

2024/20. 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 e-mail címre.

Üdvözlettel:
Györfy Balázs

TARTALOMJEGYZÉK

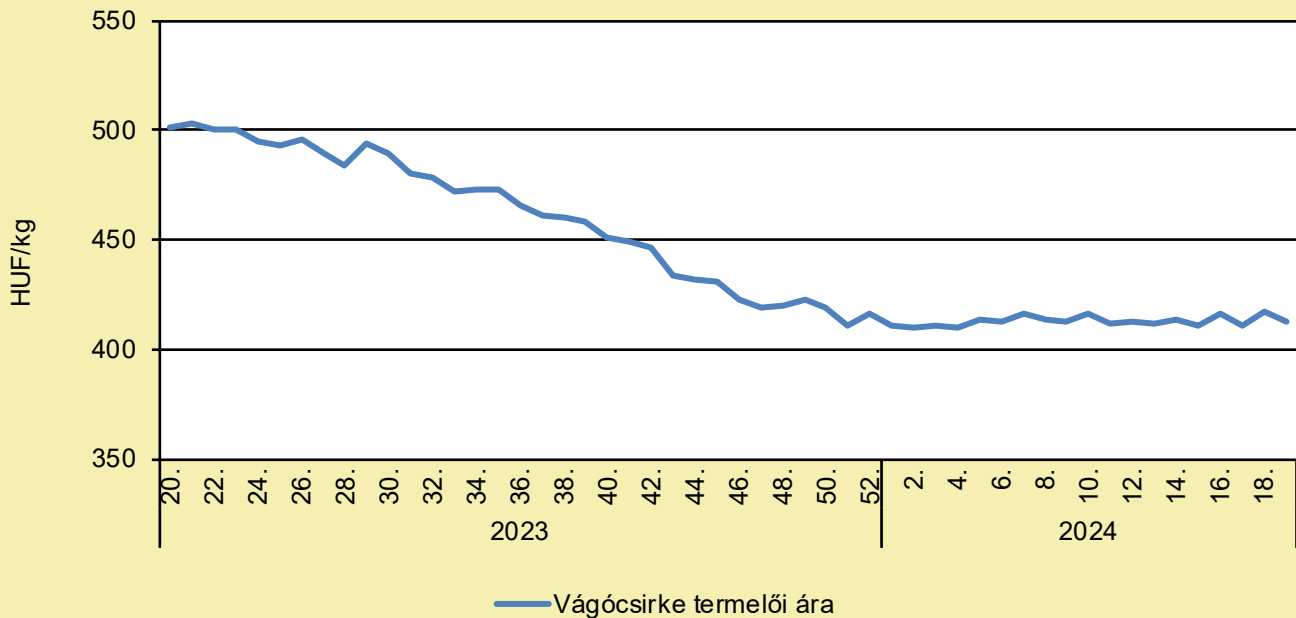
| | |
|---------------------------------|-----------|
| RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE | 4 |
| BROJLER | 5 |
| PULYKA | 11 |
| EGYÉB SZÁRNYAS | 13 |
| TOJÁS | 14 |
| SERTÉS | 19 |
| TEJELŐ TEHÉN | 26 |
| HÚSMARHA | 33 |
| JUH ÉS KECSKE | 41 |
| TAKARMÁNYIPAR | 47 |
| HALÁSZAT | 48 |
| AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN | 50 |
| ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN | 52 |
| ÉLELMISZER-KERESKEDELEM | 54 |

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE

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

BROJLER

A vágócsirke termelői ára Magyarországon (2023–2024)



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

A vágócsirke termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg)

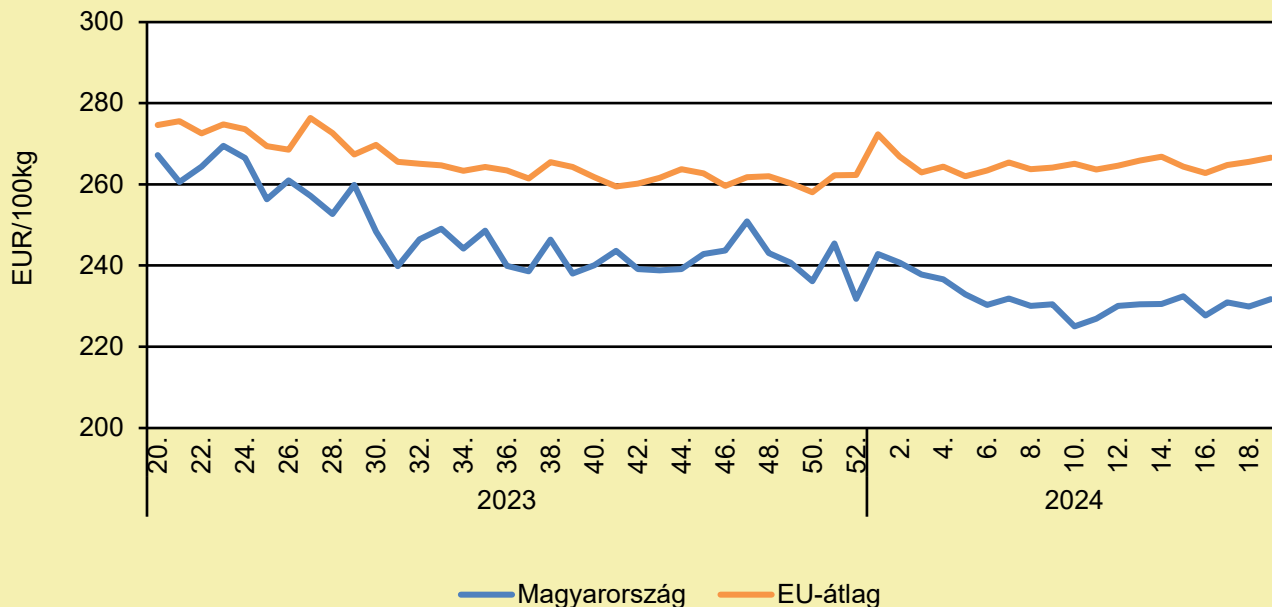
| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Vágócsirke | 506,4 | 417,0 | 413,0 | 81,6 | 99,0 |

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 (2023–2024)



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)

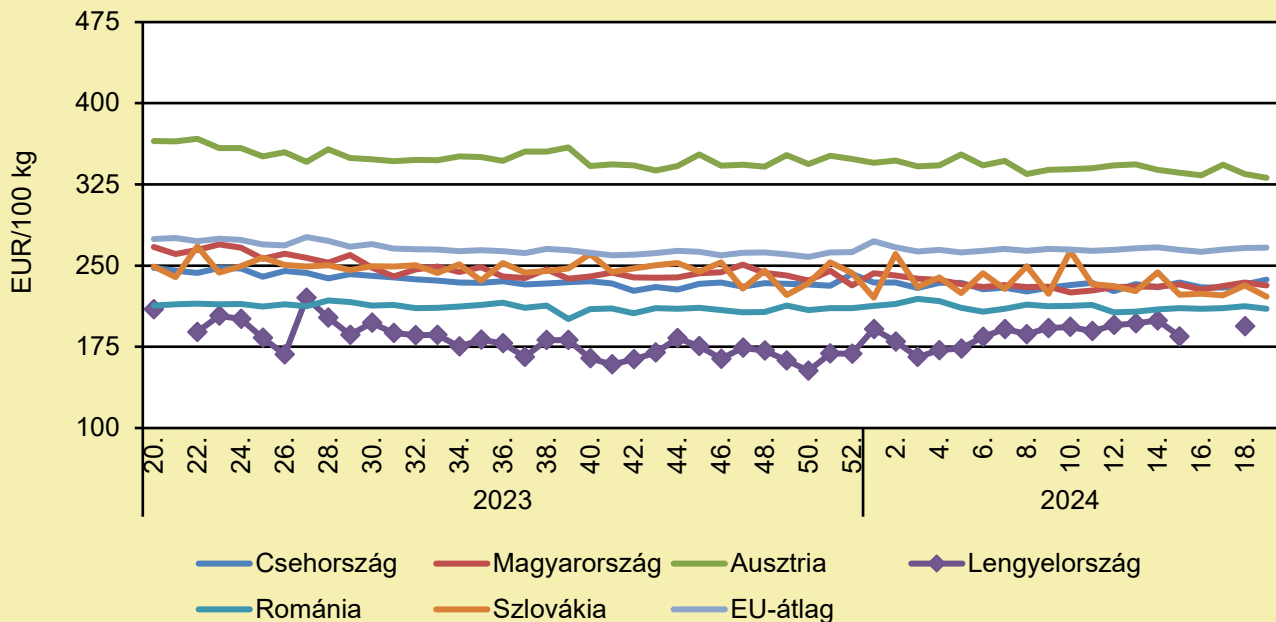
| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Magyarország | 266,3 | 234,2 | 231,7 | 87,0 | 98,9 |
| EU | 281,1 | 266,4 | 266,6 | 94,8 | 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) feldolgozói értékesítési ára Közép-Európában (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

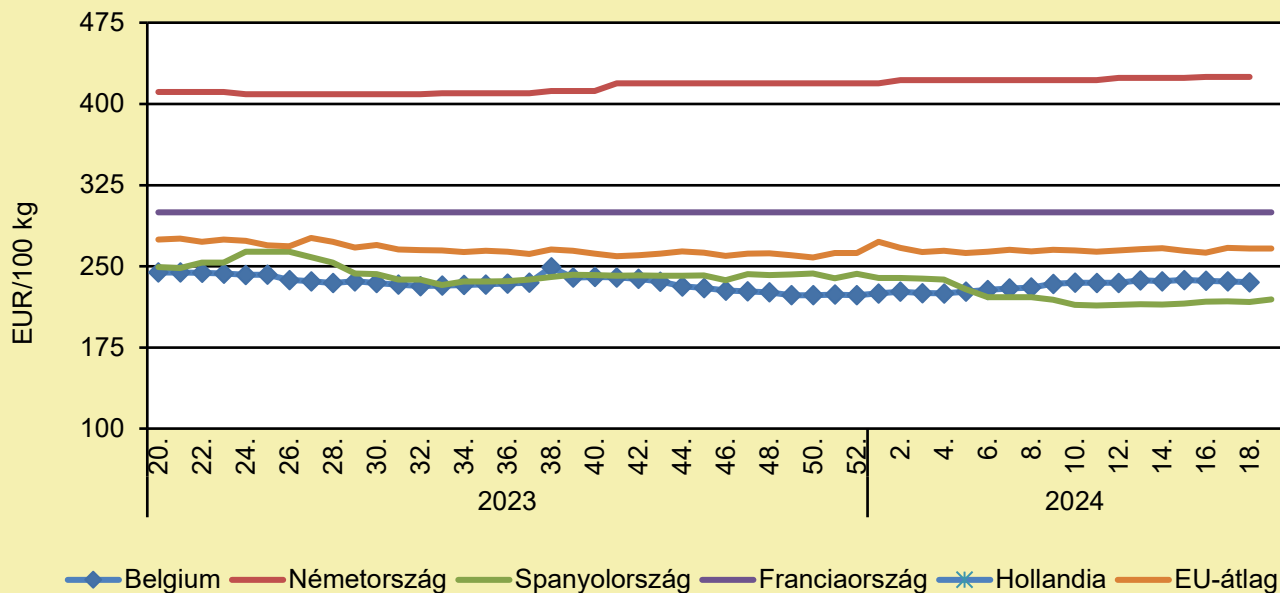
| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Csehország | 249,3 | 232,6 | 236,9 | 95,0 | 101,8 |
| Magyarország | 266,3 | 234,2 | 231,7 | 87,0 | 98,9 |
| Ausztria | 363,6 | 334,6 | 331,1 | 91,1 | 99,0 |
| Lengyelország | 203,9 | 193,9 | – | – | – |
| Románia | 212,8 | 212,4 | 210,2 | 98,8 | 99,0 |
| Szlovákia | 242,8 | 231,7 | 221,2 | 91,1 | 95,5 |
| EU | 281,1 | 266,4 | 266,6 | 94,8 | 100,1 |

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozói értékesítési ára Nyugat- és Dél-Európában (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

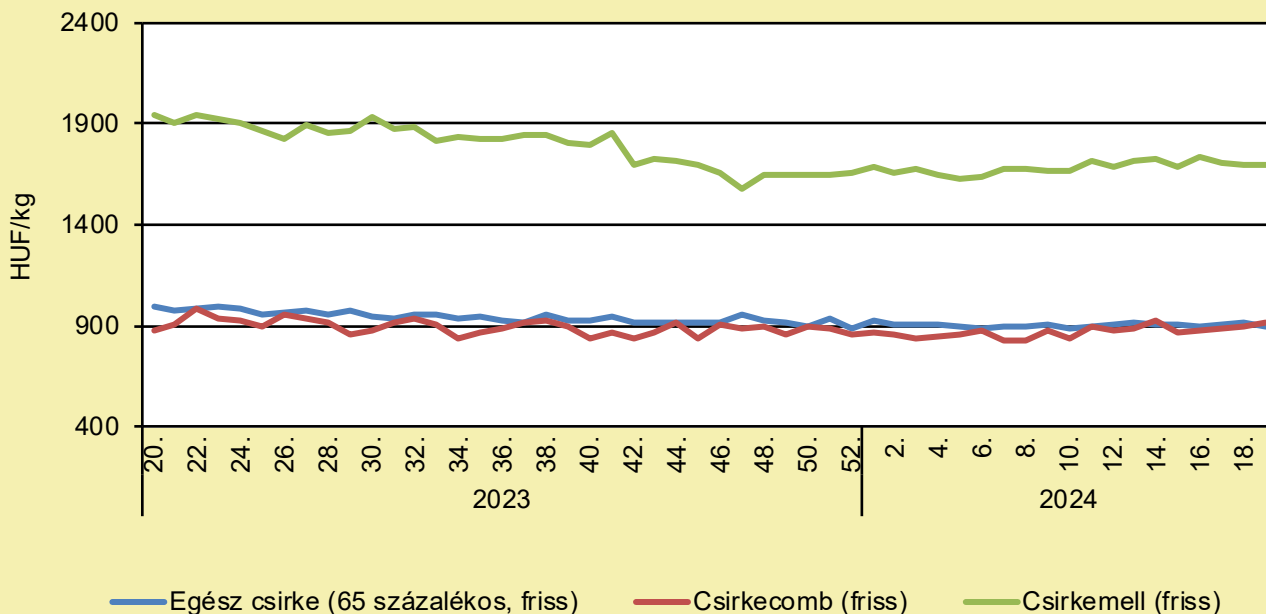
| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Belgium | 245,3 | 235,3 | – | – | – |
| Németország | 411,0 | 425,0 | – | – | – |
| Spanyolország | 249,2 | 217,0 | 219,5 | 88,1 | 101,2 |
| Franciaország | 300,0 | 300,0 | 300,0 | 100,0 | 100,0 |
| Hollandia | – | – | – | – | – |
| EU | 281,1 | 266,4 | 266,6 | 94,8 | 100,1 |

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

A csirkehúsok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2023–2024)



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

A csirkehúsok feldolgozó értékesítési áráinak változása Magyarországon (HUF/kg)

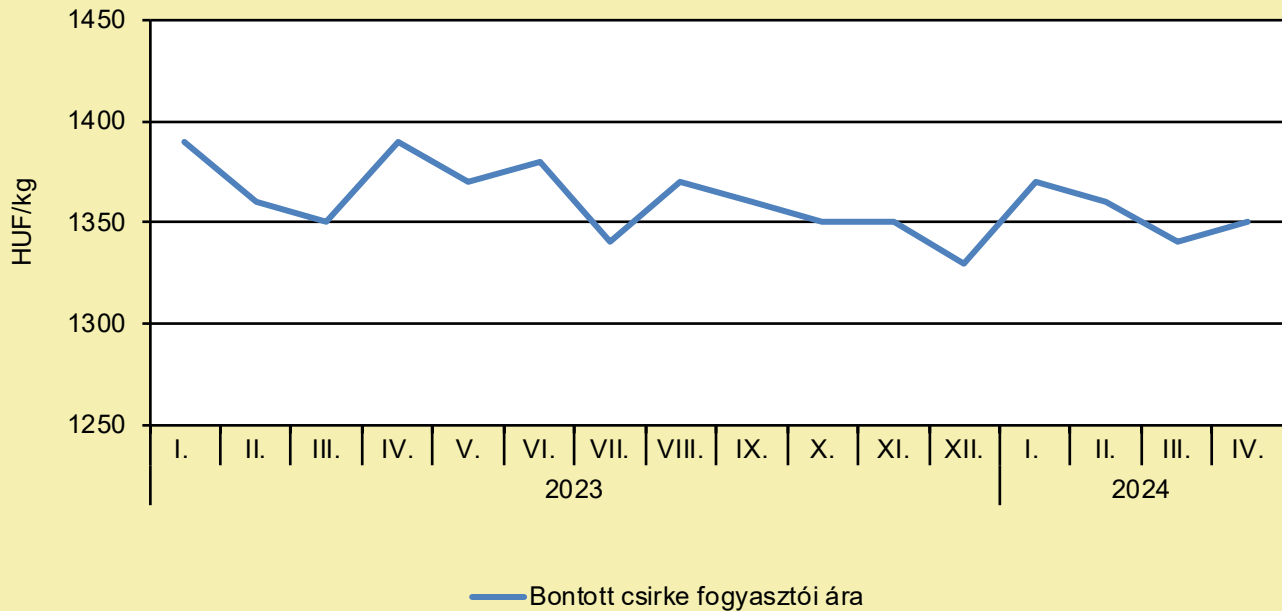
| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|-------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Egész csirke (65 százalékos, friss) | 989,4 | 914,3 | 900,5 | 91,0 | 98,5 |
| Csirkecomb (friss) | 976,8 | 900,8 | 913,8 | 93,6 | 101,4 |
| Csirkemell (friss) | 1 933,9 | 1 698,5 | 1 694,9 | 87,6 | 99,8 |

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 (2023–2024)



Forrás: KSH

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

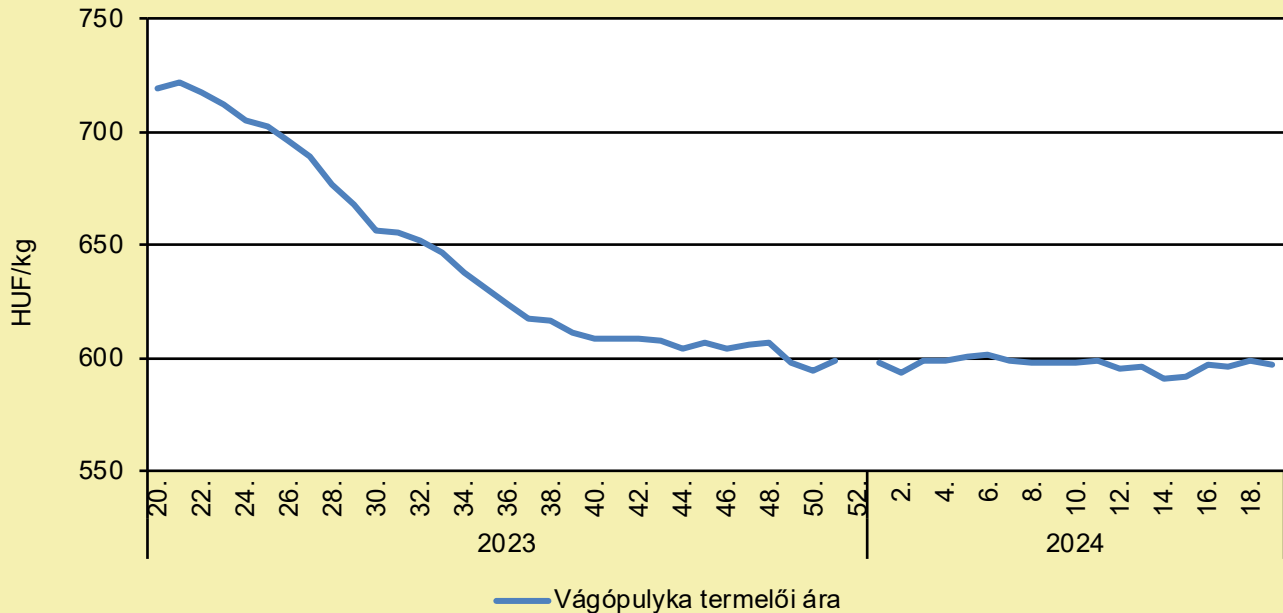
| | 2023. április | 2024. március | 2024. április | 2024. április/ 2023. április (százalék) | 2024. április/ 2024. március (százalék) |
|----------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Bontott csirke | 1 390 | 1 340 | 1 350 | 97,1 | 100,7 |

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 24. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

PULYKA

A vágópulyka termelői ára Magyarországon (2023–2024)



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

A vágópulyka termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg)

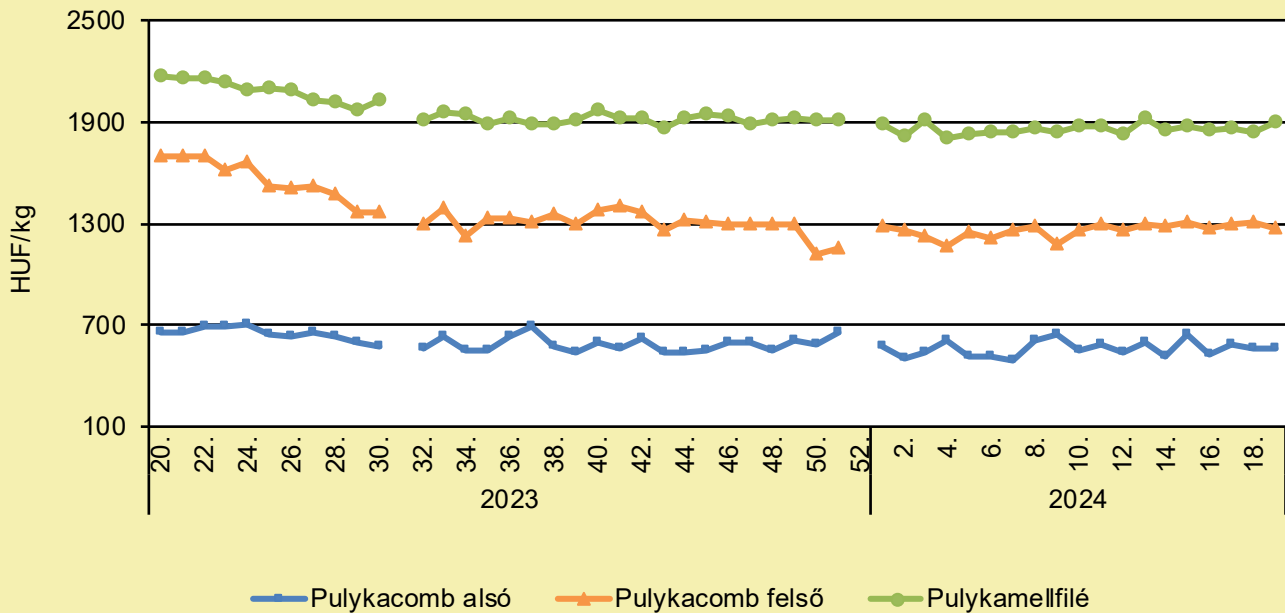
| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Vágópulyka | 720,6 | 598,8 | 596,6 | 82,8 | 99,6 |

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

PULYKA

A pulykahúsok feldolgozói értékesítési ára Magyarországon (2023–2024)



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

A pulykahúsok feldolgozói értékesítési árának változása Magyarországon (HUF/kg)

| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|------------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Pulykacomb alsó | 673,9 | 559,0 | 568,2 | 84,3 | 101,7 |
| Pulykacomb felső | 1 693,3 | 1 312,5 | 1 275,6 | 75,3 | 97,2 |
| Pulykamellfilé | 2 183,4 | 1 836,8 | 1 904,4 | 87,2 | 103,7 |

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

EGYÉB SZÁRNYAS

TÖRETLEN A FEJLŐDÉS AZ AGRÁRIUMBAN

(kormany.hu, május 9.)

A baromfiágazat a legversenyképesebb és egyben a legnagyobb koncentrációval rendelkező állattenyésztő ágazat hazánkban. Hozzájárul a külkereskedelmi mérleg javításához, hiszen a baromfihús adja a húsfélék exportárbevételének több mint felét – mondta Nagy István agrárminiszter Kaskantyún, a Kunság Baromfi Kft. járcenevelő baromfitelepének átadásán. A tárcavezető emlékeztetett, a magyar nemzetgazdaság sikeressége múlik az agráriumon, éppen ezért bírnak ekkora erővel a hasonló alkalmak. Minden válságra a megoldás ugyanis a beruházás, a fejlesztés és a pályázati lehetőségek kiaknázása. A legmodernebb technológiák alkalmazásával pedig a legnagyobb kihívásokra is megtaláljuk a választ. Nagy István elmondta, a Vidékfejlesztési Program keretei között 2021-ben indult el hazánk legnagyobb mezőgazdasági és élelmiszeripari fejlesztési programja. Ennek jegyében 2021-ben és 2022-ben mintegy 1500 milliárd forint forráskerettel hirdettünk meg új felhívásokat. Az állattartó telepek fejlesztését támogató felhívás, az állattenyésztés valamennyi ágazata számára támogatási lehetőséget kínált építkezésre, eszköz- és gépbeszerzésre, az energiafelhasználás csökkentését célzó korszerűsítésekre, sőt akár új állattartó telepek komplex kialakítására is. A teljes cikk [itt olvasható](#).

FONTOS JAVASLAT A MADÁRINFLUENZA MEGELŐZÉSÉRE OLTÁS UTÁN

(agraragazat.hu, május 13.)

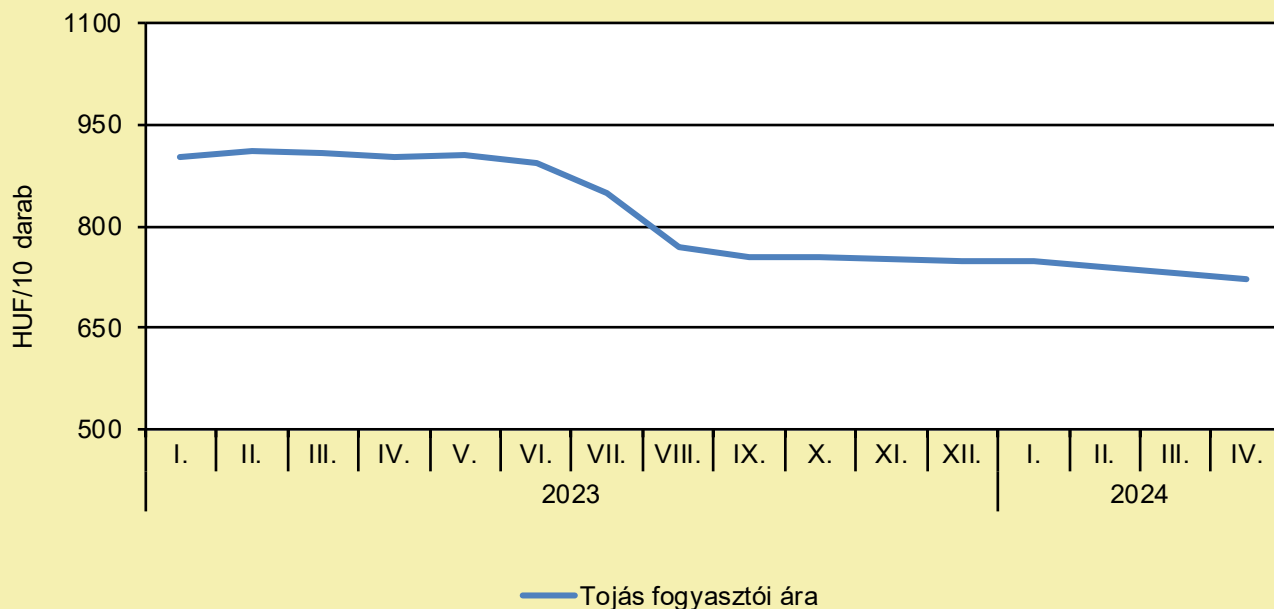
A vakcinázás fontos a madárinfluenza elleni küzdelemben, de kell egy stratégiai felügyeleti rendszer is, ami csökkenti a vírus terjedésének kockázatát. Erre jutott az Európai Élelmiszer-biztonsági Hatóság (EFSA), miután a kutatások értékelték a madárinfluenza hatékony felügyeletének és a kockázatcsökkentő intézkedések lehetőségeit. Az oltás utáni felügyelet kulcsfontosságú a madárinfluenza-kitörések azonnali észleléséhez és a betegségmentesség bizonyításához, lehetővé téve a madarak biztonságos mozgását – áll az EFSA kutatásában. A magas patogenitású madárinfluenza (HPAI) elleni sürgősségi vakcinázás esetében a tudósok arra a következtetésre jutottak, hogy az új járványkitörések korai felismerését célzó felügyeleti rendszereknek a baromfi típusát és az állomány méretét kell hatékonynak tekinteni. Ha a vakcinázás megelőző jellegű, a betegség hiányának bizonyítására legfeljebb 15 elhullott madár havi virológiai vizsgálata javasolt a baromfi és a kapcsolódó termékek mozgásának biztosítása érdekében. Emellett mind a vakcinázott, mind a be nem oltott állományokat passzív felügyeletnek kell alávetni. „A védőoltás fontos eszköz a madárinfluenza elleni küzdelemben, és az integrált járványvédelmi megközelítés részeként ajánlott. Mindazonáltal szükség van egy stratégiai felügyeleti rendszer nyomon követésére és olyan intézkedések végrehajtására, amelyek csökkentik a vírus terjedésének kockázatát” – mondta Frank Verdonck, az EFSA állategészségügyi és állatjóléti egységének vezetője. Hozzátette: a magas szintű biológiai biztonság fenntartása akkor is alapvető fontosságú, ha oltást alkalmaznak.

TOJÁS

FEHÉR TOJÁS KONTRA BARNA: ÍME A VÁLASZ, MIÉRT DRÁGÁBB AZ EGYIK (vg.hu, május 12.)

Miért drágább a barna tojás, mint a fehér? Vannak olyan országok, például az Egyesült Államok, ahol a barna tojás drágább, mint a fehér, és a vásárlók értetlenül állnak a boltok polcai előtt, mert nem értik, hogy mi ennek az oka. A válasz nem a tojásban keresendő, egyik színű sem egészségesebb vagy természetesebb a másiknál. Egyszerűen arról van szó, hogy a barna tojást tojó tyúkokat nehezebb nevelni, és drágább etetni. Alapvetően nincs különbség a tápértéket illetően a barna és a fehér tojás között. A tyúkok fajtája a lényeg – nyilatkozta a CNN hírtelevíziónak Daniel Brey, aki immár negyedik generációs tojástermelő a New York állambeli Jeffersonville-ben. A családi farm naponta több mint 200 ezer fehér tojást állít elő. A teljes cikk [itt olvasható](#).

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2023–2024)



Forrás: KSH

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

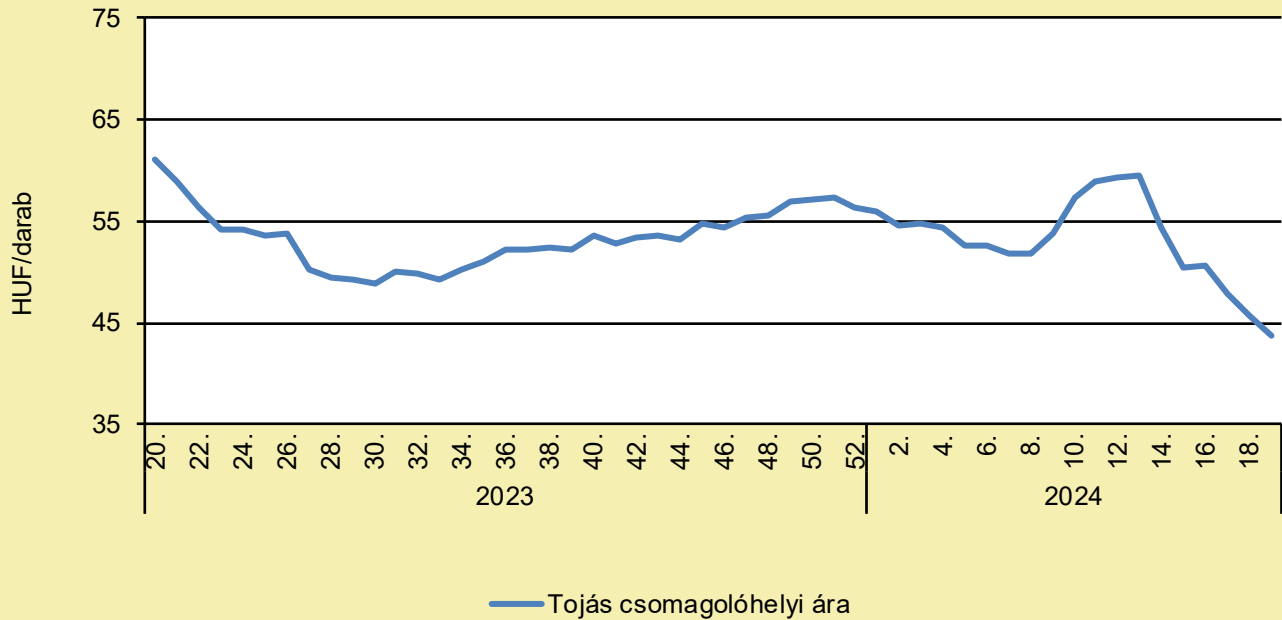
| | 2023. április | 2024. március | 2024. április | 2024. április/ 2023. április (százalék) | 2024. április/ 2024. március (százalék) |
|-------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Tojás | 904 | 730 | 721 | 79,8 | 98,8 |

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 24. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

TOJÁS

A tojás (barna héjú, ketreces, M+L) csomagolóhelyi ára Magyarországon (2023–2024)



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)

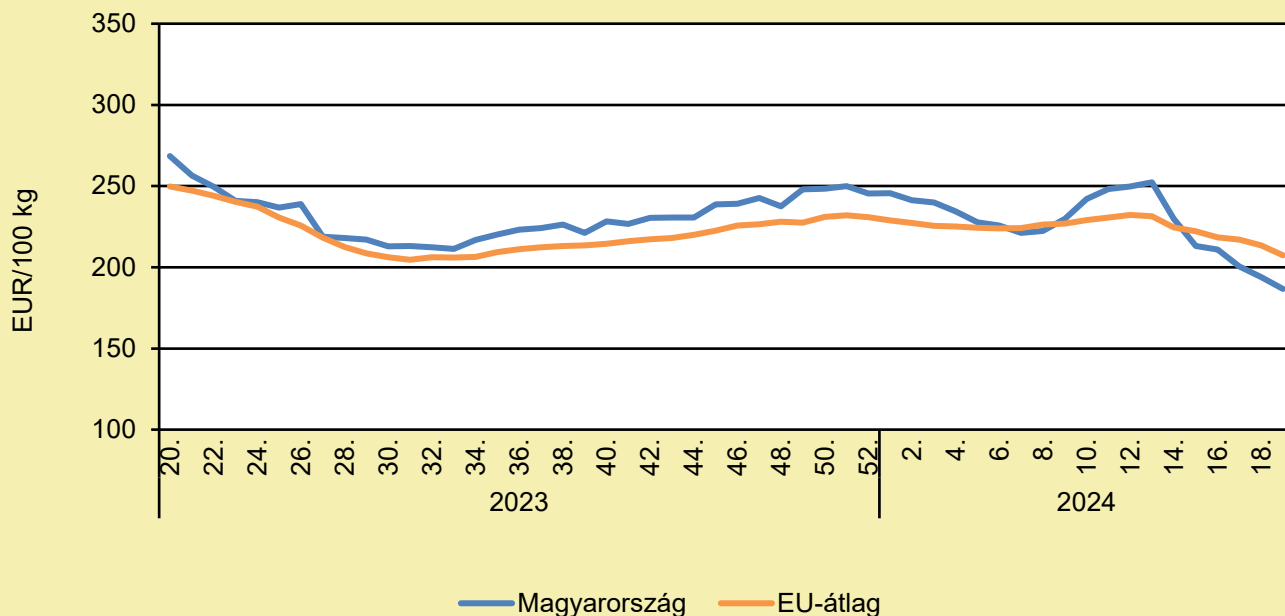
| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|-------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Tojás | 60,0 | 45,6 | 43,7 | 72,7 | 95,7 |

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 (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság, AKI PÁIR

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

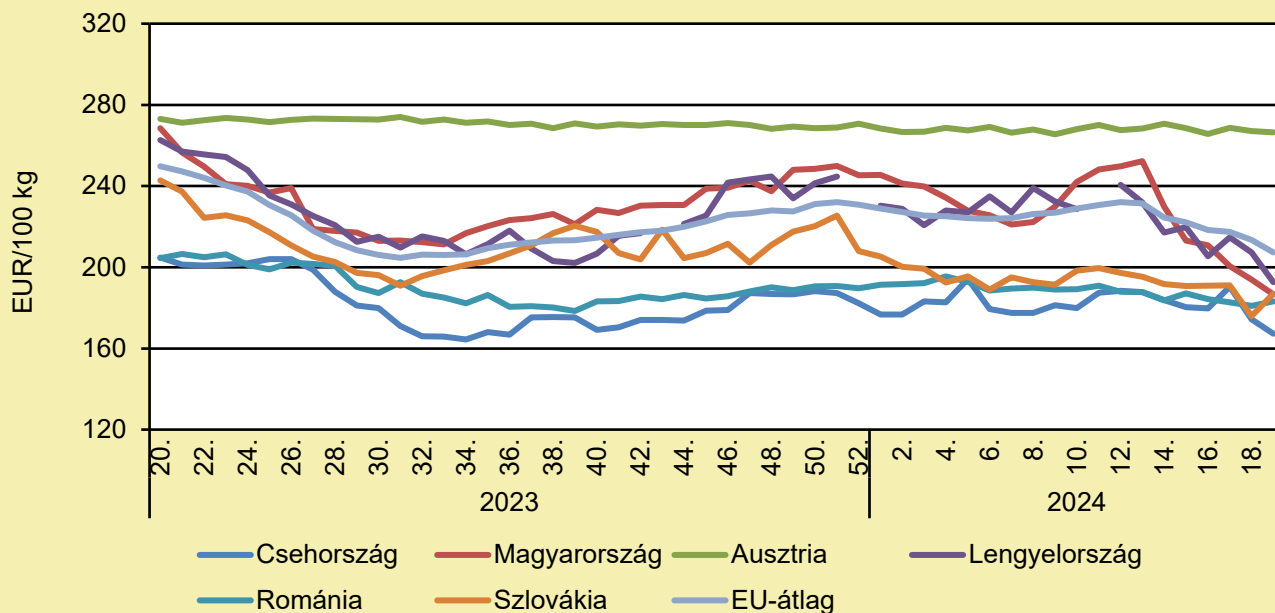
| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Magyarország | 270,5 | 200,5 | 202,1 | 74,7 | 100,8 |
| EU | 256,3 | 217,4 | 214,1 | 83,5 | 98,5 |

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság, AKI PÁIR

TOJÁS

A tojás (M+L) csomagolóhelyi ára Közép-Európában (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

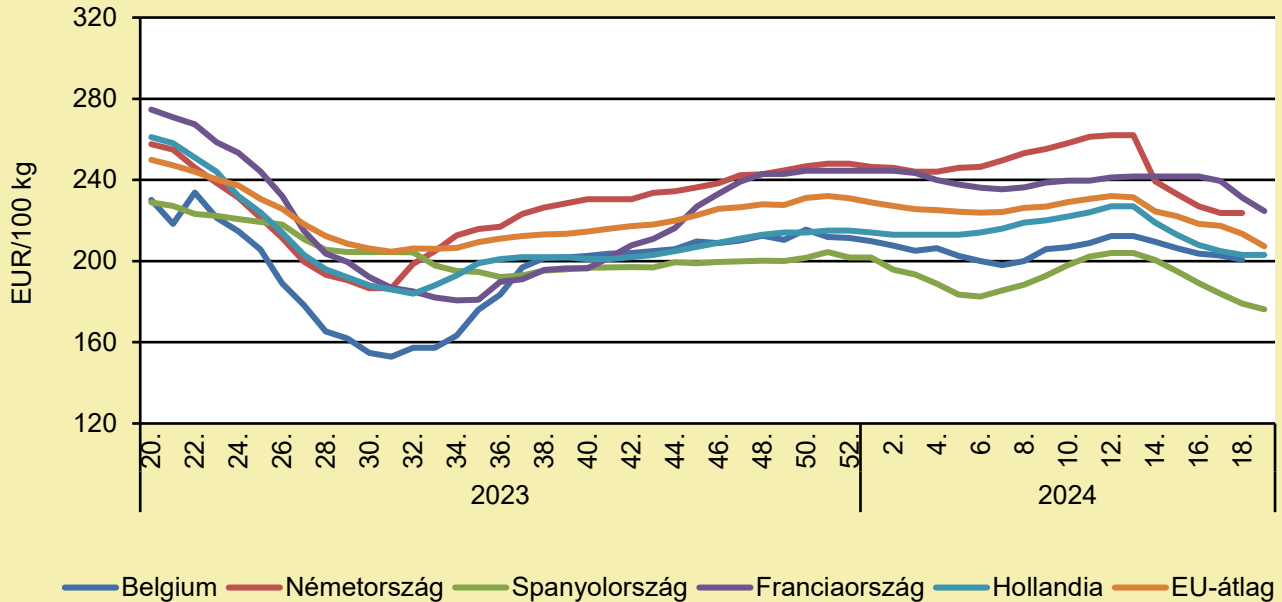
| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Csehország | 206,1 | 174,4 | 167,3 | 81,2 | 96,0 |
| Magyarország | 265,6 | 193,9 | 186,7 | 70,3 | 96,3 |
| Ausztria | 275,9 | 267,1 | 266,5 | 96,6 | 99,8 |
| Lengyelország | 267,0 | 207,3 | 192,7 | 72,2 | 93,0 |
| Románia | 205,6 | 181,1 | 183,2 | 89,1 | 101,2 |
| Szlovákia | 239,9 | 176,0 | 187,0 | 77,9 | 106,2 |
| EU | 251,7 | 213,4 | 207,3 | 82,4 | 97,2 |

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

TOJÁS

A tojás (M+L) csomagolóhelyi ára Nyugat- és Dél-Európában (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Belgium | 241,4 | 200,7 | – | – | – |
| Németország | 258,5 | 223,7 | – | – | – |
| Spanyolország | 230,5 | 179,0 | 176,2 | 76,4 | 98,4 |
| Franciaország | 276,5 | 231,3 | 224,7 | 81,2 | 97,1 |
| Hollandia | 264,0 | 203,0 | 203,0 | 76,9 | 100,0 |
| EU | 251,7 | 213,4 | 207,3 | 82,4 | 97,2 |

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

A VILÁG TÚLSÓ OLDALÁN IS BUKJA PIACAIT AZ EU-S SERTÉSHÚS

(agraragazat.hu, május 13.)

2024 első negyedében nehéz dolguk volt a régió európai sertéshús-beszállítóinak, mert az észak-amerikai konkurensok jelenléte erősebb Óceániában. Az Egyesült Államokból és Kanadából származó szolgáltatók jelentős növekedést könyvelnek el a gazdaságilag erős óceániai régióban. Noha az a világ-rész nem a legfontosabb értékesítési terület az EU sertéshús-exportőrei számára, de Ausztrália tavaly azért mégiscsak a 9. helyet foglalta el a legfontosabb vásárlók között mintegy 95 ezer tonna vágósúllyal. Reményt talán az Új-Zélanddal kötött EU-s szabadkereskedelmi megállapodás adhat. Az is kedvező hír, hogy – amint a Dán Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Szövetség közli – Ausztrália mintegy 41 ezer tonna friss és fagyasztott sertéshúst importált, ami 9400 tonnával, 30%-kal volt több, mint 2023 első negyed-ében. Ez eddig azt jelenti, hogy az import a gyenge előző év után élénkülni látszik. Csakhogy közben az USA piaci részesedése ugrásszerűen nő: ők profitáltak Ausztrália magasabb behozatali követelményeiből 2024 első negyedében. Az idén eddig exportált 23 ezer tonna friss és fagyasztott sertéshús 16 800 tonnás, 272%-os(!) növekedésnek felel meg az előző év azonos időszakához képest. Kanada is sikeres volt, és 170%-kal 3900 tonnára növelte eladásait a térségben. A dánok Ausztráliában egy-negyedével kevesebb adtak el ott, a tavalyi felét is alig, az írek 56%-os csökkenést szenvedtek el, igaz, a németeknek sikerült export nélküli évek után most 100 tonnát kiszállítani. Új-Zéland vonatkozásában is visszaestek az európai exportőrök, kivéve a dánokat, akik 117%-kal 887 tonnára növelték a sertéshúszállítást. Az észak-amerikaiak óceániai eladási sikerének fontos oka valószínűleg az, hogy ajánlati áraik versenyképesebbek voltak, többek között azért is, mert az európaiak számára drágább a szállítás, és a Vörös-tengeren áthaladó útvonalat már alig használják hajók.

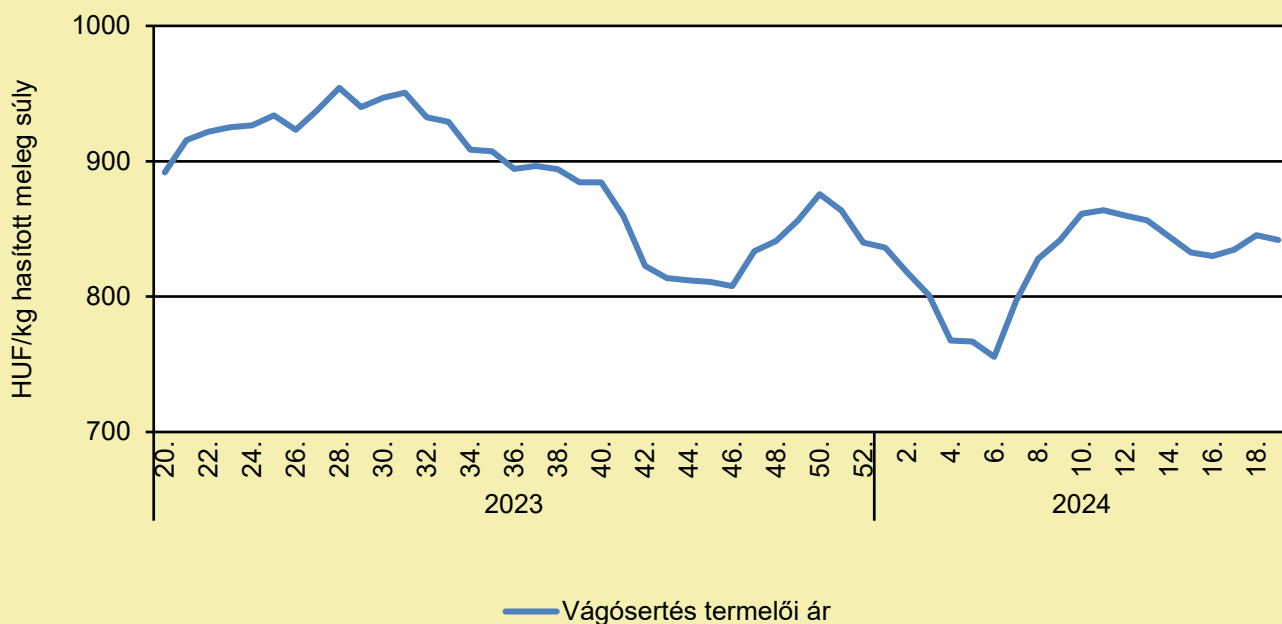
A GLOBÁLIS SERTÉSHÚSPIAC A JÖVEDELMEZŐSÉG FELÉ FORDUL

(magyarmezogazdasag.hu, május 12.)

A globális sertéshústermelés inflexiós ponthoz ér, mivel az iparág újból nyereségessé válik. Még akkor is, ha a kockázatok továbbra is fennállnak. Az állomány zsugorodása lassul, mivel az iparág felismeri a kereslet-kínálat javuló egyensúlyát. A több hónapos csökkenés után a kocaállományok száma a kulcsfontosságú régiókban kezd stabilizálódni. Mivel a tenyészállomány növekedése nem valószínű 2024 vége vagy 2025 eleje előtt, a sertéshús-ellátás korlátozott marad a következő hónapokban. A termelési növekedése is fellendíti a termelést. Az Egyesült Államokban, Kanadában és Kínában tapasztalható jobb állomány-egészségügyi helyzet elősegíti a termelés stabilizálását, és növeli a sertés elérhetőségét. Az alacsonyabb takarmányköltségek ellensúlyozzák az egyéb költséginflációt, és lehetővé teszik az iparág számára, hogy újból nyereséges lehessen. A gabona- és olajos magvak globális készleteinek növekedése a legtöbb termelő számára csökkentette a takarmányköltségeket. A szezon eleji aggodalmak ellenére a jó dél-amerikai termés gyarapította a készletet, ami további nyomást gyakorol az árakra. A sertéshús továbbra is jó pozícióban van, mint olcsóbb fehérjeforrás a fogyasztók számára, különösen a marhahús költségeinek folyamatos növekedése miatt. Míg az alacsonyabb költségű termékek továbbra is túlméretezettek, és egyre több fagyasztott termék jelenik meg, a fogyasztók otthoni ételkészítés irányába történő elmozdulása továbbra is előnyös a sertéshús kiskereskedelmi értékesítésében. Az infláció tetőzésével fokozatosan élénkülnie kell a hozzáadott értékű és feldolgozott húsok értékesítésének.

SERTÉS

A hazai termelésből származó vágósertés termelői ára Magyarországon (2023–2024)



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)

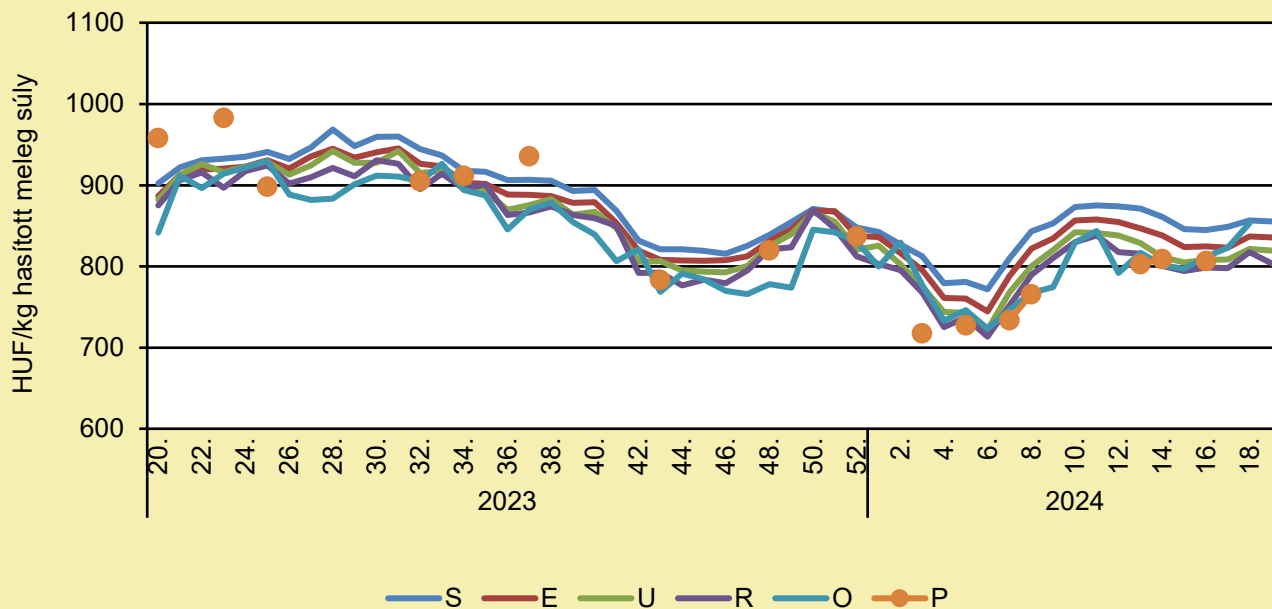
| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|------------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Hazai vágósertés | 883,2 | 845,4 | 841,9 | 95,3 | 99,6 |

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 (2023–2024)



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)

| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|-------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| „S” osztály | 892,0 | 856,6 | 855,6 | 95,9 | 99,9 |
| „E” osztály | 878,4 | 836,9 | 835,8 | 95,2 | 99,9 |
| „U” osztály | 870,6 | 821,7 | 819,6 | 94,1 | 99,7 |
| „R” osztály | 864,6 | 817,6 | 804,0 | 93,0 | 98,3 |
| „O” osztály | 854,5 | 852,9 | ... | ... | ... |
| „P” osztály | ... | ... | ... | ... | ... |

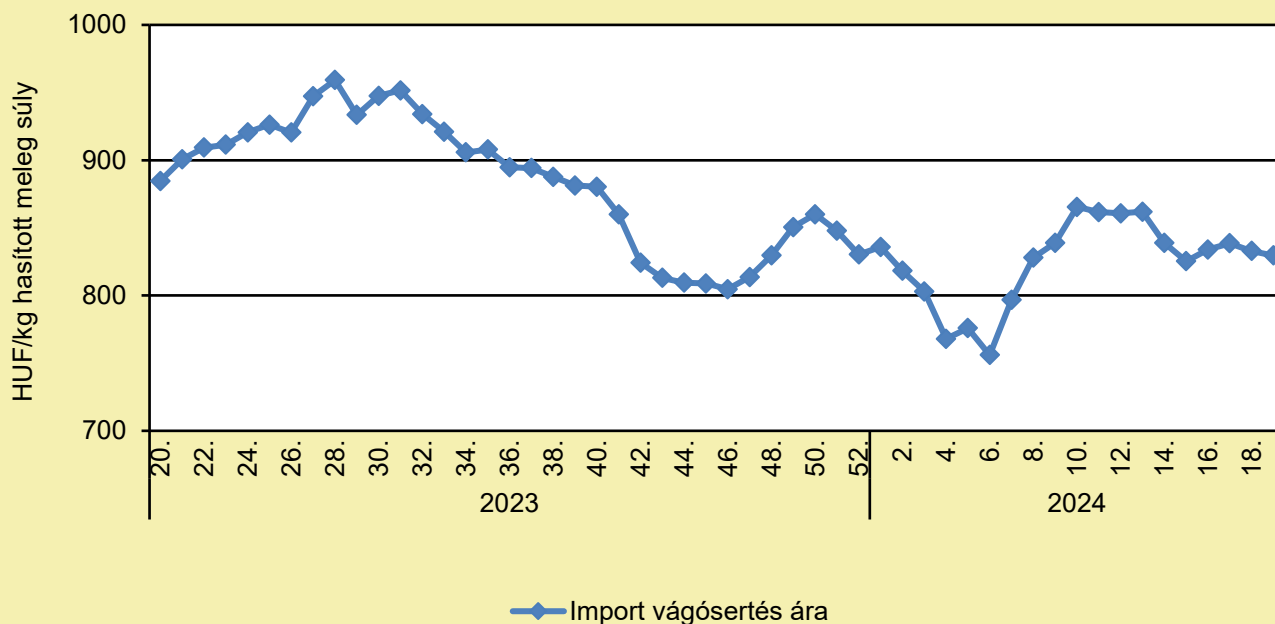
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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 (2023–2024)



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)

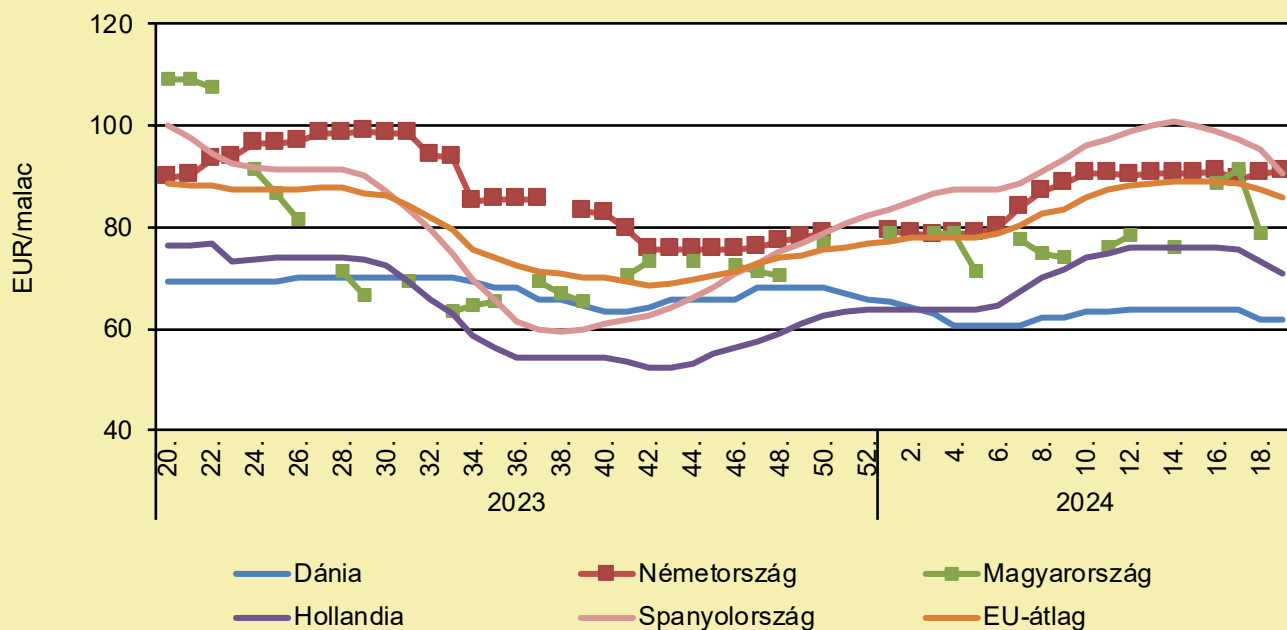
| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Import vágósertés | 874,8 | 833,0 | 829,7 | 94,8 | 99,6 |

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 (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

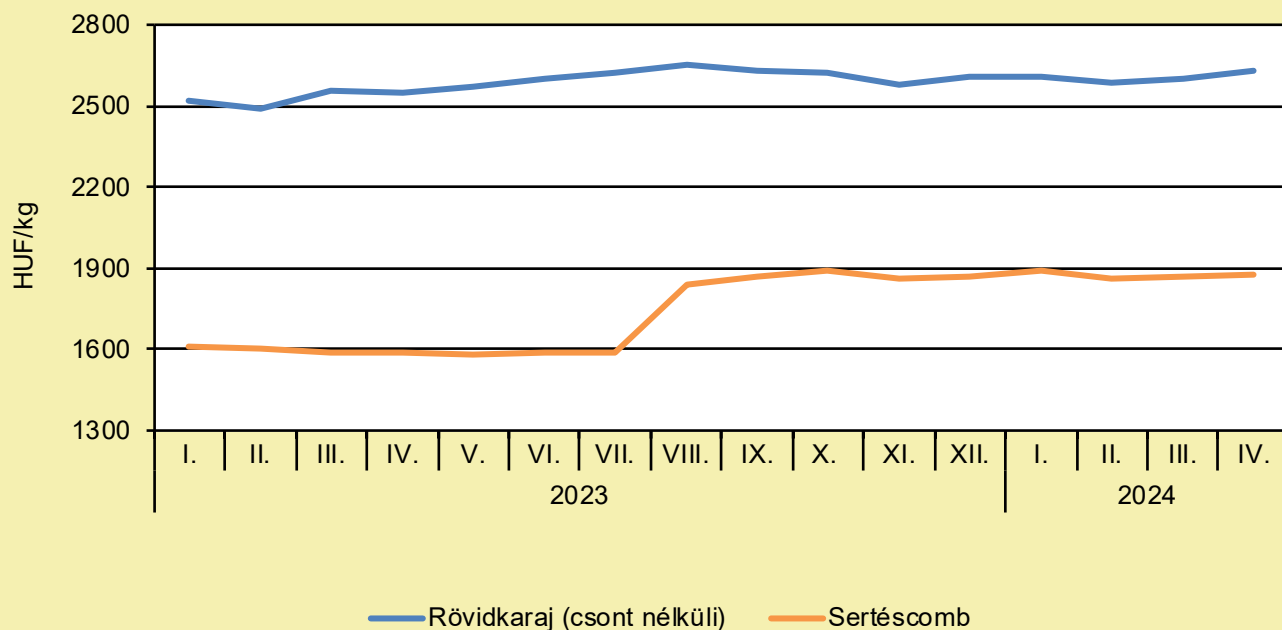
| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Dánia | 69,4 | 61,9 | 61,9 | 89,2 | 100,0 |
| Németország | 89,8 | 90,7 | 90,9 | 101,2 | 100,2 |
| Magyarország | – | 78,6 | – | – | – |
| Hollandia | 76,3 | 73,3 | 71,0 | 93,1 | 96,9 |
| Spanyolország | 100,7 | 95,4 | 90,8 | 90,1 | 95,2 |
| EU-átlag | 88,8 | 87,5 | 85,8 | 96,5 | 98,0 |

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

A sertéshúsok fogyasztói ára Magyarországon (2023–2024)



Forrás: KSH

A sertéshúsok fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

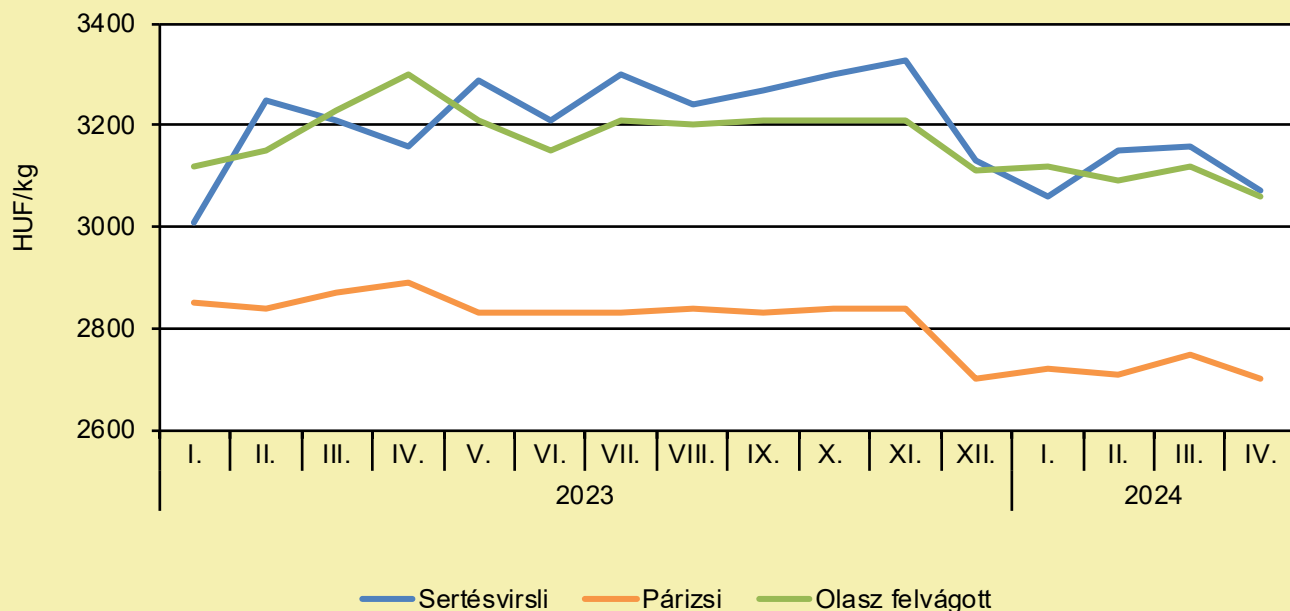
| | 2023. április | 2024. március | 2024. április | 2024. április/ 2023. április (százalék) | 2024. április/ 2024. március (százalék) |
|------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Rövidkaraj | 2 550 | 2 600 | 2 630 | 103,1 | 101,2 |
| Sertéscomb | 1 590 | 1 870 | 1 880 | 118,2 | 100,5 |

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 24. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

SERTÉS

A húskészítmények fogyasztói ára Magyarországon (2023–2024)



Forrás: KSH

A húskészítmények fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

| | 2023. április | 2024. március | 2024. április | 2024. április/ 2023. április (százalék) | 2024. április/ 2024. március (százalék) |
|-----------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Sertésvirsl | 3 160 | 3 160 | 3 070 | 97,2 | 97,2 |
| Párizsi | 2 890 | 2 750 | 2 700 | 93,4 | 98,2 |
| Olasz felvágott | 3 300 | 3 120 | 3 060 | 92,7 | 98,1 |

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 24. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

TEJELŐ TEHÉN

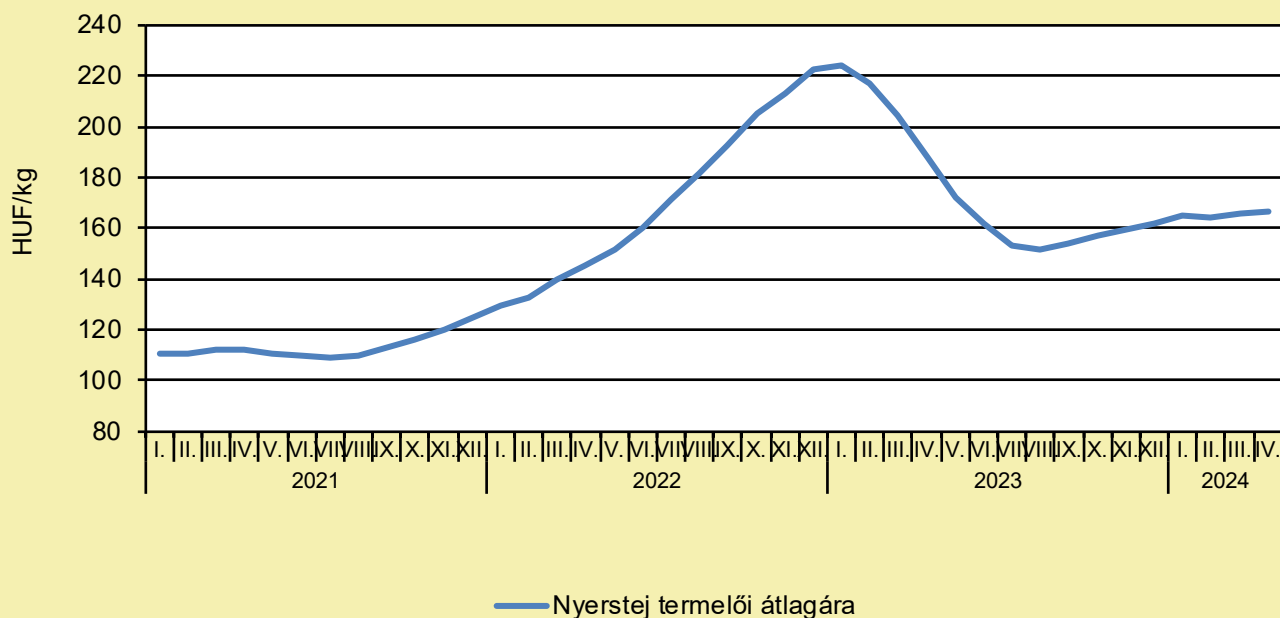
RENGETEG ILYEN TEJTERMÉK VAN A MAGYAR BOLTOKBAN

(agrarszektor.hu, május 15.)

„A tej és tejtermékek fogyasztása az infláció okán tavaly rendkívüli módon visszaesett. Idén ugyan látunk már egy-egy apró pozitív elmozdulást, de nagyon mélyről kell visszakapaszkodni. Az infláció a tej és tejtermékeket sem kímélte, sem idehaza, sem Európában, ami viszonylag szokatlan európai tendenciákat vont maga után: a fogyasztók egyre inkább a saját márkás termékek, az olcsóbb márkák, nagyobb kiszérések felé, a biotól a normál tejtermékek felé fordultak vásárlásaik során” – mondta lapunknak Harcz Zoltán. A KSH adatai szerint a teljes 2023. év vonatkozásában a kiskereskedelmi forgalom volumene 7,9%-kal lett kisebb a 2022. évhez képest. Az élelmiszer- és élelmiszer jellegű vegyes kiskereskedelemben 4,6%-kal esett vissza az értékesítés volumene éves viszonylatban. A 2024. évben a kiskereskedelmi forgalom növekedésnek indult, januárban 0,6, februárban 1,1, márciusban pedig 4,2%-kal bővült a forgalom. Az élelmiszer- és élelmiszer jellegű vegyes kiskereskedelemben a forgalom volumene januárban 0,2%-kal, februárban 2,7%-kal nőtt. Az élelmiszer-kiskereskedelem 76%-át adó élelmiszer jellegű vegyes üzletek értékesítési volumene 1,0%-kal, illetve 2,2%-kal emelkedett januárban, februárban, márciusban pedig 5,7%-kal bővült. A tejtermékek hazai feldolgozók általi belföldi értékesítésére vonatkozó Agrárközgazdasági Intézet (AKI) adatok szerint a 2023. évben a főbb tejtermékek közül csupán a hatósági árral érintett 2,8% UHT-tej és a natúr joghurt értékesítése növekedett, míg a trappista sajt nál az előző évi, kismértékben emelkedett értékesítési adatot sikerült megtartani. Egyes tejtermék kategóriákban ugyanakkor 2022-ről 2023-ra jelentősen csökkent a tejfeldolgozók belföldi értékesítése (vaj -9%, vajkrém -14%, tehéntúró -6%, ömlesztett sajt -11%, tejföl -5%). „A tavalyi évben jelentősen nőtt a sajtimportunk, a növekedés mintegy 13%-os volt, a két fő beszállító Németország és Lengyelország. Ugyan alacsony bázisról, de tavaly 45% fölött nőtt a dobozos tejimportunk is, ezek a tejek Csehországból és Szlovákiából érkeznek. Idén csak az év első két hónapjára van adatunk, eszerint a kedvezőtlen tendenciák folytatódtak, a sajtimport 18%-kal, a fogyasztói tejimport 32%-kal nőtt” – fogalmazott Harcz Zoltán. Az úgynevezett kamionos nyers és fölözött tejexportunk az EKÁER adatai alapján továbbra is 300 000 tonna körül alakul. Tavaly sajtból 39 ezer tonnát, savóból 35 ezer tonnát exportáltunk. A KSH adatai szerint az idei év első két hónapjában – éves bázison – a sajt és túró exportja 3%-kal, míg a nyerstej (2 literes kiszérelés felett) kivitele 23%-kal nőtt. A tejipar számára is hasznos lenne az infláció enyhülése, a normális gazdasági viszonyok visszatérése, hiszen, ha a reálkeresetek is növekedésnek indulnak, akkor növekedhet a tej- és tejtermékfogyasztás az országban. A tejfeldolgozók várják a beruházási támogatási lehetőségeket hatékonyságnövelésre, energiahatékonyságra, kapacitás-bővítésre, a fogyasztók szempontjából pedig folyamatos innovációs fejlesztésekre van szükség. „Szerencsés lenne, hogy ha egyes átmenetinek szánt kereskedelempolitikai eszközök kivezetésre kerülnének. Kevésbé segíti az tejipar munkáját például a nettó beszerzési ár alatti értékesítés lehetősége, de közvetve visszaveti a hazai sajtfeldolgozást az is, hogy a fogyasztói árakat közzé tevő internetes felületen előkelő helyen szerepelnek – a gyakran dömpingáras – import félkemény sajtömbök. Annak is meg kell találni az okát, hogy a hazai előállítású dobozos UHT-tejek helyett miért kerülnek vissza a polcokra egyre nagyobb számban az import dobozos tejek. Szükség lenne arra is, hogy a növényi alapú termékek reklámozása kapcsán az illetékes hatóságok fel tudjanak lépni – a minimum etikátlan – reklámok ellen” – fejtette ki véleményét Harcz Zoltán. Hozzátette, a változó fogyasztói szokások követése és a fogyasztók megtévesztésének megakadályozása érdekében az eddigieknél nagyobb erőforrásokat kell fordítani a következetes vásárlói tudatformálásra, különösen a növényi alapanyagból előállított utánzatok kapcsán.

TEJELŐ TEHÉN

A nyerstej termelői átlagára Magyarországon (2021–2024)



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

A nyerstej termelői átlagárának változása Magyarországon (HUF/kg)

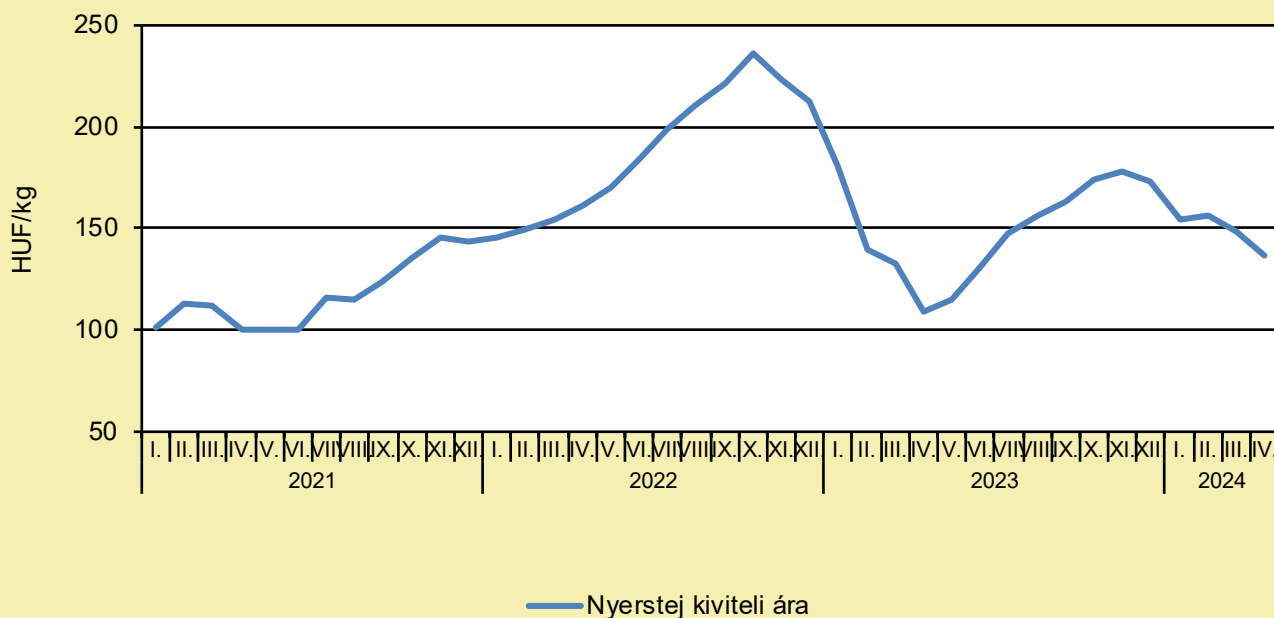
| | 2023. április | 2024. március | 2024. április | 2024. április/ 2023. április (százalék) | 2024. április/ 2024. március (százalék) |
|----------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Nyerstej | 188,1 | 166,1 | 166,2 | 88,4 | 100,1 |

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 25. 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 (2021–2024)



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

A nyerstej kiviteli árának változása Magyarországon (HUF/kg)

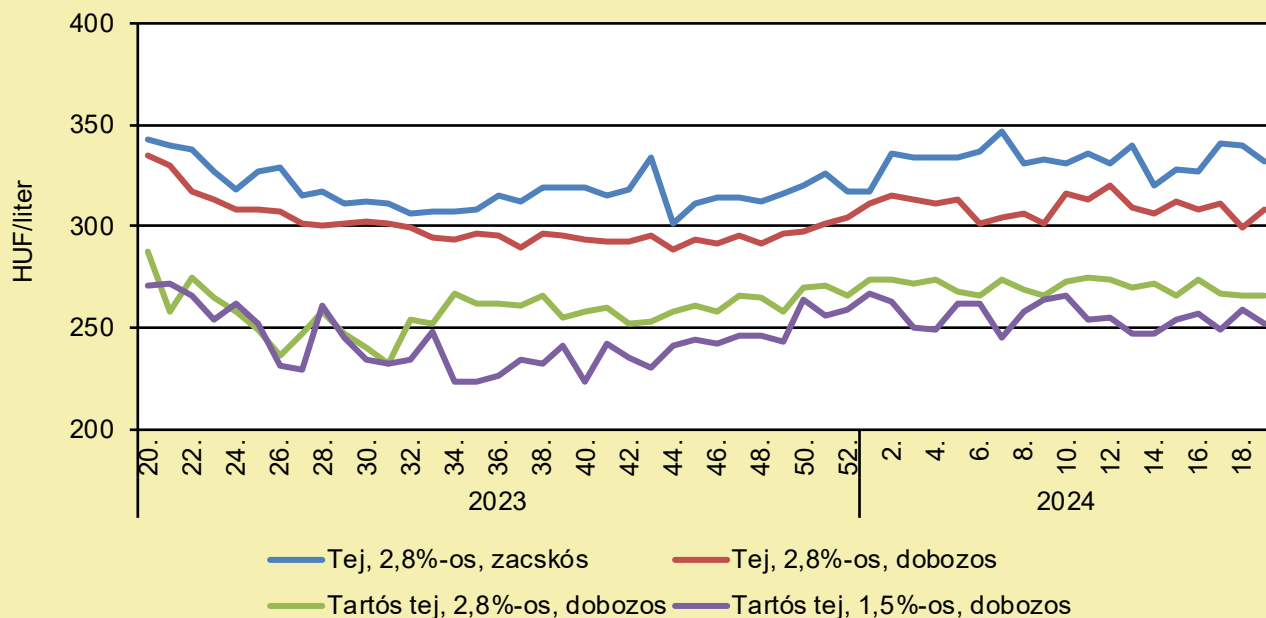
| | 2023. április | 2024. március | 2024. április | 2024. április/ 2023. április (százalék) | 2024. április/ 2024. március (százalék) |
|----------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Nyerstej | 108,5 | 148,4 | 136,7 | 125,9 | 92,1 |

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 25. 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 (2023–2024)



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

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

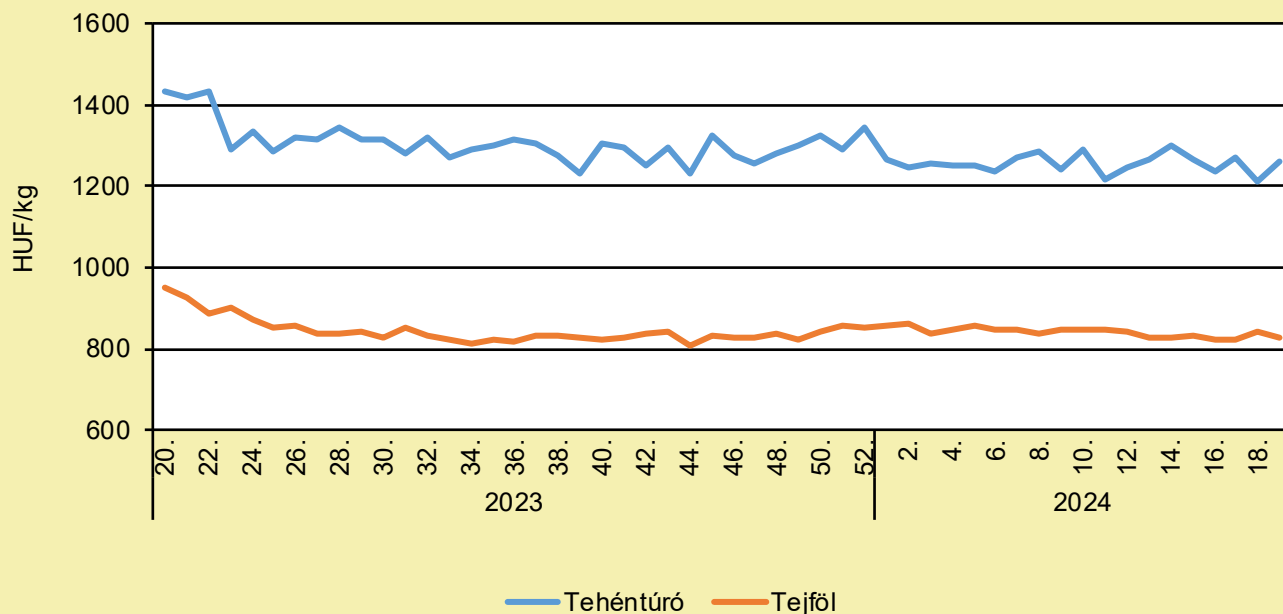
| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Tej, 2,8%-os, zacskós | 337,2 | 339,7 | 332,2 | 98,5 | 97,8 |
| Tej, 2,8%-os, dobozos | 338,7 | 299,8 | 308,3 | 91,0 | 102,9 |
| Tartós tej, 2,8%-os, dobozos | 300,8 | 266,2 | 265,9 | 88,4 | 99,9 |
| Tartós tej, 1,5%-os, dobozos | 279,9 | 259,0 | 251,9 | 90,0 | 97,3 |

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 (2023–2024)



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)

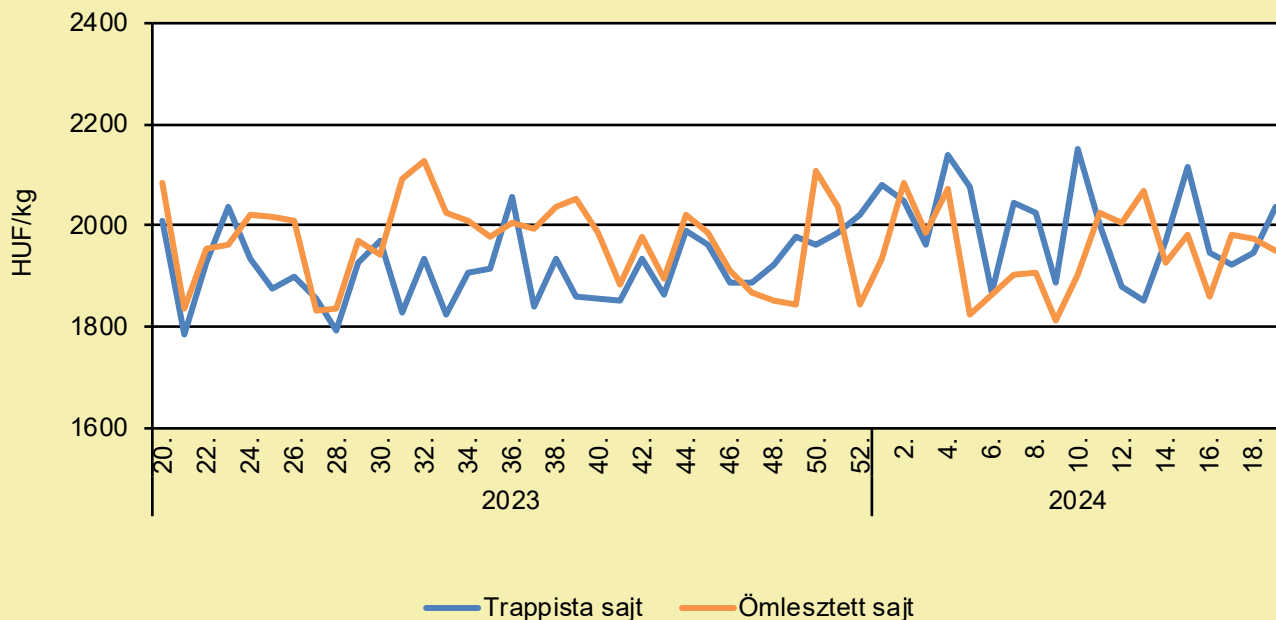
| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|-----------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Tehéntúró | 1 434,3 | 1 214,4 | 1 262,1 | 88,0 | 103,9 |
| Tejföl | 913,7 | 841,8 | 828,5 | 90,7 | 98,4 |

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 (2023–2024)



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)

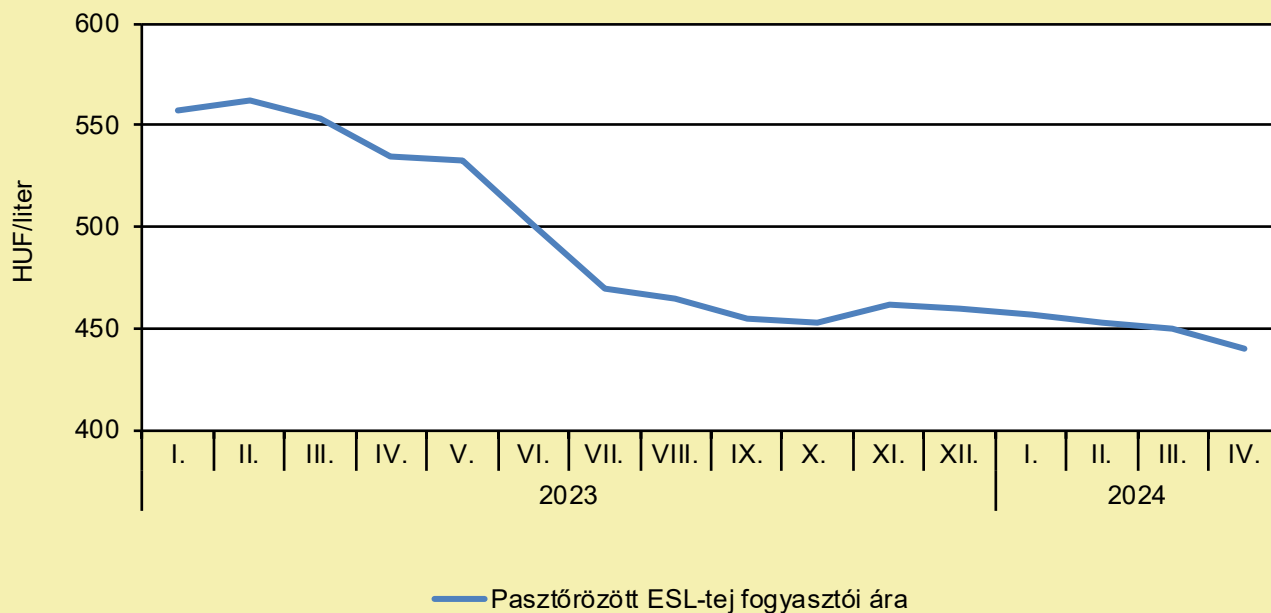
| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|-----------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Trappista sajt | 2 219,0 | 1 945,4 | 2 036,7 | 91,8 | 104,7 |
| Ömlesztett sajt | 1 950,5 | 1 975,2 | 1 950,2 | 100,0 | 98,7 |

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A pasztőrözött tej fogyasztói ára Magyarországon (2023–2024)



Forrás: KSH

A pasztőrözött tej fogyasztói árnak változása Magyarországon (HUF/liter)

| | 2023. április | 2024. március | 2024. április | 2024. április/ 2023. április (százalék) | 2024. április/ 2024. március (százalék) |
|----------------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Pasztőrözött ESL-tej | 535 | 450 | 440 | 82,2 | 97,8 |

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 24. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
Forrás: KSH

HÚSMARHA

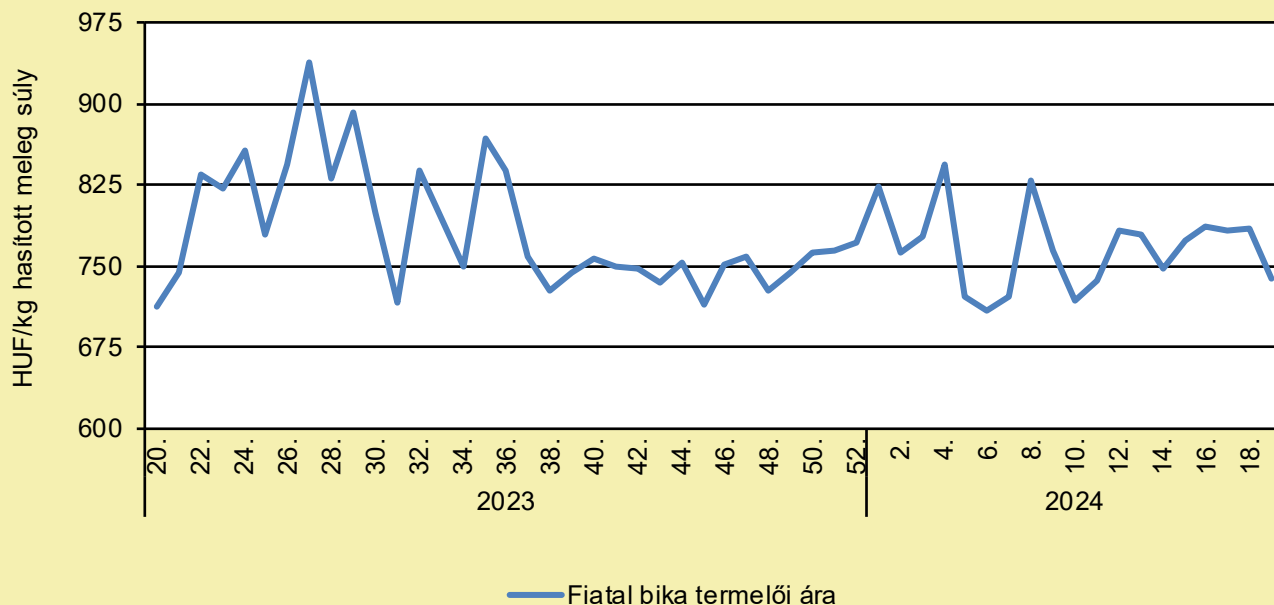
NEGYVEN ÉV UTÁN ÚJRA SZÜRKE SZARVASMARHÁK LEGELNEK A MURA ÁRTERÉBEN

(agroinform.hu, május 13.)

2024. május 7-én történelmi pillanatokot élhettek át a Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság (BfNPI) Nyugat-Zala tájegységének munkatársai: közel negyven év után legelő állatokat helyeztek ki az ártérbe – írja közleményében a nemzeti park. A Mura folyó árterében folytatott sok évszázados hagyományos gyeptáborlás a nyolcvanas évek végére gyakorlatilag megszűnt. Az egykori kaszálókat, legelőket részben szántóként hasznosították, más részük felhagyva elbokrosodott, erdősült vagy ellepte a nád és az inváziós növényfajok. A BfNPI KEHOP pályázati forrás felhasználásával területet vásárolt, majd gazdálkodási központot hozott létre Letenyén, az ártér közvetlen szomszédságában. A gazdálkodási központ teljes körű felszerelése 2023 második felében fejeződött be. Ekkor magyar szürke szarvasmarhával telepítették be a telepet. Időközben a korábban LIFE forrásból (LIFE IP GRASSLAND-HU) megvásárolt és visszagyepesített szántóterületeken, illetve elgyomosodott, ma már legeltetésre alkalmatlan egykori gyepterületeken folyamatos gépi kezelést végeztek a legeltetés megkezdésének biztosításához. 2024. május 7-én a 33 induló egyedből álló gulyát kihajtották a gazdálkodási központtól mintegy 800 méterre fekvő felújított gyepterületre. Az egykori felhagyott, elbokrosodott szántóterületen 3 év kezeléssel érték el a jelenlegi, legeltetésre alkalmas gyepp állapotot. Őshonos marháik örömmel vették birtokba a 13 hektáros, magas fűű, dús legelőt, melyhez további 6 hektár kezelésre váró területet kerítettek hozzá. A gulyát még idén áthajtják egy szintén természetvédelmi kezelést igénylő, 20 hektáros egykori gyepterületre. Az állatlétszámot a területek tisztításával párhuzamosan növekvő fűhozamot követve igyekeznek növelni. A LIFE IP GRASSLAND-HU (LIFE17 IPE/HU/000018) projekt alapvető célja a gyepek élőhelyek és az ezekhez kötődő fajok természetvédelmi helyzetének javítása és hosszú távú megőrzése. Ezt a célt tekintve a Mura menti projektterületeken a legeltetés újraindításával komoly mérföldkövet értek el.

HÚSMARHA

A fiatal bika termelői ára Magyarországon (2023–2024)



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)

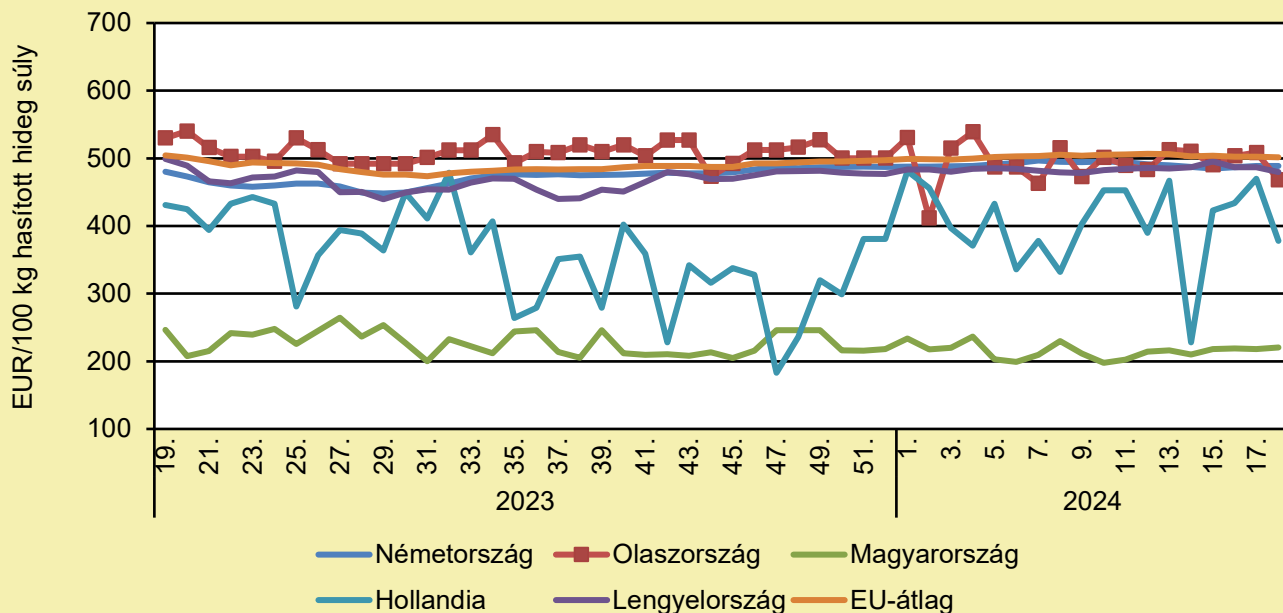
| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|-------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Fiatal bika | 853,1 | 785,3 | 737,9 | 86,5 | 94,0 |

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 (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

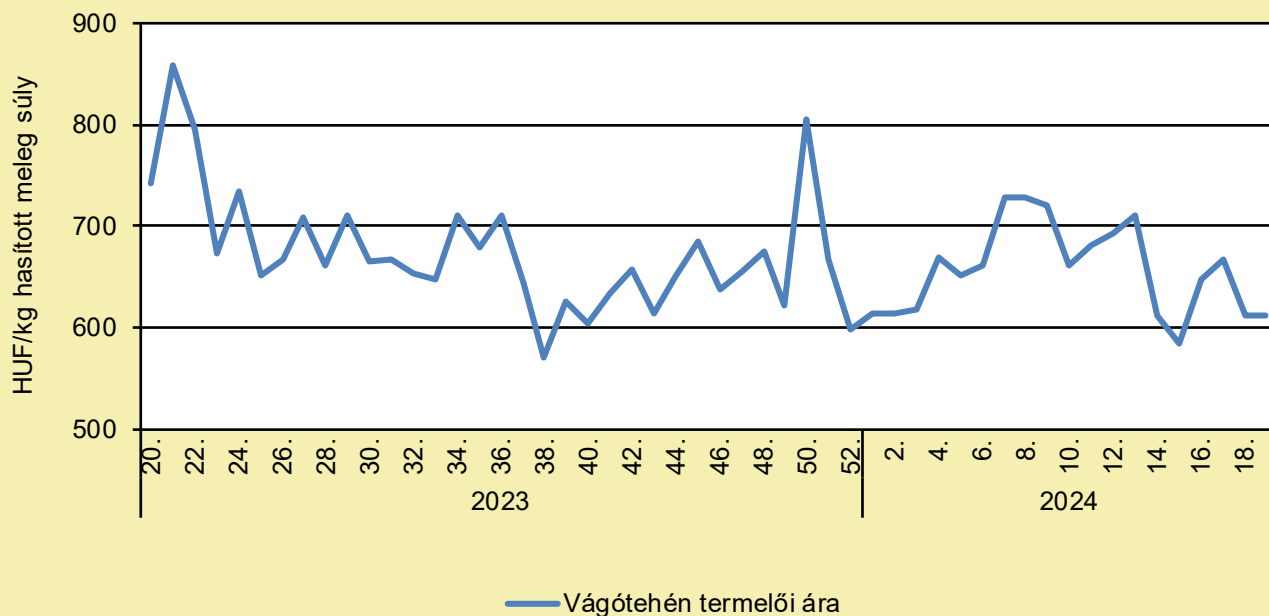
| | 2023. 18. hét | 2024. 17. hét | 2024. 18. hét | 2024. 18. hét/ 2023. 18. hét (százalék) | 2024. 18. hét/ 2024. 17. hét (százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Németország | 482,3 | 488,7 | 488,7 | 101,3 | 100,0 |
| Olaszország | 504,0 | 508,6 | 468,3 | 92,9 | 92,1 |
| Magyarország | 248,4 | 218,2 | 220,6 | 88,8 | 101,1 |
| Hollandia | 449,0 | 470,0 | 378,0 | 84,2 | 80,4 |
| Lengyelország | 498,0 | 486,8 | 479,7 | 96,3 | 98,5 |
| EU | 507,4 | 502,3 | 501,3 | 98,8 | 99,8 |

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A vágótehén termelői ára Magyarországon (2023–2024)



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)

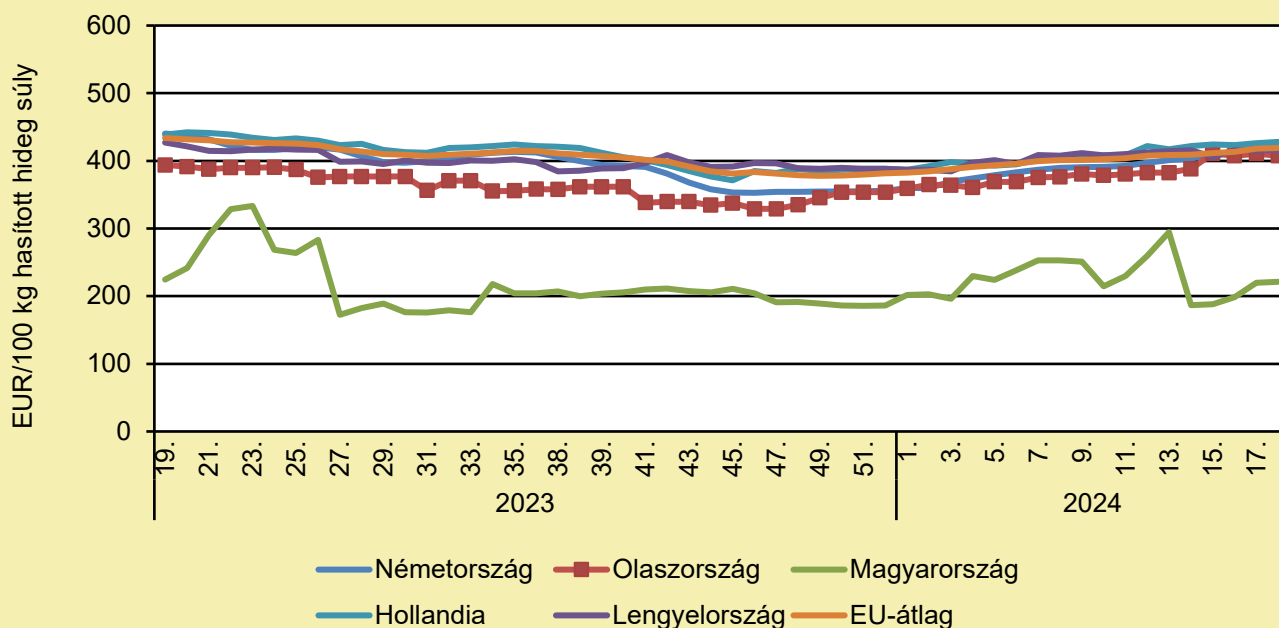
| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|-----------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Vágótehén | 699,2 | 612,5 | 612,9 | 87,7 | 100,1 |

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 (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

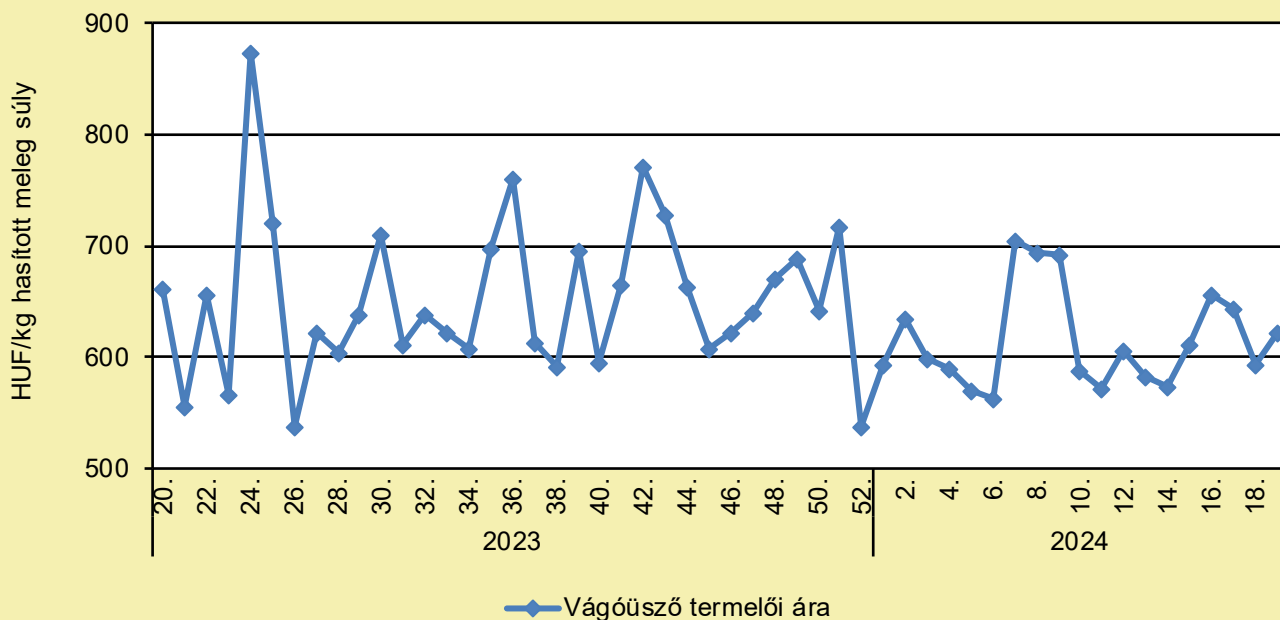
| | 2023. 18. hét | 2024. 17. hét | 2024. 18. hét | 2024. 18. hét/ 2023. 18. hét (százalék) | 2024. 18. hét/ 2024. 17. hét (százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Németország | 438,9 | 417,7 | 421,1 | 95,9 | 100,8 |
| Olaszország | 388,0 | 410,6 | 407,5 | 105,0 | 99,2 |
| Magyarország | 239,2 | 219,5 | 221,3 | 92,5 | 100,8 |
| Hollandia | 437,0 | 426,0 | 428,0 | 97,9 | 100,5 |
| Lengyelország | 427,2 | 415,7 | 416,3 | 97,4 | 100,1 |
| EU | 434,4 | 418,2 | 418,8 | 96,4 | 100,2 |

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A vágóüsző termelői ára Magyarországon (2023–2024)



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)

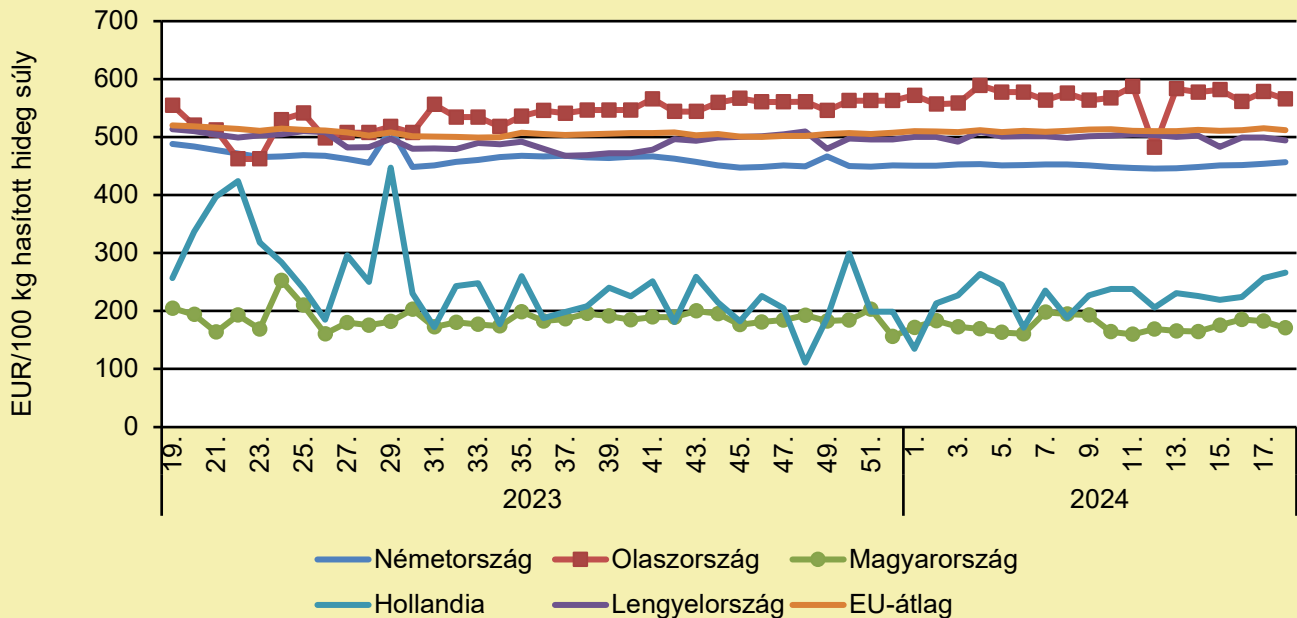
| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|----------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Vágóüsző | 700,9 | 594,2 | 621,7 | 88,7 | 104,6 |

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>)

HÚSMARHA

A vágóüsző vágóhídi belépési ára Magyarországon és a vágóüsző „R3” vágóhídi belépési ára az EU-ban (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

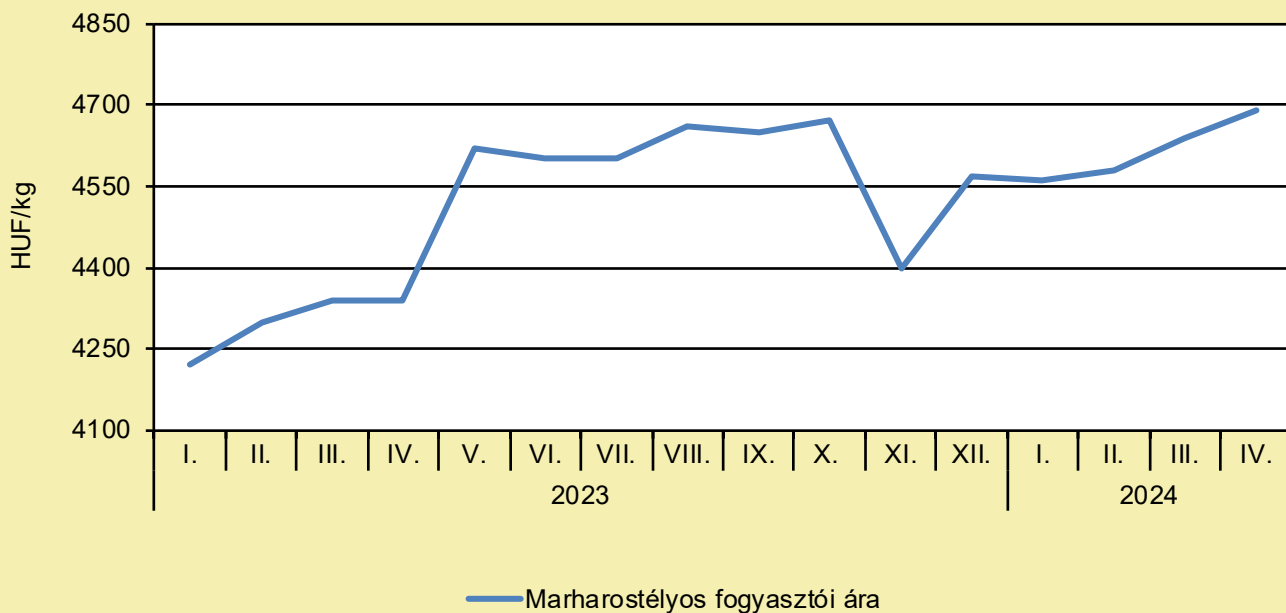
| | 2023. 18. hét | 2024. 17. hét | 2024. 18. hét | 2024. 18. hét/ 2023. 18. hét (százalék) | 2024. 18. hét/ 2024. 17. hét (százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Németország | 487,9 | 454,0 | 456,5 | 93,6 | 100,6 |
| Olaszország | 532,3 | 578,2 | 565,5 | 106,2 | 97,8 |
| Magyarország | 176,2 | 182,3 | 170,7 | 96,9 | 93,7 |
| Hollandia | 348,0 | 257,0 | 266,0 | 76,4 | 103,5 |
| Lengyelország | 510,8 | 498,8 | 494,2 | 96,7 | 99,1 |
| EU | 519,0 | 515,0 | 512,0 | 98,7 | 99,4 |

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A marharostélyos fogyasztói ára Magyarországon (2023–2024)



Forrás: KSH

A marharostélyos fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

| | 2023. április | 2024. március | 2024. április | 2024. április/ 2023. április (százalék) | 2024. április/ 2024. március (százalék) |
|----------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Marharostélyos | 4 340 | 4 640 | 4 690 | 108,1 | 101,1 |

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 24. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

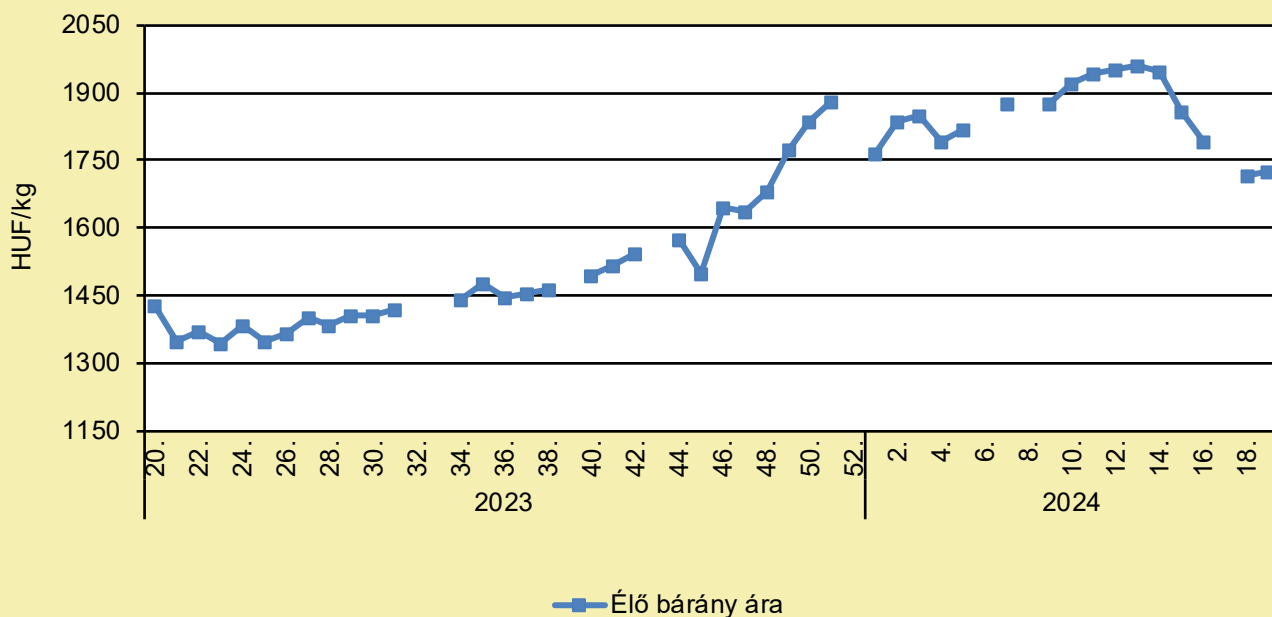
JUH ÉS KECSKE

ITT A DÖNTÉS: BETILTJÁK A JUHOK TENGERI SZÁLLÍTÁSÁT

(agronaplo.hu, május 12.)

Ausztrália kormánya szombaton közölte, hogy 2028 májusától betiltja az élő juhok tengeri exportját az országból, és ezzel teljesíti azt a vállalását, hogy véget vet egy olyan gyakorlatnak, amelyet az állatvédők régóta elleneznek – írja a Reuters. A dátum törvénybe iktatásával biztonságot adunk a juhtenyésztőknek és az ellátási láncnak – mondta Murray Watt mezőgazdasági miniszter. Watt elmondta, hogy öt év alatt 107 millió ausztrál dollárt ajánlanak fel átmeneti csomagként az iparág felszámolásában érintett emberek, köztük a juhtenyésztők támogatására. „Már most letesszük a támogatást az asztalra, hogy az emberek elkezdhessék a tervezést és a cselekvést” – tette hozzá a mezőgazdasági miniszter. A tilalom bevezetését célzó jogszabályokat a szövetségi parlament jelenlegi ülészakájában vezetnék be, mondta Watt. A fokozatos kivonás nem vonatkozik más állattenyésztési exportágazatokra, például az élő szarvasmarha exportjára, és nem vonatkozik az élő juhok légi úton történő kivitelére sem. A teljes cikk [itt olvasható](#).

Az élő bárány termelői ára Magyarországon (2023–2024)



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

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

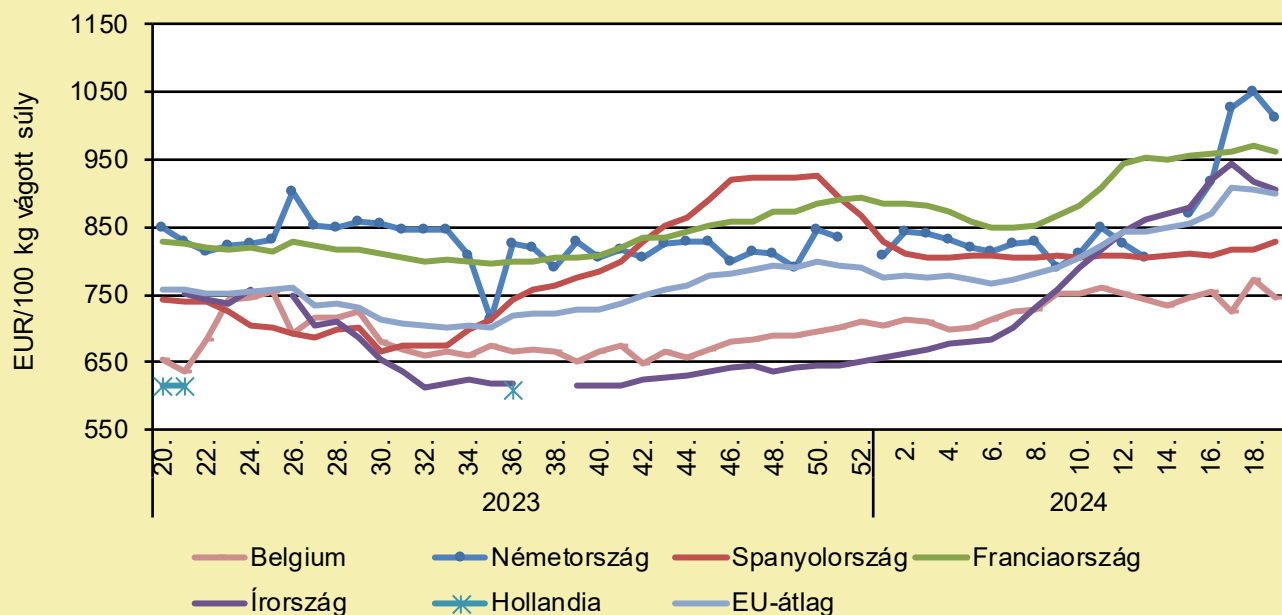
| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Élő bárány | 1 419,0 | 1 715,9 | 1 724,5 | 121,5 | 100,5 |

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

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

JUH ÉS KECSKE

A nehéz bárány termelői ára Nyugat- és Dél-Európában (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

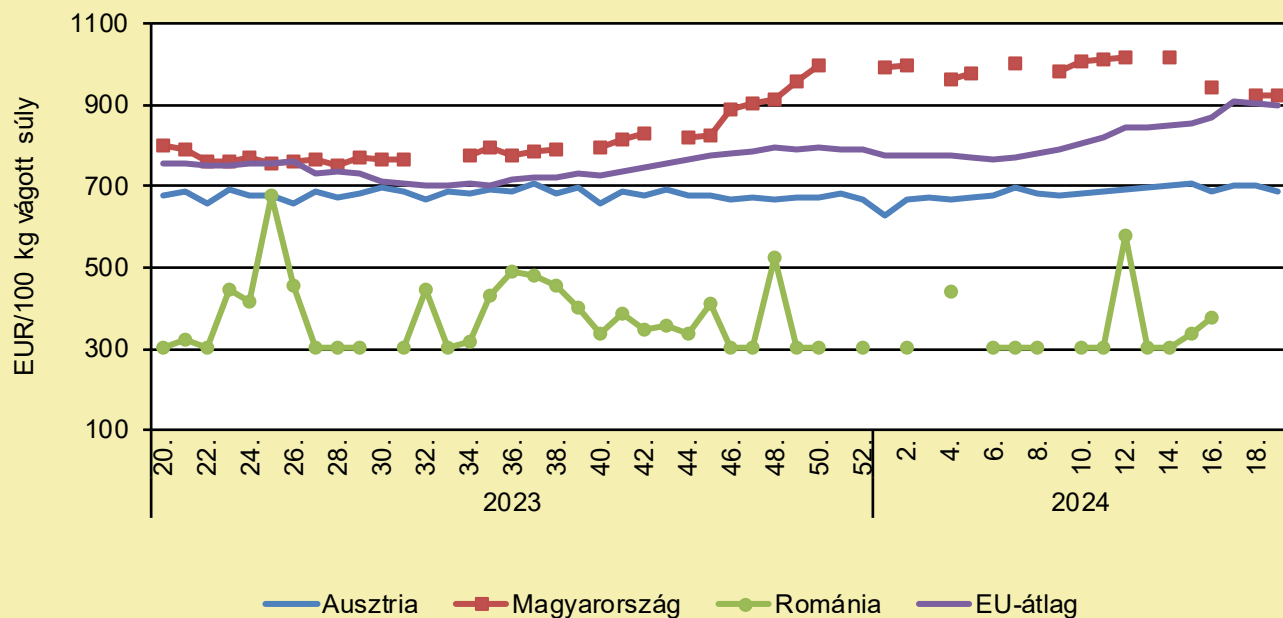
| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Belgium | 675,0 | 771,7 | 746,8 | 110,6 | 96,8 |
| Németország | 832,1 | 1 051,0 | 1 011,7 | 121,6 | 96,3 |
| Spanyolország | 743,8 | 817,9 | 827,5 | 111,2 | 101,2 |
| Franciaország | 829,0 | 969,0 | 962,0 | 116,0 | 99,3 |
| Írország | – | 918,0 | 905,2 | – | 98,6 |
| Hollandia | 623,2 | – | – | – | – |
| EU | 757,1 | 904,8 | 898,3 | 118,7 | 99,3 |

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

A nehéz bárány termelői ára Közép-Európában (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

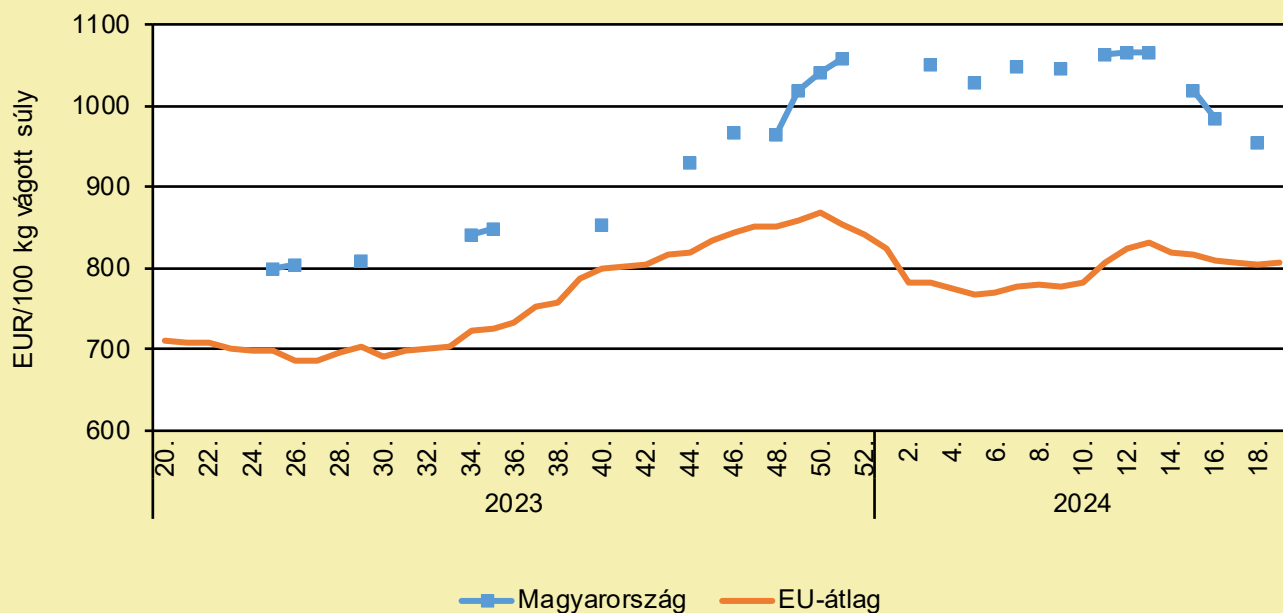
| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Ausztria | 689,0 | 700,0 | 685,0 | 99,4 | 97,9 |
| Magyarország | 794,0 | 925,5 | 925,4 | 116,6 | 100,0 |
| Románia | 304,4 | – | – | – | – |
| EU | 757,1 | 904,8 | 898,3 | 118,7 | 99,3 |

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 (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

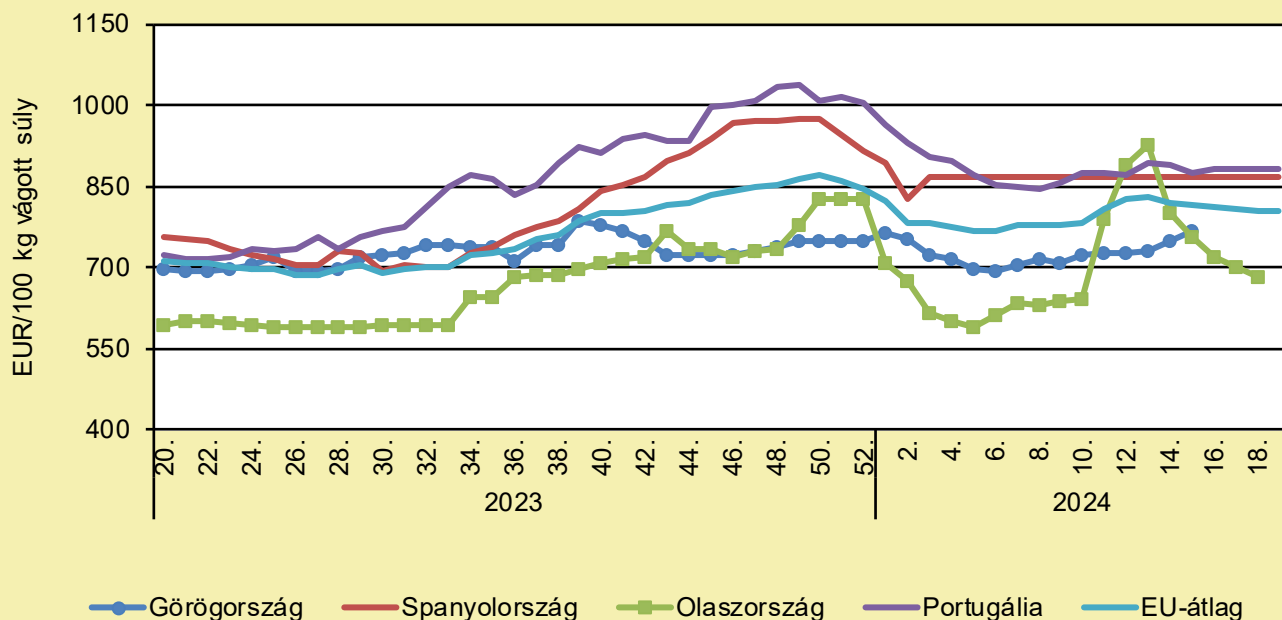
| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Magyarország | 829,2 | 954,4 | – | – | – |
| EU | 710,5 | 805,0 | 805,9 | 113,4 | 100,1 |

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 (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

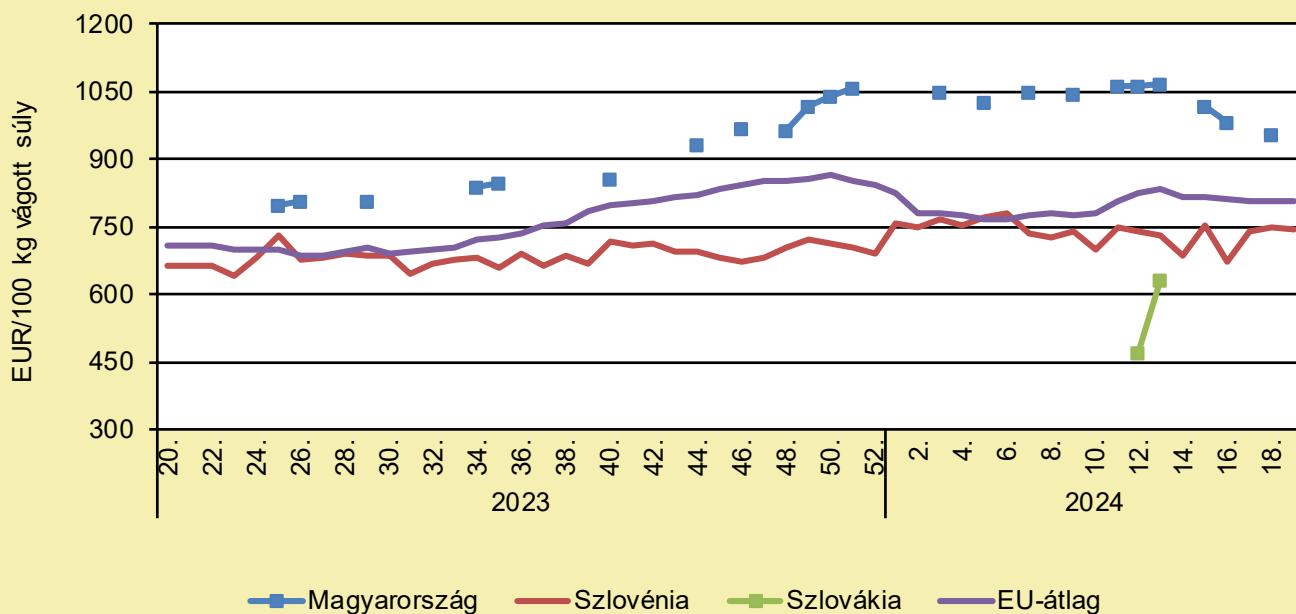
| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Görögország | 692,4 | – | – | – | – |
| Spanyolország | 757,6 | 867,0 | 868,8 | 114,7 | 100,2 |
| Olaszország | 601,0 | 684,0 | – | – | – |
| Portugália | 724,9 | 883,4 | 883,4 | 121,9 | 100,0 |
| EU | 710,5 | 805,0 | 805,9 | 113,4 | 100,1 |

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

A könnyű bárány termelői ára Közép-Európában (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

| | 2023. 19. hét | 2024. 18. hét | 2024. 19. hét | 2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék) | 2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék) |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Magyarország | 829,2 | 954,4 | – | – | – |
| Szlovénia | 687,2 | 750,0 | 743,2 | 108,1 | 99,1 |
| Szlovákia | – | – | – | – | – |
| EU | 710,5 | 805,0 | 805,9 | 113,4 | 100,1 |

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

Forrás: Európai Bizottság

UKRAJNA ÁTRENDEZI A MAGYAR TAKARMÁNYBIZNISZT? NAGY VÁLTOZÁSOK JÖHETNEK

(agrarszektor.hu, május 13.)

Az elmúlt évek gabonatermesztési és szállítási hírei, valamint a sokkoló energiaárak mellett kevesebb figyelmet kapott egy lassabb, de nem kevésbé jelentős kontinentális változás. Ez pedig a nagy, európai agrárátrendeződések folyamata, melyben egyértelműen felértékelődik Közép-Európa mezőgazdasága. E változás részeként él át izgalmas időszakot a takarmányipar is, az állattenyésztési szektorok nyugati országokból való kiszorulása és áthelyeződése, részben pedig a baromfira irányuló húsfogyasztási szokások változása és annak növekedése miatt. A teljes képet mindemellett az ukrán agrártermelés jelenlegi és jövőbeni hatása is színesíti. A lengyel és a román szakértők mellett a magyar UBM cégcsoport nyilatkozott a helyzetről. A nyugatról keletre tolódó termelés mellett pedig ellentétes irányú mozgásként tűnt fel a horizonton az ukrán agrárszektor nyugati piackeresése, melyet az Oroszország által 2022-ben indított háború erősített fel – vallja Horváth Péter, az UBM csoport vezérigazgatója. A just-in-time korában rendkívül fontos, hogy a takarmány időben és kellő összetételben álljon rendelkezésre a telep pillanatnyi igénye szerint, a feszítő szállítási költségek miatt maximum 250-300 km-es körzeten belül. Messzebről nem éri meg utaztatni a takarmányt, hacsak nem kiemelkedő minőségről van szó, ami kivételhez vezet. A tudatos agrárirányítás és a kitartó építkezés iskolapéldája a már fent említett Lengyelország, mely mára az EU legnagyobb baromfihús-termelője lett, amit a jó minőségű termékek mellett a versenyképes árral, hazai alapanyagbázissal értek el. Nem csak Lengyelországban, de Romániában is a bővülés időszaka előtt állnak. A térség szakembereit ugyanakkor joggal foglalkoztatja a kelet felől érkező kockázat, melyet az ukrán mezőgazdaság jelent. Ukrajna az EU-hoz való csatlakozás után válhat igazi versenytárrá mind a növénytermesztés, mind az állattenyésztés dolgában. Ezért fontos, hogy Ukrajnának ugyanúgy, mint az EU bármely új tagjának, átmeneti időszakot határozzunk meg, amely lehetővé teszi számukra, hogy megfeleljenek az elvárásoknak, a lengyel termelőknek pedig, hogy felkészüljenek a piac új kihívásaira. Látjuk, hogy sok pénz és sok technológia áramlik Ukrajnába, és ebben a lengyel vállalatok is részt vesznek, de ez még nem tekinthető jelentős volumennek. Ahhoz, hogy az legyen, a befektetések számára mindenképpel nyugalom és biztonság kell, és ezt csak a háború után látom megvalósulhatónak – mondja Wojciech Zarzyck, aki elismeri, ha az ukrán takarmány-alapanyag ezt követően is olcsóbban jut majd el a lengyel piacra, az mindenképpel új helyzetet fog jelenteni az ország állattenyésztési szektorának. Jelenleg nem látom Ukrajnát kockázati tényezőnek, de mindenképpel foglalkozni kell vele és közös megoldást találni rá. Az olcsó ukrán gabonának és húsnak vannak kockázatai. Azokat az EU-s szabályokat, amik ránk és a magyarokra, valamint a lengyelekre vonatkoznak, Ukrajnának is be kell tartania, ha a közös piacra be akar lépni, jelenleg ugyanakkor nincs ilyen kényszere – mondja ezt Iani Chihaia, a Román Takarmány-termelők Szövetségének elnöke. Horváth Péter szerint: a mi előnyünk a technológia és az EU-tagság. El tudok képzelni olyan integrációt, ahol ezek a kölcsönös előnyök találkoznak és kooperálhatunk ukrán vállalatokkal. Ha újraindul náluk az állattartás, szükség lesz korszerű takarmány-előállításra, és látjuk, hogy páratlan adottságaik mellett technológiai téren fejlődésre szorulnak. „Joint venture” révén is el tudok képzelni ilyen együttműködést Ukrajnában. Ugyanakkor fontos, hogy ott legyünk Szerbiában is, hogy mire az ország EU-tag lesz, hídfőállással rendelkezünk, ahonnan a nyugat-balkáni országokat, Bosznia-Hercegovinát, Macedóniát, Montenegrót vagy akár Albániát is elérjük. Ahogy ezek a kifejezetten húsfogyasztó országok közelednek az EU felé, és növekszik náluk az általános életszínvonal, integrálódnak majd az európai gazdaságba. Ez pedig új terjeszkedési irányt és számos piaci lehetőséget jelenthet számunkra.

HALÁSZAT

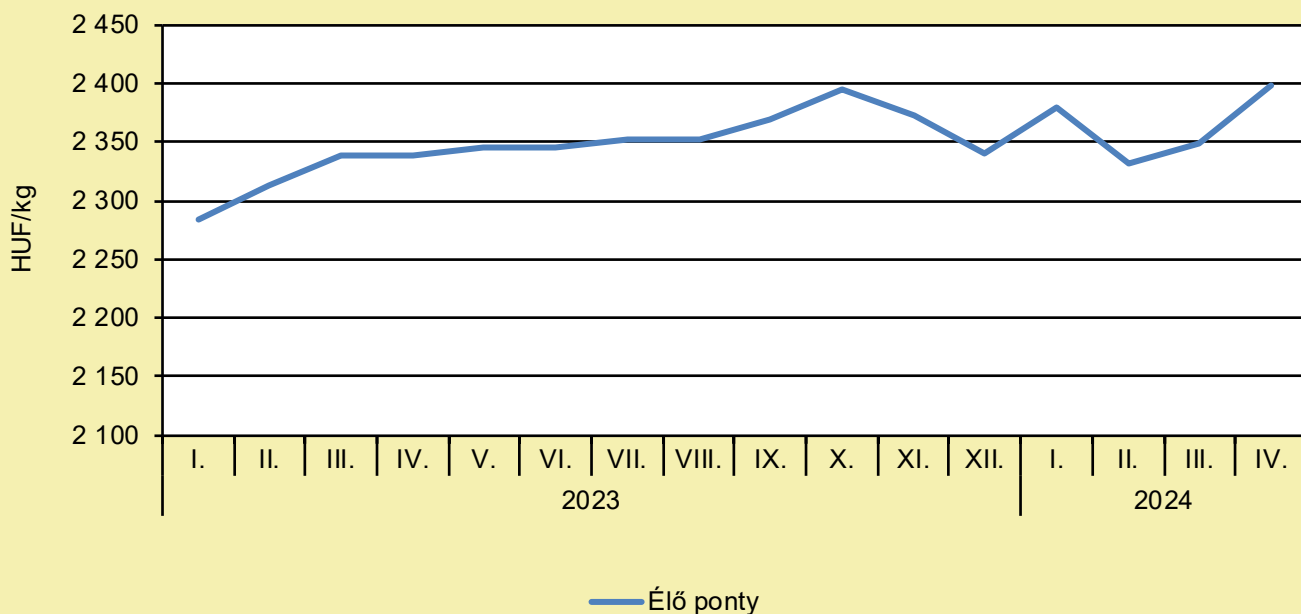
VESZÉLYT JELENTŐ INVÁZIÓS HALFAJOK TELEPÍTÉSÉT AKADÁLYOZTA MEG AZ ÁLLAMI HALŐRI SZOLGÁLAT

(agrarunio.hu/nebih.hu, május 9.)

A hazai nyilvántartott halgazdálkodási vízterületeken a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal Állami Halőri Szolgálat (Nébih ÁHSZ) az idei évben eddig két esetben tiltotta meg inváziós ezüstkárász telepítését, továbbá a hatóság hat esetben indított eljárást inváziós halfajok telepítésével és kereskedelmével kapcsolatos szabálysértések kapcsán. A Nébih felhívja a halgazdálkodásra jogosultak figyelmét, hogy az idegenhonos halfajok (halgazdálkodási hatósági) engedély nélküli telepítése jogszabálysértésnek minősül, mely 500 ezertől 5 millió forintig terjedő halgazdálkodási bírság kiszabását vonja maga után. Az idei tavaszi haltelepítések kapcsán a hatóság legutóbb április közepén tartott ellenőrzést a Tisza folyó Fegyvernekhez közel eső szakaszán, ahol a halgazdálkodásra jogosult az előzetes bejelentése szerint 3711 kg egynyaras ponty kihelyezését tervezte. A lemért két tartály tartalma összesen 562 kg-t tett ki, melyből 98,95 kg idegenhonos halfaj, többségében inváziós ezüstkárász, valamint amur, razbóra és törpeharcsa volt.

HALÁSZAT

Az élő ponty fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon



Forrás: AKI

Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

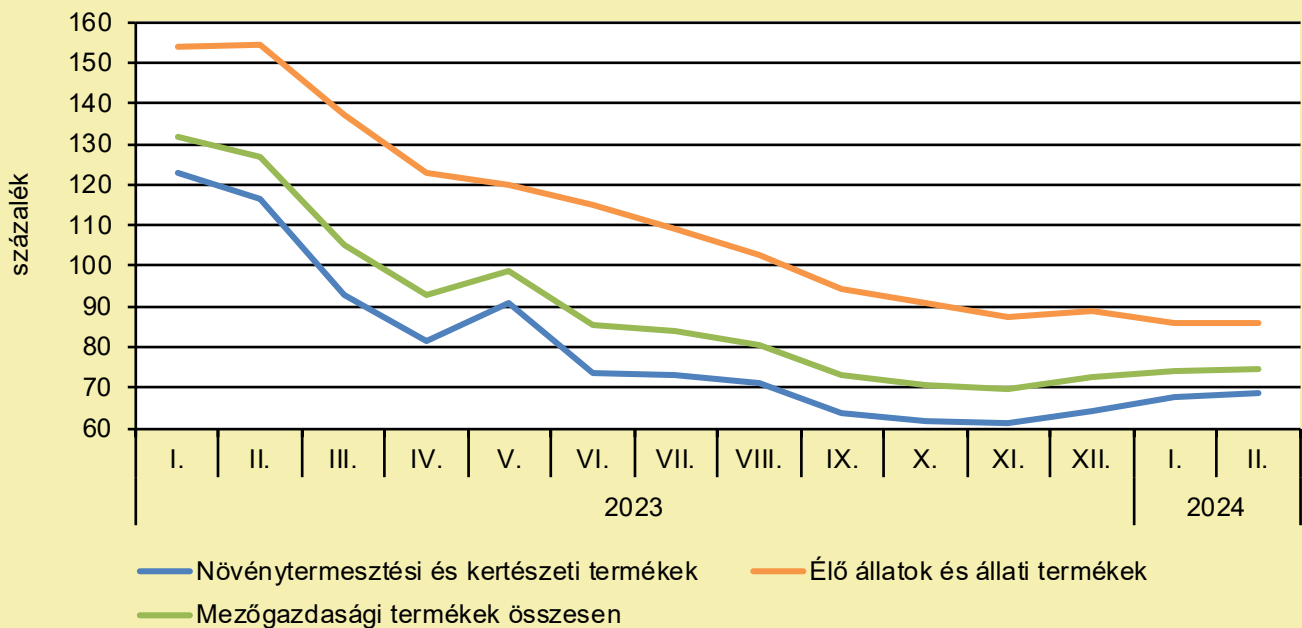
| | 2023. április | 2024. március | 2024. április | 2024. április/ 2023. április (százalék) | 2024. április/ 2024. március (százalék) |
|--------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Élő ponty | 2 338 | 2 348 | 2 398 | 102,6 | 102,1 |
| Pontyszelet | 3 868 | 3 980 | 4 009 | 103,6 | 100,7 |
| Bőrös afrikai harcsafilé | 4 466 | 4 497 | 4 618 | 103,4 | 102,7 |
| Busatörzs | 2 328 | 2 111 | 2 265 | 97,3 | 107,3 |
| Busaszelet | 2 409 | 2 401 | 2 461 | 102,2 | 102,5 |
| Lazacfilé | 8 716 | 8 657 | 9 186 | 105,4 | 106,1 |

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 22. 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

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

ÍGY NEM VÉGZI A ZÖLDSÉGBEN AZ ÜVEGHÁZI MIKROMŰANYAG

(agroforum.hu, május 13.)

Az 5 milliméternél kisebb méretű, apró műanyag darabokat mikroműanyagoknak nevezzük. Ezek a párnyi részecskék a környezetünkbe kerülnek, és ott felhalmozódnak. Mivel biológiailag nem lebomlók, idővel csak kisebb darabokra aprózódnak. Az ENSZ létrehozta a fenntartható fejlődést célzó irányvonalakat (Sustainable Development Goals, SDGs), az EU pedig jogszabályokat fogalmazott meg a tudatosan hozzáadott mikroműanyagok értékesítésére vonatkozóan. Az SDG-k 2030-ig érvényesek, az EU pedig még rövidebb határidőket tűzött ki maga elé. Az új intézkedések már 2023. október 15-én hatályba léptek. A kertészeti ágazatnak csupán egy igen rövid átmeneti időszak áll a rendelkezésére, hogy megfeleljen ezeknek az intézkedéseknek, mégpedig 2028-ig bezárólag. „A bevonó- és árnyékolószerek termék kategóriájában egészen a közelmúltig nem volt olyan termék a piacon, amely megfelelt volna ezeknek a kívánalmaknak” – közölte Ronald de Vreede, a Houweling Horticulture termékmenedzsere. „Évekig tartó fejlesztés, tesztelés és finomítás után végre kifejlesztettünk egy fenntartható folyékony árnyékolószert, amely mikroműanyag-mentes. A Bright Eco-Coating megvédi a növényeket a hőtől és a napfénytől, és biztonságosan használható bármilyen növény termesztése, de különösen a biotermesztés során. Ennek az az oka, hogy a termék környezettudatos módon eltávolítható az üvegházak tetejéről. A szél és az eső hatására idővel lekopik, lesikálható egy kefével, és a Bright Eco Cleanerrel is eltávolítható.” További részletek az új árnyékolószerről [itt olvashatók](#).

PARTNERSÉGBEN ERŐSÖDIK A HAZAI AGRÁRIUM ÉS A VIDÉK EGYARÁNT

(kormany.hu/AM, május 11.)

A kormányzat a gazdák és a vidéki vállalkozások partnere, a magyar vidékkel szövetségben dolgozik – mondta Feldman Zsolt, az Agrárminisztérium mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkára az Új Lendület EXPO Marcaliban elnevezésű rendezvény megnyitóján. Feldman Zsolt kiemelte, hogy míg Nyugat-Európában több olyan ország akad, ahol komoly konfliktus alakult ki a kormányzat és a vidék, az agrárium között a mezőgazdasági kedvezmények csökkentése, a támogatások megvonása miatt, addig a magyar agrárium és vidék éppen az ellenkezőjét élheti meg. Példaként említette, hogy az őstermelőket jelentős adókedvezmény segíti, valamint szélesedtek a kistermelők értékesítési lehetőségei. Háromszorosára növelték a vidékfejlesztési támogatások forráskeretét, a legkisebb vállalkozások is pályázhatnak fejlesztési és beruházási projektjeikhez segítségre 2024-ben. Az elmúlt időszakban mintegy 55 ezer kis- és közepes vállalkozás jutott támogatáshoz a Vidékfejlesztési Program által.

AGROINFORM WEBINÁRIUM: ÁLLATTENYÉSZTÉS – SZARVASMARHA ÉS JUH

(agroinform.hu, május 22.)

Május 22-én a precíziós állattartás, a takarmányozás és az állategészségügy lesz a fókuszban az Agroinform online konferenciáján. A részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött, jelentkezni az alábbi űrlap kitöltésével lehet. A csatlakozási linket e-mailben fogják megkapni a jelentkezők. Jelentkezni [ide kattintva lehet](#).

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

KÖZELEG A FELÜGYELETI DÍJ BEVALLÁSÁNAK A HATÁRIDEJE

(agroinform.hu/nebih.hu, május 13.)

A korábbi évekhez hasonlóan, az élelmiszerlánc szereplőinek idén is május 31-ig kell benyújtaniuk felügyeleti díj bevallásukat. Az adatszolgáltatást célszerű mielőbb megtenni, amihez az elektronikus felület már jelenleg is rendelkezésre áll: a [Nébih Ügyfélprofil Rendszerében](#), a Felügyeleti díj menüpontban érhető el. Az ügyintézését vállalkozások esetében végezheti meghatalmazott vagy a cég önálló képviselőjére jogosult személy. A megállapított felügyeleti díj a kiépített központi [elektro-nikus fizetési és elszámolási rendszer \(EFER\)](#) segítségével online is kiegyenlíthető. A felügyeleti díjjal kapcsolatban hasznos információk olvashatóak [ezen az oldalon](#). A bevallással kapcsolatos kérdésekben a Nébih Ügyfélszolgálat az alábbi elkülönített csatornákon áll az ügyfelek rendelkezésére: telefon: 06/1/336-9024, e-mail: felugyeletidij@nebih.gov.hu.

A KÉK-ZÖLD ALGÁK LEHETNEK LEGINKÁBB ALKALMASAK A HÚSHELYETTESÍTŐ FEHÉRJÉK ELŐÁLLÍTÁSÁRA

(agroinform.hu, május 12.)

A húsoknál magasabb arányban tartalmaznak fehérjéket és telítetlen (omega típusú) zsírsavakat. Táplálkozástudományi kutatók régóta hangsúlyozzák, hogy kevesebb húst és több növényi fehérjét kellene fogyasztanunk. Ennek alapján világszerte folyamatosan keresik a húsok növényi fehérjékkel való kiváltásának lehetőségeit. Az ész azonban nem mindig képes legyőzni az ízlelőbimbókat, ezért a bifsztekről való átállás aligha fog egykönnyen bekövetkezni. Ezzel összefüggésben, a science.ku.dk hírportál áttekintést nyújtott a Koppenhágai Egyetem kutatóinak a közelmúltban végzett vizsgálatáról, amelyek többek között azt bizonyították, hogy a cianobaktériumoknak is nevezett kék-zöld algák lehetnek leginkább alkalmasak a húshelyettesítő fehérjék előállítására.

HAZÁNK TOVÁBBRA IS SZOROS EGYÜTTMŰKÖDÉSRE TÖREKSZIK A FAO-VAL

(fruitveb.hu, május 13.)

A magyar uniós elnökség kapcsán az európai élelmiszer-pazarlás csökkentésére és a világ egyes régióiban tapasztalható nélkülözés felszámolására is fel kívánja hazánk hívni a figyelmet – jelentette ki Nagy István agrárminiszter, aki hivatalában fogadta Viorel Gutu FAO főigazgató-helyettesét. A tárcavezető a megbeszélés elején gratulált Viorel Gutu főigazgató-helyettesi kinevezéséhez. Hangsúlyozta, hazánk nagyon büszke arra, hogy az Élelmezésügyi és Mezőgazdasági Világszervezetnek (Food and Agriculture Organization, FAO) Budapesten van a regionális központja, ami nagyon fontos Magyarország számára. A meglévő együttműködést ezért tovább szeretnénk erősíteni – tette hozzá a miniszter. Kifejtette, hazánk soros uniós elnöksége keretében a FAO Regionális Irodájának közreműködésével magas szintű nemzetközi konferenciát szervez idén októberben az élelmiszer-pazarlás témakörében.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

RIASZTÓ JELENTÉS ÉRKEZETT: TELJESEN ÁTALAKULHAT A VILÁG ÉLELMISZERIPARA

(agrarszektor.hu, május 11.)

Megdöbbenő és nagyrészt félreértett valósággal áll szemben az emberiség: a Föld lakosságát tápláló rendszer ugyanis a bolygó éghajlati válságát is táplálja. A világ agrár-élelmiszeripari rendszere mintegy 16 gigatonna üvegházhatású gázt bocsát ki évente, ami az összes globális kibocsátás egyharmadát teszi ki, és az előrejelzések szerint a jövőben is növekedni fog. Ilyen ütemben lehetetlenné válik a Párizsi megállapodásban kitűzött cél, a globális felmelegedés 1,5 Celsius-fokra való korlátozása 2050-ig. A narratíva egyértelmű: a bolygó védelme érdekében át kell alakítani az élelmiszer-termelést és a -fogyasztást is. Egy friss tanulmány szerint azonban jó hír, hogy már most is megvan minden, ami ehhez szükséges. [További információ itt olvasható.](#)

RÓMÁBA ÉRKEZETT A HUNGARIAN FOOD BUSINESS PROGRAM

(agroinform.hu, május 10.)

Varsó és Bukarest után Róma városa adott otthont az Agrármarketing Centrum (AMC) üzletember találkozójának, amely a Hungarian Food Business Program soron következő állomása volt. A 2024. május 8–9-én zajló kétnapos rendezvényen 12 magyar cég mutatkozhatott be a potenciális olaszországi beszerzőknek. A hazai cégek többek között prémiumborokat, kézműves söröket, libamáj-különlegességeket, vadhús termékeket, gyümölcskészítményeket ajánlottak a disztribútorok figyelmébe. A magyar cégek elmondása szerint az AMC által szervezett programok óriási lehetőséget jelentenek az exportálni kívánó vállalkozásoknak, hiszen ezeken személyesen tárgyalhatnak az adott ország beszerzőivel.

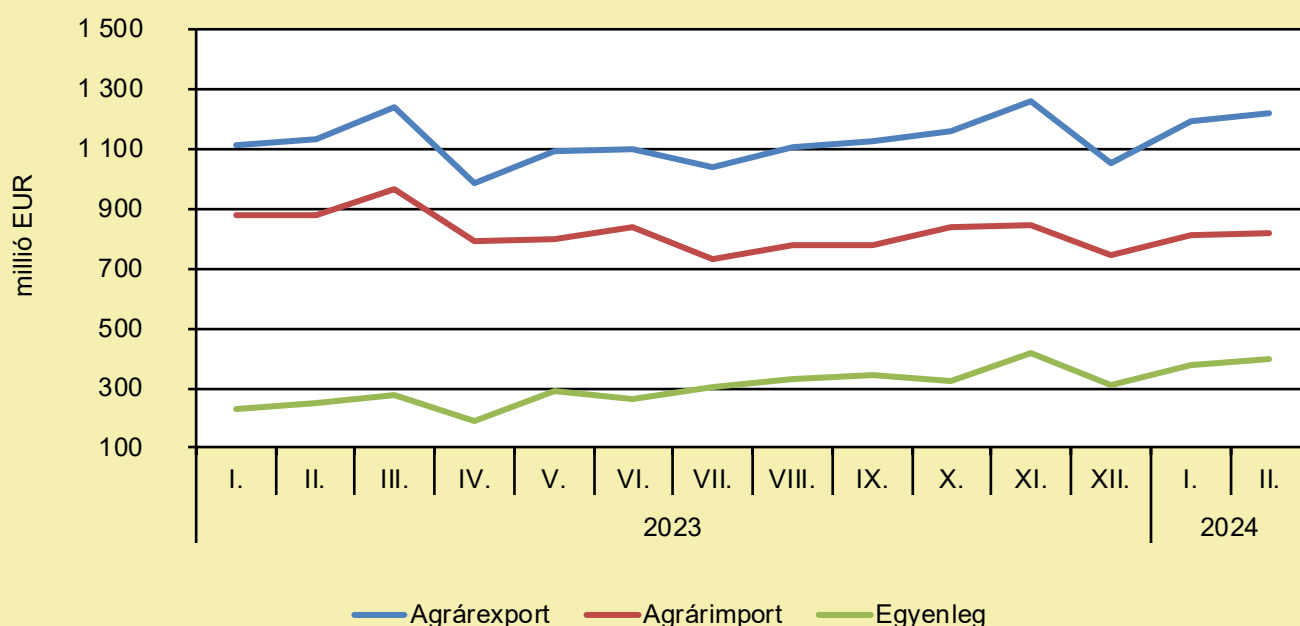
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, május)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 7,6 százalékkal bővült, importértéke 6,8 százalékkal csökkent, az egyenleg pedig 57,7 százalékkal volt több 2024 februárjában az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1217 millió eurót, behozatalának értéke 820 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 397 millió euró volt 2024 második hónapjában, azaz 145 millió euróval több, mint egy évvel korábban.

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

FORRADALOM A KISKERESKEDELEMBEN: NONSTOP NYITVA TARTÓ, ELADÓ NÉLKÜLI BOLTOK ÉRKEZNEK MAGYARORSZÁGRA

(msn.com.hu, május 13.)

Magyarországon hamarosan új típusú boltok nyílnak, amelyek teljesen megváltoztathatják a vásárlási szokásokat. Ezek az üzletek nem csak eladók nélkül működnek, de a hét minden napján, éjjel-nappal nyitva tartanak, így bármikor lehetőség nyílik a bevásárlásra. A Laurel Kft. által adaptált modell már más országokban, például Csehországban, is bizonyított, ahol különösen olyan helyeken váltak népszerűvé, ahol a hagyományos boltok fenntartása nem gazdaságos. Bessenyei István, a Laurel Kft. tulajdonosa elmondta, az általunk kidolgozott megoldás teljesen automata üzemmódú, akár konténerméretű üzlet működtetésére is alkalmas, de elemzéseik szerint a hazai piacon jelenleg az úgynevezett hibrid modellre van nagyobb igény. A gyakorlatban ez azt jelenti, hogy a meglévő boltok a legforgalmasabb órákban az eddigiekhez hasonlóan működnek, míg a megszokott nyitvatartási időn kívül – éjszaka és szünnapokon – teljesen automata üzemmódban, távfelügyelet mellett fogadják a vevőket. A vásárlók ekkor olyan technológiákat használva léphetnek be a boltba és fizethetnek, amelyek már számtalan helyen élesben megbízhatóan működnek. A várakozások szerint ez a rendszer itthon is sikeres lesz, hiszen a vásárlók könnyen megszokják a használatát, és örülni fognak annak, hogy bármikor betérhetnek. A kereskedők számára pedig ez a modell jelentős megtakarítást jelent a működési költségeken, miközben növeli a bevételt azáltal, hogy az üzletek nonstop működhetnek. A terv szerint idén már megnyílnak az első ilyen üzletek Magyarországon, amelyek várhatóan forradalmasítják a helyi kiskereskedelmet.

Felelős kiadó:



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA

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

A kiadványt összeállítja és szerkeszti:



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