

# AGRÁRPIACI JELENTÉSEK

## GABONA ÉS IPARI NÖVÉNYEK

XXIV. ÉVFOLYAM • 10. szám • 2021

# GABONA ÉS IPARI NÖVÉNYEK

## XXIV. ÉVFOLYAM • 10. szám • 2021

2021. június 8.

Megjelenik kéthetente

### Felelős szerkesztő

Dr. Stummer Ildikó

### Szerzők

Pásztor Zsuzsanna

pasztor.zsuzsanna@aki.gov.hu

Ecsediné Wanek Zsuzsanna

wanek.zsuzsa@aki.gov.hu

### Kiadó



Agrárközgazdasági Intézet

Nonprofit Kft.

### Elérhetőségek

H-1093 Budapest, Zsil utca 3–5.

Telefon: (+36 70) 501-0446

Fax: (+36 1) 217-8111

<https://aki.gov.hu>

[aki@aki.gov.hu](mailto:aki@aki.gov.hu)

A kiadvány az Agrárközgazdasági Intézet  
által üzemeltetett Piaci Árinformációs Rendszer



adatai alapján készül.

Friss adatokért, kérjük látogasson el a

<https://pair.aki.gov.hu>

oldalra

ISSN 1418 2130

## Tartalomjegyzék

|   |    |
|---|----|
| Összefoglaló .....                          | 3  |
| Summary .....                               | 3  |
| Gabonapiaci jelentés .....                  | 4  |
| Búza .....                                  | 4  |
| Kukorica .....                              | 4  |
| A gabonafélék jegyzése .....                | 5  |
| Gabonapiaci információk .....               | 8  |
| Olajnövénytípusi jelentés .....             | 13 |
| Szójabab .....                              | 13 |
| Repcemag .....                              | 13 |
| Napraforgómag .....                         | 13 |
| Az olajmagok és származékaik jegyzése ..... | 14 |
| Olajmagpiaci információk .....              | 17 |
| Cukorpiaci jelentés .....                   | 21 |
| Ábrák, táblázatok .....                     | 22 |

A kiadványokkal kapcsolatban részletes  
felvilágosítást ad:

Publikációs Csoport  
[publikacio@aki.gov.hu](mailto:publikacio@aki.gov.hu)  
Telefon: (+36 70) 501-1156



Jelen mű felhasználása a Nevezd meg! - Ne add el! - Így add tovább! 4.0 Nemzetközi (CC BY-NC-SA 4.0) licenc alapján lehetséges. A felhasználási feltételekről bővebben: <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/deed.hu>

# Összefoglaló

Az AKI PÁIR adatai szerint Magyarországon az étkezési búza áfa és szállítási költség nélküli termelői ára 62,6 ezer forint/tonna (+18 százalék), a takarmánykukoricáé 82,8 ezer forint/tonna (+74 százalék) volt május utolsó hetében.

Ezzel egy időben az ipari napraforgómag termelői ára (magas olajsavtartalmú napraforgómaggal együtt) 170 ezer forint/tonna (+44 százalék), a szójababé 215,1 ezer forint/tonna (+70 százalék) volt. A full-fat szóját (33 százalék fehérje-, 12 százalék olaj- és legfeljebb 12 százalék víztartalmú) 189,6 ezer forint/tonna (+29 százalék) áfa és szállítási költség nélküli áron értékesítették ugyanekkor. A repcemag termelői ára 164,2 ezer forint/tonna (+28 százalék) volt május harmadik hetében.

A fehércukor világpiaci átlagára 2021 áprilisában 373 euró/tonna volt, 2 százalékkal csökkent a márciusihoz képest.

## Summary

According to the data of AKI PÁIR, in Hungary, the producer price of milling wheat (excluding VAT and transport costs) was HUF 62.6 thousand per tonne (+18 per cent), of feed maize was HUF 82.8 thousand per tonne (+74 per cent) in the last week of May.

At the same time, the producer price of sunflower seed (with high oleic sunflower seed) was HUF 170 thousand per tonne (+44 per cent), of soybean was HUF 215.1 thousand per tonne (+70 per cent). Meanwhile, processors' sale price of full-fat soybean (33 per cent protein, 12 per cent oil and up to 12 per cent water content) was HUF 189.6 thousand per tonne (+29 per cent) excluding VAT and transport costs. The producer price of rapeseed was HUF 164.2 thousand per tonne (+28 per cent) in the third week of May.

According to the data of the European Commission, in the community the average price for white sugar was HUF 373 per tonnes in April 2021, decreased by 2 per cent compared to the previous month.

# Gabonapiaci jelentés

## Búza

A USA agrárminisztériumának (USDA) májusi előre-  
vetítése szerint a világ búzatermése és felhasználása  
egyenként 789 millió tonna lehet a 2021/2022. gazdasági  
évben, így a világ búzakészletei változatlanul 295 millió  
tonnára tehetőek a szezon végére. A kibocsátás az  
Egyesült Királyságban (+46 százalék), Argentínában  
(+16 százalék), Ukrajnában (+14 százalék), Brazíliában  
(+9 százalék), az Európai Unióban (+6 százalék), Pa-  
kisztánban (+5 százalék), az Egyesült Államokban  
(+3 százalék) és Kanadában (+1 százalék) emelkedhet.

A Tallage francia piacelemző vállalat tájékoztatása  
szerint áprilisban néhány melegebb időszakot leszá-  
mítva az átlag alatti hőmérséklet és az aránytalan csa-  
padékeloszlás sem teremtett kedvező feltételeket a  
búza és az árpa vegetatív fejlődéséhez. Az Európai  
Unió legnagyobb búzatermelő tagországában, Francia-  
országban az egy hónappal korábbihoz képest csök-  
kentették a termésvárakozásokat, mivel a május eleji  
esőzések nem kompenzálták teljesen a hideg és száraz  
időjárás hatásait, ami leginkább az ország déli és  
közép-nyugati területeit érintette. Romániában, Bulgá-  
riában és Spanyolországban az időjárási körülmények  
kedvezőbbek voltak a növények fejlődése szempontjá-  
ból, így a termésvárakozások kissé felfelé módosultak.  
Összességében az Európai Unióban (EU27) továbbra  
is 129,6 millió tonna búzatermést jeleznek a szakembe-  
rek az idén.

Az AKI PÁIR adatai szerint Magyarországon az egy  
évvel korábbinál 18 százalékkal magasabb áfa és száll-  
ítási költség nélküli, átlagosan 62,6 ezer forint/tonna  
termelői áron kereskedtek az étkezési búzával május  
utolsó hetében. A chicagói árutőzsdén (CME/CBOT) a  
búza jegyzése a legközelebbi lejáratra vonatkozóan  
238–255 dollár/tonna tartományban mozgott május 24.  
és június 4. között. A párizsi árutőzsdén (Euronext/  
MATIF) a termény fronthavi jegyzése 205–219  
euró/tonna között ingadozott ugyanekkor.

## Kukorica

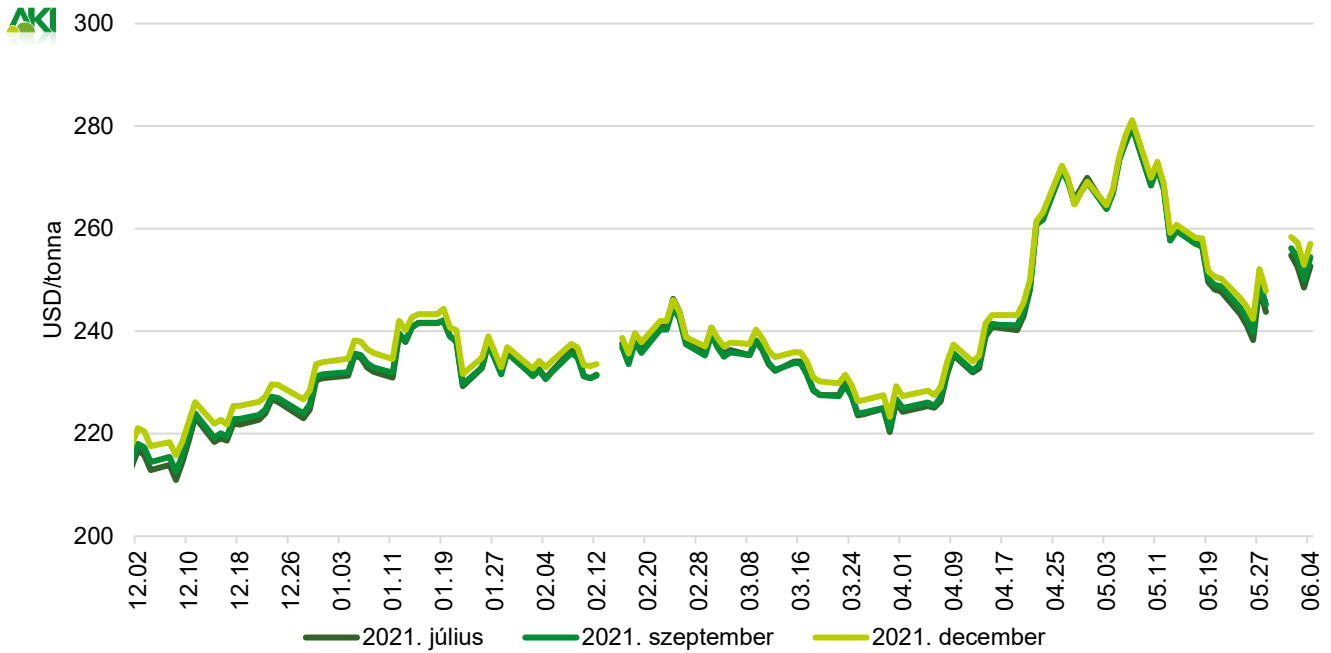
Az USDA májusi jelentésében 1190 millió tonnára  
jelzi a világ kukoricatermését a 2021/2022. gazdasági  
évben, ez 5 százalékkal múlhatja felül az egy évvel ko-  
rábbit. A termelés Ukrajnában (+24 százalék) és Brazí-  
liában (+16 százalék) növekedhet legnagyobb mérték-  
ben, emellett az USA-ban, Argentínában, Kínában, az  
Európai Unióban és Oroszországban is több termés  
kerülhet a tárolókba. A várható globális felhasználás  
9 millió tonnával maradhat el (1181 millió tonna) a kibo-  
csátástól, így a készletek 292 millió tonnára (+3 száza-  
lék) bővíthetnek a 2021/2022. évi szezon végére.

Az Európai Unióban az április végi, május eleji idő-  
járás kedvezőtlen volt, lassította a kukorica vetését és  
fejlődését. Ennek ellenére a növény termőterületére vo-  
natkozó előrejelzés nem módosult az egy hónappal ko-  
rábbihoz képest (8,8 millió hektár), a termés magas  
ára ösztönözte a vetést. Az esőzések és a hőmérséklet  
emelkedése várhatóan elősegíti a kukorica fejlődését  
az elkövetkező hetekben. Amennyiben a várakozások  
realizálódnak 2021 őszén az egy évvel korábbihoz 3 szá-  
zalékkal meghaladó, 65,2 millió tonna szemtermés be-  
takarítására kerülhet sor (Tallage). Magyarországon az  
Agrárminisztérium (AM) tájékoztatása szerint 995 ezer  
hektárt foglal el a szemes kukorica területe az idén.

Magyarországon az AKI PÁIR adatai szerint átlago-  
san 82,8 ezer forint/tonna termelői áron forgott a takar-  
mánykukorica május utolsó hetében. Ez az árszint az  
egy évvel korábbihoz 74 százalékkal múlta felül. A Buda-  
pesti Értéktőzsdén (BÉT) az ISCC NUTS II fenntartható  
takarmánykukorica júliusi jegyzése május 25. és június  
4. között nem változott, tonnánként 86,5 ezer forint volt.  
A termény távolabbi határidőkre szóló jegyzése  
1000–3000 forinttal csökkent ugyanekkor: a november-  
decemberi 65, a 2022. március–júliusi 67–68 ezer  
forint/tonna volt. Ezzel egy időben a chicagói  
árutőzsdén a kukorica fronthavi jegyzése 244–  
271 dollár/tonna, a párizsi árutőzsdén 253–  
270 euró/tonna között alakult.

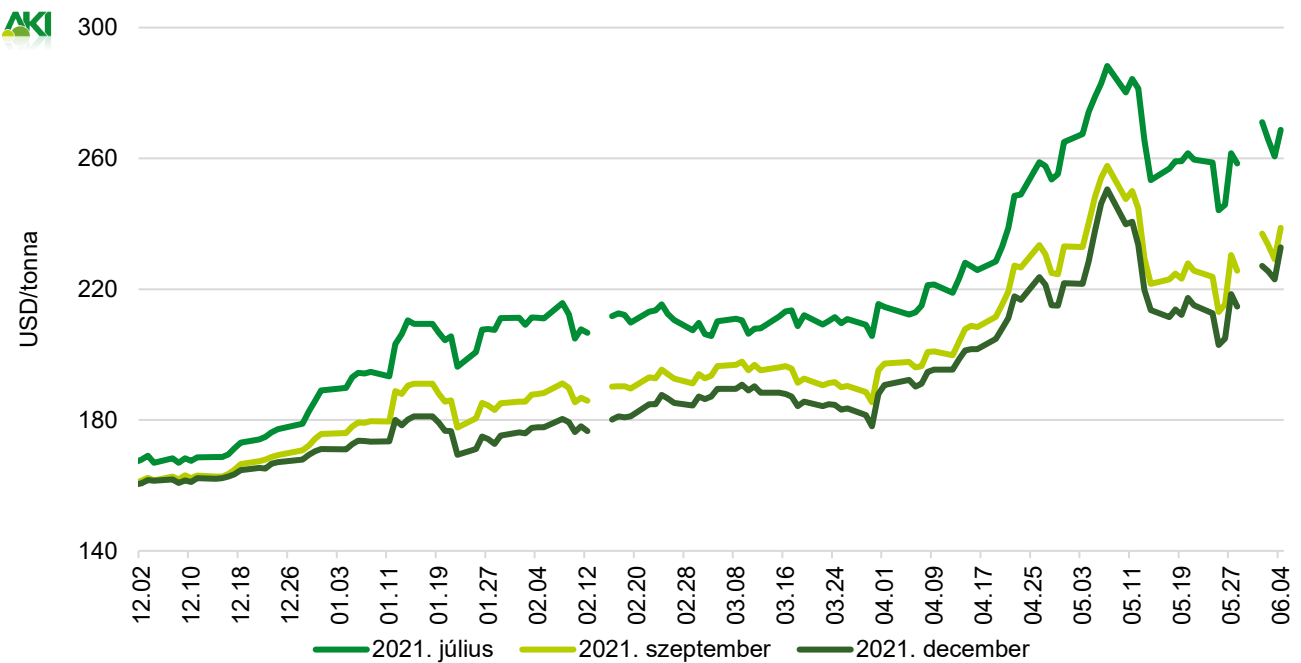
## A gabonafélék jegyzése

1. ábra: A búza különböző határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2020–2021)



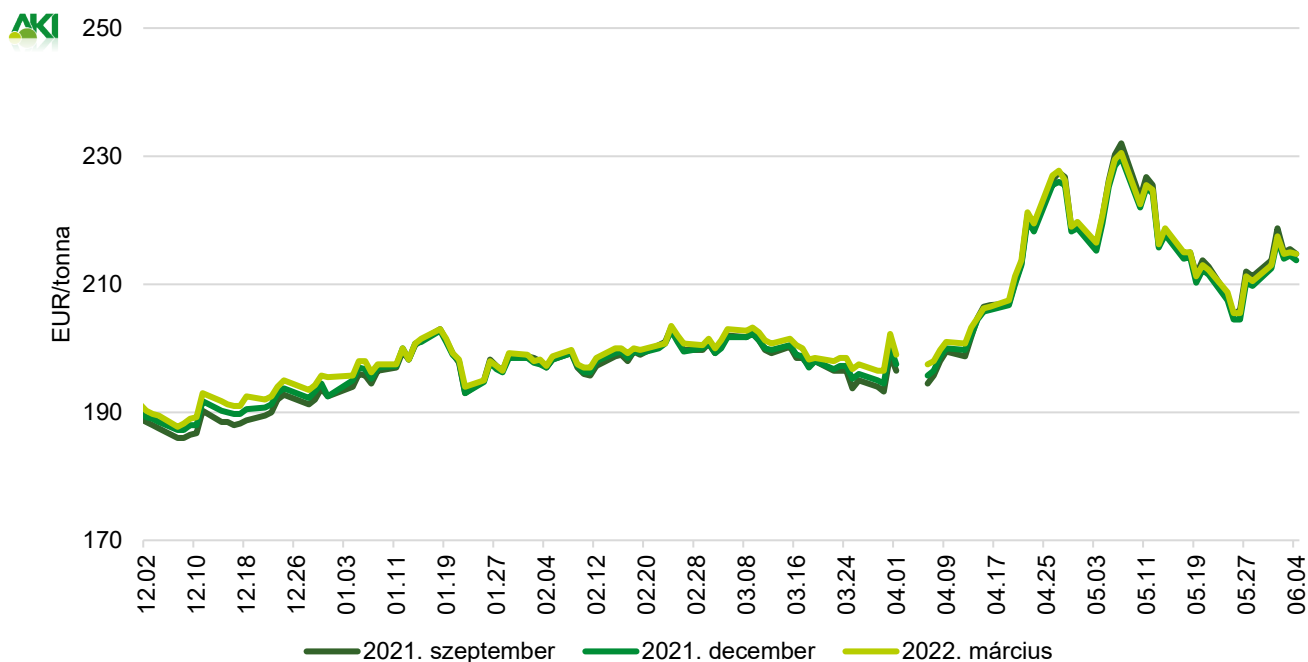
Forrás: CME Group

2. ábra: A kukorica különböző határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2020–2021)



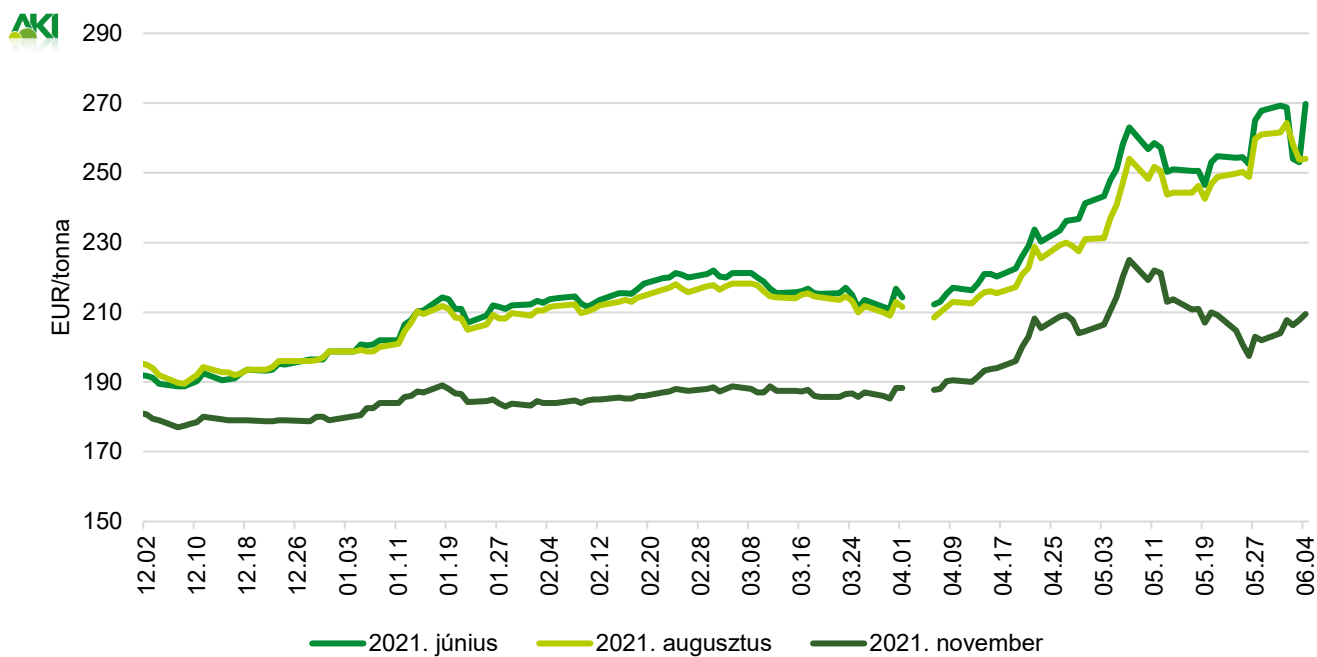
Forrás: CME Group

3. ábra: **A búza különböző határidőre szóló jegyzése a párizsi árutőzsdén (2020–2021)**



Forrás: Euronext

4. ábra: **A kukorica különböző határidőre szóló jegyzése a párizsi árutőzsdén (2020–2021)**



Forrás: Euronext

1. táblázat: A búza és a kukorica nemzetközi tőzsdei jegyzése (2021. június 4.)

| Szállítási határidő | Euronext/MATIF, Párizs |           | Szállítási határidő | CME/CBOT, Chicago<br>(őszi lágy búza) |           |
|---------------------|------------------------|-----------|---------------------|---------------------------------------|-----------|
|                     | EUR/tonna              | HUF/tonna |                     | USD/tonna                             | HUF/tonna |
| <b>BÚZA</b>         |                        |           |                     |                                       |           |
| 2021. szeptember    | 215                    | 74 593    | 2021. július        | 253                                   | 72 455    |
| 2021. december      | 214                    | 74 246    | 2021. szeptember    | 254                                   | 72 961    |
| 2022. március       | 215                    | 74 593    | 2021. december      | 257                                   | 73 720    |
| 2022. május         | 215                    | 74 593    | 2022. március       | 260                                   | 74 436    |
| 2022. szeptember    | 201                    | 69 904    | 2022. május         | 260                                   | 74 542    |
| 2022. december      | 202                    | 70 252    | 2022. július        | 258                                   | 73 973    |
| <b>KUKORICA</b>     |                        |           |                     |                                       |           |
| 2021. június        | 270                    | 93 698    | 2021. július        | 269                                   | 77 065    |
| 2021. augusztus     | 254                    | 88 227    | 2021. szeptember    | 239                                   | 68 463    |
| 2021. november      | 210                    | 72 770    | 2021. december      | 233                                   | 66 769    |
| 2022. január        | 210                    | 72 944    | 2022. március       | 235                                   | 67 514    |
| 2022. március       | 211                    | 73 291    | 2022. május         | 236                                   | 67 808    |
| 2022. június        | 213                    | 73 986    | 2022. július        | 236                                   | 67 695    |

Forrás: Euronext, CME Group

2. táblázat: A főbb termények különböző lejáratra szóló kontraktusainak belső volatilitása

|           | Lejárat      | Elszámolóár<br>(USD/tonna) | Belső volatilitás <sup>a)</sup> |                           |
|-----------|--------------|----------------------------|---------------------------------|---------------------------|
|           |              |                            | 2021.05.28.<br>(százalék)       | 2021.06.04.<br>(százalék) |
| Búza      | 2021. július | 252,65                     | 36,5                            | 36,6                      |
| Kukorica  | 2021. július | 268,73                     | 36,6                            | 40,0                      |
| Szójabab  | 2021. július | 581,87                     | 20,2                            | 22,1                      |
| Szójadara | 2021. július | 436,61                     | 24,6                            | 26,0                      |

<sup>a)</sup> Belső volatilitás (implied volatility): A piaci szereplők várakozásait tükröző volatilitás, amelyre az adott határidős kontraktusra köthető opciók aktuális prémiumából matematikai modellek segítségével következtetni lehet. (Pl.: Ha a belső volatilitás értéke 15,8 százalék, akkor az adott határidős kontraktus jegyzésében az elkövetkező 365 napban 68 százalékos valószínűséggel  $\pm 15,8$  százalék eltérés várható.)

Forrás: Barchart

3. táblázat: A különböző árutőzsdei szereplők nyitott kötésállománya (határidős kontraktusok) a főbb termények vonatkozásában a chicagói árutőzsdén (2021. június 1.)

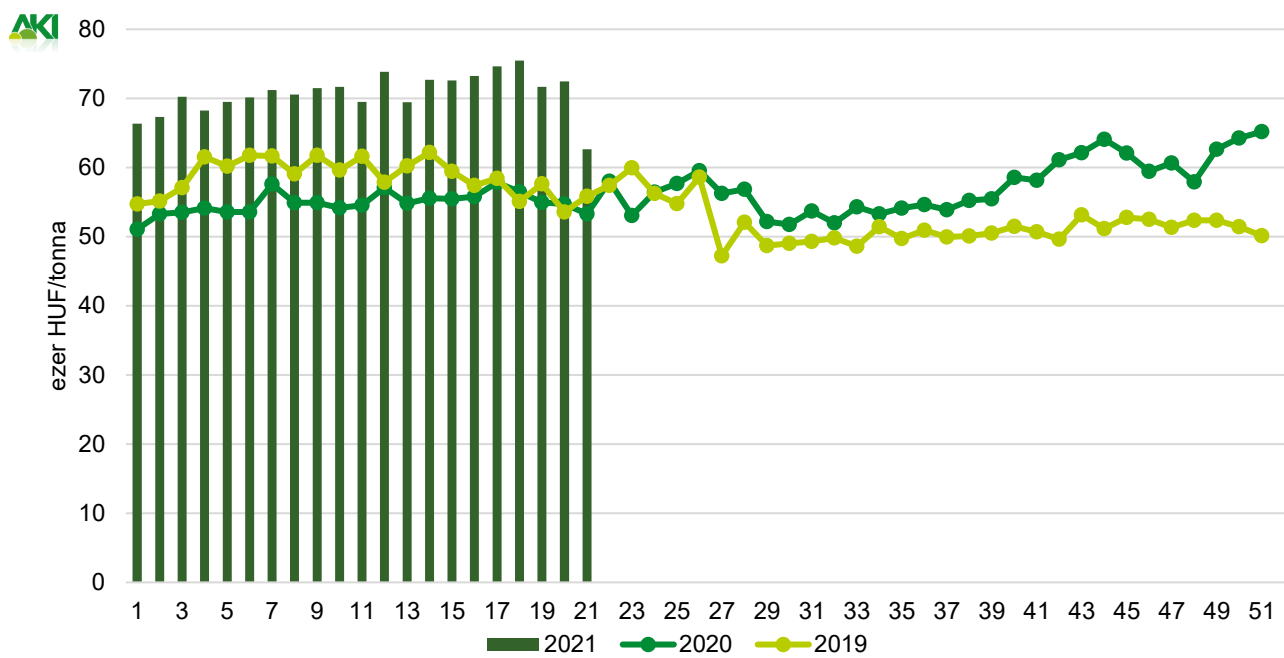
|           | pozíciók száma                        |           |                 |         |                      |                     |         |                      |         |         |                      |
|-----------|---------------------------------------|-----------|-----------------|---------|----------------------|---------------------|---------|----------------------|---------|---------|----------------------|
|           | Termelő/kereskedő/<br>feldolgozó/stb. |           | Swap kereskedők |         |                      | Pénzügyi befektetők |         |                      | Egyéb   |         |                      |
|           | Vételi                                | Eladási   | Vételi          | Eladási | Spread <sup>a)</sup> | Vételi              | Eladási | Spread <sup>a)</sup> | Vételi  | Eladási | Spread <sup>a)</sup> |
| Búza      | 27 333                                | 119 225   | 113 158         | 29 822  | 5 237                | 73 827              | 78 604  | 87 464               | 39 503  | 15 931  | 23 154               |
| Kukorica  | 508 391                               | 1 174 936 | 300 366         | 38 904  | 27 821               | 315 054             | 24 954  | 173 238              | 216 284 | 54 008  | 52 169               |
| Szójabab  | 207 414                               | 495 347   | 124 438         | 49 980  | 31 003               | 144 226             | 14 305  | 74 021               | 132 031 | 37 876  | 37 083               |
| Szójadara | 108 929                               | 271 819   | 86 542          | 4 344   | 10 388               | 44 612              | 24 257  | 38 478               | 41 838  | 6 657   | 19 591               |

<sup>a)</sup> Spread – Különbözeti ügylet.

Forrás: Commodity Futures Trading Commission

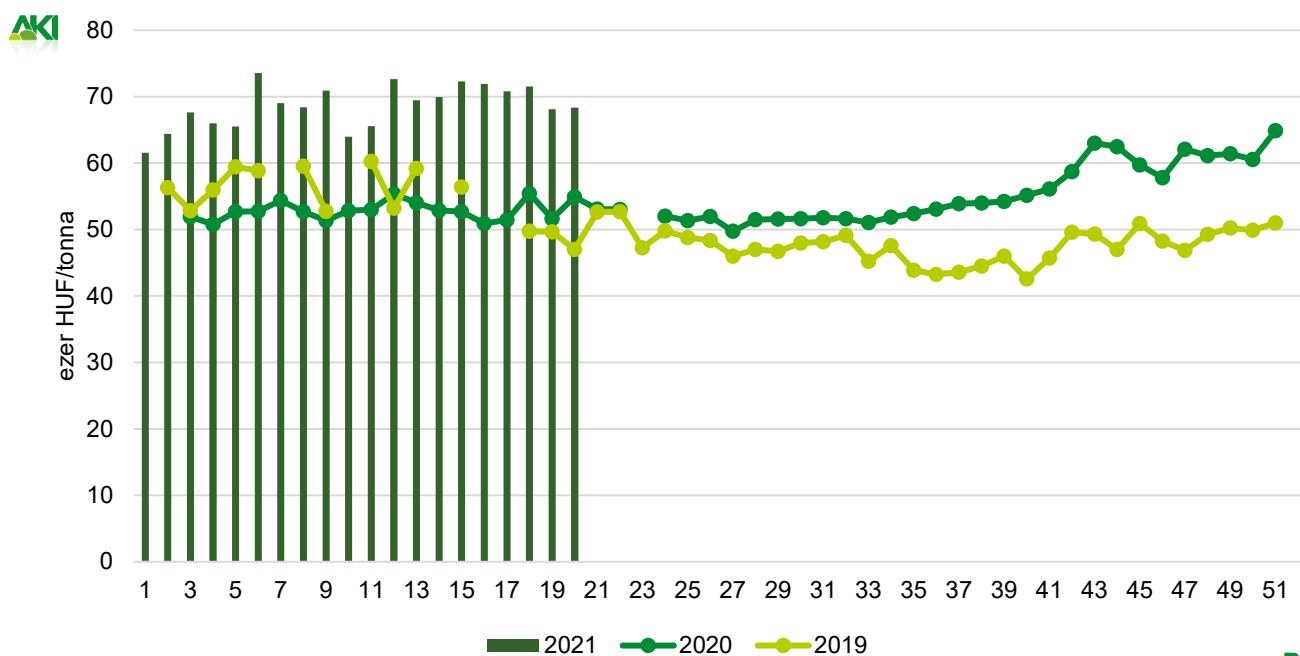
## Gabonapiaci információk

5. ábra: Az étkezési búza heti termelői ára Magyarországon (2019–2021)



Forrás: AKI PÁIR

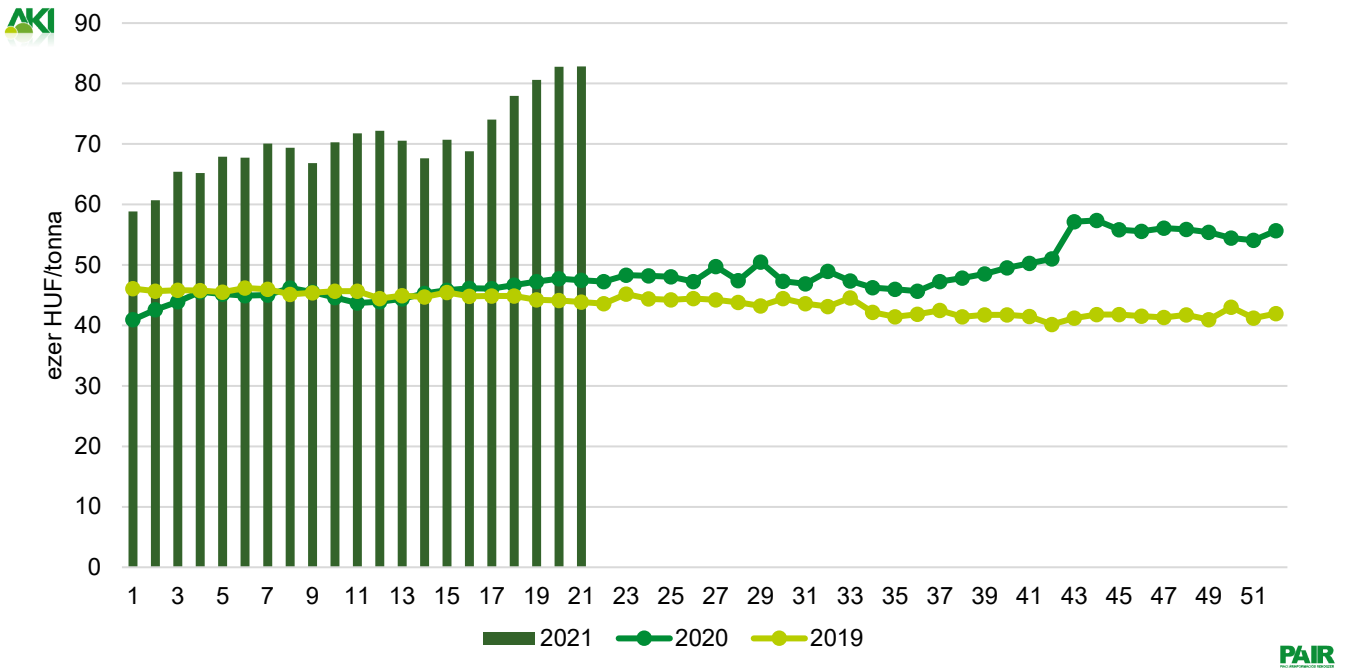
6. ábra: A takarmánybúza heti termelői ára Magyarországon (2019–2021)



Forrás: AKI PÁIR

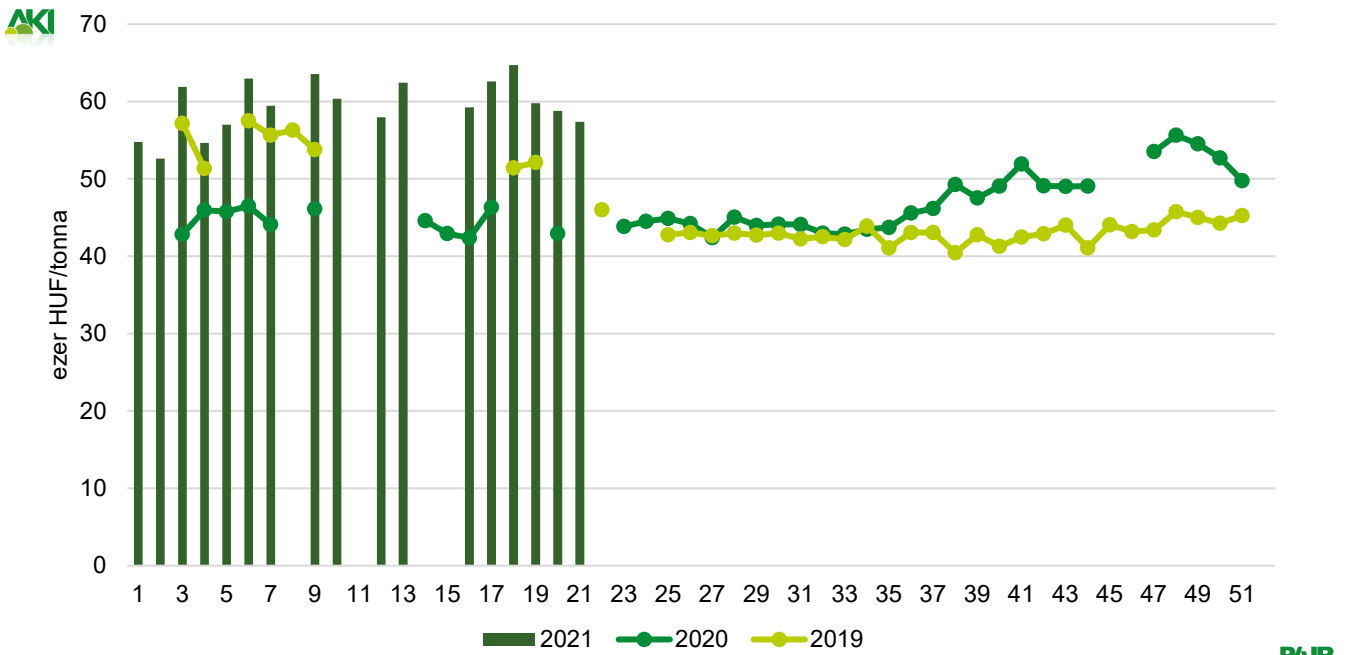


7. ábra: **A takarmánykukorica heti termelői ára Magyarországon (2019–2021)**



Forrás: AKI PÁIR

8. ábra: **A takarmányárpa heti termelői ára Magyarországon (2019–2021)**



Forrás: AKI PÁIR

4. táblázat: **A gabonafélék nemzetközi és európai kikötői ára**

|          | Mértékegység                        | 2021.05.15. | 2021.05.22. | 2021.05.29. | 2021.06.05. |       |
|----------|-------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|
| BÚZA     | USA, FOB HRW                        | USD/tonna   | 295         | 279         | 277         | 282   |
|          | Franciaország, FOB Rouen (superior) | USD/tonna   | 299         | 270         | 273         | 267   |
|          | Oroszország, 12,5% FOB              | USD/tonna   | 277         | 267         | 270         | 266   |
|          | Ukrajna, 11,5% FOB                  | USD/tonna   | 271         | 272         | 267         | 265   |
|          | Románia, FOB Constanța              | EUR/tonna   | 209         | 222         | n. a.       | n. a. |
| KUKORICA | USA, FOB NOLA                       | USD/tonna   | 294         | 305         | 302         | 312   |
|          | Fekete-tenger, FOB                  | USD/tonna   | 298         | 295         | 290         | 297   |
|          | Románia, FOB Constanța              | EUR/tonna   | n. a.       | n. a.       | n. a.       | n. a. |
|          | Hollandia, CIF Rotterdam            | EUR/tonna   | 267         | 272         | 278         | 277   |
| ÁRPA     | Franciaország, FOB Rouen            | USD/tonna   | 287         | 255         | 257         | 266   |
|          | Fekete-tenger, FOB                  | USD/tonna   | 257         | 248         | 248         | 248   |
|          | Románia, FOB Constanța              | EUR/tonna   | n. a.       | n. a.       | n. a.       | n. a. |

Megjegyzés: FOB – Free on Board (költségmentesen a hajó fedélzetére), CIF – Cost, Insurance and Freight (költség, biztosítás és fuvardíj – megnevezett rendeltetési kikötő); n. a. – nincs adat.

Forrás: Hammersmith, Európai Bizottság, IGC

5. táblázat: **A gabonafélék európai termelői ára**

|                |                                 | 2021. 18. hét | 2021. 19. hét | 2021. 20. hét | 2021. 21. hét |
|----------------|---------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| MALMI BÚZA     | Bulgária, DEPPROD Dobrich       | n. a.         | 199           | 199           | 199           |
|                | Németország, DEPSILO Hamburg    | 245           | 247           | 248           | 245           |
|                | Franciaország, DELPORT Rouen    | 240           | 242           | 246           | 207           |
|                | Románia, DEPSILO Banat          | 183           | 183           | 183           | n. a.         |
| TAKAR-MÁNYBÚZA | Bulgária, DEPPROD Dobrich       | n. a.         | 189           | 189           | 189           |
|                | Németország, DEPSILO Hamburg    | 243           | 245           | 247           | 244           |
|                | Románia, DEPSILO Oltenia        | 193           | 203           | 219           | n. a.         |
| KUKORICA       | Bulgária, DEPPROD Pleven        | 202           | 202           | 202           | 202           |
|                | Németország, DEPSILO Hamburg    | n. a.         | n. a.         | n. a.         | n. a.         |
|                | Franciaország, DELPORT Bordeaux | n. a.         | 254           | n. a.         | n. a.         |
|                | Románia, DEPSILO Oltenia        | 215           | 168           | 212           | 212           |
| TAKARMÁNY-ÁRPA | Bulgária, DEPPROD Burgas        | n. a.         | n. a.         | n. a.         | n. a.         |
|                | Németország, DEPSILO Hamburg    | 225           | 225           | 228           | 194           |
|                | Franciaország, DELPORT Rouen    | 214           | 224           | 224           | 220           |
|                | Románia, DEPSILO Muntenia       | 193           | n. a.         | n. a.         | n. a.         |

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; n. a. – nincs adat.

Forrás: Európai Bizottság

6. táblázat: **A gabonafélék termelői ára Magyarországon**

| Megnevezés        | Mértékegység | 2020. 21. hét | 2021. 20. hét | 2021. 21. hét | 2021. 21. hét/<br>2020. 21. hét<br>(százalék) | 2021. 21. hét/<br>2021. 20. hét<br>(százalék) |
|-------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Étkezési búza     | tonna        | 2 027         | 1 321         | 495           | 24  | 37  |
|                   | HUF/tonna    | 53 294        | 72 443        | 62 634        | 118   | 86  |
| Takarmánybúza     | tonna        | 1 291         | 1 211         | –             | –   | –   |
|                   | HUF/tonna    | 53 065        | 68 372        | –             | –   | –   |
| Takarmánykukorica | tonna        | 7 531         | 26 089        | 10 915        | 145   | 42  |
|                   | HUF/tonna    | 47 484        | 82 760        | 82 844        | 174   | 100   |
| Takarmányárpa     | tonna        | ...           | 951           | 745           | ...   | 78  |
|                   | HUF/tonna    | ...           | 58 779        | 57 374        | ...   | 98  |

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

Forrás: AKI PÁIR

7. táblázat: **A gabonaalapú termékek feldolgozói értékesítési ára Magyarországon**

| Megnevezés                 | Kiszerezés | Mértékegység | 2020. 21. hét | 2021. 20. hét | 2021. 21. hét | 2021. 21. hét/<br>2020. 21. hét<br>(százalék) | 2021. 21. hét/<br>2021. 20. hét<br>(százalék) |
|----------------------------|------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Finomliszt<br>BL 55        | ömlesztett | tonna        | 2 652         | 3 086         | 2 278         | 86  | 74  |
|                            |            | HUF/kg       | 82            | 90            | 90            | 109   | 100   |
|                            | zsákos     | tonna        | 2 571         | 3 701         | 3 154         | 123   | 85  |
|                            |            | HUF/kg       | 87            | 95            | 95            | 109   | 100   |
|                            | zacskós    | tonna        | 1 066         | 2 144         | 1 541         | 145   | 72  |
|                            |            | HUF/kg       | 94            | 103           | 104           | 110   | 100   |
| Rétesliszt<br>BFF 55       | ömlesztett | tonna        | ...           | 78            | 82            | ...   | 105   |
|                            |            | HUF/kg       | ...           | 101           | 101           | ...   | 100   |
|                            | zsákos     | tonna        | 18            | 30            | 27            | 145   | 89  |
|                            |            | HUF/kg       | 106           | 100           | 110           | 104   | 110   |
|                            | zacskós    | tonna        | 65            | 109           | 107           | 164   | 98  |
|                            |            | HUF/kg       | 106           | 120           | 115           | 108   | 96  |
| Rozsliszt<br>RL 90         | ömlesztett | tonna        | –             | ...           | ...           | –   | ...   |
|                            |            | HUF/kg       | –             | ...           | ...           | –   | ...   |
|                            | zsákos     | tonna        | –             | 51            | 39            | –   | 76  |
|                            |            | HUF/kg       | –             | 105           | 100           | –   | 95  |
| Fehér kenyérliszt<br>BL 80 | ömlesztett | tonna        | 1 658         | 1 674         | 1 332         | 80  | 80  |
|                            |            | HUF/kg       | 81            | 88            | 89            | 110   | 101   |
|                            | zsákos     | tonna        | 755           | 1 133         | 1 007         | 133   | 89  |
|                            |            | HUF/kg       | 85            | 93            | 93            | 109   | 100   |
| Tésztaipari liszt<br>TL 50 | ömlesztett | tonna        | 433           | 760           | 637           | 147   | 84  |
|                            |            | HUF/kg       | 86            | 94            | 94            | 109   | 99  |
|                            | zsákos     | tonna        | 56            | 135           | 92            | 163   | 68  |
|                            |            | HUF/kg       | 96            | 101           | 99            | 103   | 99  |
| Étkezési<br>búzadara AD    | zacskós    | tonna        | 110           | 107           | 123           | 112   | 115   |
|                            |            | HUF/kg       | 103           | 119           | 114           | 110   | 96  |

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adatt.

Forrás: AKI PÁIR

8. táblázat: **Az ipari keveréktakarmányok feldolgozóinak értékesítési ára Magyarországon**

| Megnevezés    | Mértékegység | 2020. április | 2021. március | 2021. április | 2021. április/<br>2020. április<br>(százalék) | 2021. április/<br>2021. március<br>(százalék) |
|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Brojlertáp    | tonna        | 9 657         | 11 749        | 11 333        | 117   | 96  |
|               | HUF/tonna    | 95 451        | 103 314       | 103 985       | 109   | 101   |
| Hízósertéstáp | tonna        | 8 952         | 10 661        | 10 042        | 112   | 94  |
|               | HUF/tonna    | 78 063        | 84 473        | 85 058        | 109   | 101   |

Forrás: AKI PÁIR

9. táblázat: **A gabonafélék külkereskedelme Magyarországon**

|        |                             | 2020. január–március | 2021. január–március | Változás<br>(százalék) |
|--------|-----------------------------|----------------------|----------------------|------------------------|
| Export | 10019900 Búza, nem vető     | 691,85               | 526,59               | 76,1                   |
|        | 10039000 Árpa, nem vető     | 146,56               | 138,69               | 94,6                   |
|        | 10059000 Kukorica, nem vető | 1 128,00             | 1 313,03             | 116,4                  |
| Import | 10019900 Búza, nem vető     | 27,45                | 30,41                | 110,8                  |
|        | 10039000 Árpa, nem vető     | 2,69                 | 8,81                 | 327,1                  |
|        | 10059000 Kukorica, nem vető | 16,35                | 27,44                | 167,8                  |

Forrás: KSH

10. táblázat: **A világ búza- és kukoricamérlege**

|                 | USDA                    |                         | IGC                     |                         | Tallage                 |                         |
|-----------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
|                 | 2020/2021 <sup>a)</sup> | 2021/2022 <sup>b)</sup> | 2020/2021 <sup>a)</sup> | 2021/2022 <sup>b)</sup> | 2020/2021 <sup>a)</sup> | 2021/2022 <sup>b)</sup> |
| <b>BÚZA</b>     |                         |                         |                         |                         |                         |                         |
| Termelés        | 776                     | 789                     | 774                     | 790                     | 742                     | 770                     |
| Felhasználás    | 781                     | 789                     | 766                     | 787                     | 737                     | 760                     |
| Export          | 197                     | 203                     | 191                     | 188                     | 172                     | 178                     |
| Import          | 197                     | 203                     | 191                     | 188                     | 172                     | 178                     |
| Zárókészlet     | 295                     | 295                     | 285                     | 288                     | 234                     | 245                     |
| <b>KUKORICA</b> |                         |                         |                         |                         |                         |                         |
| Termelés        | 1 128                   | 1 190                   | 1 134                   | 1 194                   | 1 072                   | 1 137                   |
| Felhasználás    | 1 149                   | 1 181                   | 1 165                   | 1 200                   | 1 107                   | 1 128                   |
| Export          | 184                     | 196                     | 187                     | 182                     | 184                     | 182                     |
| Import          | 184                     | 196                     | 187                     | 182                     | 184                     | 182                     |
| Zárókészlet     | 284                     | 292                     | 267                     | 261                     | 233                     | 242                     |

<sup>a)</sup> Előzetes adat.

<sup>b)</sup> Előrejelzés.

Forrás: USDA, IGC, Tallage

# Olajnövénypiaci jelentés

## Szójabab

Az USA agrárminisztériumának (USDA) májusi projekciója szerint az előző szezonhoz képest 6 százalékkal nagyobb, 386 millió tonna lehet a világ szójababtermése a 2021/2022. gazdasági évben, amely Brazíliában, Argentínában és az USA-ban egyaránt emelkedhet. A várható felhasználás (332 millió tonna) 54 millió tonnával múlhatja alul a kibocsátást, így 91 millió tonna (+5 százalék) szójabab maradhat a tárolókban a szezon végére.

Az Európai Unióban, áprilisban az átlagosnál alacsonyabb hőmérséklet és a csapadék hiánya késleltette a szójabab vetését. A Tallage előrejelzése szerint az EU-ban a növény által elfoglalt terület 960 ezer hektár lehet az idén: Olaszországban (+8 százalék), Romániában (+15 százalék) és Németországban (+33 százalék) nőhet, miközben Franciaországban nyolc év után először csökkenhet (-5 százalék). Az AM tájékoztatása szerint Magyarországon 57 ezer hektáron vethetnek a gazdák szójababot, május közepéig a terület 84 százalékán végeztek a vetéssel.

Az AKI PÁIR adatai szerint a szójabab termelői ára (minőségi kategóriák összesen) 215,1 ezer forint/tonna (+70 százalék) volt május utolsó hetében. A full-fat szóját (33 százalék fehérje-, 12 százalék olaj- és legfeljebb 12 százalék víztartalmú) az előző évinél 7 százalékkal magasabb, 182,6 ezer forint/tonna (+29 százalék) áfa és szállítási költség nélküli áron értékesítették ugyanekkor. A chicagói árutőzsdén (CME/CBOT) a szójabab májusi jegyzése 552–582, a szójadaráé 423–441, a szójaolajé 1436–1573 dollár/tonna tartományban mozgott május 24. és június 4. között.

## Repcemag

Az USDA májusi előrevetítése szerint a repcemag és a canola globális termelése 2,5 százalékkal haladhatja meg az egy évvel korábbit, 73,2 millió tonna lehet a 2021/2022. gazdasági évben, főként Kanadában (+8 százalék) emelkedhet, de az Európai Unióban és Kínában is több termés kerülhet a tárolókba. Ez a volumen 259 ezer tonnával maradhat el a 73,4 millió tonnára jelzett felhasználástól (sajtolás és egyéb célú), így a zárókészlet 5,5 millió tonnára (-5 százalék) szűkülhet a szezon végére.

A Tallage tájékoztatása szerint a közép-európai tagországokban a szabálytalan csapadéeloszlás, a hideg időjárás és a kártevőnyomás egyaránt rontotta a

betakarítási kilátásokat. Az EU déli részén a virágzás optimális körülmények között zajlott, az előző évi aszály után sokkal ígéretesebbek a repceállományok. Az északi országokban is kedvezőek a termesztési feltételek. A száraz április után május elején megérkezett az eső, ami jót tett a virágzó repceföldeknek. A májusi csapadék és a hőmérséklet emelkedése miatt összességében jók a termés kilátások az Európai Unióban, ezért az egy hónappal korábbihoz képest enyhén felfelé módosították a várható termésre vonatkozó előrejelzést a Tallage szakértői.

Az AKI PÁIR adatai szerint a repcemag áfa és szállítási költség nélküli termelői ára 164,2 ezer forint/tonna volt május harmadik hetében, az egy évvel korábbit 28 százalékkal haladta meg. A párizsi árutőzsdén (Euronext/MATIF) a repcemag augusztusi jegyzése május 24. óta 502–539 euró/tonna között alakult.

## Napraforgómag

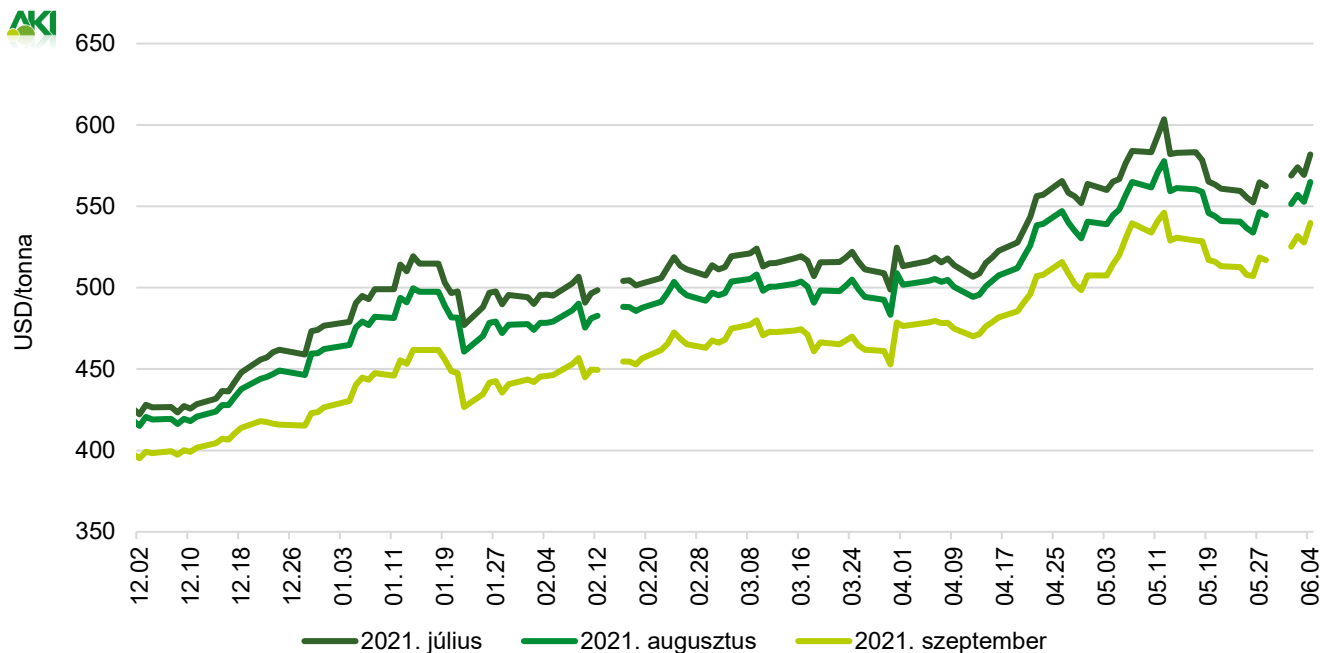
Az USDA adatai szerint a napraforgómag globális termése 10 százalékkal több, 55 millió tonna lehet a 2021/2022. gazdasági évben, legnagyobb mértékben Ukrajnában (+18 százalék) emelkedhet. A várható felhasználás (sajtolás és egyéb célú) 54 millió tonnára tehető.

Az Európai Unióban a napraforgómag vetése a kukoricához és a szójababhoz hasonlóan lassabb volt a tavaszi időjárás miatt. A talajok vízkészlete azonban a májusi esők hatására feltöltődött, így kedvező feltételek mellett indulhat meg a növények fejlődése. Az EU-ban 4,4 millió hektárról (+2 százalék) 9,9 millió tonna (+14 százalék) napraforgómagot takaríthatnak be a gazdák az idén. Magyarországon az AM tájékoztatása szerint 650 ezer hektáron vetettek napraforgómagot a gazdák.

Az AKI PÁIR adatai szerint a magas olajsavtartalmú napraforgómagot (HO) tonnánként 152,9 ezer forintért, a nagy olajtartalmú napraforgómagot (LO) 186,3 ezer forint/tonnáért vásárolták a feldolgozók és a kereskedők május utolsó hetében. Az ipari napraforgómag (összesen) áfa és szállítási költség nélküli termelői ára az egy évvel korábbihoz képest 44 százalékkal magasabb, átlagosan 170 ezer forint/tonna volt. A Budapesti Értéktőzsde árupiaci szekciójában a nagy olajtartalmú napraforgómag októberi tőzsdei elszámolóára 167,5 (-6500 forint), a novemberi 168,0 (-6000 forint), a decemberi 168,5 ezer forint/tonnáig (-6500 forint) csökkent május 25. és június 4. között.

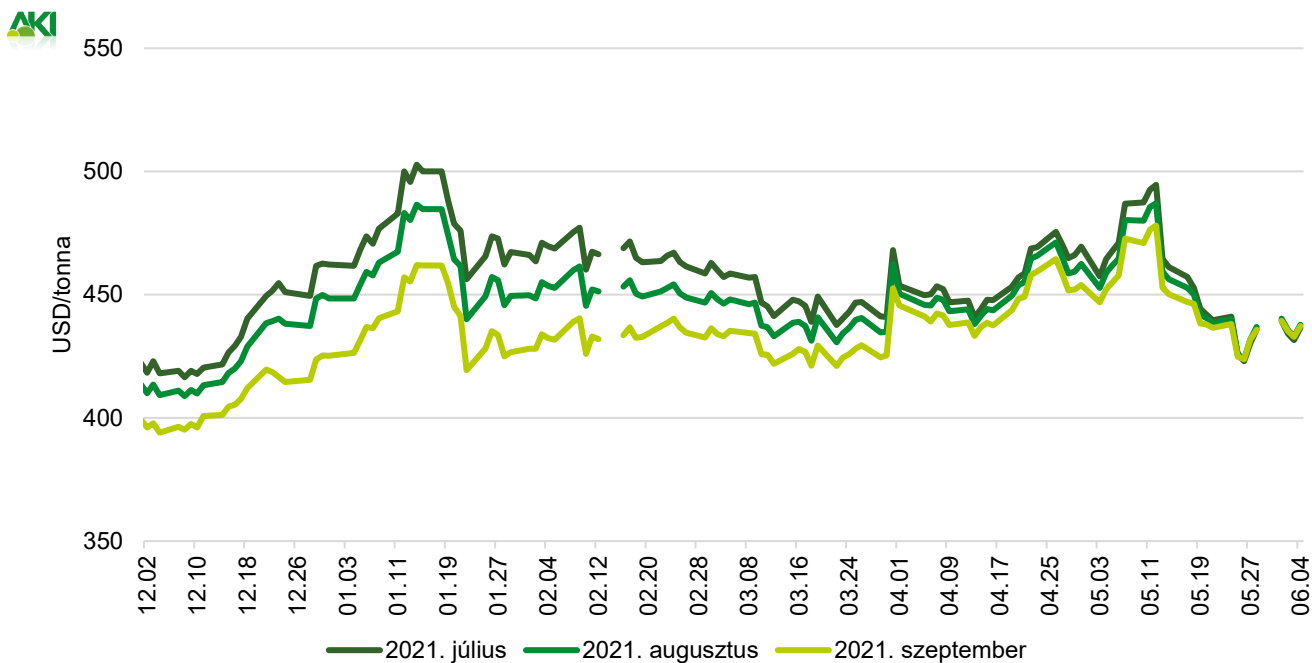
## Az olajmagok és származékaik jegyzése

9. ábra: A szójabab különböző határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2020–2021)



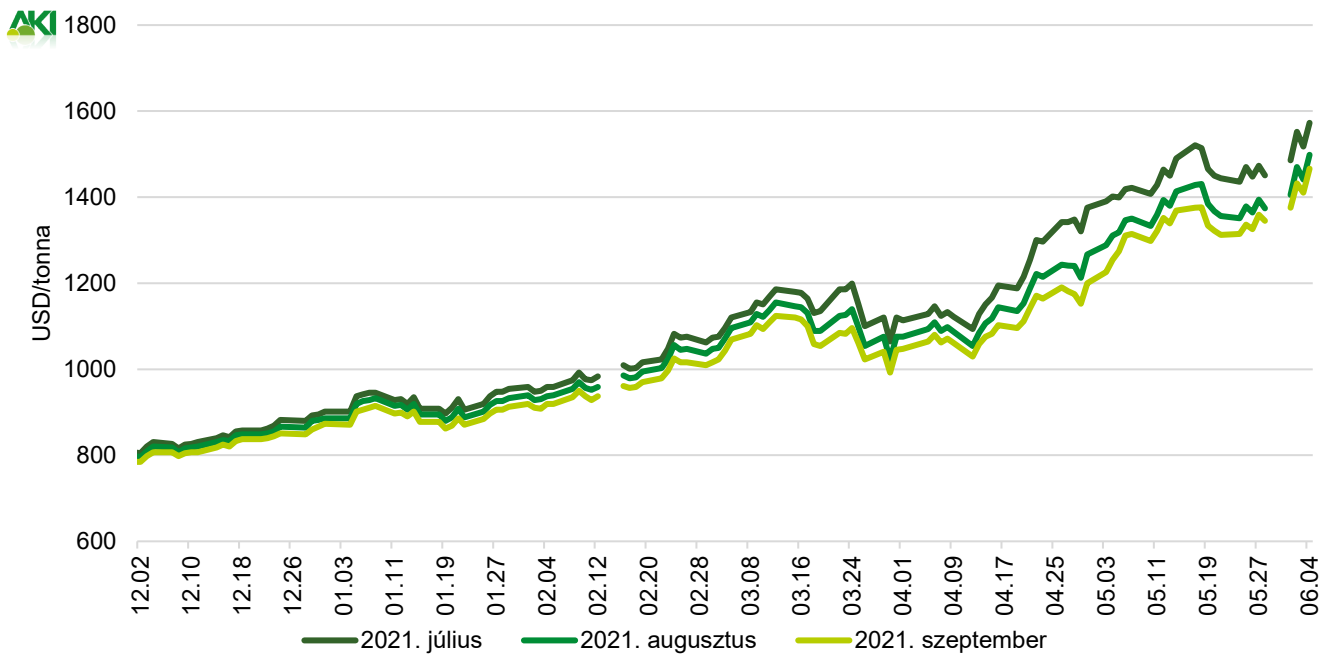
Forrás: CME Group

10. ábra: A szójadara különböző határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2020–2021)



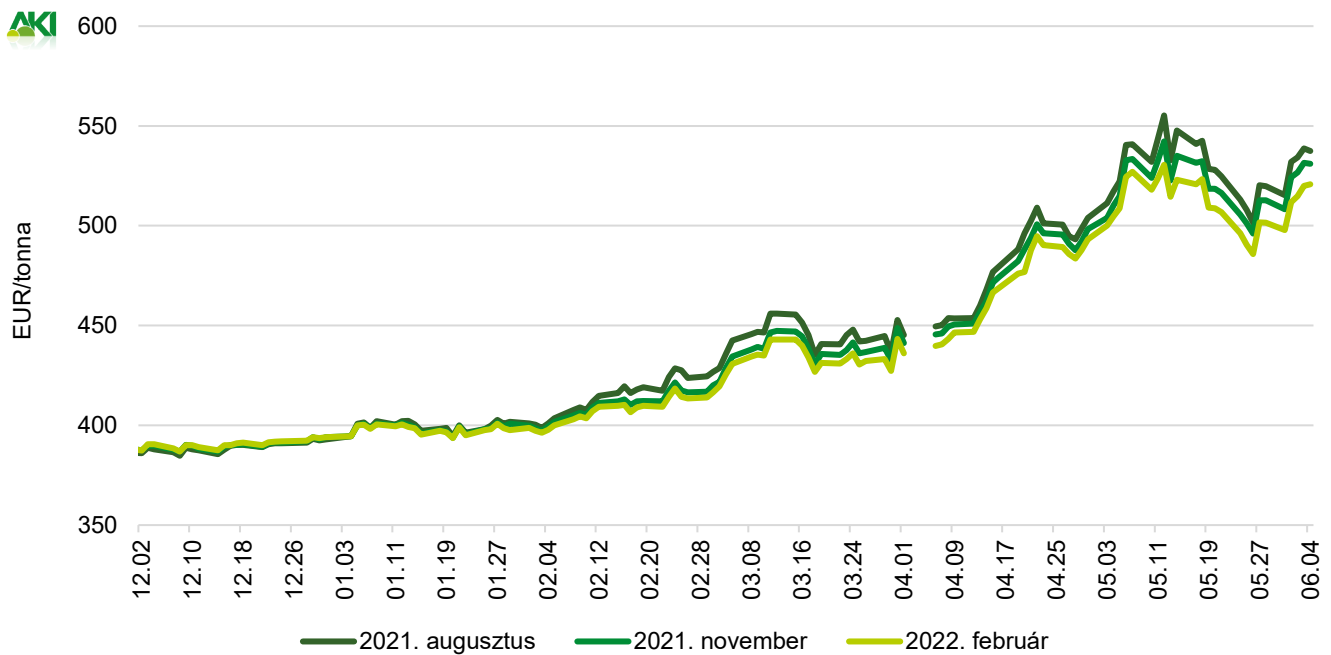
Forrás: CME Group

11. ábra: A szójaolaj különböző határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2020–2021)



Forrás: CME Group

12. ábra: A repcemag különböző határidőre szóló jegyzése a párizsi árutőzsdén (2020–2021)



Forrás: Euronext

11. táblázat: **Az olajmagok és származékaik jegyzése a párizsi és a chicagói árutőzsdén (2021. június 4.)**

| Euronext/MATIF, Párizs |                     |           |           |
|------------------------|---------------------|-----------|-----------|
|                        | Szállítási határidő | EUR/tonna | HUF/tonna |
| Repcemag               | 2021. augusztus     | 538       | 186 701   |
|                        | 2021. november      | 531       | 184 443   |
|                        | 2022. február       | 521       | 180 883   |
|                        | 2022. május         | 517       | 179 406   |
|                        | 2022. augusztus     | 444       | 154 223   |
|                        | 2022. november      | 444       | 154 050   |
| CME/CBOT, Chicago      |                     |           |           |
|                        | Szállítási határidő | USD/tonna | HUF/tonna |
| Szójabab               | 2021. július        | 582       | 166 871   |
|                        | 2021. augusztus     | 565       | 162 002   |
|                        | 2021. szeptember    | 540       | 154 816   |
|                        | 2021. november      | 527       | 151 254   |
|                        | 2022. január        | 527       | 151 233   |
|                        | 2022. március       | 517       | 148 262   |
| Szójadara              | 2021. július        | 437       | 125 212   |
|                        | 2021. augusztus     | 438       | 125 560   |
|                        | 2021. szeptember    | 437       | 125 402   |
|                        | 2021. október       | 433       | 124 296   |
|                        | 2021. december      | 434       | 124 580   |
|                        | 2022. január        | 433       | 124 106   |

Forrás: Euronext, CME Group

12. táblázat: **A növényolajok és származékaik jegyzése Olaszországban és Ausztriában (2021. június 1.)**

| Termék                      | Ország      | EUR/tonna | HUF/tonna |
|-----------------------------|-------------|-----------|-----------|
| Napraforgóolaj (nyers)      | Olaszország | 1 288     | 447 175   |
| Napraforgóolaj (finomított) |             | 1 463     | 507 956   |
| Szójaolaj (nyers)           |             | 1 258     | 436 755   |
| Szójaolaj (finomított)      |             | 1 358     | 471 487   |
| Napraforgódara              | Ausztria    | n. a.     | n. a.     |
| Repcedara                   |             | 355       | 122 965   |

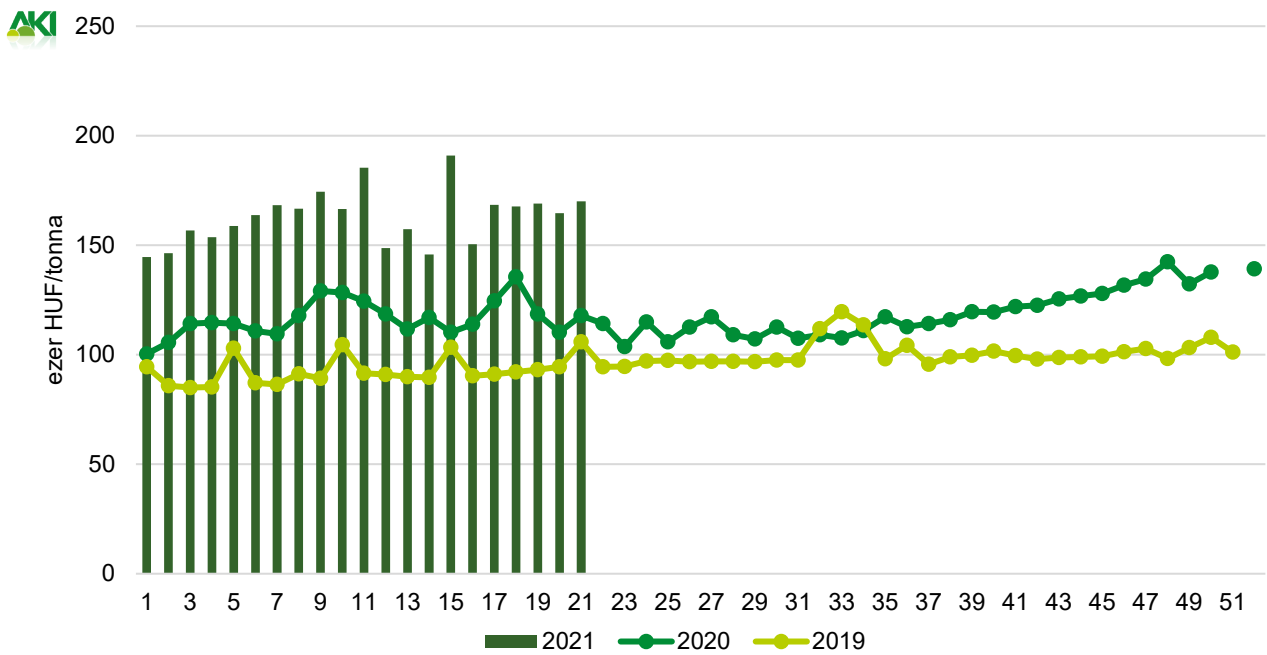
Megjegyzés: n. a. – nincs adat.

Forrás: Associazione Granaria di Milano, BLPW



## Olajmagpiaci információk

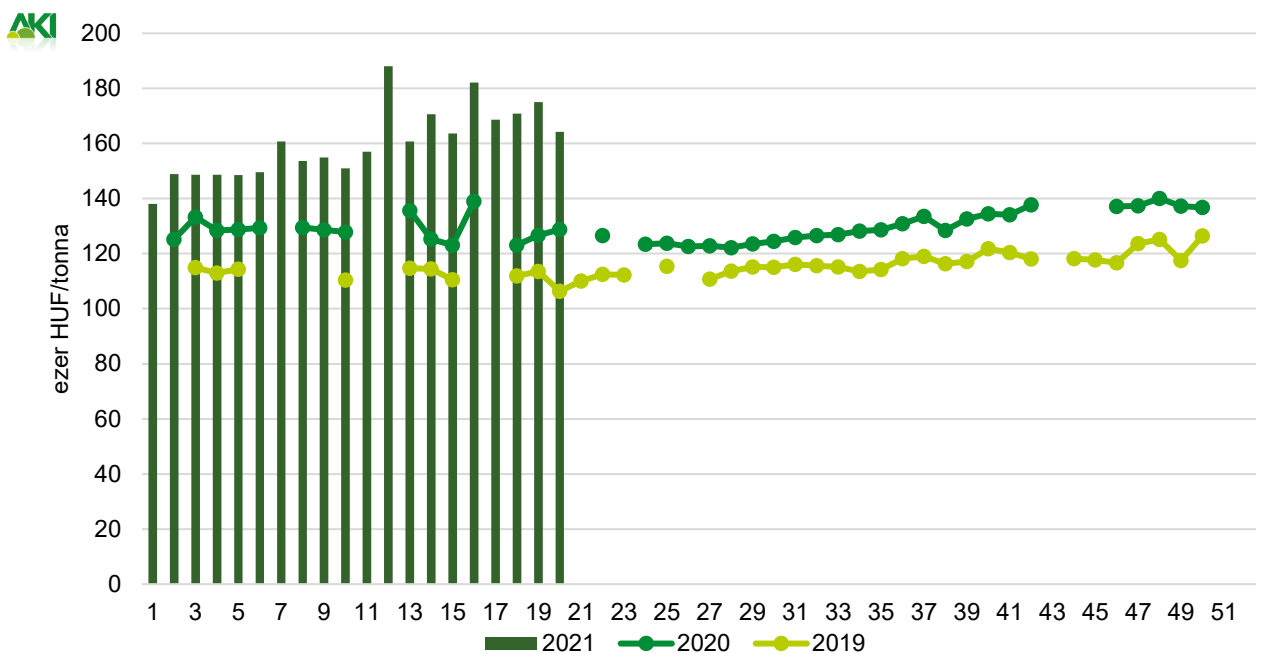
13. ábra: A napraforgómag heti termelői ára Magyarországon (2019–2021)



Forrás: AKI PÁIR

PAIR

14. ábra: A repcemag heti termelői ára Magyarországon (2019–2021)



Forrás: AKI PÁIR

PAIR

13. táblázat: **Az olajmagok és származékaik nemzetközi és európai kikötői ára**

|                 |      | USD/tonna                    |             |             |             |       |
|-----------------|------|------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------|
|                 |      | 2021.05.15.                  | 2021.05.22. | 2021.05.28. | 2021.06.04. |       |
| SZÓJA           | BAB  | USA<br>FOB NOLA              | 620         | 592         | 592         | 613   |
|                 |      | Brazília<br>FOB              | 568         | 562         | 565         | 580   |
|                 |      | EU<br>CIF USA-ból            | 668         | 639         | n. a.       | n. a. |
|                 |      | EU<br>CIF Brazíliából        | 648         | 608         | n. a.       | n. a. |
|                 |      | Fekete-tenger<br>FOB         | 573         | 572         | 572         | 573   |
|                 |      | Argentína, Up River<br>FOB   | 581         | 545         | 542         | 557   |
|                 | DARA | EU<br>CIF Rotterdam          | 521         | 474         | n. a.       | n. a. |
|                 | OLAJ | EU<br>FOB <sup>a)</sup>      | n. a.       | n. a.       |             |       |
| REPCE           |      | Franciaország<br>FOB Moselle | 659         | 651         | 617         | 657   |
|                 |      | EU<br>CIF Hamburg            | 719         | 700         | n. a.       | n. a. |
|                 | MAG  | Ausztrália<br>FOB            | 587         | 577         | 566         | 571   |
|                 |      | Kanada<br>FOB                | 828         | 692         | 666         | 718   |
|                 |      | Ukrajna<br>FOB               | 648         | 663         | 648         | 638   |
|                 | DARA | EU<br>FOB Hamburg            | 418         | 416         | n. a.       | n. a. |
|                 | OLAJ | EU<br>FOB Hollandia          | 1597        | 1586        | n. a.       | n. a. |
| NAPRAFORGÓ      |      | EU<br>CIF Amszterdam         | n. a.       | n. a.       | n. a.       | n. a. |
|                 | MAG  | EU<br>FOB Bordeaux           | 686         | 682         | 663         | 701   |
|                 |      | Ukrajna<br>FOB               | 750         | 760         | 760         | 745   |
|                 | DARA | Ukrajna<br>DAF               | 347         | 352         | n. a.       | n. a. |
|                 |      | Ukrajna<br>FOB               | 345         | 340         | 315         | 315   |
|                 | OLAJ | EU<br>FOB Rotterdam          | 1630        | 1620        | n. a.       | n. a. |
|                 |      | Fekete-tenger<br>FOB         | 1565        | 1555        | n. a.       | n. a. |
| NYERS PÁLMAOLAJ |      | EU<br>CIF                    | 1280        | 1240        | n. a.       | n. a. |

Megjegyzés: FOB – Free on Board (költségmentesen a hajó fedélzetére – megjelölt elhajózási kikötő), DAF – Delivered at Frontier (határra szállítva); CIF – Cost, Insurance and Freight (költség, biztosítás és fuvardíj – megnevezett rendeltetési kikötő); n. a. – nincs adat.

<sup>a)</sup> Átszámolva az EKB hivatalos középárfolyamán.

Forrás: APK-Infom, Hammersmith, Oil World, Európai Bizottság, IGC

14. táblázat: **Az ipari napraforgómag és a repcemag heti termelői ára Magyarországon**

| Megnevezés   | Mértékegység | 2020. 21. hét | 2021. 20. hét | 2021. 21. hét | 2021. 21. hét/<br>2020. 21. hét<br>(százalék) | 2021. 21. hét/<br>2021. 20. hét<br>(százalék) |
|--|--------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Ipari napraforgómag<br>(magas olajsavtartalmú, HO) | tonna        | –             | 4 464         | 2 604         | –   | 58  |
|  | HUF/tonna    | –             | 149 669       | 152 889       | –   | 102   |
| Ipari napraforgómag<br>(nagy olajtartalmú, LO)     | tonna        | –             | 3 322         | 2 728         | –   | 82  |
|  | HUF/tonna    | –             | 184 636       | 186 311       | –   | 101   |
| Ipari napraforgómag<br>(Összesen)                  | tonna        | 3 818         | 7 786         | 5 332         | 140   | 68  |
|  | HUF/tonna    | 117 915       | 164 588       | 169 990       | 144   | 103   |
| Repcemag   | tonna        | ...           | 4 562         | ...           | ...   | ...   |
|  | HUF/tonna    | ...           | 164 233       | ...           | ...   | ...   |

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

Forrás: AKI PÁIR

15. táblázat: **A növényolajok és származékaik feldolgozó értékesítési ára Magyarországon**

| Megnevezés           | Mértékegység | 2020. 21. hét | 2021. 20. hét | 2021. 21. hét | 2021. 21. hét/<br>2020. 21. hét<br>(százalék) | 2021. 21. hét/<br>2021. 20. hét<br>(százalék) |
|----------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Nyers napraforgóolaj | tonna        | ...           | 1 281         | ...           | ...   | ...   |
|                      | HUF/tonna    | ...           | 470 208       | ...           | ...   | ...   |
| Napraforgódara       | tonna        | 4 071         | 4 504         | 4 976         | 122   | 110   |
|                      | HUF/tonna    | 61 131        | 76 436        | 71 464        | 117   | 94  |
| Nyers repceolaj      | tonna        | –             | ...           | ...           | –   | ...   |
|                      | HUF/tonna    | –             | ...           | ...           | –   | ...   |
| Repcedara            | tonna        | ...           | 2 597         | 1 446         | ...   | 56  |
|                      | HUF/tonna    | ...           | 88 640        | 86 434        | ...   | 98  |

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Forrás: AKI PÁIR

16. táblázat: **A full-fat szója, a szójadara és a szójaolaj feldolgozó értékesítési ára Magyarországon**

| Megnevezés     | Mértékegység | 2020. 21. hét | 2021. 20. hét | 2021. 21. hét | 2021. 21. hét/<br>2020. 21. hét<br>(százalék) | 2021. 21. hét/<br>2021. 20. hét<br>(százalék) |
|----------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Full-fat szója | tonna        | 95            | 125           | 161           | 169   | 129   |
|                | HUF/tonna    | 141 234       | 169 558       | 151 033       | 107   | 89  |
| Szójadara      | tonna        | ...           | ...           | ...           | ...   | ...   |
|                | HUF/tonna    | ...           | ...           | ...           | ...   | ...   |
| Szójaolaj      | tonna        | ...           | ...           | ...           | ...   | ...   |
|                | HUF/tonna    | ...           | ...           | ...           | ...   | ...   |

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: Full-fat szója: 33% fehérje, 12% olaj, max. 12% víz. Szójadara: Low-Pro, Mid-Pro, High-Pro összesítve. Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza.

Forrás: AKI PÁIR

17. táblázat: **Az olajmagok és származékaik külkereskedelme Magyarországon**

ezer tonna

|        |                    | 2020. január–március | 2021. január–március | Változás<br>(százalék) |
|--------|--------------------|----------------------|----------------------|------------------------|
| Export | 1205 Repcemag      | 213,73               | 136,86               | 64,0                   |
|        | 1206 Napraforgómag | 86,20                | 101,54               | 117,8                  |
|        | 2304 Szójadara     | 29,65                | 31,46                | 106,1                  |
| Import | 1205 Repcemag      | 4,57                 | 10,62                | 232,2                  |
|        | 1206 Napraforgómag | 38,41                | 26,50                | 69,0                   |
|        | 2304 Szójadara     | 72,75                | 110,44               | 151,8                  |

Forrás: KSH

18. táblázat: **A világ olajmagmérlege**

millió tonna

|                      | USDA                   |                        | Oil World               |                         | Tallage                 |                         |
|----------------------|------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
|                      | 2021/2022 <sup>b</sup> | 2021/2022 <sup>b</sup> | 2019/2020 <sup>a)</sup> | 2020/2021 <sup>b)</sup> | 2020/2021 <sup>a)</sup> | 2021/2022 <sup>b)</sup> |
| <b>SZÓJABAB</b>      |                        |                        |                         |                         |                         |                         |
| Termelés             | 363                    | 385                    | 340                     | 358                     | 361                     | 382                     |
| Felhasználás         | 322                    | 332                    | 354                     | 364                     | 368                     | 378                     |
| Export               | 171                    | 173                    | 169                     | 163                     | 170                     | 172                     |
| Import               | 168                    | 173                    | 166                     | 167                     | 170                     | 172                     |
| Zárókészlet          | 87                     | 91                     | 98                      | 93                      | 98                      | 101                     |
| <b>REPCEMAG</b>      |                        |                        |                         |                         |                         |                         |
| Termelés             | 71                     | 73                     | 62                      | 65                      | 72                      | 75                      |
| Felhasználás         | 73                     | 73                     | 64                      | 67                      | 75                      | 75                      |
| Export               | 17                     | 17                     | 17                      | 17                      | 18                      | 17                      |
| Import               | 17                     | 17                     | 16                      | 18                      | 18                      | 17                      |
| Zárókészlet          | 6                      | 6                      | 8                       | 6                       | 4                       | 5                       |
| <b>NAPRAFORGÓMAG</b> |                        |                        |                         |                         |                         |                         |
| Termelés             | 50                     | 55                     | 56                      | 50                      | 49                      | 55                      |
| Felhasználás         | 50                     | 54                     | 56                      | 51                      | 50                      | 54                      |
| Export               | 3                      | 3                      | 4                       | 3                       | 3                       | 3                       |
| Import               | 3                      | 3                      | 4                       | 3                       | 3                       | 3                       |
| Zárókészlet          | 2                      | 2                      | 3                       | 3                       | 3                       | 4                       |

<sup>a)</sup> Előzetes adat.

<sup>b)</sup> Előrejelzés.

Forrás: USDA, Oil World, Tallage

## Cukorpiaci jelentés

A fehércukor világgpiaci átlagára 2021 áprilisában 373 euró/tonna volt, 2 százalékkal csökkent a márciusihoz képest. A londoni árutőzsdén (*LIFFE*) a fehércukor fronthavi jegyzése a május 24-i 449 dollár (*USD*)/tonnáról június 4-ére 467 dollár/tonnára emelkedett. A New York-i árutőzsdén (*ICE*) a nyerscukor fronthavi jegyzése a vizsgált időszak elején 371 dollár/tonna volt, az időszak végén 390 dollár/tonnán állt.

Az Európai Bizottság adatai szerint az unióban a fehércukor átlagára 2021 márciusában 394 euró/tonna volt, 1 százalékkal emelkedett az előző havinhoz képest. Az Európai Unió a fehércukor feldolgozó árát adatvédelmi okokból tagországonként nem teheti közzé, ezért a tagországok jelentett adataiból három regionális átlagát képez és azt hozza nyilvánosságra. Márciusban az 1. régió (Ausztria, Csehország, Dánia, Finnország, Magyarország, Litvánia, Lengyelország, Svédország, Szlovákia) átlagára 386 euró/tonna volt. A 2. régióhoz tartozó meghatározó termelő országok (Franciaország, Németország, Hollandia, Egyesült Királyság, Belgium) átlagára ennél magasabb, 388 euró/tonna volt. A déli országokat, Bulgáriát, Spanyolországot, Görögországot, Horvátországot, Olaszországot, Portugáliát és Romániát tömörítő 3. régió átlagára 450 euró/tonna volt, 1 százalékkal csökkent az előző hónapoz képest.

Az Európai Bizottság előrevetítése szerint az unió cukortermelése a 2020/2021. gazdasági évben a május 21-ig rendelkezésre álló adatok szerint 14,4 millió tonna, az Egyesült Királyságé 0,9 millió tonna lehet.

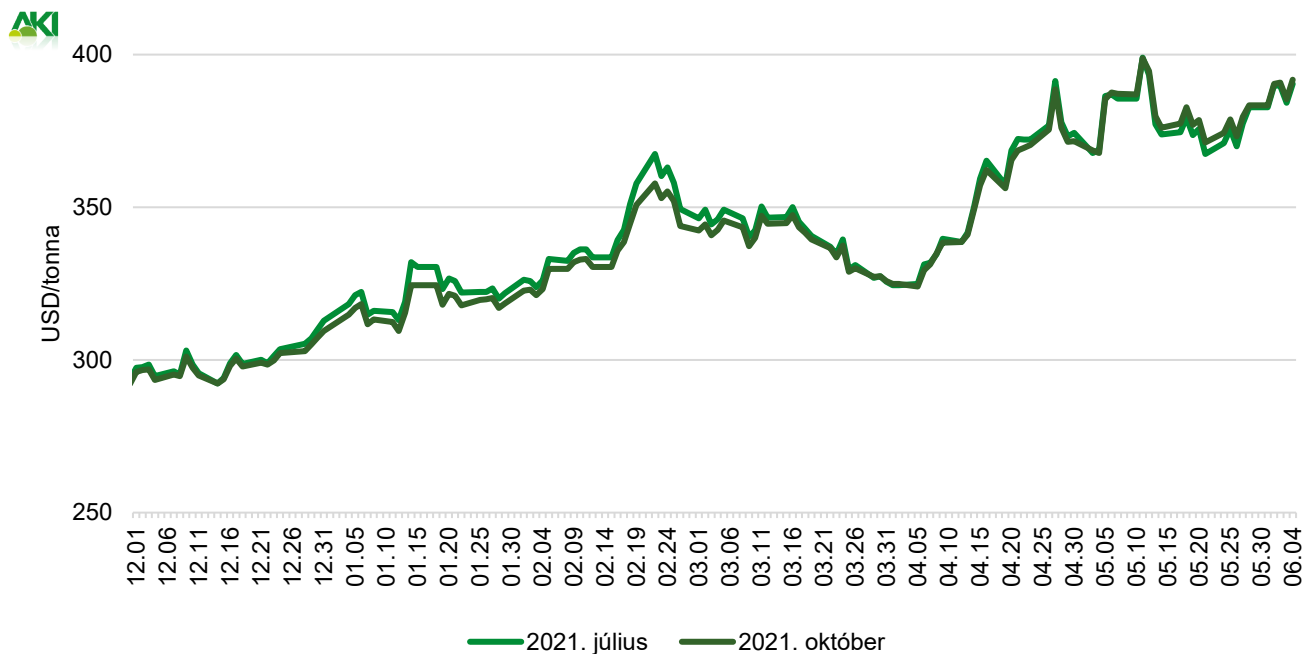
Az Európai Bizottság adatai szerint a közösség (2020. február 1-től 2020. december 31-ig Európai

Unió + Egyesült Királyság) cukorimportja a 2020/2021. gazdasági év május 19-ig eltelt időszakában 861 ezer tonna volt, 39 százalékkal csökkent a 2019/2020. évi szezon hasonló időszakában beszállított mennyiséghez képest. Az uniós importon belül a vámmentes *EPA/EBA* (Európai Partnerségi Megállapodások/„Mindent, csak fegyvert ne!”) megállapodások keretében érkező cukorimport 324 ezer tonna (-39 százalék) volt. A Mauritiusról és a Fidzsi-szigetektől beérkező mennyiség az összes *EPA/EBA* import 36, illetve 28 százalékát tette ki a megfigyelt időszakban. A *WTO*-kvóták közül a 11 euró/tonna vámtételű, ideiglenes brazil kontingens (78 ezer tonna) teljes mértékben kimerült, a Balkánkvóta kihasználtsága 60 százalékos volt május 21-ig. Az Európai Unió által a cukorra biztosított 2021. évi 186 ezer tonnás kedvezményes vámkontingenst Közép-Amerika 61 százalékban használta ki május 20-ig, a Dél-afrikai Köztársaság pedig a 150 ezer tonnás mennyiség csaknem 1 százalékát hívta le május végéig. Az ukrán vámkontingens (20 ezer tonna) 45 százalékát használták ki.

Az Európai Bizottság előzetes adatai szerint a 2020/2021. gazdasági év május 19-ig eltelt időszakában az unió cukorexportja 475 ezer tonna volt, 25 százalékkal elmaradt az előző gazdasági év hasonló időszakának mennyiségétől. A cukor 21 százalékát Izraelbe, 13 százalékát Norvégiába, 9-9-9 százalékát Svájcba, az Egyesült Királyságba, illetve Ukrajnába szállította az unió.

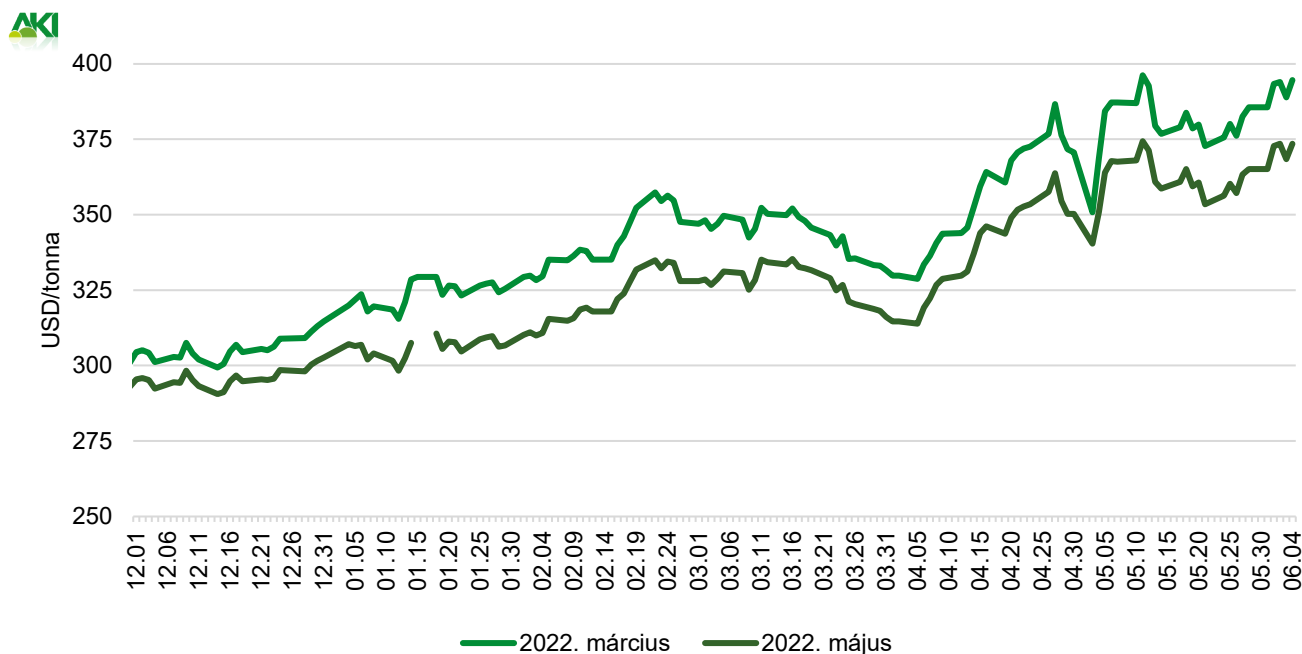
## Ábrák, táblázatok

15. ábra: A nyerscukor különböző határidőre szóló jegyzése a New York-i árutőzsdén I. (2020–2021)



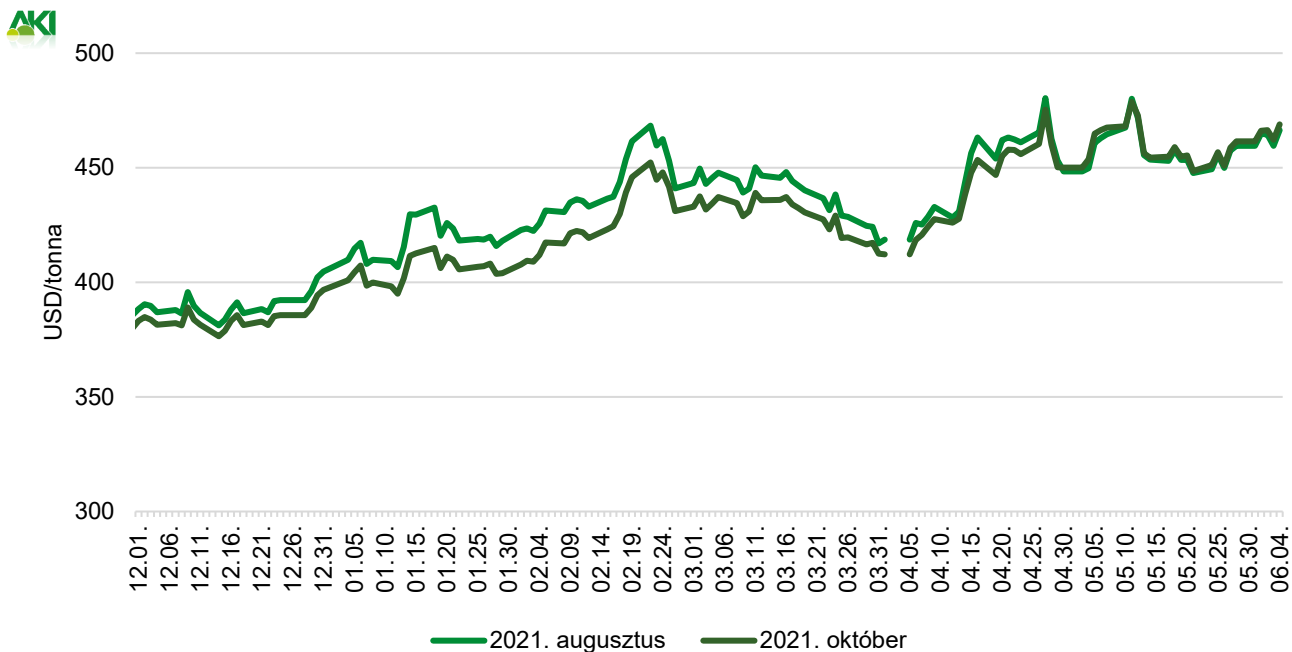
Forrás: ICE

16. ábra: A nyerscukor különböző határidőre szóló jegyzése a New York-i árutőzsdén II. (2020–2021)



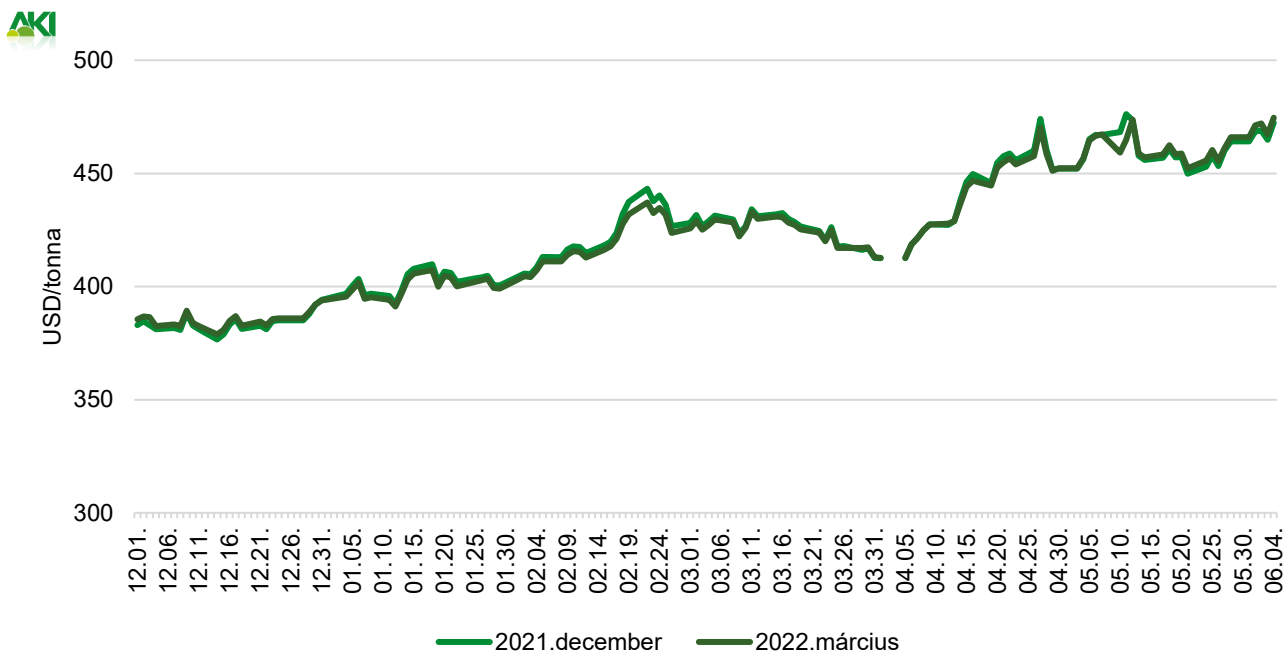
Forrás: ICE

17. ábra: **A fehércukor különböző határidőre szóló jegyzése a londoni árutőzsdén I. (2020–2021)**



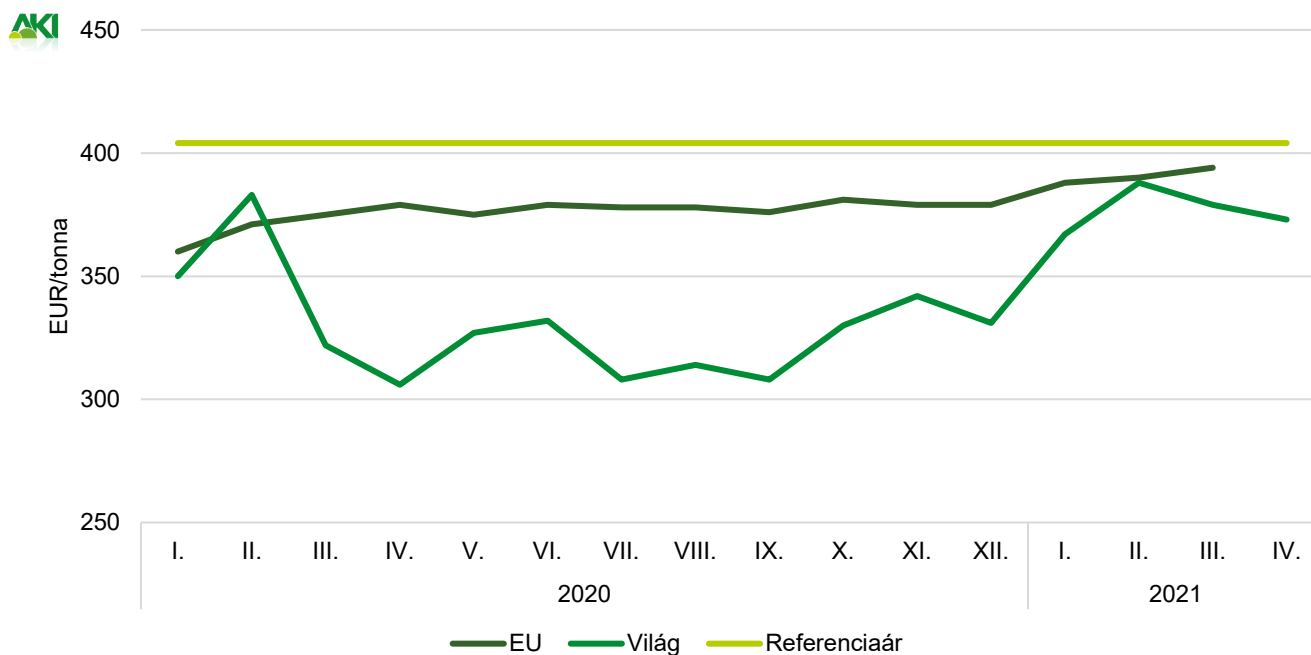
Forrás: LIFFE

18. ábra: **A fehércukor különböző határidőre szóló jegyzése a londoni árutőzsdén II. (2020–2021)**



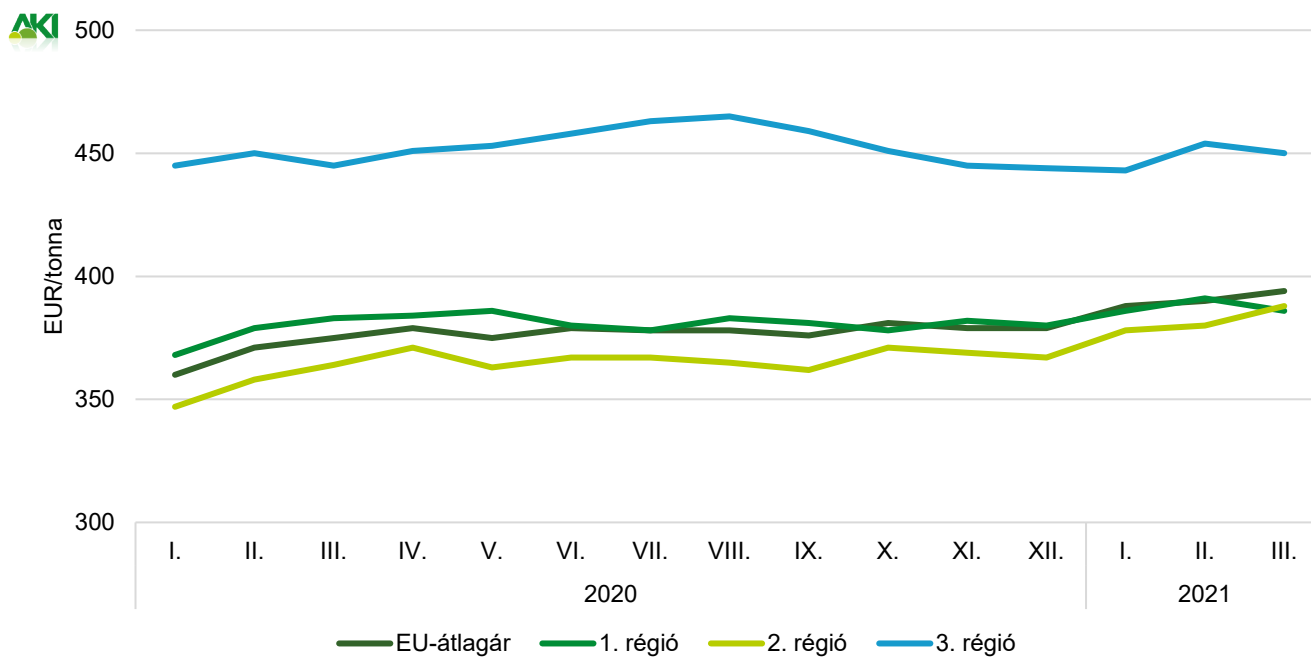
Forrás: LIFFE

19. ábra: **A cukor világyiaci, uniós és referenciaára (2020–2021)**



Forrás: Európai Bizottság

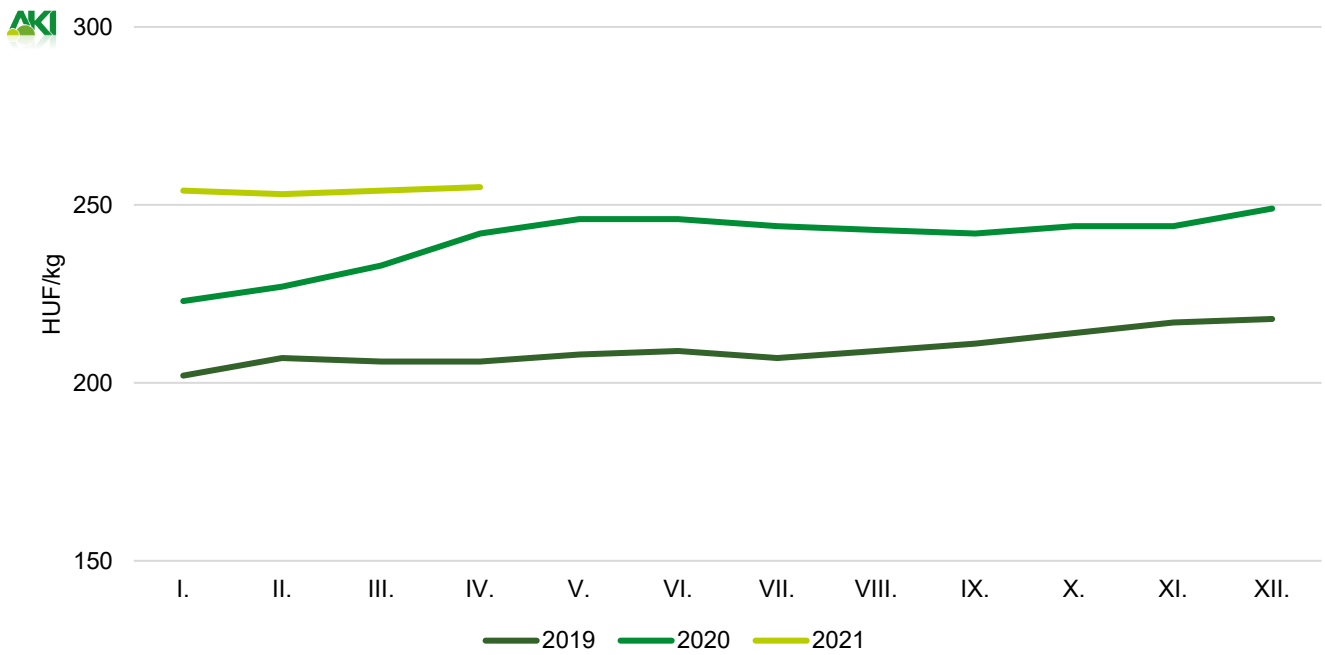
20. ábra: **A fehércukor átlagára az Európai Unióban (2020–2021)**



Megjegyzés: 1. régió: AT-CZ-DK-FI-HU-LT-PL-SE-SK; 2. régió: BE-FR-UK-NL; 3. régió: BG-ES-GR-HR-IT-PT-RO.  
Forrás: Európai Bizottság

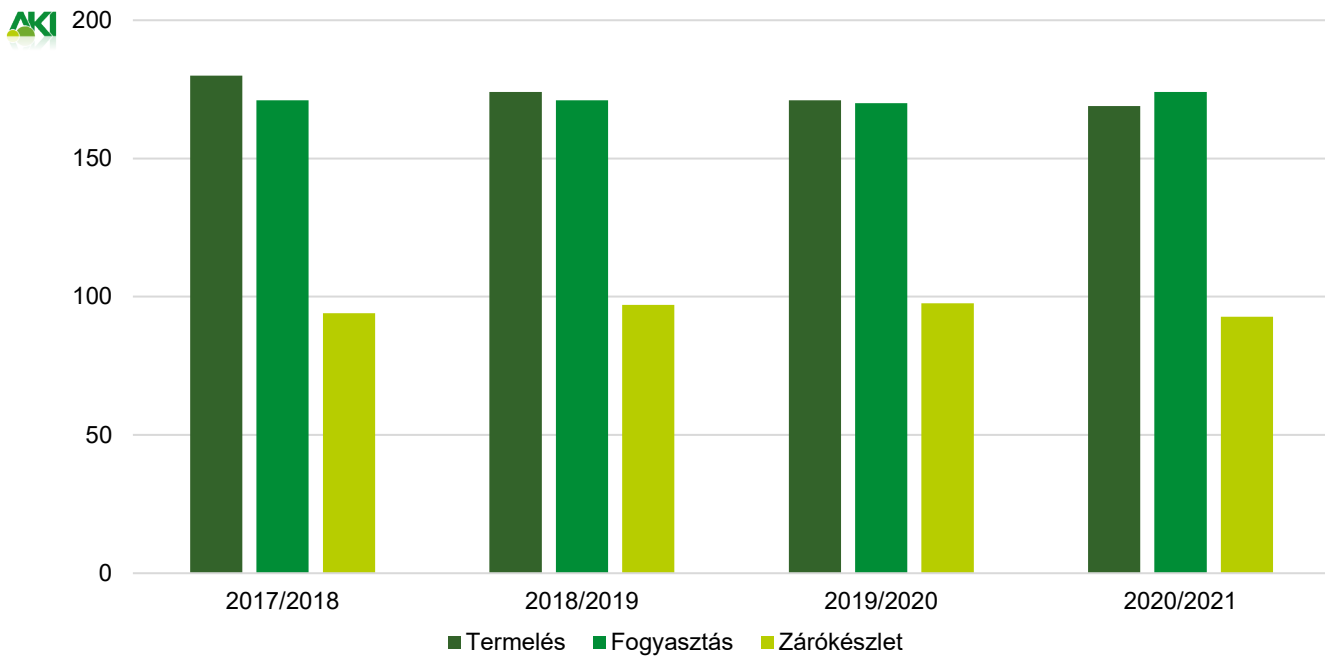


21. ábra: **A kristálycukor havi fogyasztói ára Magyarországon (2019–2021)**



Forrás: KSH

22. ábra: **A globális cukortermelés, -fogyasztás és a zárókészlet várható alakulása**



Forrás: Európai Bizottság/ISO

19. táblázat: **A cukorrépa termésátlaga az Európai Unióban**

|               | 2020  | 2021 <sup>a)</sup> | Az elmúlt öt év átlaga | 2021/elmúlt öt év átlaga (százalék) | 2021/2020 (százalék) |
|---------------|-------|--------------------|------------------------|-------------------------------------|----------------------|
| EU            | n. a. | 75,5               | 74,2                   | 101,8                               | n. a.                |
| Ausztria      | 79,5  | 72,8               | 74,2                   | 98,1                                | 91,6                 |
| Belgium       | 84,4  | 87,2               | 84,8                   | 102,8                               | 103,2                |
| Csehország    | 61,5  | 63,6               | 63,1                   | 100,9                               | 103,4                |
| Németország   | n. a. | 77,4               | 73,9                   | 104,9                               | n. a.                |
| Dánia         | 77,1  | 70,6               | 72,0                   | 98,0                                | 91,6                 |
| Spanyolország | 93,6  | 91,2               | 89,2                   | 102,2                               | 97,5                 |
| Finnország    | 38,5  | 42,0               | 39,2                   | 107,1                               | 109,1                |
| Franciaország | 72,5  | 86,8               | 84,2                   | 103,1                               | 120,0                |
| Horvátország  | 73,8  | 67,0               | 66,3                   | 101,0                               | 90,7                 |
| Magyarország  | 58,3  | 66,8               | 62,4                   | 107,1                               | 115,0                |
| Olaszország   | 59,4  | 63,3               | 65,5                   | 96,6                                | 106,6                |
| Litvánia      | 68,1  | 57,6               | 62,3                   | 92,5                                | 85,0                 |
| Hollandia     | 82,1  | 89,0               | 82,9                   | 107,4                               | 108,3                |
| Lengyelország | 57,9  | 57,5               | 61,7                   | 93,2                                | 99,2                 |
| Románia       | 40,4  | 43,0               | 40,2                   | 107,0                               | 106,5                |
| Svédország    | 68,0  | 65,4               | 64,9                   | 100,8                               | 96,1                 |
| Szlovákia     | 60,4  | 61,3               | 60,6                   | 101,2                               | 101,5                |

<sup>a)</sup> Előrevetítés.

Megjegyzés: n. a. – nincs adat

Forrás: Európai Unió

