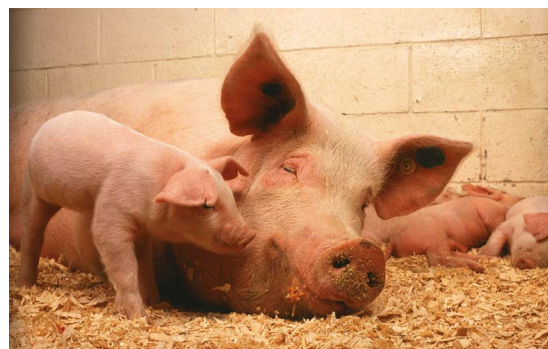


2022/19. HÉT

# NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

## Állattenyésztés



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](mailto:piac@nak.hu) e-mail címre.

Üdvözlettel:  
Györfy Balázs

# TARTALOMJEGYZÉK

|                                 |           |
|---------------------------------|-----------|
| <b>RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE</b>     | <b>4</b>  |
| <b>BROJLER</b>                  | <b>5</b>  |
| <b>PULYKA</b>                   | <b>12</b> |
| <b>EGYÉB SZÁRNYAS</b>           | <b>14</b> |
| <b>TOJÁS</b>                    | <b>15</b> |
| <b>SERTÉS</b>                   | <b>20</b> |
| <b>TEJELŐ TEHÉN</b>             | <b>27</b> |
| <b>HÚSMARHA</b>                 | <b>34</b> |
| <b>JUH ÉS KECSKE</b>            | <b>41</b> |
| <b>TAKARMÁNYIPAR</b>            | <b>47</b> |
| <b>HALÁSZAT</b>                 | <b>48</b> |
| <b>AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN</b>    | <b>50</b> |
| <b>ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN</b> | <b>52</b> |
| <b>ÉLELMISZER-KERESKEDELEM</b>  | <b>53</b> |

## RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE

|          |  |
|----------|--|
| AKI      | Agrárközgazdasági Intézet  |
| AKI PÁIR | Agrárközgazdasági Intézet Piaci Árinformációs Rendszer   |
| EU       | European Union<br>( <i>Európai Unió</i> )  |
| AM       | Agrárminisztérium  |
| KSH      | Központi Statisztikai Hivatal  |
| MNB      | Magyar Nemzeti Bank  |
| MTI      | Magyar Távirati Iroda  |
| USDA     | United States Department of Agriculture<br>( <i>az Amerikai Egyesült Államok Mezőgazdasági Minisztériuma</i> ) |

# BROJLER

## ÚJABB VÁLTOZÁSOK A BAROMFIHÚS- ÉS TOJÁSÁGAZATBAN ALKALMAZANDÓ, VALAMINT A TOJÁSALBUMINRA VONATKOZÓ IRÁNYADÓ ÁRAKBAN

(NAK, május 10.)

Megjelent a Bizottság (EU) 2022/683 végrehajtási rendelete az 1484/95/EK rendeletnek a baromfihús- és tojáságazatban alkalmazandó, valamint a tojásalbuminra vonatkozó irányadó árak meghatározása tekintetében történő módosításáról. További részletek [ITT](#) olvashatók.

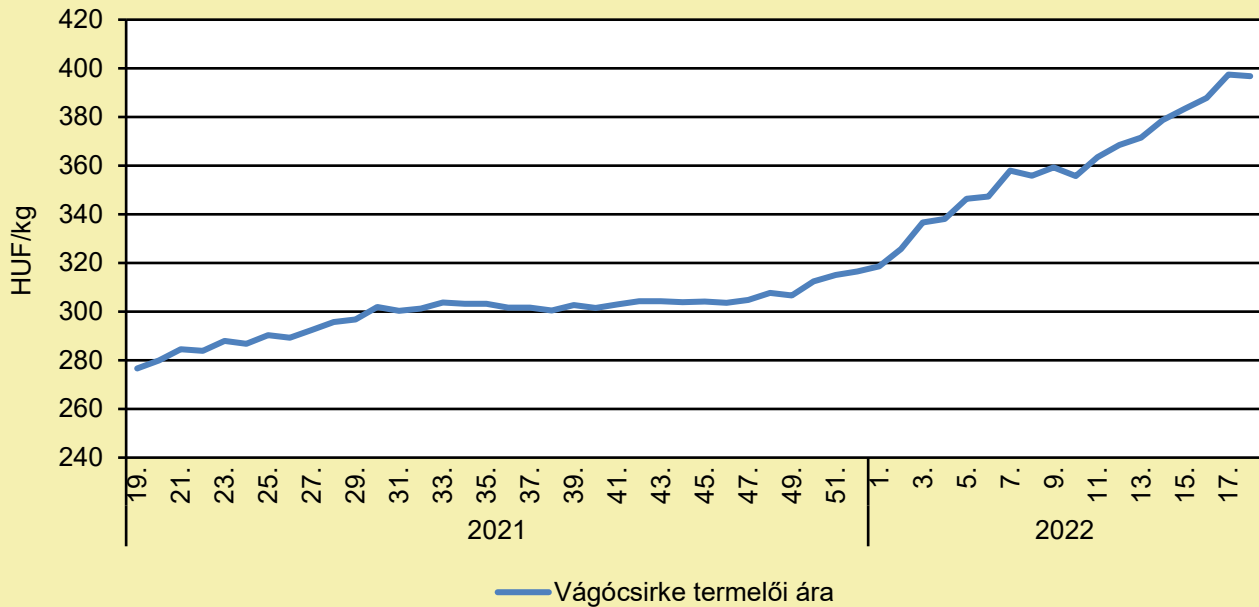
## BAROMFI FARMRA VAGY ISTÁLLÓBA

(magyarmezogazdasag.hu, május 10.)

Nem minden baromfi érzi jól magát, ha kirakjuk a tyúkudvarba. Az intenzív termelésre kitenyésztett fajtákat csak istállóban, megfelelő fűtés-hűtés mellett szabad tartani, mert ezek az állatok nem szeretnek kapirgálni. Akkor érzik jól magukat, ha evés-ivás után pár lépés után letottyannak és pihennek. Mindezt dr. Benk Ákos főiskolai docens, a Szegedi Tudományegyetem Mezőgazdasági Karának munkatársa mondta el azoknak az érdeklődőknek, akik Hódmezővásárhelyen végigjárták a baromfikiállítást. Voltak olyanok, akik azért is voltak kíváncsiak a fajtaismertetőre, mert a tanyájukra nagyobb állományt kívánnak betelepíteni, de még nem döntöttek el, hogy tojó- vagy húshasznú legyen-e a csirke, legyenek-e víziszárnyasok, esetleg pulyka. A szakember minden kiállított fajtánál, fajtacsoportnál elmondta, hogy tenyészállat-előállításra vagy árutermelésre alkalmasak-e a ketrecben látható madarak, illetve hogy úgynevezett farmtartásra vagy inkább zárt rendszerű hizlalásra tenyésztették. Még rögtönzött genetikaórárt is tartott az egyes tulajdonságok öröklését magyarázva. Dr. Benk Ákos hangsúlyozta, hogy az őshonos állatok – bár a tanya díszei lehetnek – termelési tulajdonságaikban elmaradnak a modern fajtáktól és hibridektől, kisebb a tojásuk, kevesebb a hús rajtuk, de azért hasznukat is lehet venni. Például ha valaki természetes úton akarja a tojásokat kikeltetni, egy bronzpulyka erre igazán alkalmas lehet: sok tojás fér alá és nagyon gondosan neveli a csibéket. A kopasz nyakú fajtákkal akár otthon kísérletezni is lehet – ezek ugyanis jobban tűrik a meleget, a kopasz nyakú tyúknak az utódai is kopasz nyakúak lesznek, tehát csak a méreteiket kell egy kicsit a családi ebédhez igazítani.

# BROJLER

## A vágócsirke termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

## A vágócsirke termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg)

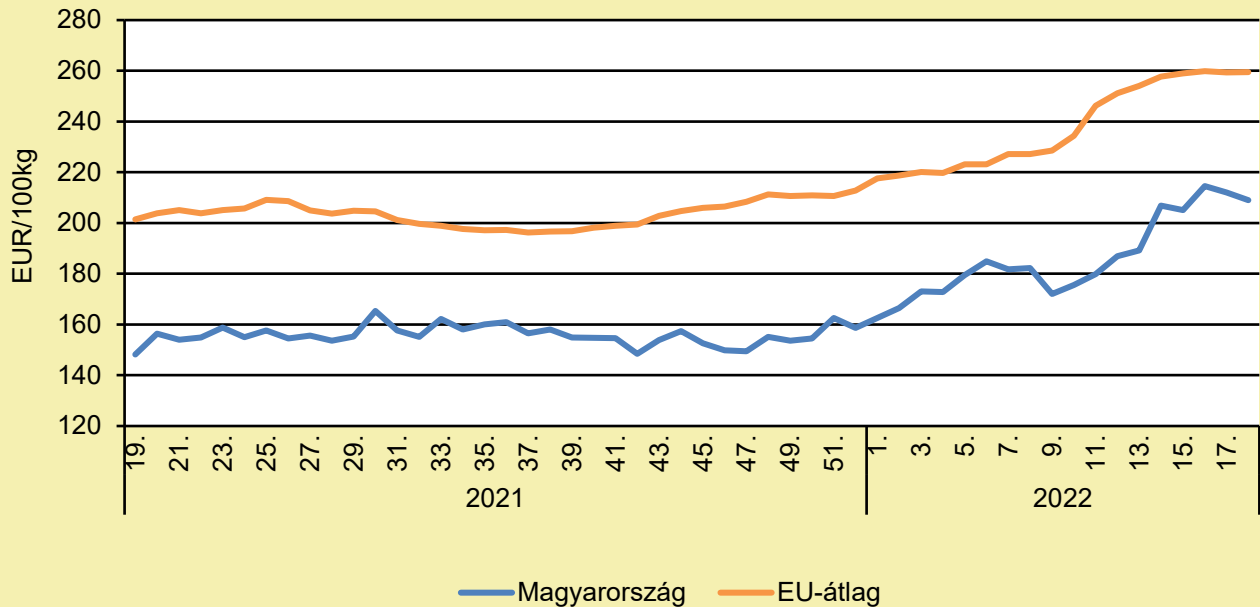
|            | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Vágócsirke | 272,5         | 397,4         | 396,8         | 145,6   | 99,8  |

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

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

# BROJLER

## Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozói értékesítési ára Magyarországon és az EU-ban (2021–2022)



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

## Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozói értékesítési árának változása Magyarországon és az EU-ban (EUR/100 kg)

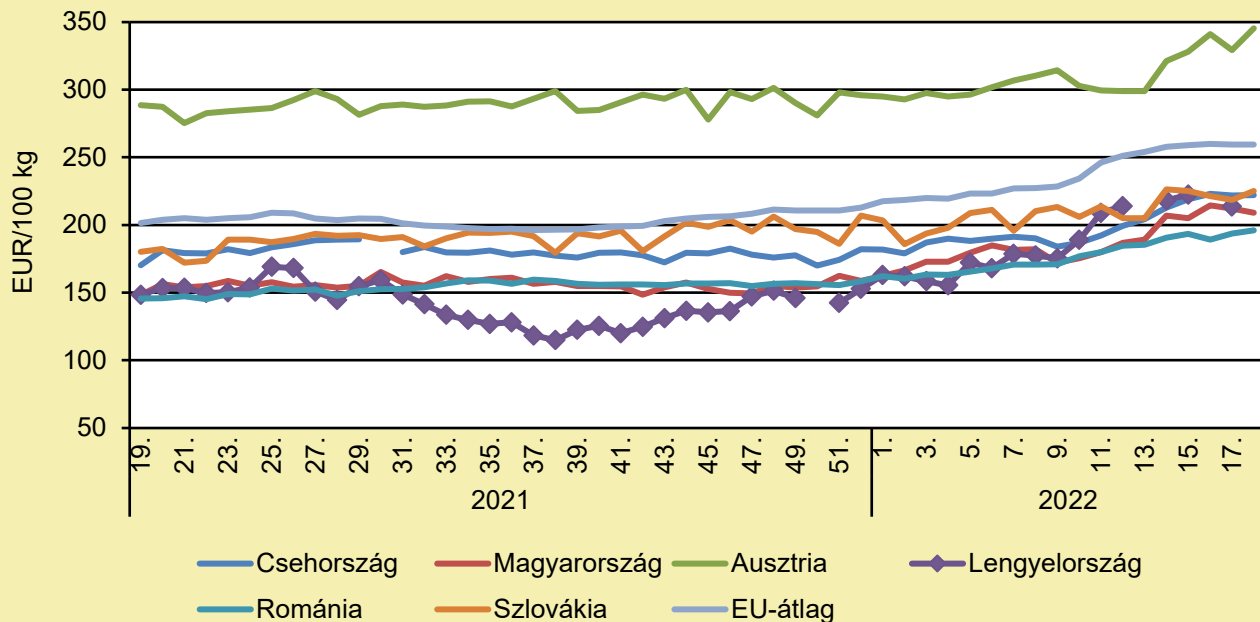
|              | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Magyarország | 146,4         | 212,0         | 209,0         | 142,7   | 98,6  |
| EU-átlag     | 202,1         | 259,4         | 259,5         | 128,4   | 100,1   |

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

# BROJLER

## Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozó értékesítési ára Közép-Európában (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

## Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozó értékesítési árának változása Közép-Európában (EUR/100 kg)

|               | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Csehország    | 170,6         | 221,9         | 222,2         | 130,2   | 100,1   |
| Magyarország  | 146,4         | 212,0         | 209,0         | 142,7   | 98,6  |
| Ausztria      | 282,6         | 329,2         | 345,4         | 122,2   | 104,9   |
| Lengyelország | 151,4         | 213,6         | –             | –   | –   |
| Románia       | 144,0         | 193,7         | 196,0         | 136,1   | 101,2   |
| Szlovákia     | 175,8         | 218,6         | 225,2         | 128,2   | 103,1   |
| EU-átlag      | 202,1         | 259,4         | 259,5         | 128,4   | 100,1   |

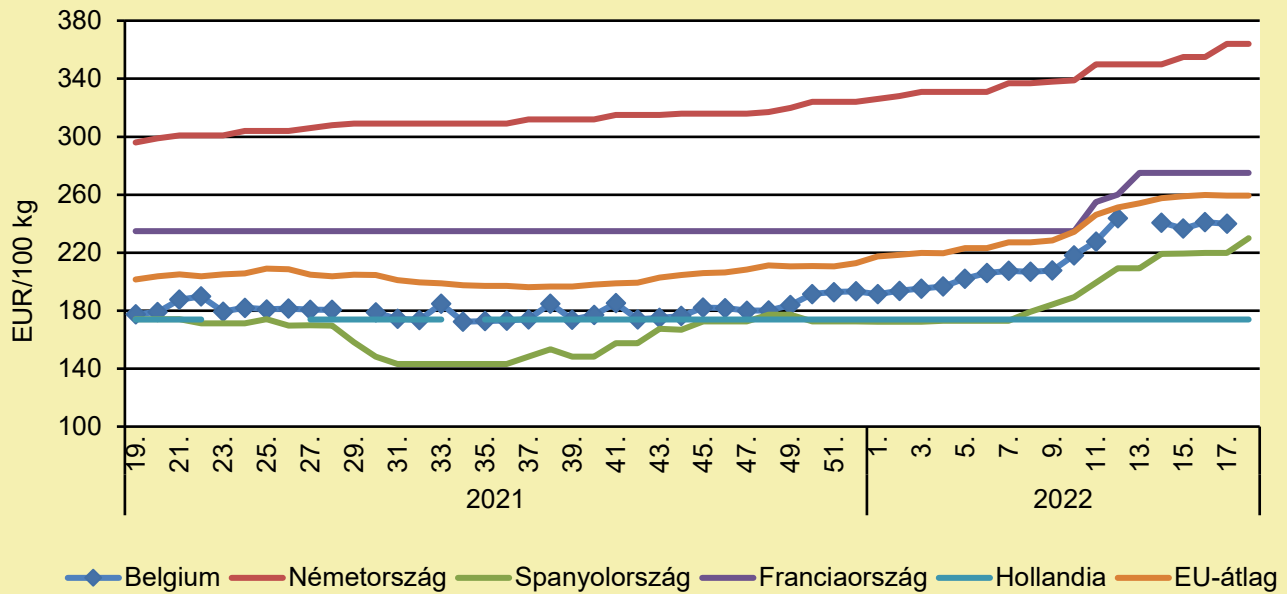
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság



# BROJLER

## Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozó értékesítési ára Nyugat- és Dél-Európában (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

## Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozó értékesítési árának változása Nyugat- és Dél-Európában (EUR/100 kg)

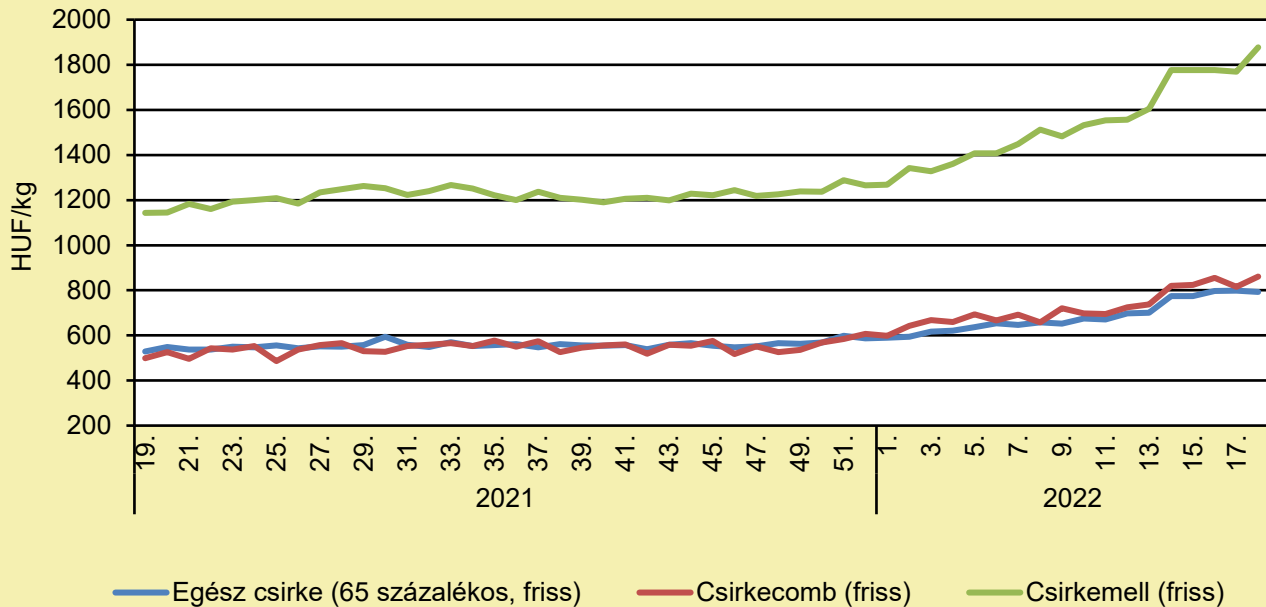
|               | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Belgium       | 173,0         | 240,0         | –             | –   | –   |
| Németország   | 295,0         | 364,0         | 364,0         | 123,4   | 100,0   |
| Spanyolország | 179,6         | 220,0         | 230,0         | 128,0   | 104,6   |
| Franciaország | 235,0         | 275,0         | 275,0         | 117,0   | 100,0   |
| Hollandia     | 174,0         | 174,0         | 174,0         | 100,0   | 100,0   |
| EU            | 202,1         | 259,4         | 259,5         | 128,4   | 100,1   |

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

# BROJLER

## A csirkehúsok feldolgozói értékesítési ára Magyarországon (2021–2022)



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

## A csirkehúsok feldolgozói értékesítési árának változása Magyarországon (HUF/kg)

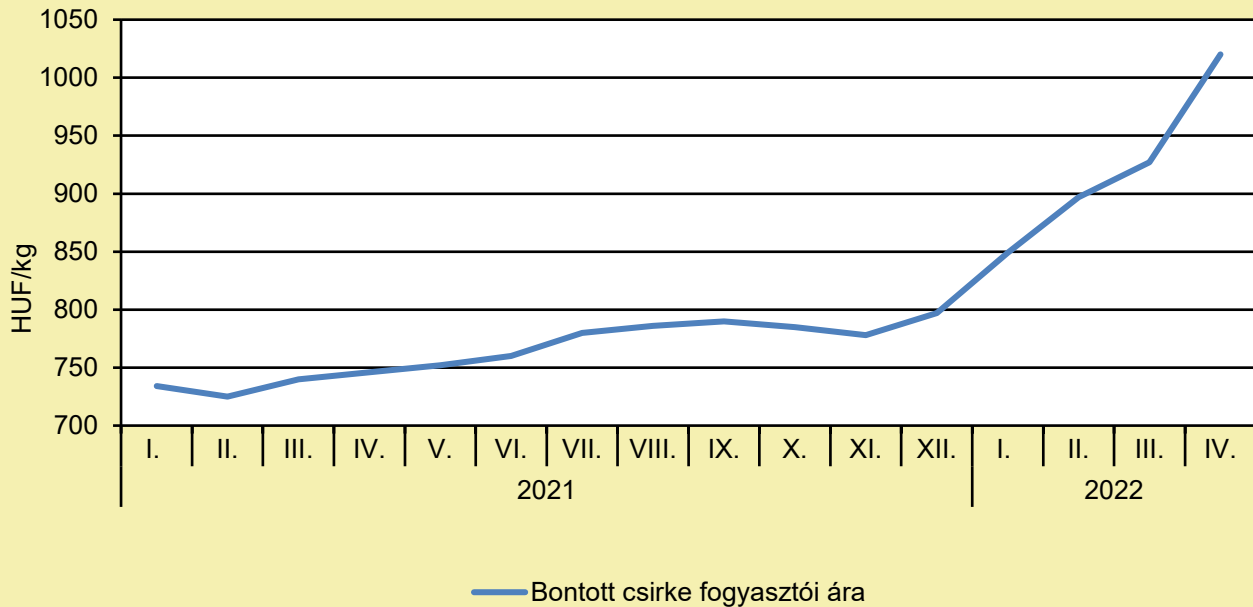
|                                     | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|-------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Egész csirke (65 százalékos, friss) | 526,0         | 798,9         | 793,3         | 150,8   | 99,3  |
| Csirkecomb (friss)                  | 496,0         | 815,1         | 860,7         | 173,5   | 105,6   |
| Csirkemell (friss)                  | 1 137,2       | 1 769,0       | 1 877,5       | 165,1   | 106,1   |

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

# BROJLER

## A bontott csirke fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

## A bontott csirke fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

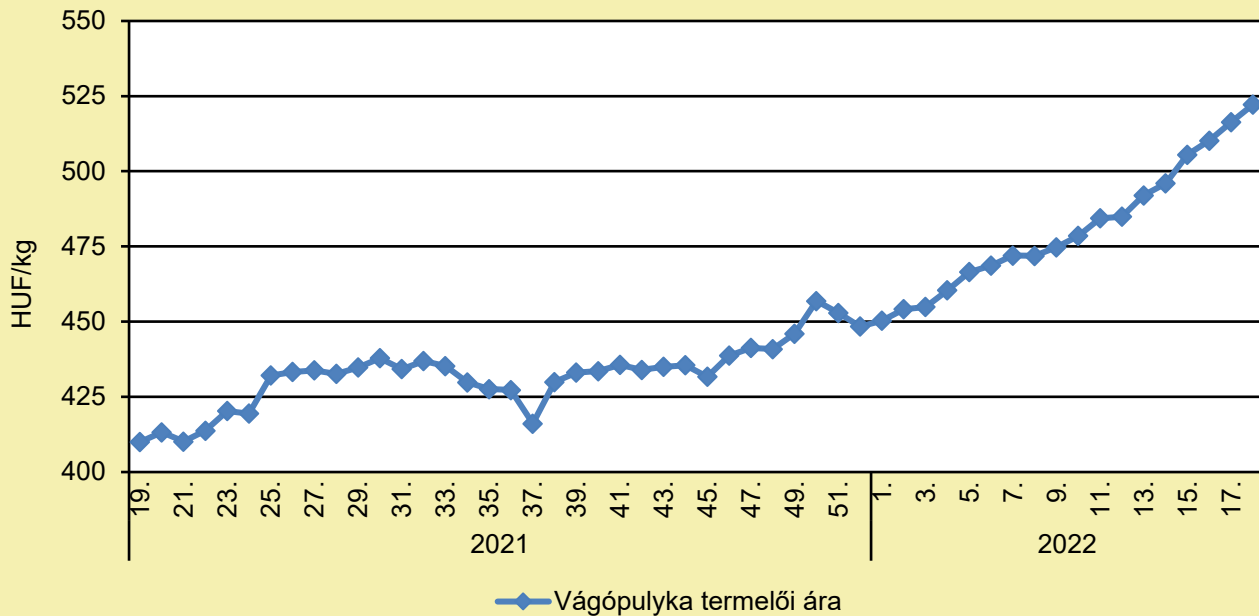
|                | 2021. április | 2022. március | 2022. április | 2022. április/<br>2021. április<br>(százalék) | 2022. április/<br>2022. március<br>(százalék) |
|----------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Bontott csirke | 746           | 927           | 1 020         | 136,7   | 110,0   |

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

# PULYKA

## A vágópulyka termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

## A vágópulyka termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg)

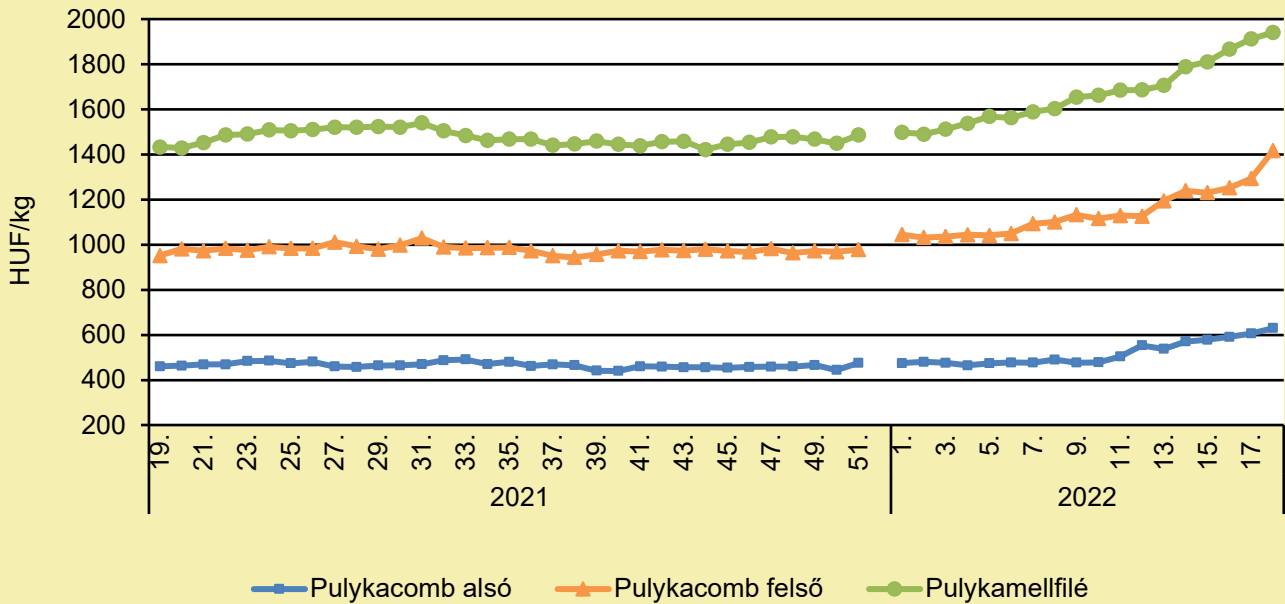
|            | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Vágópulyka | 406,7         | 516,3         | 522,2         | 128,4   | 101,1   |

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

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

# PULYKA

## A pulykahúsok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2021–2022)



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

## A pulykahúsok feldolgozó értékesítési árának változása Magyarországon (HUF/kg)

|                  | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|------------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Pulykacomb alsó  | 461,6         | 606,3         | 630,2         | 136,5   | 103,9   |
| Pulykacomb felső | 958,1         | 1 293,7       | 1 416,7       | 147,9   | 109,5   |
| Pulykamellfilé   | 1 411,1       | 1 912,3       | 1 941,4       | 137,6   | 101,5   |

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

## EGYÉB SZÁRNYAS

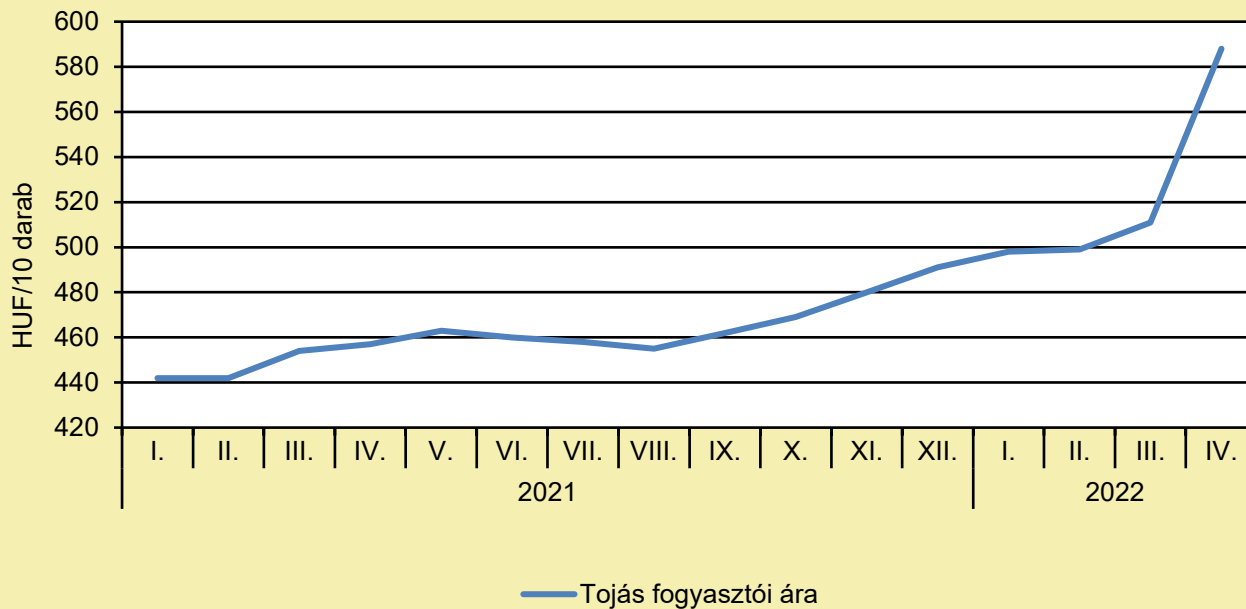
### TOVÁBB TERJED A MADÁRINFLUENZA BÁCS-KISKUN ÉS CSONGRÁD-CSANÁD MEGYÉBEN

(Nébih, május 10.)

A Bács-Kiskun megyei Rém településén található, több mint 99 ezer pecsenyekacsát számláló állományban a megemelkedett elhullás és az idegrendszeri tünetek hívták fel az állattartó figyelmét a madárinfluenza gyanújára. Szintén ezek a tünetek jelentkeztek a Csongrád-Csanád megyei Szentés településen egy 3050 egyedű számláló tenyészlúdállományban. A Nébih laboratóriuma mindkét helyen a vírus H5N1 altípusának jelenlétét igazolta. Az állományok felszámolása folyamatban van. Az érintett gazdaságok körül kijelölték a 3 km sugarú védőkörzetet, valamint meghatározták a 10 km sugarú megfigyelési körzetet. Ezeken a területeken további vizsgálatok indultak, valamint életbe léptek a járványvédelmi és állatmozgástási korlátozások. Ezenkívül Bács-Kiskun megyében és Csongrád-Csanád megyében a korábban kijelölt korlátozás alatt álló területek is tovább bővültek újabb kitörések következtében. Ezek az új esetek is azt mutatják, hogy a vírus nemcsak a szomszédos állattartó telepekre, hanem nagyobb távolságokra is eljuthat. Éppen ezért az ország mentes területein sem megengedhető a járványvédelmi fegyelem lazítása. Az állattartóknak mindent meg kell tenniük annak érdekében, hogy megóvják állataikat a betegségtől. Kiemelt jelentőségű többek között az állattartó telepek jármű- és személyforgalmának minimálisra csökkentése és a megfelelő fertőtlenítés, valamint a védőöltözet használata. Az ország magas kockázatú területein továbbra is kötelező a baromfiállományok zártan tartása. A kötelezően előírt szállítás előtti tamponvizsgálatok továbbra is érvényben maradnak.

# TOJÁS

## A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

## A tojás fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/10 darab)

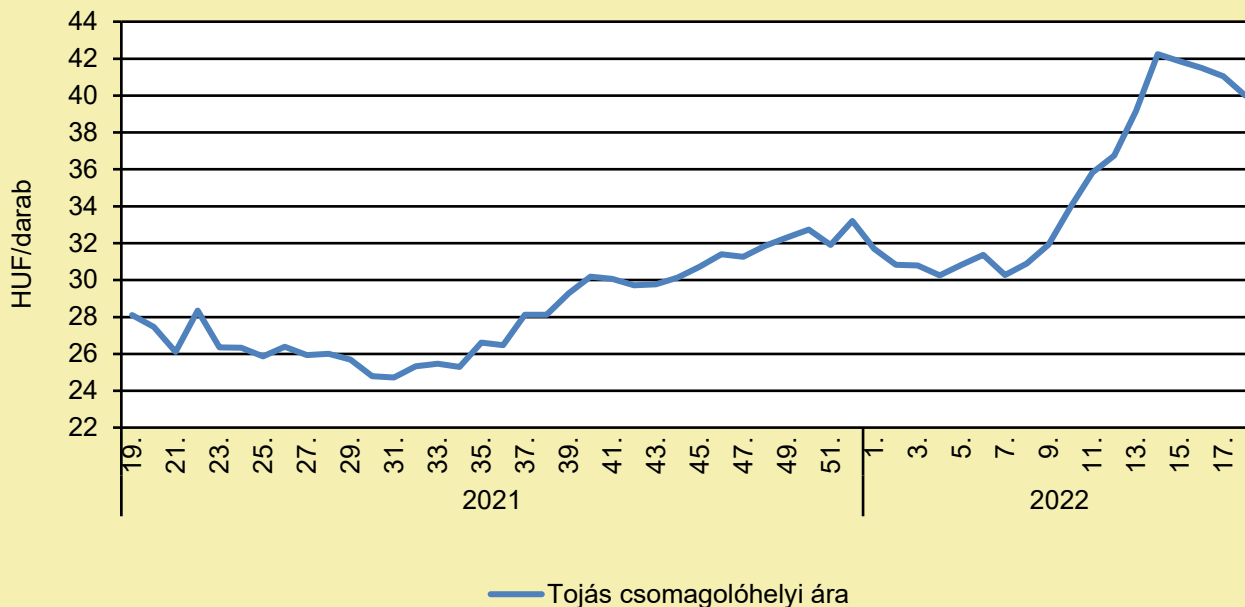
|       | 2021. április | 2022. március | 2022. április | 2022. április/<br>2021. április<br>(százalék) | 2022. április/<br>2022. március<br>(százalék) |
|-------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Tojás | 457           | 511           | 588           | 128,7   | 115,1   |

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

# TOJÁS

## A tojás (barna héjú, ketreces, M+L) csomagolóhelyi ára Magyarországon (2021–2022)



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

## A tojás (barna héjú, ketreces, M+L) csomagolóhelyi árának változása Magyarországon (HUF/darab)

|       | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|-------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Tojás | 29,0          | 41,0          | 40,0          | 138,2   | 97,5  |

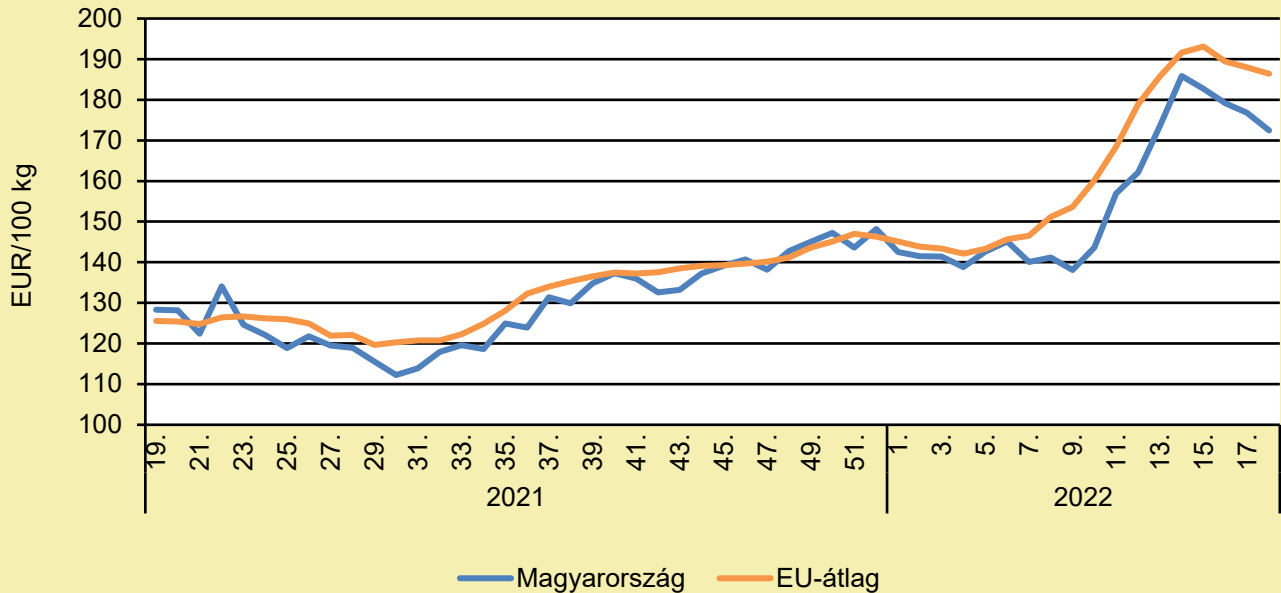
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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



# TOJÁS

## A tojás (M+L) csomagolóhelyi ára Magyarországon és az EU-ban (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság, AKI PÁIR

## A tojás (M+L) csomagolóhelyi árának változása Magyarországon és az EU-ban (EUR/100 kg)

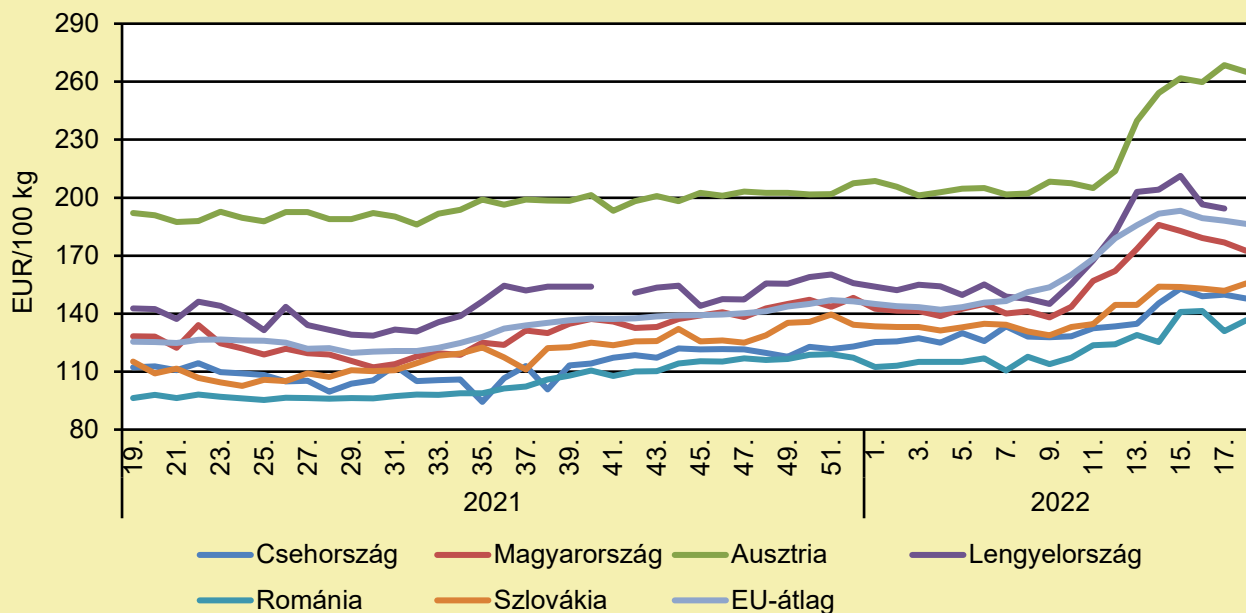
|              | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Magyarország | 130,1         | 176,8         | 172,5         | 132,6   | 97,6  |
| EU-átlag     | 125,7         | 188,0         | 186,4         | 148,4   | 99,2  |

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság, AKI PÁIR

# TOJÁS

## A tojás (M+L) csomagolóhelyi ára Közép-Európában (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

## A tojás (M+L) csomagolóhelyi árának változása Közép-Európában (EUR/100 kg)

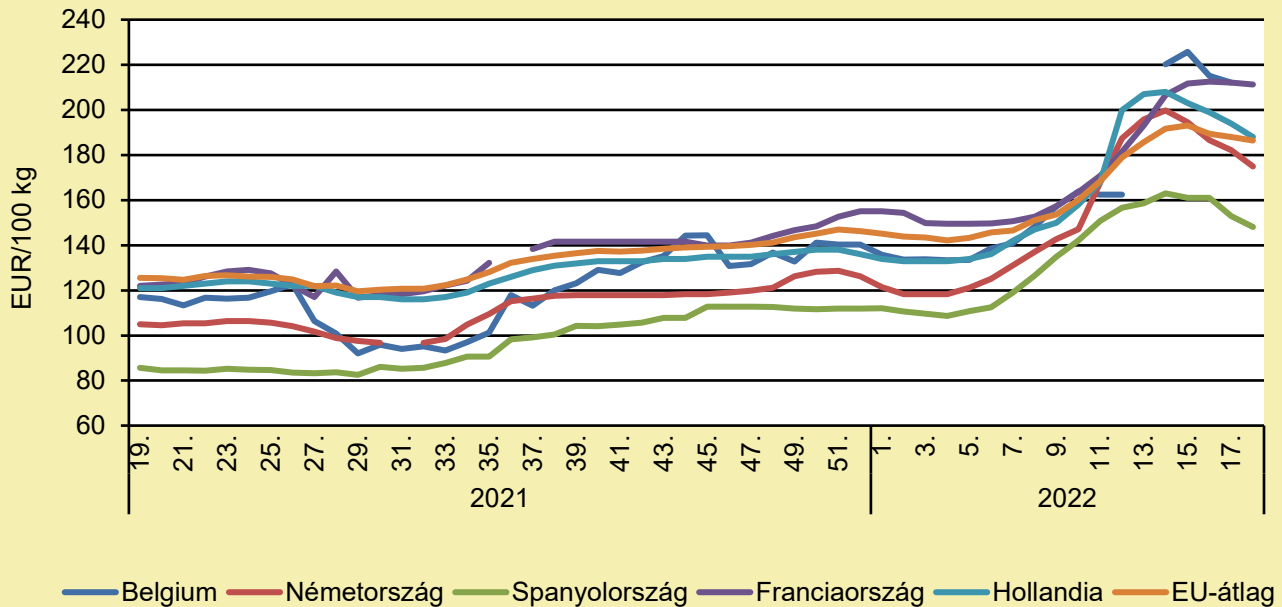
|               | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Csehország    | 116,4         | 149,8         | 147,9         | 127,1   | 98,7  |
| Magyarország  | 130,1         | 176,8         | 172,5         | 132,6   | 97,6  |
| Ausztria      | 186,2         | 268,5         | 265,2         | 142,4   | 98,8  |
| Lengyelország | 139,7         | 194,4         | –             | –   | –   |
| Románia       | 99,4          | 130,9         | 136,5         | 137,4   | 104,3   |
| Szlovákia     | 114,4         | 151,8         | 155,6         | 136,0   | 102,5   |
| EU-átlag      | 125,7         | 188,0         | 186,4         | 148,4   | 99,2  |

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

# TOJÁS

## A tojás (M+L) csomagolóhelyi ára Nyugat- és Dél-Európában (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

## A tojás (M+L) csomagolóhelyi árának változása Nyugat- és Dél-Európában (EUR/100 kg)

|               | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Belgium       | 112,7         | 212,2         | –             | –   | –   |
| Németország   | 105,0         | 182,3         | 175,0         | 166,7   | 96,0  |
| Spanyolország | 86,9          | 153,0         | 148,2         | 170,5   | 96,8  |
| Franciaország | 122,5         | 212,2         | 211,3         | 172,5   | 99,6  |
| Hollandia     | 121,0         | 194,0         | 188,0         | 155,37  | 96,91   |
| EU            | 125,7         | 188,0         | 186,4         | 148,4   | 99,2  |

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

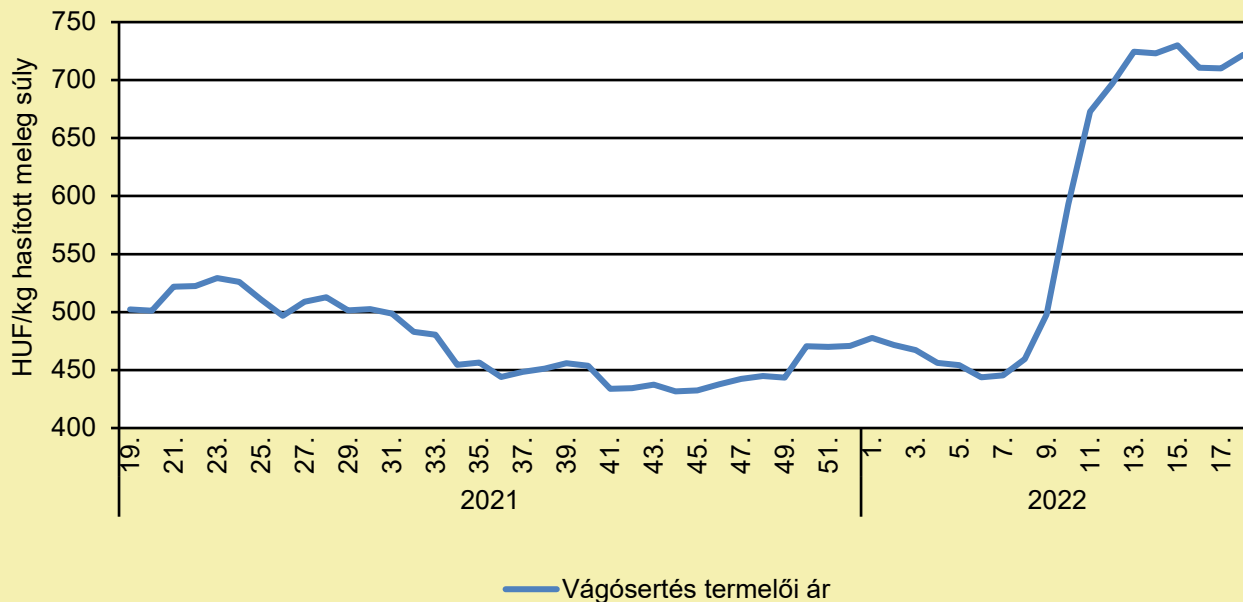
# SERTÉS

**BUKHATJA A BRIT SERTÉSHÚST A TESCO, HA NEM HAJLANDÓ TÖBBET FIZETNI**  
(magyarmezogazdasag.hu, május 11.)

Nagy-Britanniában a sertéstenyésztők arra figyelmeztetik a Tesco-t, hogy ha nem fizet többet a sertéshúsért, elveszítheti a brit beszállítóit. A Nemzeti Sertésszövetség (National Pig Association, NPA) közölte, hogy öt tenyésztőből négy egy év alatt becsődölhet, amennyiben az áruházlánc nem hajlandó többet fizetni a húsért. Azt is hozzátette, hogy más láncok már biztosították a növekvő költségekkel és munkaerőhiánnyal sújtott állattenyésztőket arról, hogy többletforrásokat bocsátanak a rendelkezésükre – írja a BBC. Május elején egy norfolki sertéstenyésztő, Rob Murtimer nyílt levélben vádolta meg a céget azzal, hogy sorozatos megkeresések ellenére sem tesz semmit, miközben más láncok, mint a Co-op, a Marks and Spencer, az Aldi, az Asda, a Morrisons, a Sainsbury és a Waitrose is felismerték a gazdák nehéz helyzetét, és támogatják őket. Murtimer elmondása alapján az ellátási láncokon keresztül a brit sertéshúsért többet fizetnek a fent említett cégek, és ezt várják a Tesco-tól is. Simon Watchorn, egy earshami gazdálkodó kiemelte, hogy a fogyasztókat átverik azzal, hogy olcsó élelmiszer kerül eléjük. Elmondása alapján sertésenként 50 fontot veszítenek a gazdák, ami nagyjából 22 ezer forintnak felel meg. A felvásárlási ár már nem fedezi a megnövekedett költségeiket. Watchorn azt is hozzátette, ha az áruházlánc az olcsó importsertéshús mellett dönt, azzal végleg csődbe mehet a brit sertéságazat. Így is várhatóan 15 százalékos visszaeséssel kell számolni jövőre, kevesebb független tenyésztővel, amennyiben nem történik változás. A sertésszövetség elmondta, hogy a szektort két éve sújtják problémák, ami közt szerepel a munkaerőhiány, a Covid okozta zavarok az ellátási láncban és a vágóhidak leállása miatt felhalmozódott élősertésállomány a gazdaságokban. Utóbbi eredményeként több ezer sertést pusztítottak el értelmetlenül, melyek közül sok pont a Tesco ellátási láncának része volt. Az ukrán–orosz konfliktus eredményeként pedig 30 százalékkal megnövekedett az üzemanyagok és a takarmány ára. A szövetség által megkérdezett gazdák 80 százaléka pedig nemrégiben úgy nyilatkozott, hogy ha nem változik a helyzet, a következő egy éven belül csődbe mennek. „Teljes mértékben elismerjük a brit sertéstenyésztők helyzetének súlyosságát, és szorosán együttműködünk beszállítóinkkal, hogy megértsük, mit tehetünk még az ágazat támogatásáért” – nyilatkozta a Tesco egyik szóvivője. Hozzátette, hogy 2022 márciusa óta 3,4 millió fonttal (nagyjából 1,5 milliárd forinttal) növelték a sertéstenyésztőknek szánt kifizetéseket, és tovább dolgoznak azon, hogy támogassák a gazdálkodókat.

# SERTÉS

## A hazai termelésből származó vágósertés termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

## A hazai termelésből származó vágósertés termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg hasított meleg súly)

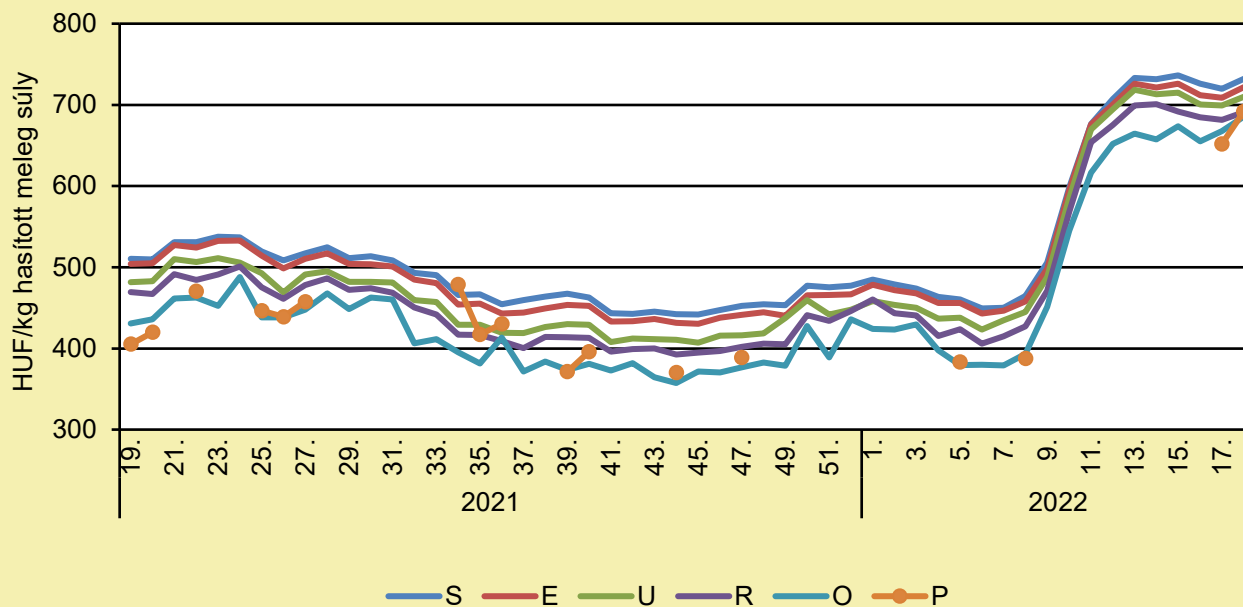
|                  | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|------------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Hazai vágósertés | 501,7         | 710,2         | 721,7         | 143,8   | 101,6   |

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>)

# SERTÉS

## A hazai termelésből származó vágósertés termelői ára minőségi kategóriánként Magyarországon (2021–2022)



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

## A hazai termelésből származó vágósertés minőségi kategóriánkénti termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg hasított meleg súly)

|             | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|-------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| „S” osztály | 511,0         | 720,0         | 732,1         | 143,3   | 101,7   |
| „E” osztály | 503,3         | 708,7         | 721,9         | 143,5   | 101,9   |
| „U” osztály | 481,4         | 699,1         | 710,0         | 147,5   | 101,6   |
| „R” osztály | 466,9         | 681,4         | 691,0         | 148,0   | 101,4   |
| „O” osztály | 429,3         | 667,9         | 685,6         | 159,7   | 102,7   |
| „P” osztály | ...           | 651,8         | 691,8         | ...   | 106,1   |

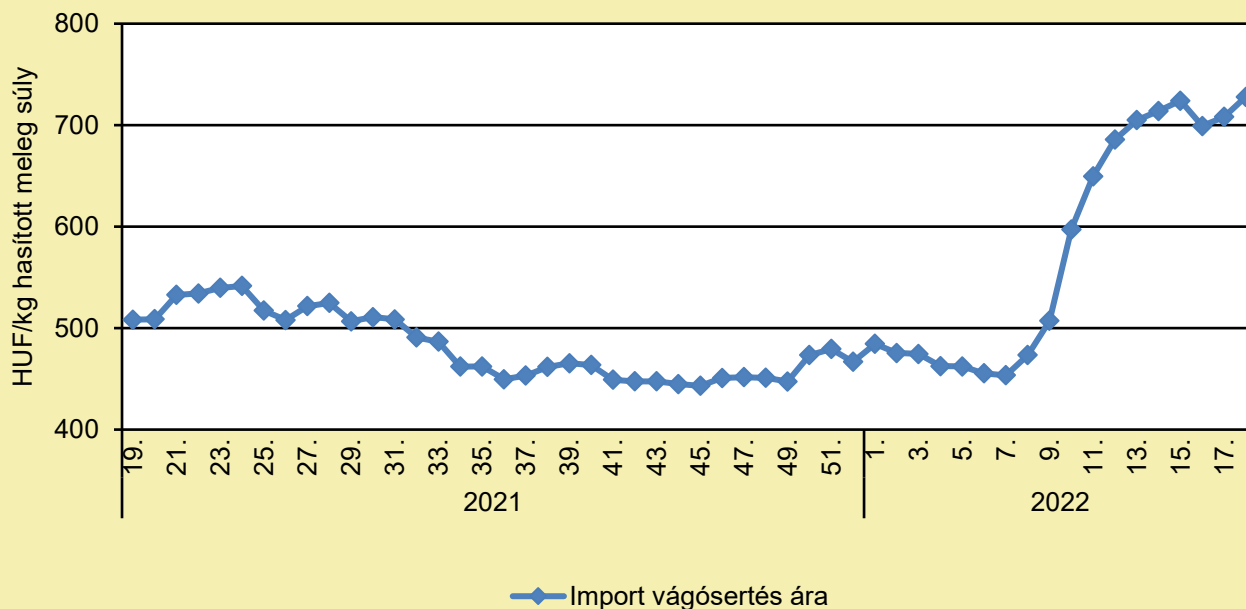
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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>)

# SERTÉS

## Az importból származó vágósertés vágóhídi belépési ára Magyarországon (2021–2022)



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

## Az importból származó vágósertés vágóhídi belépési árának változása Magyarországon (HUF/kg hasított meleg súly)

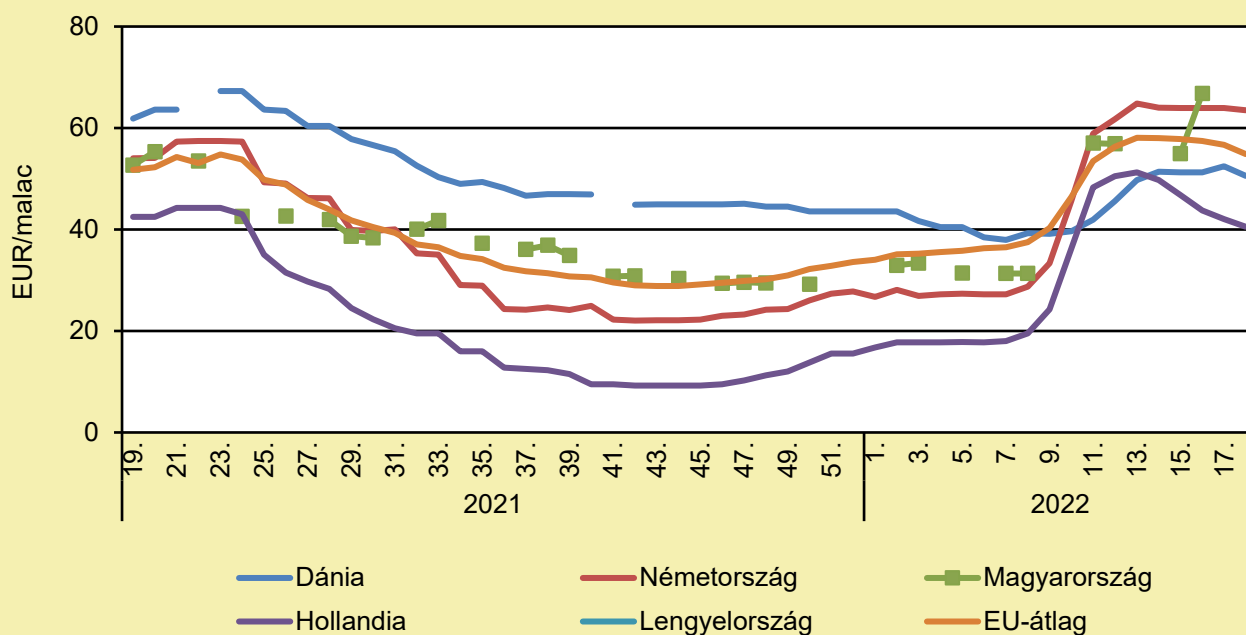
|                   | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Import vágósertés | 508,6         | 708,2         | 728,0         | 143,2   | 102,8   |

Megjegyzés: A sertések termelői ára a vágóhíd kapujában, a szállítási költséget tartalmazza, az áfát nem.

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

# SERTÉS

## Malacárak Magyarországon és az EU-ban (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

## A malacárak változása Magyarországon és az EU-ban (EUR/malac)

|               | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Dánia         | 61,9          | 52,4          | 50,5          | 81,7  | 96,4  |
| Németország   | 53,2          | 63,9          | 63,5          | 119,4   | 99,4  |
| Magyarország  | –             | –             | –             | –   | –   |
| Hollandia     | 42,5          | 42,0          | 40,5          | 95,3  | 96,4  |
| Lengyelország | –             | –             | –             | –   | –   |
| EU-átlag      | 52,0          | 56,7          | 54,8          | 105,4   | 96,8  |

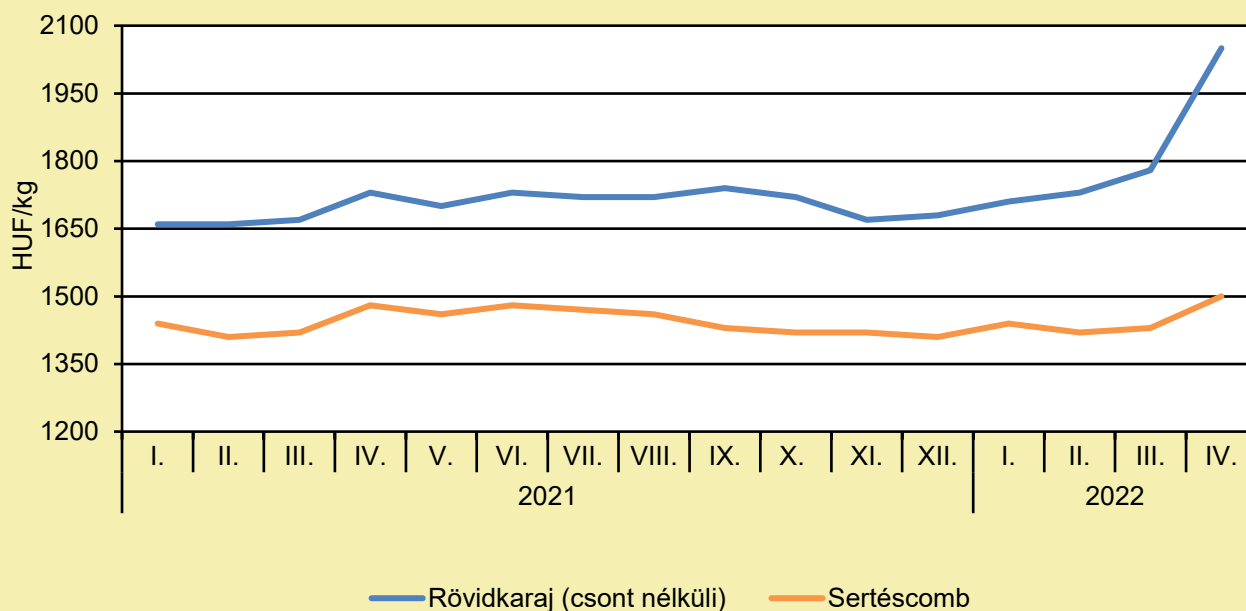
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság



# SERTÉS

## A sertéshúsok fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

## A sertéshúsok fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

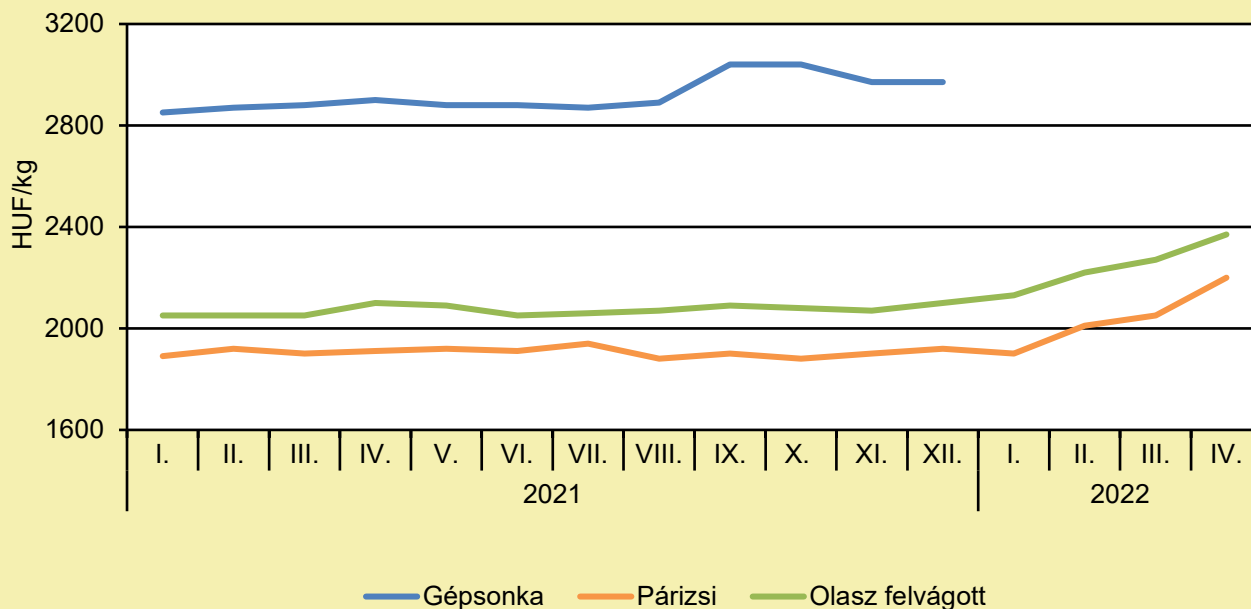
|            | 2021. április | 2022. március | 2022. április | 2022. április/<br>2021. április<br>(százalék) | 2022. április/<br>2022. március<br>(százalék) |
|------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Rövidkaraj | 1 730         | 1 780         | 2 050         | 118,5   | 115,2   |
| Sertéscomb | 1 480         | 1 430         | 1 500         | 101,4   | 104,9   |

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

# SERTÉS

## A húskészítmények fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

## A húskészítmények fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

|                 | 2021. április | 2022. március | 2022. április | 2022. április/<br>2021. április<br>(százalék) | 2022. április/<br>2022. március<br>(százalék) |
|-----------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Gépsonka        | 2 900         | –             | –             | –   | –   |
| Párizsi         | 1 910         | 2 050         | 2 200         | 115,2   | 107,3   |
| Olasz felvágott | 2 100         | 2 270         | 2 370         | 112,9   | 104,4   |

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

# TEJELŐ TEHÉN

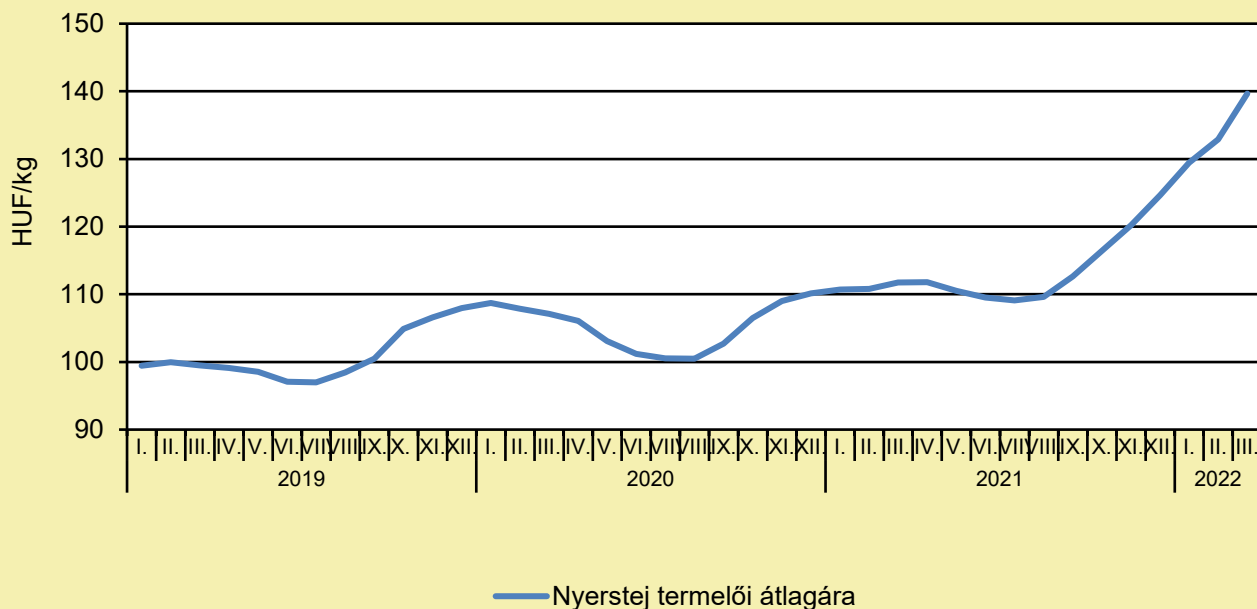
## EGYÜTTMŰKÖDÉSI MEGÁLLAPODÁST KÖTÖTT A DEBRECENI EGYETEM ÉS AZ ALFÖLDI TEJ KFT.

(agrarszektor.hu, május 8.)

A Debreceni Egyetem (DE) élelmiszeripari képzéseinek fejlesztése a célja a Mezőgazdaság-, Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Kar (MÉK), valamint az Alföldi Tej Kft. együttműködési megállapodásának. A partnerség révén a DE hallgatói a szakmai gyakorlatok mellett részt vehetnek akár a vállalat termékfejlesztésében is. Stündl László, a kar dékánja az együttműködés aláírásakor elmondta, hogy a DE Mezőgazdaság-, Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Kara folyamatosan törekszik az oktatási és kutatási tevékenységének fejlesztésére, eredményességének növelésére – olvasható az egyetem honlapján –, ezáltal is támogatva a hazai élelmiszeripari szektor fejlődését, a nemzetközi versenyképességének fokozását. Ehhez a munkához azonban szükség van a térség meghatározó gazdasági partnereinek – mint például az Alföldi Tej Kft. – bevonására. A vállalat és a DE MÉK sokrétű kapcsolata évtizedek óta fennáll. A szakmai együttműködés ezt követően azonban az oktatás, a gyakorlati képzés mellett a kutatás-fejlesztésre, az innovációra és a termékfejlesztésekre is kiterjed – tette hozzá a dékán. A megállapodás révén az Alföldi Tej Kft. a MÉK meghatározó szakmai gyakorlati bázisává válik az élelmiszeripari szakmák egyetemi alap- és mesterképzésben. Ahogy Hang Csaba, az Alföldi Tej Kft. kereskedelmi igazgatója fogalmazott, az Alföldi Tej Kft. jelentős szerepet tölt be az ország tejtermék-előállításában. A vállalat szakmai és technológiai felkészültségével mintaszerű termelést folytat, amelynek hátterét a modern, a kor követelményeinek megfelelő és folyamatosan fejlesztett infrastrukturális ipari környezet biztosítja. A DE tudásbázisának és a vállalat szakmai tapasztalatának köszönhetően az együttműködésben olyan sikeres kohézió jöhet létre, amely révén a fogyasztók a boltok polcain közösen fejlesztett termékekkel is találkozhatnak – tette hozzá a szakember. Az együttműködés révén a hallgatók valós élelmiszeripari körülmények között szerezhethetnek szakmai gyakorlatot. A tanulmányaik 7. félévében előírt 12 hetes gyakorlatukat tölthetik a vállalatnál, és a megszerzett elméleti tudásukat bővíthetik gyakorlati ismeretekkel. Emellett részt vesznek az Alföldi Tej Kft. termelési és minőségbiztosítási tevékenységében, és aktívan közreműködhetnek a vállalat termékfejlesztési tevékenységében. A megállapodás részeként a MÉK és az Alföldi Tej közös kutatási projekteket is tervez.

# TEJELŐ TEHÉN

## A nyerstej termelői átlagára Magyarországon (2019–2022)



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

## A nyerstej termelői átlagárának változása Magyarországon (HUF/kg)

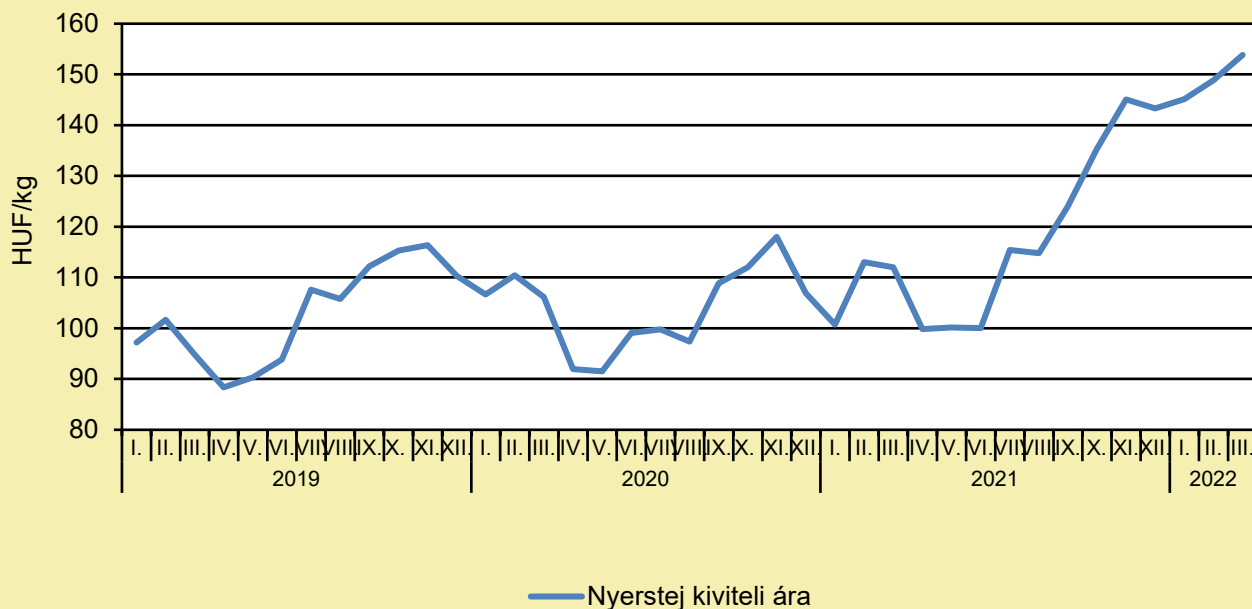
|          | 2021. március | 2022. február | 2022. március | 2022. március/<br>2021. március<br>(százalék) | 2022. március/<br>2022. február<br>(százalék) |
|----------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Nyerstej | 111,8         | 132,9         | 139,7         | 125,0   | 105,1   |

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 20. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

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

# TEJELŐ TEHÉN

## A nyerstej kiviteli ára Magyarországon (2019–2022)



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

## A nyerstej kiviteli árának változása Magyarországon (HUF/kg)

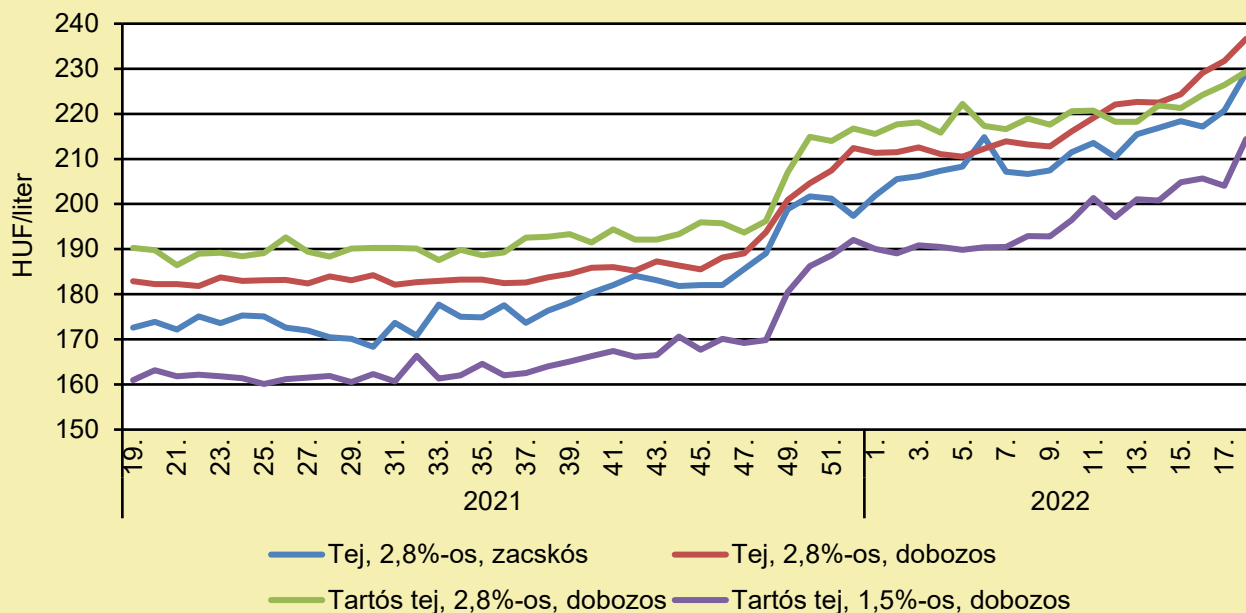
|          | 2021. március | 2022. február | 2022. március | 2022. március/<br>2021. március<br>(százalék) | 2022. március/<br>2022. február<br>(százalék) |
|----------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Nyerstej | 112,0         | 148,8         | 153,8         | 137,4   | 103,4   |

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 20. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

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

# TEJELŐ TEHÉN

## A folyadéktej feldolgozóinak értékesítési ára Magyarországon (2021–2022)



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

## A folyadéktej feldolgozóinak értékesítési árának változása Magyarországon (HUF/liter)

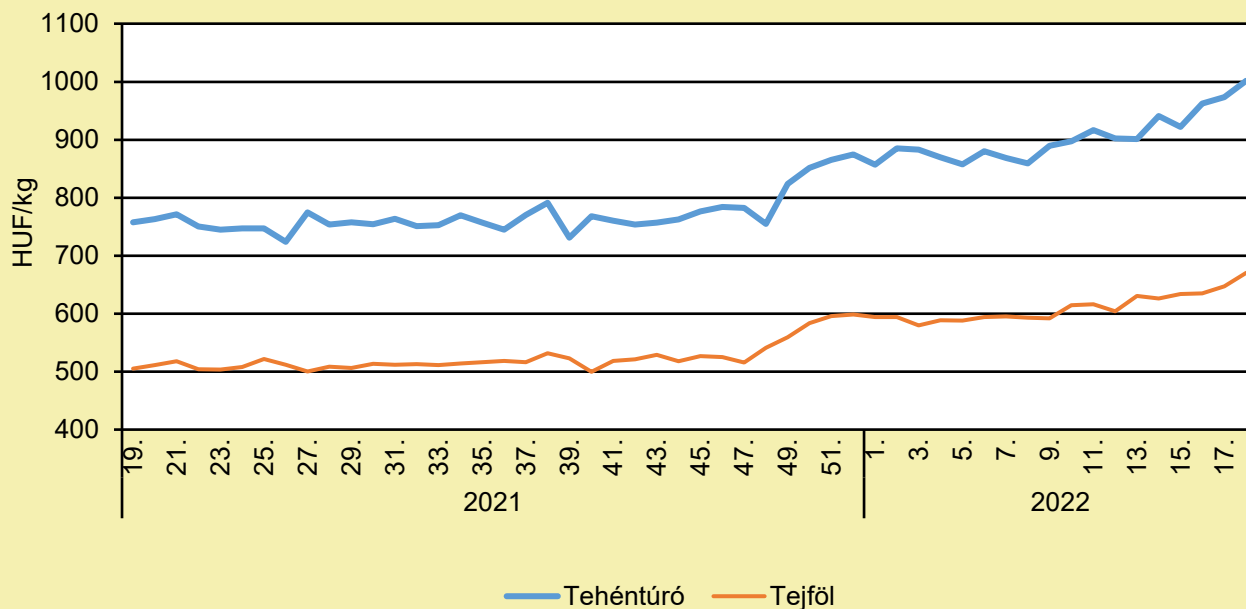
|                              | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Tej, 2,8%-os, zacskós        | 170,4         | 220,7         | 229,1         | 134,5   | 103,8   |
| Tej, 2,8%-os, dobozos        | 181,0         | 231,7         | 236,6         | 130,7   | 102,1   |
| Tartós tej, 2,8%-os, dobozos | 188,4         | 226,4         | 229,4         | 121,7   | 101,3   |
| Tartós tej, 1,5%-os, dobozos | 161,5         | 204,1         | 214,4         | 132,7   | 105,1   |

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

# TEJELŐ TEHÉN

## A tehéntúró és a tejföl feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2021–2022)



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

## A tehéntúró és a tejföl feldolgozó értékesítési árának változása Magyarországon (HUF/kg)

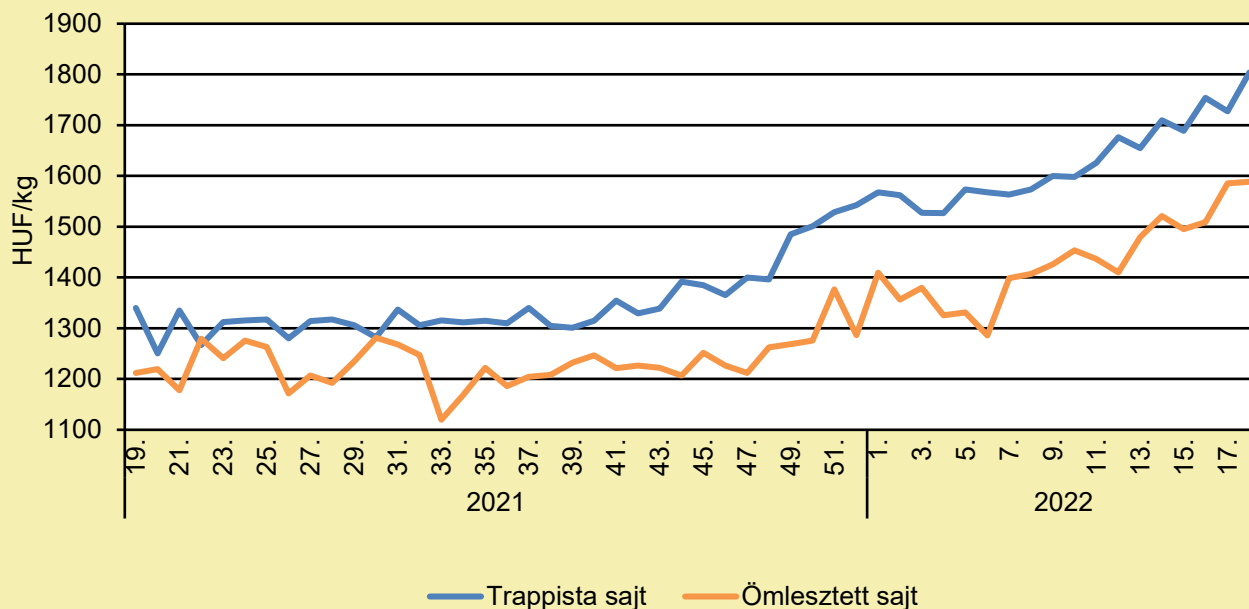
|           | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|-----------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Tehéntúró | 763,5         | 973,7         | 1 001,7       | 131,2   | 102,9   |
| Tejföl    | 503,9         | 647,0         | 670,7         | 133,1   | 103,7   |

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza,

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

# TEJELŐ TEHÉN

## A trappista és az ömlesztett sajt feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2021–2022)



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

## A trappista és az ömlesztett sajt feldolgozó értékesítési árának változása Magyarországon (HUF/kg)

|                 | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|-----------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Trappista sajt  | 1 308,3       | 1 727,3       | 1 803,5       | 137,8   | 104,4   |
| Ömlesztett sajt | 1 190,4       | 1 585,5       | 1 588,4       | 133,4   | 100,2   |

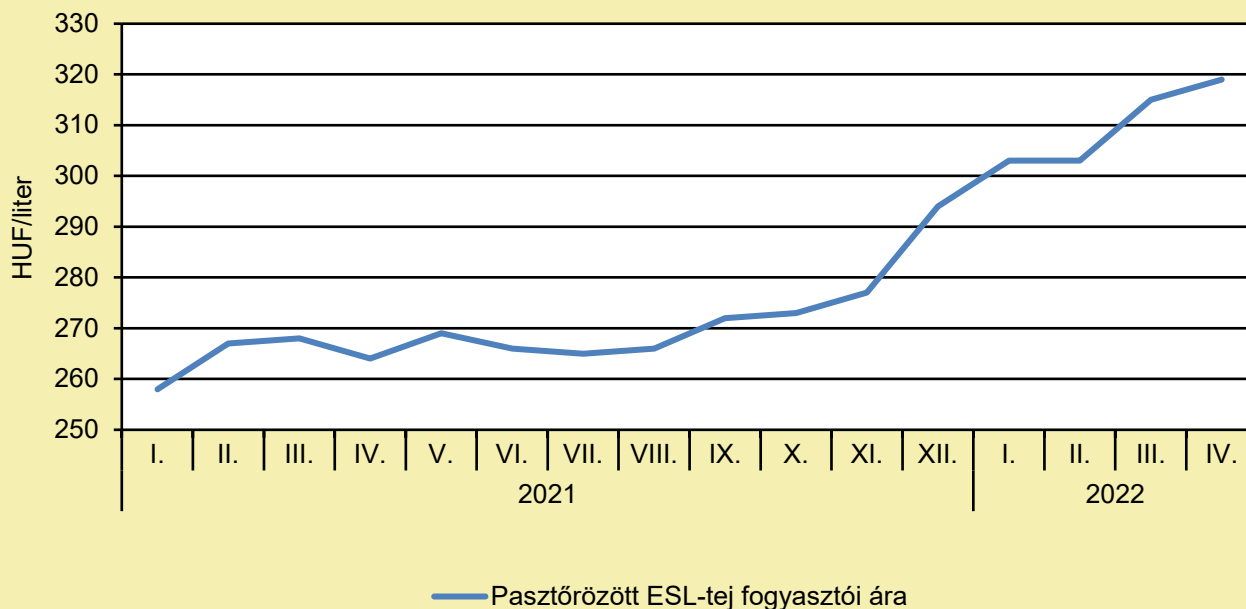
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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



# TEJELŐ TEHÉN

## A pasztőrözött tej fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

## A pasztőrözött tej fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/liter)

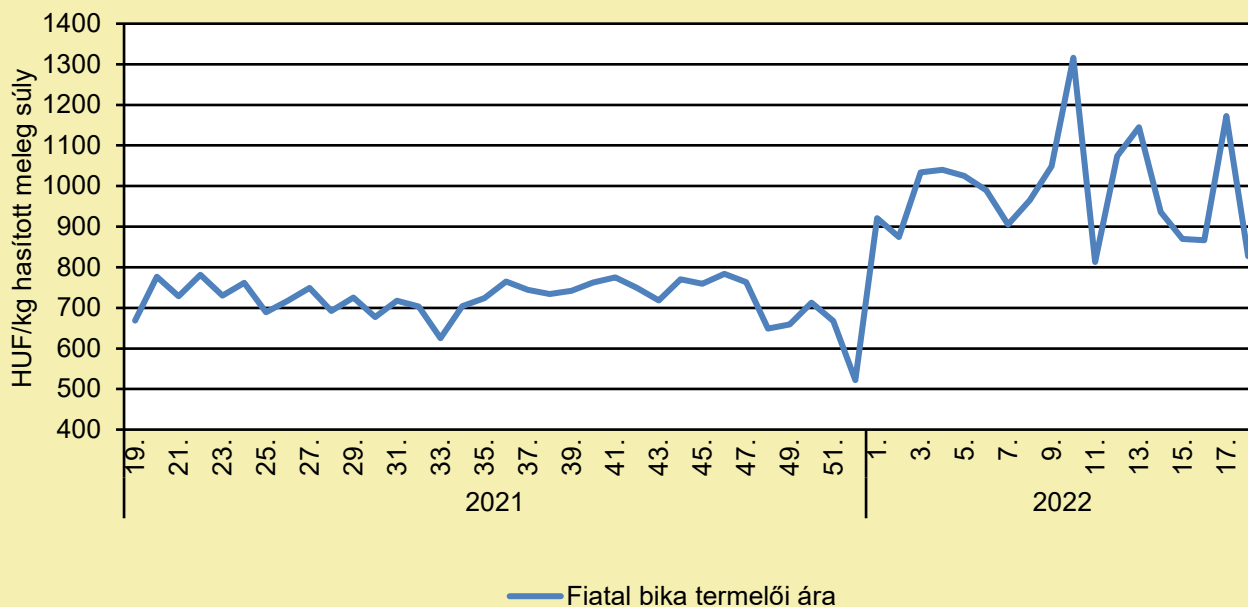
|                      | 2021. április | 2022. március | 2022. április | 2022. április/<br>2021. április<br>(százalék) | 2022. április/<br>2022. március<br>(százalék) |
|----------------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Pasztőrözött ESL-tej | 264           | 315           | 319           | 120,8   | 101,3   |

Megjegyzés: 2018. januártól a 2,8% zsírtartalmú pasztőrözött ESL-tej (hosszanfriss tej) fogyasztói ára kerül megfigyelésre. Az ár az áfát tartalmazza. A témában friss adatokat a NAK 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: KSH

# HÚSMARHA

## A fiatal bika termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

## A fiatal bika termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg hasított meleg súly)

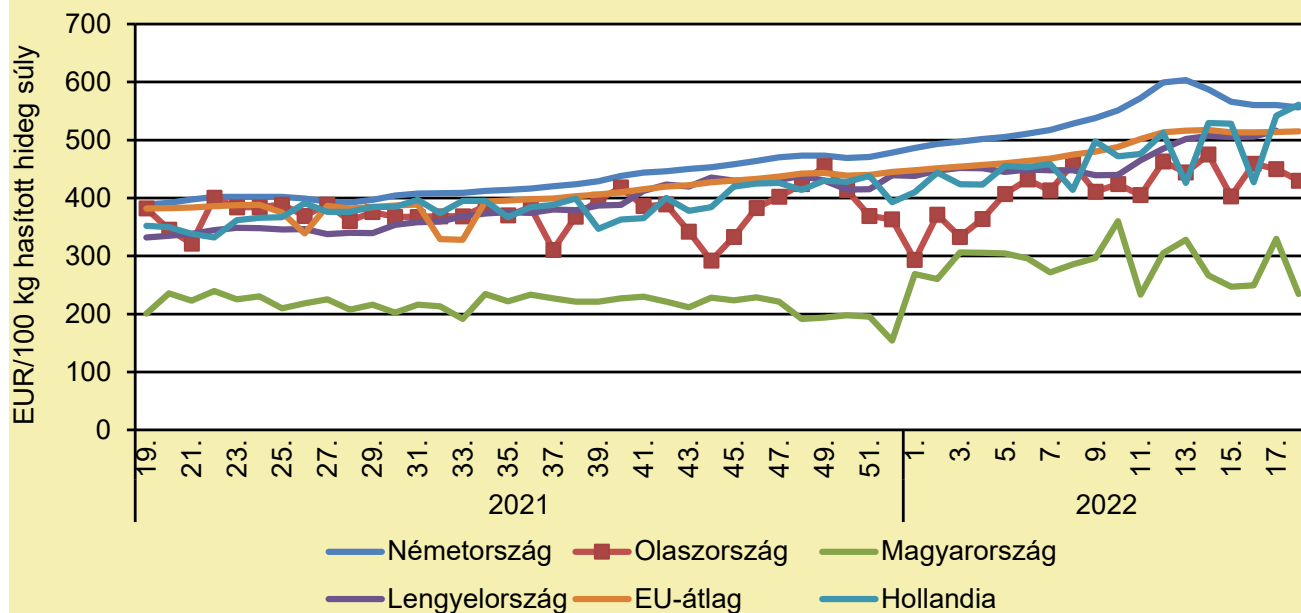
|             | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|-------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Fiatal bika | 774,3         | 1 172,9       | 827,4         | 106,9   | 70,6  |

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

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

# HÚSMARHA

## A fiatal bika vágóhídi belépési ára Magyarországon és a fiatal bika „R3” vágóhídi belépési ára az EU-ban (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

## A fiatal bika vágóhídi belépési árának változása Magyarországon és az EU-ban (EUR/100 kg hasított hideg súly)

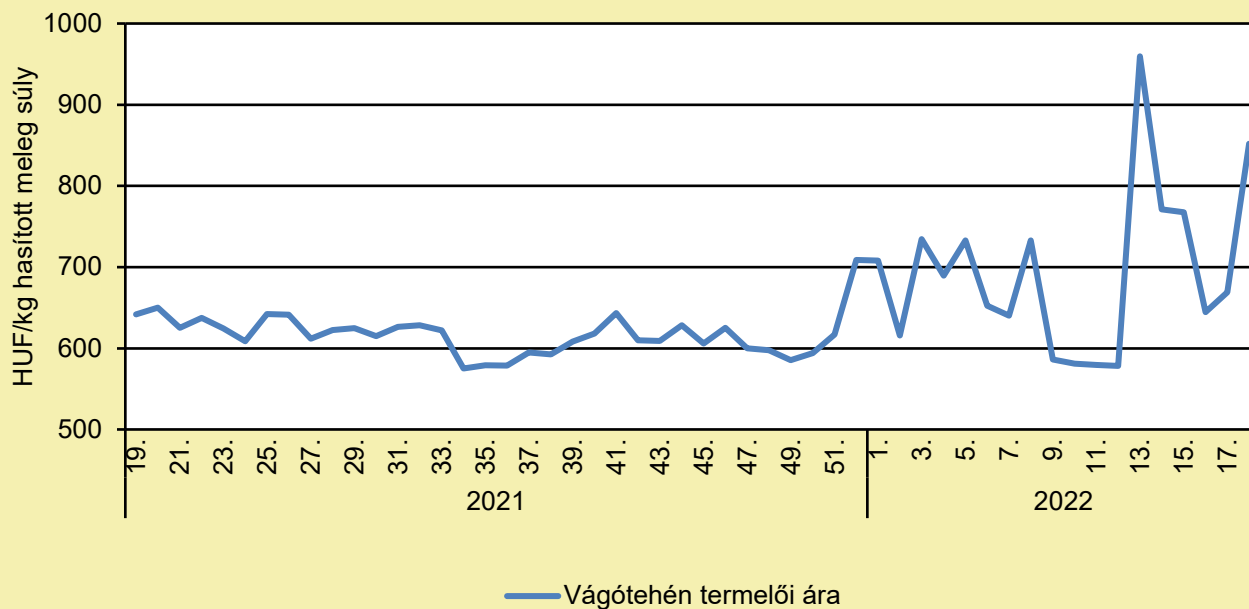
|               | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Németország   | 390,0         | 560,0         | 556,0         | 142,6   | 99,4  |
| Olaszország   | 373,0         | 450,0         | 430,0         | 115,3   | 95,6  |
| Magyarország  | 229,8         | 329,8         | 234,7         | 101,2   | 70,0  |
| Hollandia     | 352,0         | 542,0         | 561,0         | 159,4   | 103,5   |
| Lengyelország | 326,0         | 516,0         | 515,0         | 157,8   | 99,9  |
| EU            | 381,0         | 514,0         | 515,0         | 135,1   | 100,1   |

Megjegyzés: Az ár a szállítási költséget tartalmazza, az áfát nem.

Forrás: Európai Bizottság

# HÚSMARHA

## A vágótehén termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

## A vágótehén termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg hasított meleg súly)

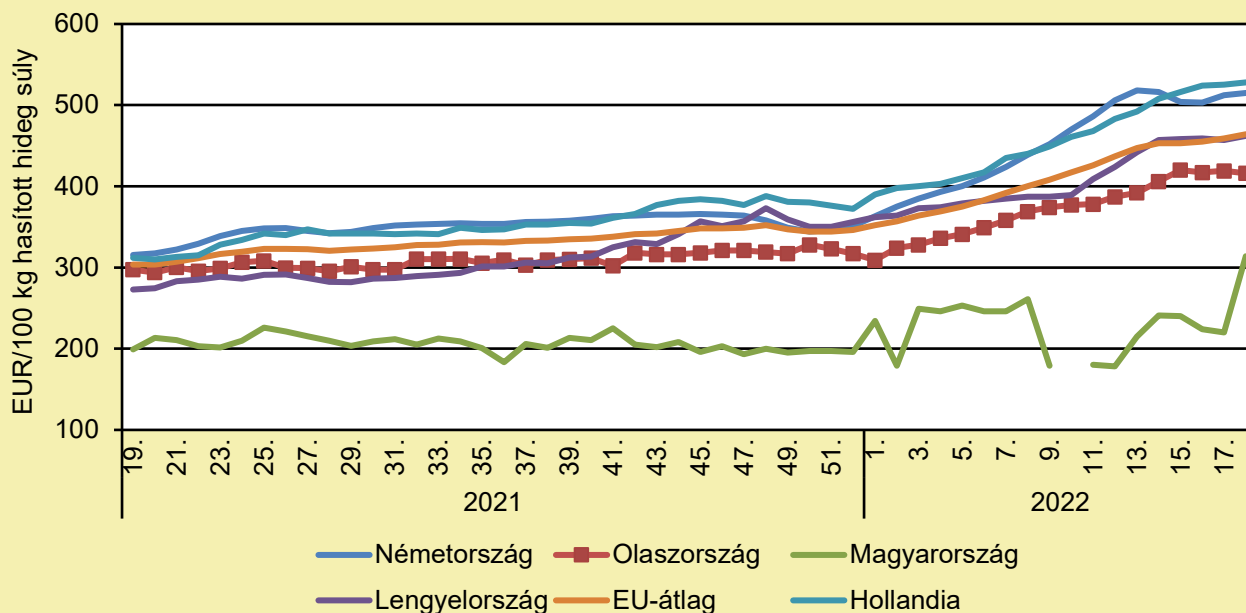
|           | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|-----------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Vágótehén | 617,9         | 669,0         | 852,2         | 137,9   | 127,4   |

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

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

# HÚSMARHA

## A vágótehén „O3” vágóhídi belépési ára Magyarországon és az EU-ban (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

## A vágótehén „O3” vágóhídi belépési árának változása Magyarországon és az EU-ban (EUR/100 kg hasított hideg súly)

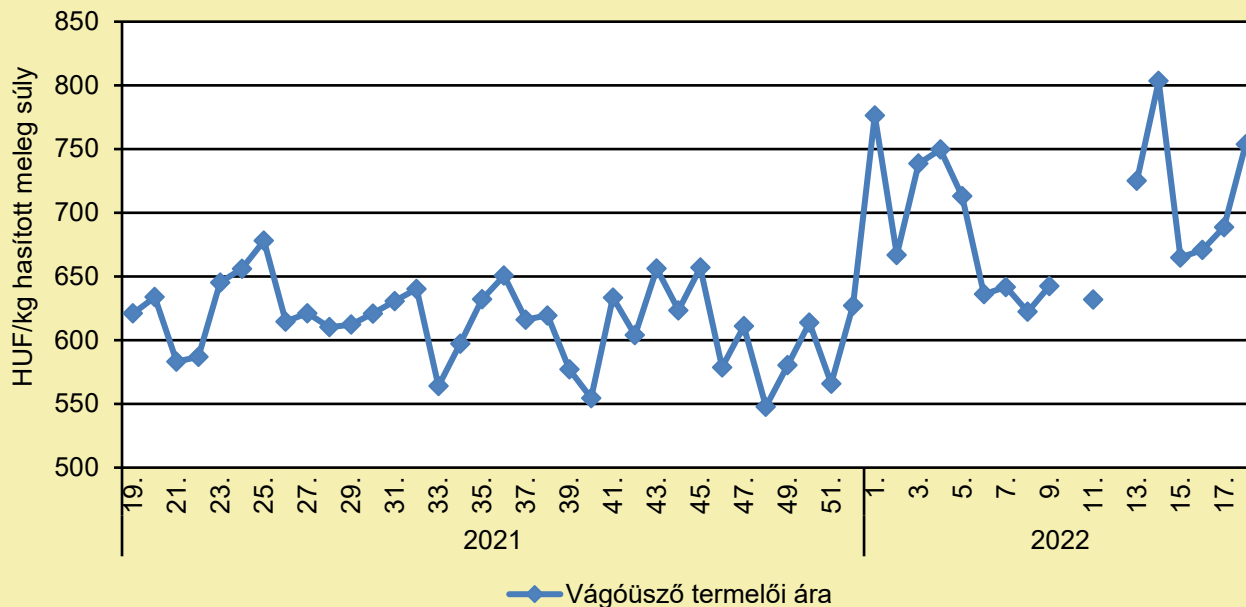
|               | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Németország   | 313,4         | 512,5         | 514,8         | 164,3   | 100,5   |
| Olaszország   | 289,9         | 419,2         | 416,3         | 143,6   | 99,3  |
| Magyarország  | 199,8         | 220,1         | 314,3         | 157,3   | 142,8   |
| Hollandia     | 300,0         | 525,0         | 528,0         | 176,0   | 100,6   |
| Lengyelország | 267,2         | 457,5         | 461,6         | 172,8   | 100,9   |
| EU            | 300,1         | 459,4         | 464,4         | 154,7   | 101,1   |

Megjegyzés: Az ár a szállítási költséget tartalmazza, az áfát nem.

Forrás: Európai Bizottság

# HÚSMARHA

## A vágóüsző termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

## A vágóüsző termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg hasított meleg súly)

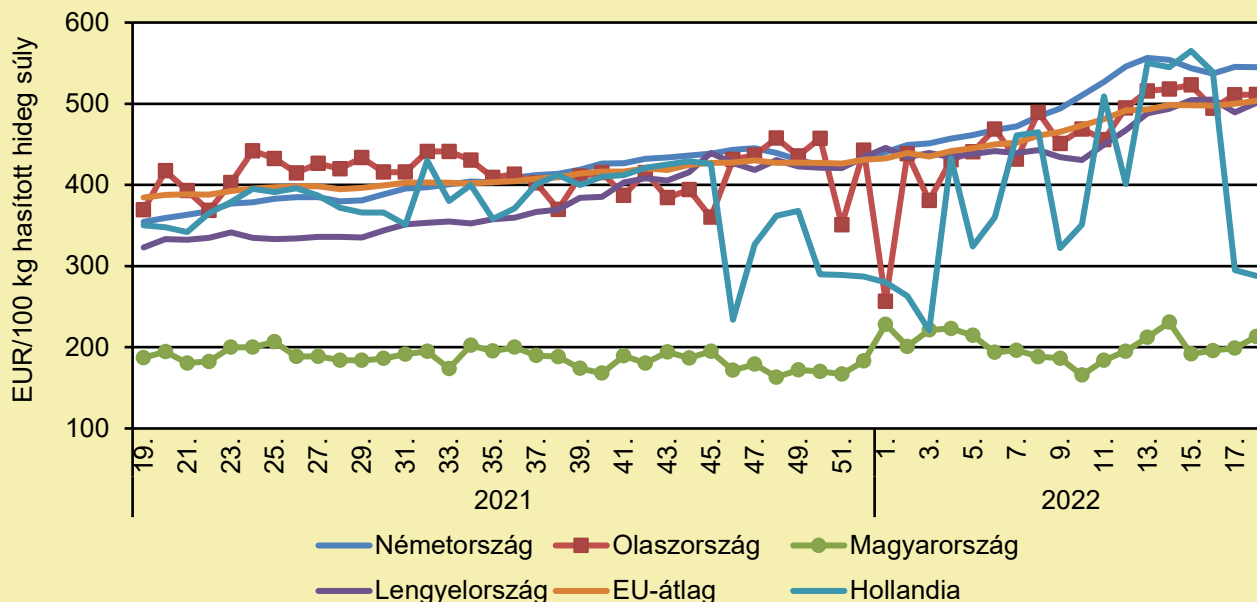
|          | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|----------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Vágóüsző | 609,8         | 688,9         | 753,9         | 123,6   | 109,4   |

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>)

# HÚSMARHA

## A vágóüsző vágóhídi belépési ára Magyarországon és a vágóüsző „R3” vágóhídi belépési ára az EU-ban (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

## A vágóüsző vágóhídi belépési árának változása Magyarországon és az EU-ban (EUR/100 kg hasított hideg súly)

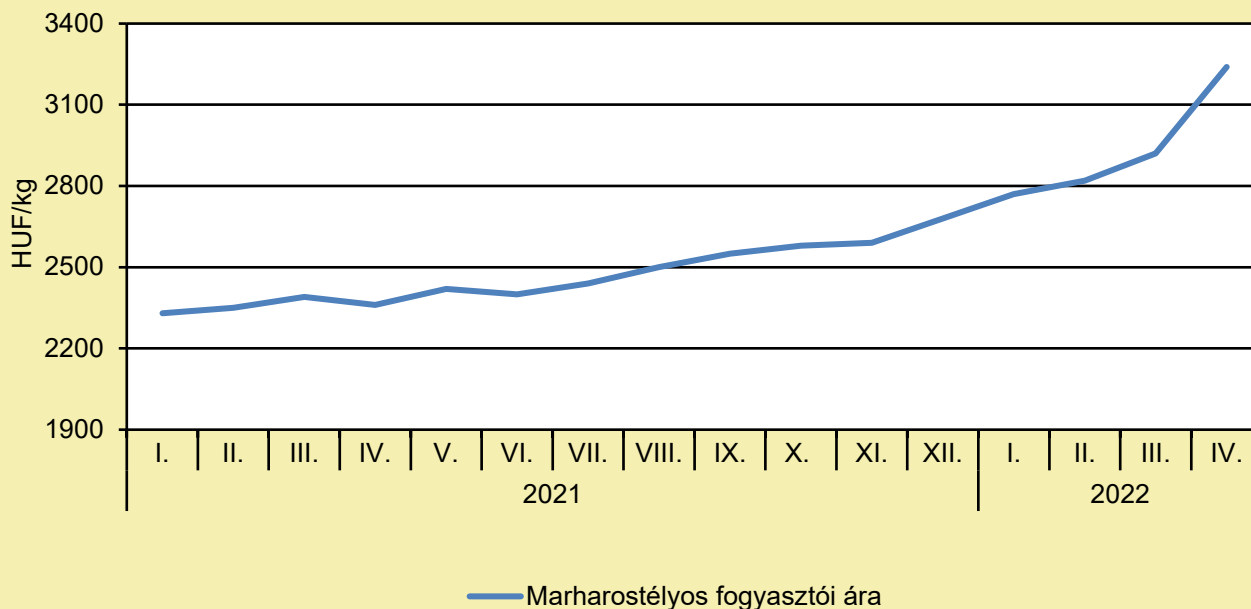
|               | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Németország   | 353,3         | 545,2         | 544,9         | 154,2   | 99,9  |
| Olaszország   | 442,0         | 511,0         | 511,2         | 115,7   | 100,0   |
| Magyarország  | 184,0         | 216,5         | 213,3         | 115,9   | 98,5  |
| Hollandia     | 352,0         | 295,0         | 288,0         | 81,8  | 97,6  |
| Lengyelország | 323,2         | 489,4         | 501,3         | 155,1   | 102,4   |
| EU            | 387,1         | 499,8         | 503,7         | 130,1   | 100,8   |

Megjegyzés: Az ár a szállítási költséget tartalmazza, az áfát nem.

Forrás: Európai Bizottság

# HÚSMARHA

## A marharostélyos fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

## A marharostélyos fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

|                | 2021. április | 2022. március | 2022. április | 2022. április/<br>2021. április<br>(százalék) | 2022. április/<br>2022. március<br>(százalék) |
|----------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Marharostélyos | 2 360         | 2 920         | 3 240         | 137,3   | 111,0   |

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH



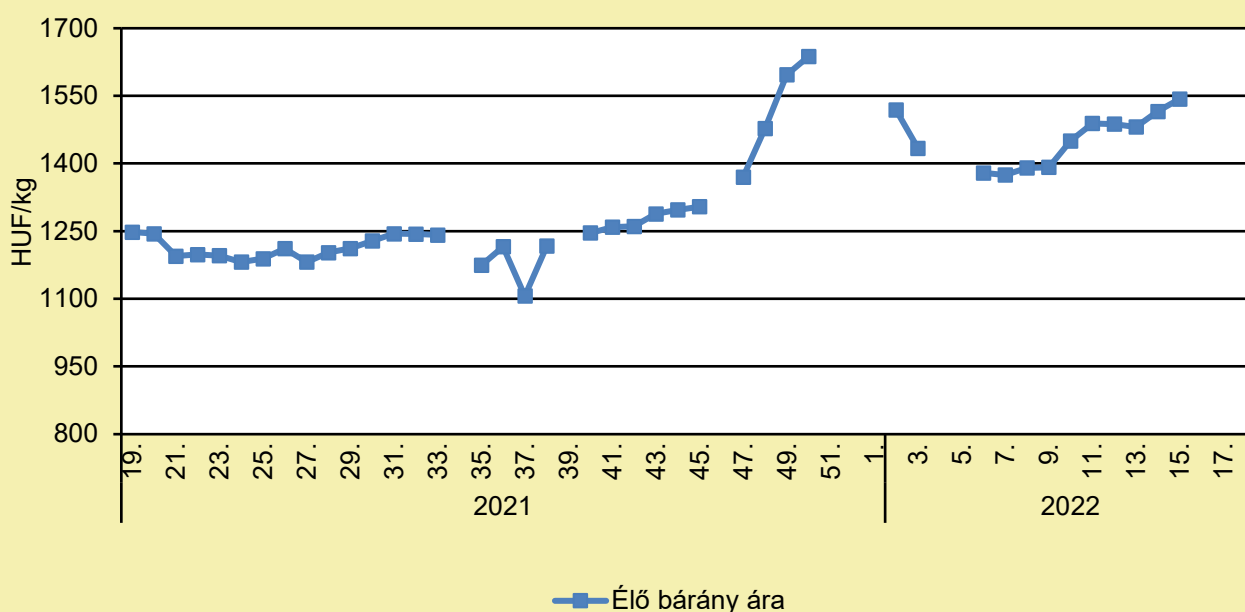
# JUH ÉS KECSKE

## MÓDOSULT A KISKÉRŐDZŐ ÁLLATJÓLÉTI TÁMOGATÁS

(NAK, május 5.)

Módosult a Széchenyi 2020 keretében megjelent „Kiskérődző állatjóléti támogatás” (VP3-14.1.3 – 22 kód-számú) felhívás dokumentációja. A módosulás a pályázati felhívás alábbi pontját érinti: A felhívás 3.4.1.1. V. Ektoparaziták (külső élősködők), valamint legyek, szúnyogok, nyüvek elleni védekezés 2. pontja az alábbiak szerint módosult, a kecskékre vonatkozó rész beépítésével: „Külső paraziták ellen kezelni kell az állományt, mely kezelést juhok esetében a nyírást követő két hónapon belül, kecskék esetében az adott év május 31-ig kell megtenni.” A módosítás a pályázati felhívás 1. számú, a kötelezettségek részletes ismertetése mellékletben, a 4. számú melléklet szerinti jogkövetkezményekben, a 8. számú melléklet szerinti állatjóléti előírások nyilvántartási naplóban, valamint a támogatói okiratban is átvezetésre került. A módosulásról szóló közlemény [ITT](#), a pályázati felhívás és a támogatói okirat [ITT](#) érhető el, a felhívás mellékleteit pedig a „Segédletek” fül alatt tudják letölteni. A támogatás kapcsán korábban megjelent, további információkat tartalmazó cikket [ITT](#) érhetik el. A támogatási kérelmek kapcsán további információ a Kincstár [honlapján](#) vagy az [ugyfelszolgalat@mvh.allamkincstar.gov.hu](mailto:ugyfelszolgalat@mvh.allamkincstar.gov.hu) e-mail-címen érhető el.

### Az élő bárány termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

### Az élő bárány termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg)

|            | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Élő bárány | 1 256,0       | ...           | ...           | ...   | ...   |

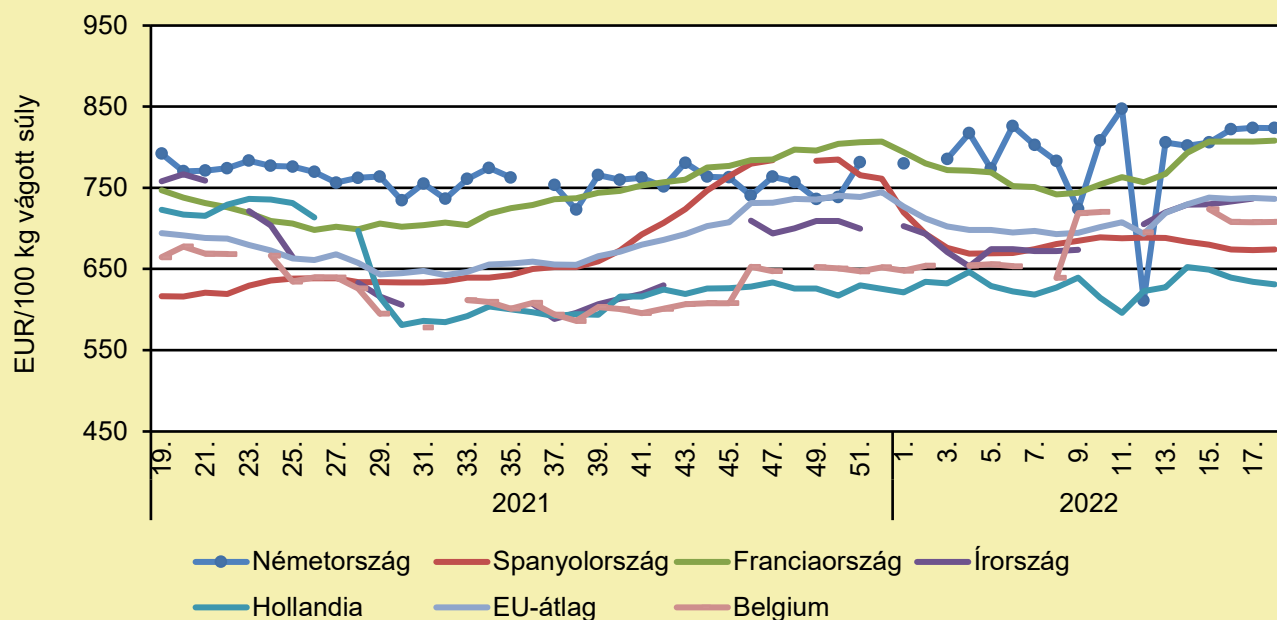
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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>)

# JUH ÉS KECSKE

## A nehéz bárány termelői ára Nyugat- és Dél-Európában (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

## A nehéz bárány termelői árának változása Nyugat- és Dél-Európában (EUR/100 kg vágott súly)

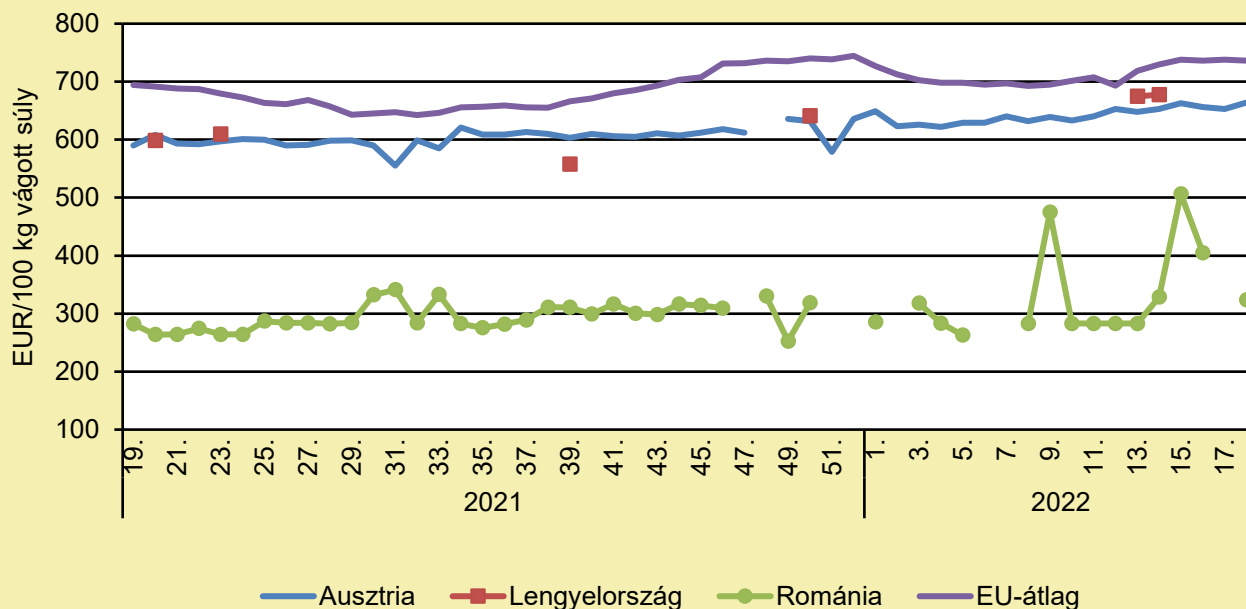
|               | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Belgium       | 656,9         | 707,6         | 708,1         | 107,8   | 100,1   |
| Németország   | –             | 823,8         | 823,5         | –   | 100,0   |
| Spanyolország | 618,8         | 673,4         | 674,2         | 109,0   | 100,1   |
| Franciaország | 742,0         | 807,0         | 808,0         | 108,9   | 100,1   |
| Írország      | 745,8         | 736,8         | –             | –   | –   |
| Hollandia     | 713,5         | 634,2         | 630,9         | 88,4  | 99,5  |
| EU            | 695,8         | 737,7         | 736,1         | 105,8   | 99,8  |

Megjegyzés: Az ár a szállítási költséget tartalmazza, az áfát nem.

Forrás: Európai Bizottság

# JUH ÉS KECSKE

## A nehéz bárány termelői ára Közép-Európában (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

## A nehéz bárány termelői ára Közép-Európában (EUR/100 kg vágott súly)

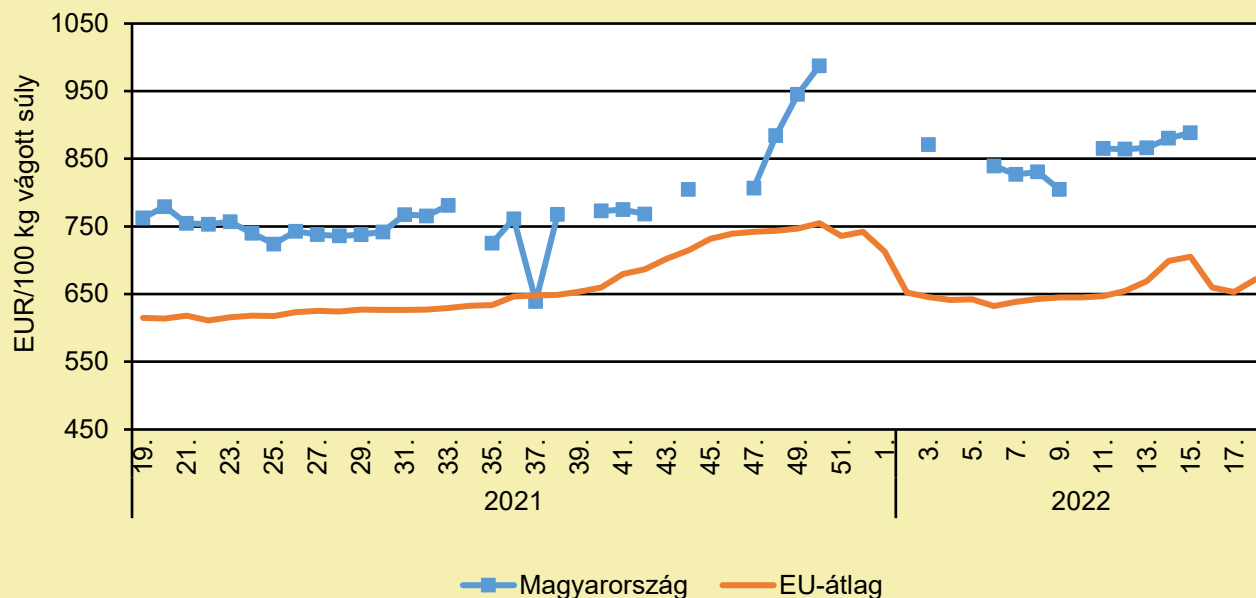
|               | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Ausztria      | 594,0         | 653,0         | 664,0         | 111,8   | 101,7   |
| Lengyelország | 569,8         | –             | –             | –   | –   |
| Románia       | 442,1         | –             | 323,4         | 73,1  | –   |
| EU-átlag      | 695,8         | 737,7         | 736,1         | 105,8   | 99,8  |

Megjegyzés: Az ár a szállítási költséget tartalmazza, az áfát nem.

Forrás: Európai Bizottság

# JUH ÉS KECSKE

## A könnyű bárány termelői ára Magyarországon és az EU-ban (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

## A könnyű bárány termelői árának változása Magyarországon és az EU-ban (EUR/100 kg vágott súly)

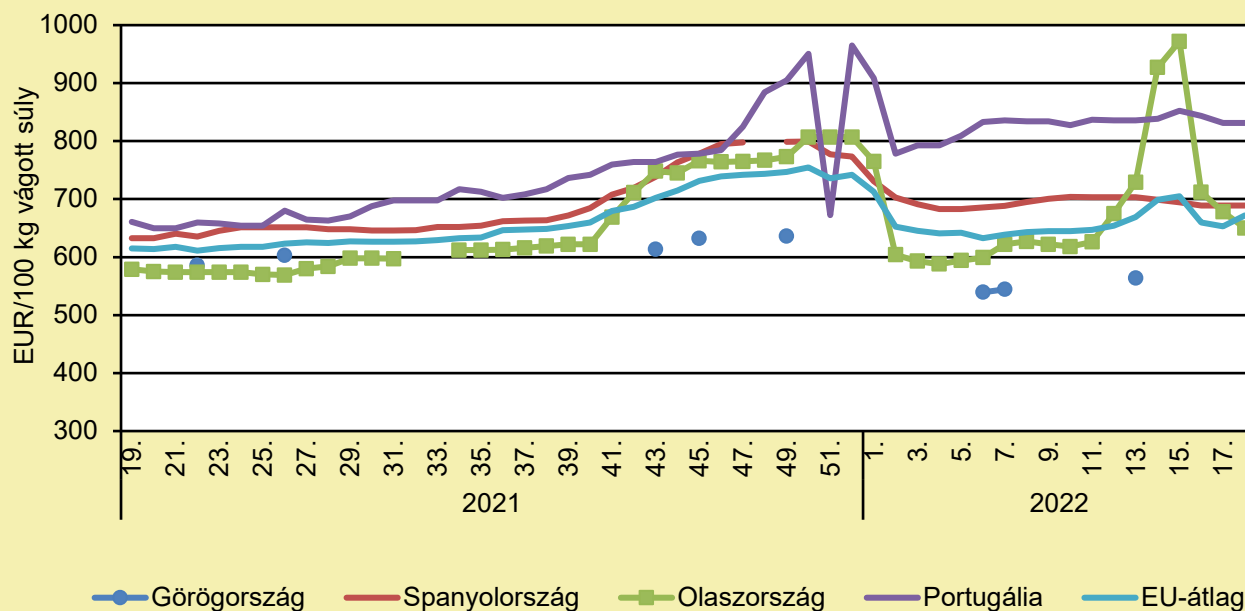
|              | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Magyarország | 761,1         | –             | –             | –   | –   |
| EU-átlag     | 604,4         | 653,2         | 672,1         | 111,2   | 102,9   |

Megjegyzés: Az ár a szállítási költséget tartalmazza, az áfát nem.

Forrás: Európai Bizottság

# JUH ÉS KECSKE

## A könnyű bárány termelői ára Nyugat- és Dél-Európában (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

## A könnyű bárány termelői árának változása Nyugat- és Dél-Európában (EUR/100 kg vágott súly)

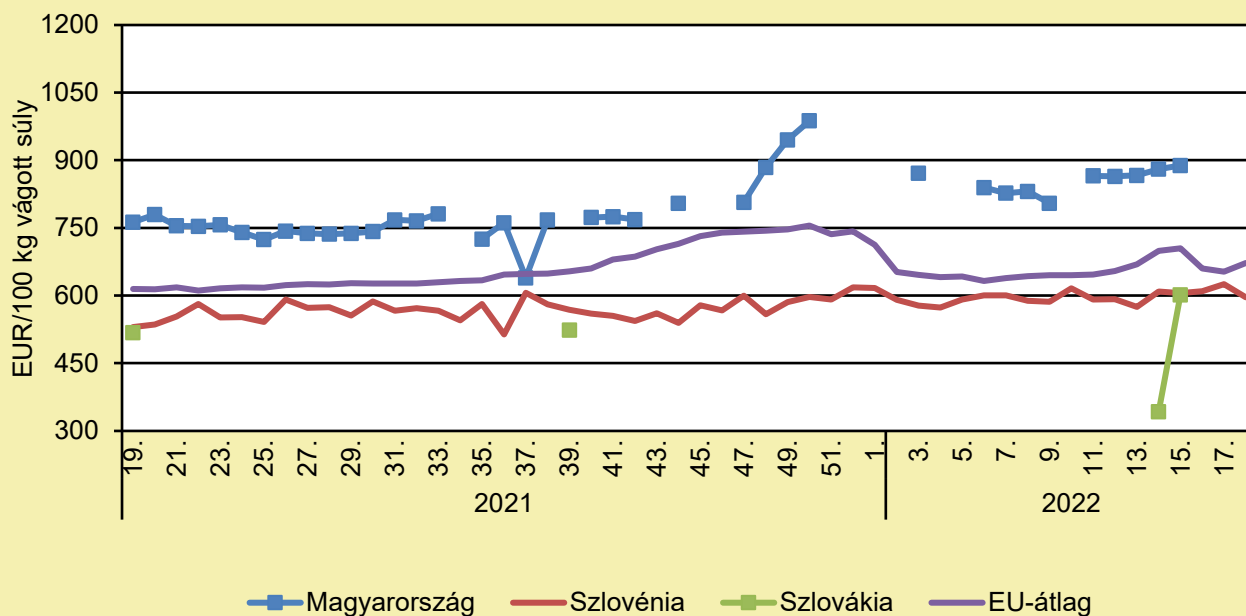
|               | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Görögország   | –             | –             | –             | –   | –   |
| Spanyolország | 635,5         | 688,7         | 688,8         | 108,4   | 100,0   |
| Olaszország   | 574,0         | 678,0         | 650,0         | 113,2   | 95,9  |
| Portugália    | 681,0         | 831,6         | 831,6         | 122,1   | 100,0   |
| EU-átlag      | 604,4         | 653,2         | 672,1         | 111,2   | 102,9   |

Megjegyzés: Az ár a szállítási költséget tartalmazza, az áfát nem.

Forrás: Európai Bizottság

# JUH ÉS KECSKE

## A könnyű bárány termelői ára Közép-Európában (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

## A könnyű bárány termelői árának változása Közép-Európában (EUR/100 kg vágott súly)

|              | 2021. 18. hét | 2022. 17. hét | 2022. 18. hét | 2022. 18. hét/<br>2021. 18. hét<br>(százalék) | 2022. 18. hét/<br>2022. 17. hét<br>(százalék) |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Magyarország | 761,1         | –             | –             | –   | –   |
| Szlovénia    | 561,4         | 625,0         | 595,9         | 106,2   | 95,4  |
| Szlovákia    | –             | –             | –             | –   | –   |
| EU-átlag     | 604,4         | 653,2         | 672,1         | 111,2   | 102,9   |

Megjegyzés: Az ár a szállítási költséget tartalmazza, az áfát nem.

Forrás: Európai Bizottság

# TAKARMÁNYIPAR

## AMR ÉS HASMENÉS MEGELŐZÉSÉRE!

(magyarmezogazdasag.hu/alpha-vet.hu, május 9.)

Mikroelem előkeverék malacok választás körüli takarmányváltásának segítésére. A szopós és a választott malacok hasmenéses megbetegedéseinek prevenciójára a sertéstenyésztéssel foglalkozó vállalatok szinte mindegyike dolgozott ki menedzsment, technológia, állategészségügyi és takarmányozási stratégiákat. A Vitapol Alphaweaner fejlesztésének célja ismert antibakteriális és antivirális tulajdonságokkal rendelkező huminsavak és ismert hatékonyságú mikroelemek megfelelő kombinációban, illetve megfelelő alkalmazási dózisban történő rögzítése volt. Az így nyert termékkel polifaktoriális kóroktanú, illetve környezeti eredetű malac-hasmenések prevencióját kívánták elérni. Megállapították, hogy az utónevelő fázisban elért malac-teljesítményt és az állategészségügyi állapotot tekintve a Alpha Weaner termék a cink-oxidos kezelés alternatívája lehet. 7,0 kg/tonna malactáp dózisban alkalmazva is a cink-oxidhoz hasonló prevenció és annál kedvezőbb hozamfokozó hatást értek el, szerény technológiai adottságú, állategészségügyi szempontból terheltnek tekinthető telepen is. A választási hasmenés kivédésére az antimikrobiális anyagok mellett a hazai és az európai sertéstelepeken technológiaszerűen cink-oxidos takarmánymedikációt alkalmaznak. Az ismert és tapasztalt preventív hatások mellett a cink-oxidos medikáció alkalmazása jelentős aggályokat vet fel mind környezetvédelmi, mind élettani szempontból. A sertéstrágyából a talajba jutó cink talajbeli akkumulációja már a 70-es években is aggasztó probléma volt, ugyanakkor a 2000-3000 ppm arányú cink-oxidos medikáció a 90-es évektől technológiává vált a választott malacok esetében.

## ITT A TAVASZ, KEZDŐDHEK ÚJRA A TÖMEGTAKARMÁNYOK TARTÓSÍTÁSA!

(agroinform.hu, május 5.)

Egy újszerű szemlélet szerint a nyári TMR-ben célszerűbb a több lucerna, rozs és tritikálé használata. A változó időjárási viszonyokhoz való alkalmazkodás és az egyre gyakrabban felmerülő, gombák okozta fertőzések, valamint a dráguló takarmányozási költségek miatt át kell gondolnunk a tömegtakarmányok tartósításával kapcsolatos szokásainkat. A gondok leginkább akkor jelentkeznek, ha nem készülünk fel tavasszal minden időjárási eshetőségre. Az éves csapadékeloszlás egyre kiszámíthatatlanabb: idén az év első 3 hónapjába szinte csapadék nélkül maradtunk. Tömegtakarmány-növényeink nem túl kedvező feltételekkel indulnak fejlődésnek, ezért mindent el kell követni, hogy a legjobbat hozzuk ki belőlük és jól takarítsuk be! Ráadásul a világpiacon a fehérjehordozók árai az egekbe szöktek. Ezért is nagyon fontos, hogy a betakarításkor már rendelkezésre álljon a homofermentatív tejsavbaktérium és a megfelelő sav (praktikusan hangyasav, a gyors pH csökkenés elérése érdekében) a szakszerű és hatékony, akár 14 nap múlva fogyasztható tömegtakarmányt biztosító tartósítás elvégzéséhez! A tartósítás komplex folyamat, ezért fontos azonosítani azokat a faktorokat, kritikus pontokat, ahol eldőlhet a hatékonyság: erjeszthetőség, tarlómagasság, szennyeződés, adalékanyagok és kijuttatásuk, silómenedzsment, tömörítés, takarítás, kitárolás.

# HALÁSZAT

## NINCS PONTYTILALOM, DE SE VÍZ, SE HAL A VELENCEI-TAVON

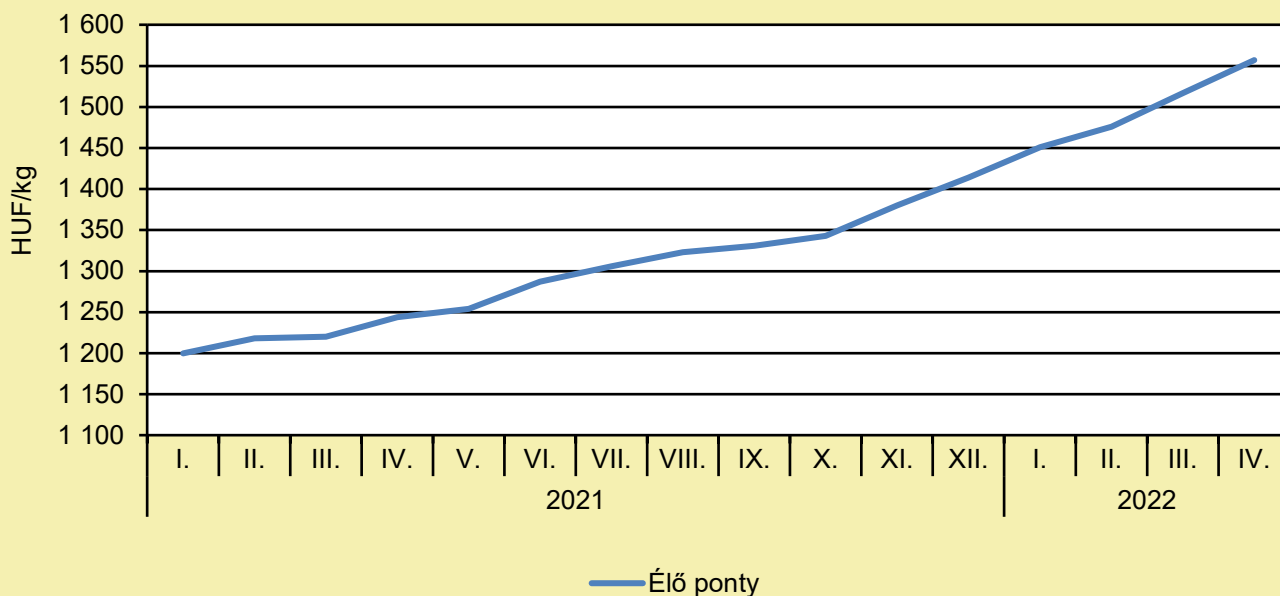
(sokszinuvidek.24.hu, április 27.)

Egyre több tó jelenti be, hogy feloldják a pontytilalmat. A Magyar Országos Horgász Szövetség (MOHOSZ) Velencei-tavi Kirendeltsége közösségi oldalán tette közzé, hogy 2022-ben is benyújtották a ponty fajlagos tilalmi időszakának feloldására vonatkozó kérelmet, amit a halgazdálkodási hatóság ezúttal is jóváhagyott. Így ebben az évben sem lesz pontytilalom a Velencei-tavon, azaz 2022. május 2. és 31. közötti időszakban is szabad pontyra horgászni és van lehetőség a megfogott példányokat megtartani. Ugyanakkor a 100 cm alatti testhosszúságú harcsákra május 2-ától életbe lépett a fajlagos tilalmi időszak, ezért az ennél a méretnél kisebb harcsákat nem szabad megtartani egészen június 15-ig. A compó nem kifogható státuszú, vagyis nem megtartható halfaj a tavon, ezért megfogott példányait a fogást követően minden esetben kíméletes bánásmód mellett vissza kell engedni a vízbe. Az, hogy lehet-e majd ténylegesen pontyot fogni, idővel kiderül, a helyi horgászok szerint egyelőre se víz, se ponty, annál több az alga a tóban.



# HALÁSZAT

## Az élő ponty fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (2021–2022)



Forrás: AKI

## Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

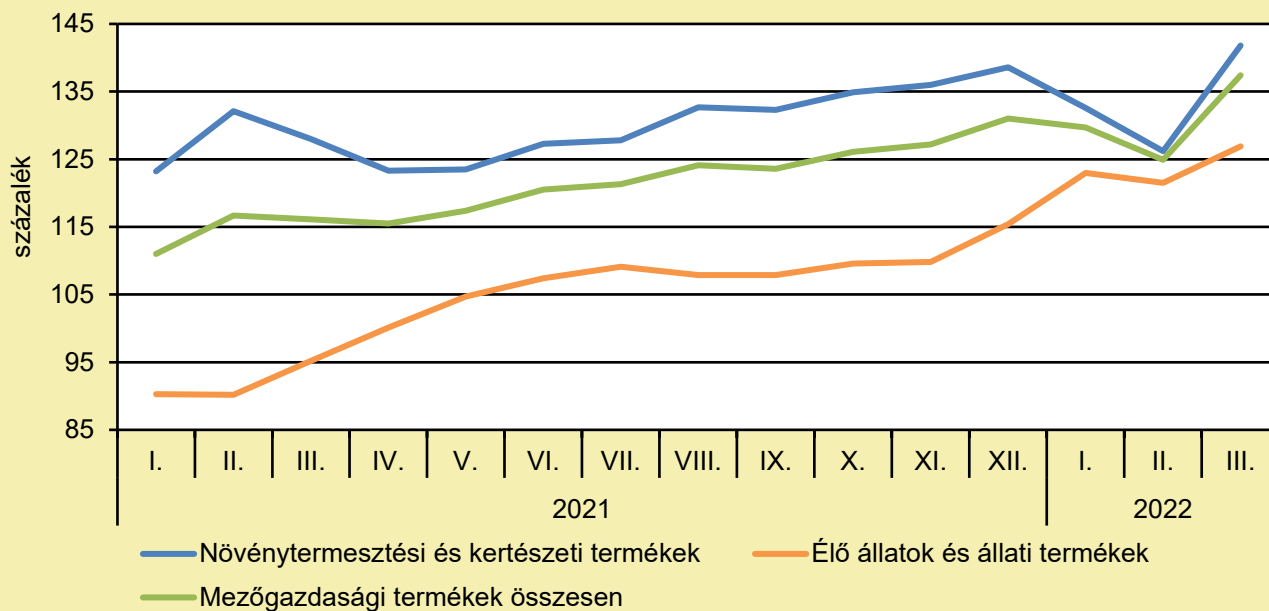
|                          | 2021. április | 2022. március | 2022. április | 2022. április/<br>2021. április<br>(százalék) | 2022. április/<br>2022. március<br>(százalék) |
|--------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Élő ponty                | 1 244         | 1 517         | 1 557         | 125,2   | 102,6   |
| Pontyszelet              | 2 200         | 2 658         | 2 697         | 122,6   | 101,5   |
| Bőrös afrikai harcsafilé | 2 956         | 3 479         | 3 426         | 115,9   | 98,5  |
| Busatörzs                | 1 366         | 1 502         | 1 511         | 110,6   | 100,6   |
| Busaszelet               | 1 442         | 1 707         | 1 709         | 118,5   | 100,1   |
| Lazacfilé                | 5 760         | 6 721         | 6 670         | 115,8   | 99,2  |

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 20. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: AKI

# AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.  
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

# AGRÁRGAZAT ÁLTALÁBAN

## ÖKOLÓGIAI GAZDÁLKODÁSNAK IS JELENTŐS SZEREP JUT AZ ÚJ KÖZÖS AGRÁRPOLITIKÁBAN

(magyarmezogazdasag.hu/AM, május 4.)

Az ökológiai gazdálkodás témában megtartott éves ágazati szakmai napon a jelenlévők áttekintették a hazai ökológiai gazdálkodás aktuális trendjeit és kihívásait. A fókuszban ezúttal az Agrárminisztérium gondozásában napvilágot látott Nemzeti Cselekvési Terv az Ökológiai Gazdálkodás Fejlesztéséért (ÖCST) című stratégiai dokumentum állt. Az online térben megvalósult szakmai rendezvényt Feldman Zsolt, az Agrárminisztérium mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkára nyitotta meg. Köszöntőjében kiemelte, hogy az ökológiai gazdálkodás hangsúlyos szerepet kap a magyar mezőgazdaságban, amelyet jól mutat, hogy az elmúlt időszakban megduplázódott az ökológiai gazdálkodásba bevont területek nagysága. Az államtitkár elmondása alapján a hazai ökológiai gazdálkodást eddig hatékonyan segítette a Megújuló vidék, megújuló agrárium program 2021. évtől kibővített támogatási rendszere. Kiemelte ugyanakkor, hogy további tartós fejlődésre csak a piaci kereslet növekedése, valamint a tudásintenzív gazdálkodás elterjedése mellett lehet számítani. Ezért a Közös Agrárpolitika (KAP) következő programozási időszaka alatt az ökológiai gazdálkodóknak az áttérés és fenntartás támogatása mellett érdemes a feldolgozás, a termékpiálás együttműködés, a minőségrendszerek és a tudásátadás fejlesztésére is pályázni. Az új Nemzeti Cselekvési Terv rövid ismertetését követően Juhász Anikó agrárgazdaságért felelős helyettes államtitkár ismertette a Megújuló vidék, megújuló agrárium program tudásátadással kapcsolatos kormányzati céljait, amelyek megvalósítása elsősorban a 2023-tól induló KAP keretében valósul majd meg. Ezért részletesen bemutatta a hazai KAP Stratégiai Terv Agrár Tudásmegosztási és Innovációs Rendszer részét. Kitért a tervezett képzési, tanácsadási és az innovációs beavatkozásokra, kiemelve, hogy ezek milyen feltételek mellett és hogyan szolgálhatják az ökológiai gazdálkodás fejlődését. Emellett ismertette a tervezett hazai KAP Hálózat összetételét és szerepét is, amely a tervek szerint szintén hozzájárul majd a termelők zöld átállásának elősegítéséhez.

## NAK SZÁNTÓFÖLDI NAPOK ÉS AGRÁRGÉPSHOW – JÚNIUS 1-2.

(agronaplo.hu, május 4.)

Idén is közösen rendezik meg a NAK Szántóföldi Napok és AgrárgépShow–Mezőfalva szabadtéri agrárszakmai kiállítást a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) és a Mezőgazdasági Eszköz- és Gépforgalmazók Országos Szövetsége (MEGFOSZ) június 1-2-án. A fókuszban az innováció áll majd; fontosnak tartják a fiatalabb generáció részvételét is, valamint kiemelt téma lesz a fenntartható gazdálkodás. Idén is ingyenes a belépés és a parkolás. További információk: [szantofoldinapok.hu](https://szantofoldinapok.hu)

# ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

## HELYETTESÍTŐ ÖSSZETEVŐK: VAJON MI VAN BENNE?

(agronaplo.hu, május 4.)

A hazai élelmiszerellátás biztosítása érdekében megjelent az Országos Főállatorvos új határozata, amely lehetővé teszi, hogy helyettesítő összetevőket használjanak a magyar élelmiszer-vállalkozások. A többféle alternatívát is biztosító szabálygyűjteményt az élelmiszeripar és a kereskedelem szakmai szövetségeinek bevonásával dolgozták ki az Agrárminisztérium (AM) és a Nébih szakértői. A rendkívüli intézkedést az indokolja, hogy az Ukrajnában kialakult fegyveres konfliktus Európa-szerte zavart okoz az élelmiszerekkel és összetevőikkel való ellátásban, illetve a jelek szerint jelentős áremelkedést hoz bizonyos alapanyagoknál. Számos élelmiszer-előállító a folyamatos gyártás fenntartása, a megszokott árukínálat biztosítása érdekében kénytelen más, hasonló összetevővel kiváltani az egyébként használt és a termékek jelölésén feltüntetett alapanyagokat. A Nébih valamennyi, a témához kapcsolódó információt az e célból létrehozott tematikus aloldalán gyűjt, amely – a vállalkozói bejelentő űrlappal együtt – az alábbi linken érhető el, [ide kattintva](#). Hivatkozott jogszabály: [az Országos Főállatorvos1/2022. számú határozata](#).

## ÚJ ÉLELMISZERT HIRDETETT KI AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG!

(agronaplo.hu/NAK, május 3.)

Megjelent az Európai Bizottság 2022/673 végrehajtási rendelete, mely engedélyezi, hogy a mungóbabból származó fehérjét élelmiszerként hozzák forgalomba. Valamint a korábbi rendeletet is módosították. 2020-ban az Eat Just, Inc. vállalat (a továbbiakban: kérelmező) kérelmet nyújtott be a Bizottsághoz a mungóbabfehérje uniós piacon új élelmiszerként történő forgalomba hozatalára vonatkozóan. A kérelmező azt kérte, hogy a Vigna radiata növény magjából kivont mungóbabfehérjét az általános népességnek szánt fehérjetermékekben használják fel, kivéve a tejhelyettesítőket és az italfehérítőket. A „fehérjetermékek” kategória fehérjehelyettesítőkre vagy standard termékek – például hús, hal vagy tojás – helyettesítőire vonatkozik. A Bizottság az Európai Élelmiszerbiztonsági Hatóság szakértői vizsgálata alapján megállapította, hogy a mungóbabfehérje a javasolt felhasználási feltételek mellett biztonságos és a fehérjetermékekhez – a tejtermék-helyettesítőket és az italfehérítőket kivéve – élelmiszer-összetevőként hozzáadva az általános népesség körében megfelel az (EU) 2015/2283 rendelet 12. cikkének (1) bekezdésében meghatározott forgalomba hozatali feltételeknek. A rendeletet az Európai Unió Hivatalos Lapjában hirdették ki, mely [ide kattintva](#) megtekinthető, és (2022. április 22-ét) követő huszadik napon lép hatályba.

## MEGFIZETHETETLENNÉ VÁLHAT A BIO- ÉS ORGANIKUS ÉLELMISZER

(magro.hu, május 5.)

Nyugat-Európában az elmúlt évek egyik fő trendje éppen az volt, hogy jelentősen nőtt a bioélelmiszerek választéka, és a termékek a kisebb szakboltokon kívül a hiper-és szupermarketekben is elérhetővé váltak. Az üzletek a vevői keresletre reagáltak, a trend azonban most megtörhet, mert a kereslet elkezdett gyors ütemben apadni. A bioélelmiszerekhez való ragaszkodás a következő időszakban várhatóan az igazán jól keresők kiváltsága lesz, a termékek a luxus státusz közelébe kerülhetnek. A biotermesztők azért szurkolnak, hogy a bio- és hagyományos élelmiszerek közötti megszokott árkülönbség megmaradjon, hogy arányaiban ők is követni tudják a jelentősen emelkedő árakat. A korábban biztosnak vett piaci viszonyok azonban ma már korántsem egyértelműek.

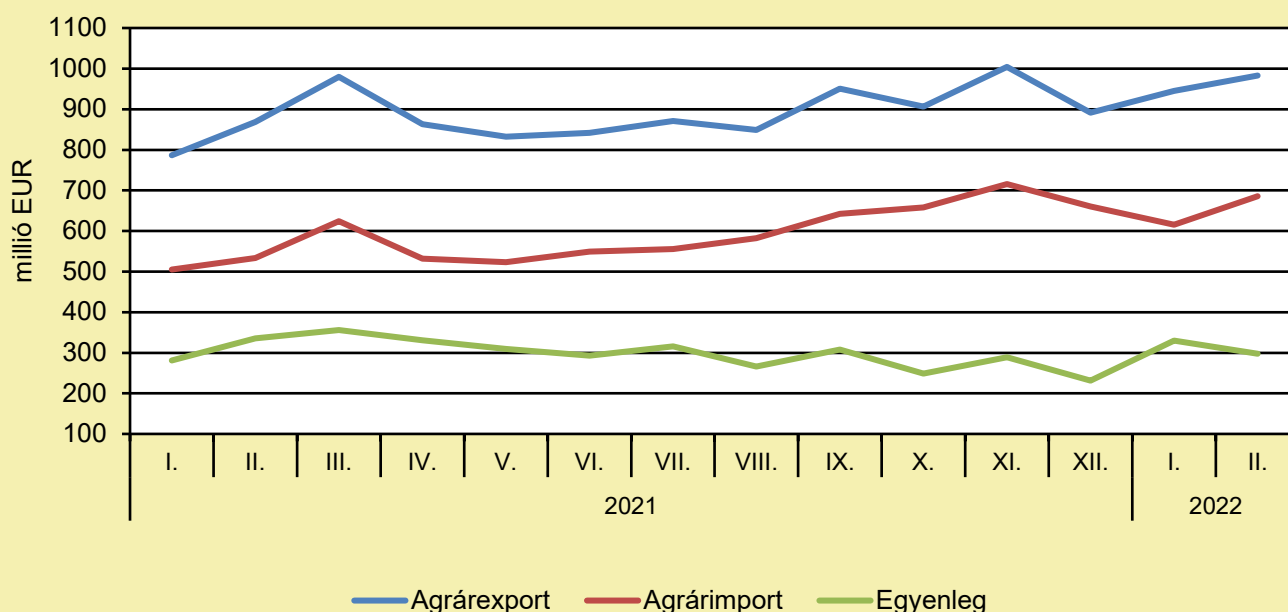
# ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

## ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, május)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 13,2, importértéke 28,5 százalékkal nőtt, az egyenleg pedig 11,2 százalékkal eset 2022 februárjában az előző év azonos időszakához mérten. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 983 millió eurót, behozatalának értéke 686 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 298 millió euró volt 2022 második hónapjában, azaz 38 millió euróval kevesebb, mint egy évvel ezelőtt.

### Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.  
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

# ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

## A VILÁG ÉLELMISZERÁRAI 0,8 SZÁZALÉKKAL CSÖKKENTEK ÁPRILISBAN (magyarmezogazdasag.hu/MTI, május 9.)

Visszaestek némileg az élelmiszerárak a világon áprilisban, elsősorban a növényi olajok drasztikus, valamint a gabonafélék enyhe árcsökkenése hatására. Az ENSZ Élelmezésügyi és Mezőgazdasági Szervezete (FAO) által pénteken ismertetett adatok szerint az áprilisi árindex 158,5 pont volt, 0,8 százalékkal alacsonyabb a márciusi rekordszintnél. Tavaly áprilishoz képest a mutató 29,8 százalékkal volt magasabb. A FAO élelmiszerár-indexe kereskedelemmel súlyozott mutató, amely az öt legfontosabb élelmiszer-alapanyag – növényi olajok, szemestermények, húsfélék, tejtermékek és cukor – nemzetközi piaci árát veszi figyelembe. A gabonaárindex áprilisban 0,4 százalékkal csökkent márciusához képest. A márciusban rekordmagasságot elérő takarmánygabona világpiaci ára áprilisban 1,8 százalékkal, míg a kukoricáé 3 százalékkal mérséklődött, ahogy nőtt az argentin és brazil termények piacra jutása. A tejtermékek árindexe 0,9 százalékkal emelkedett márciusához képest, ezzel nyolcadik hónapja jegyezték fel növekedést. Tavaly áprilishoz képest 23,5 százalékkal emelkedett az index. A legnagyobb mértékben a vaj világpiaci ára emelkedett idén áprilisban, amit a napraforgóolaj és margarin jelenlegi hiányával összefüggő kereslet-növekedés okozott. A FAO húsarindexe 2,2 százalékkal nőtt az előző hónaphoz képest, és ezzel rekordszintre emelkedett, mivel drágult a baromfi- és a szarvasmarhahús. A FAO cukorárindexe 3,3 százalékkal nőtt, amit részben a magasabb etanolárak okoztak és azok az aggodalmak, hogy lassan indult az ideai betakarítás Braziliában, amely a világ legnagyobb cukorexportőre.

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](http://www.nak.hu)  
[piac@nak.hu](mailto: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](http://www.aki.gov.hu)  
[aki@aki.gov.hu](mailto:aki@aki.gov.hu)