

2024/24. 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	12
EGYÉB SZÁRNYAS	14
TOJÁS	15
SERTÉS	20
TEJELŐ TEHÉN	26
HÚSMARHA	33
JUH ÉS KECSKE	41
TAKARMÁNYIPAR	47
HALÁSZAT	48
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	50
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	52
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	53

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 KAZAKOK JÓLLAKTAK AZ USA-CSIRKÉVEL, MÁR ENNÉK A MAGUKÉT

(agraragazat.hu, június 9.)

A kazah kormány célul tűzte ki, hogy 2026-ig 200 ezer tonnával növeli a hazai baromfitermelést négy nagy brojlerfarm bővítésének köszönhetően. Ezzel véget vetnének az évtizedes függőségnek a külföldi, elsősorban az Egyesült Államokból származó baromfiszállítmányoktól. Az önellátás érdekében a Kazahsztáni Fejlesztési Bank kedvezményes kölcsönöket nyújt a prominens baromfitelepeknek azért, hogy 2025-ben és 2026-ban növeljék termelési kapacitásaikat. Kazahsztán baromfitermelése évi 328 ezer tonna. A további 200 ezer tonna segít megoldani az importfüggőség problémáját, sőt, beindítani az exportot – áll a kazah miniszterelnöki hivatal közleményében, hozzátéve, hogy a Kazahsztáni Fejlesztési Bank 14 mezőgazdasági projektet finanszíroz majd közel 285 milliárd tenge értékben (640 millió dollár) összesen. A látványosan fejlődő, offenzív kazah mezőgazdaság egyébként egy 91 beruházási projektből álló programcsomagot állított össze, összesen 447 milliárd tenge értékben (kb. 360 milliárd forint). A kiemelt területek közé tartozik a hús-, a tej-, a gabonafeldolgozás mellett az üvegházi gazdálkodás fejlesztése, jelentős hangsúllyal az állattenyésztés fejlesztésére.

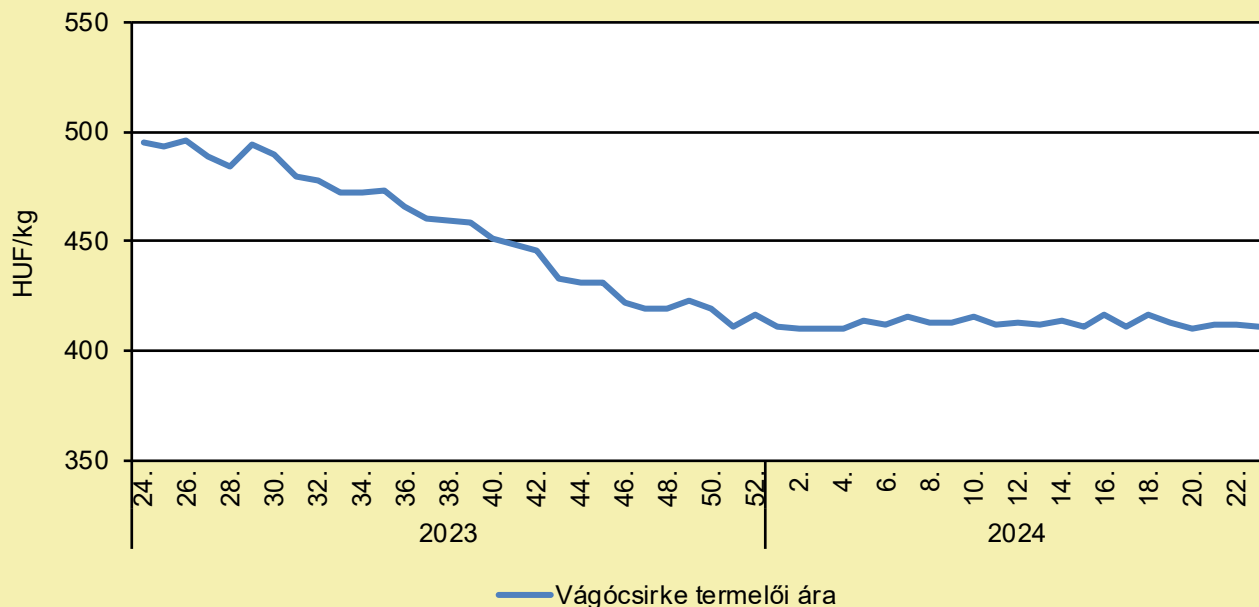
BAROMFI VILÁGNAP: HOGYAN NÉZNEK MAJD KI A JÖVŐ CSIRKÉI

(mbtt.hu, június 10.)

Hogyan néznek majd ki a jövő csirkéi? – ezt foglalta össze előadásában Magnus Swalander, az Aviagen K+F igazgatója a baromfi világnap alkalmából megrendezett közelmúltbeli szakmai konferencián. Magnus Swalander előadásában elmondta, melyek a tenyésztés és a szelekció fő szempontjai, illetve mely környezeti, piaci és egyéb tényezők játszanak döntő szerepet a brojlerágazat fejlődésében. Az angol nyelvű előadás [itt érhető el](#).

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)

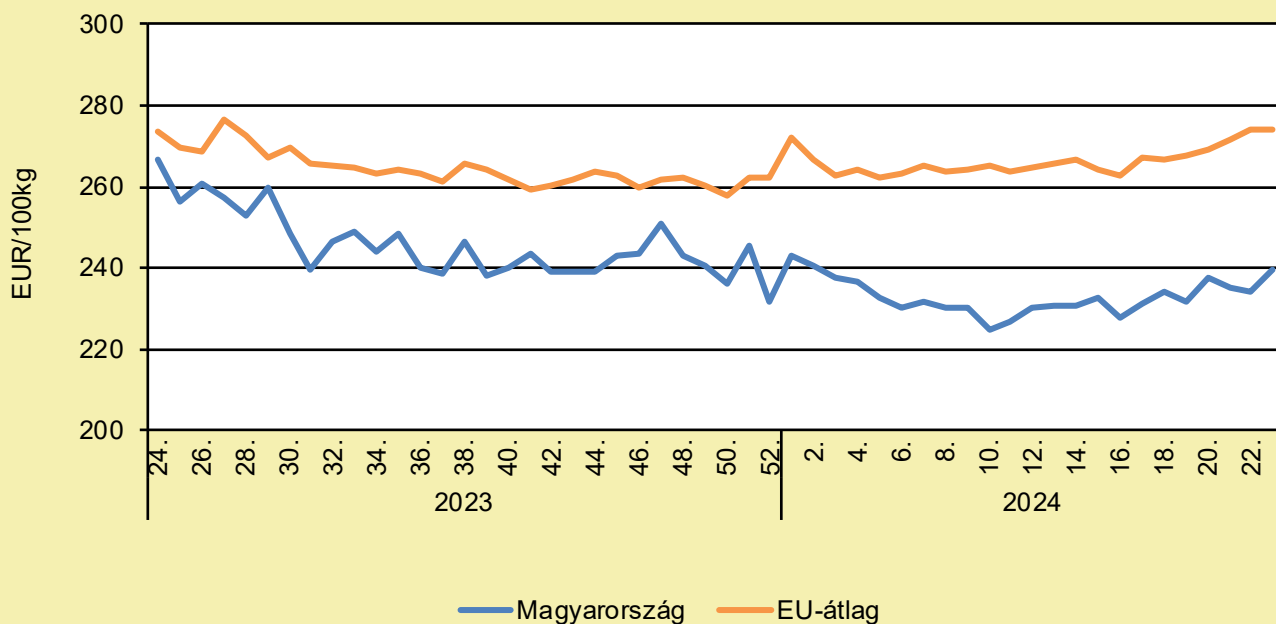
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Vágócsirke	500,4	412,3	411,0	82,1	99,7

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)

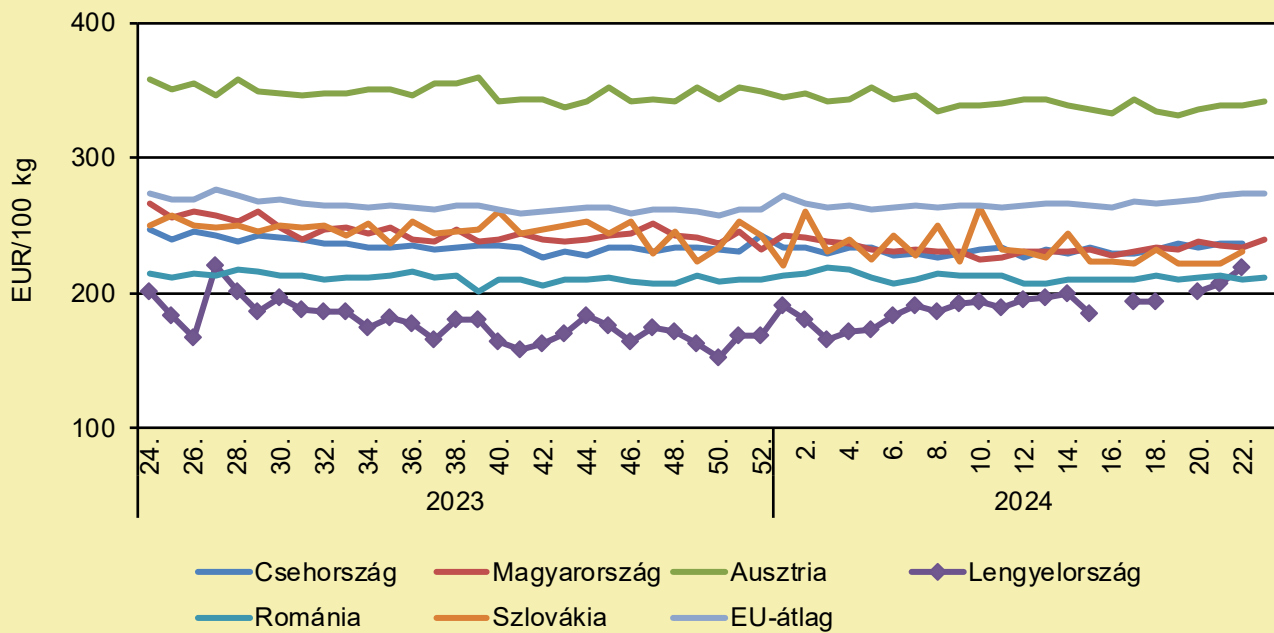
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Magyarország	269,5	234,4	239,6	88,9	102,2
EU	282,6	274,0	274,1	97,0	100,0

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)

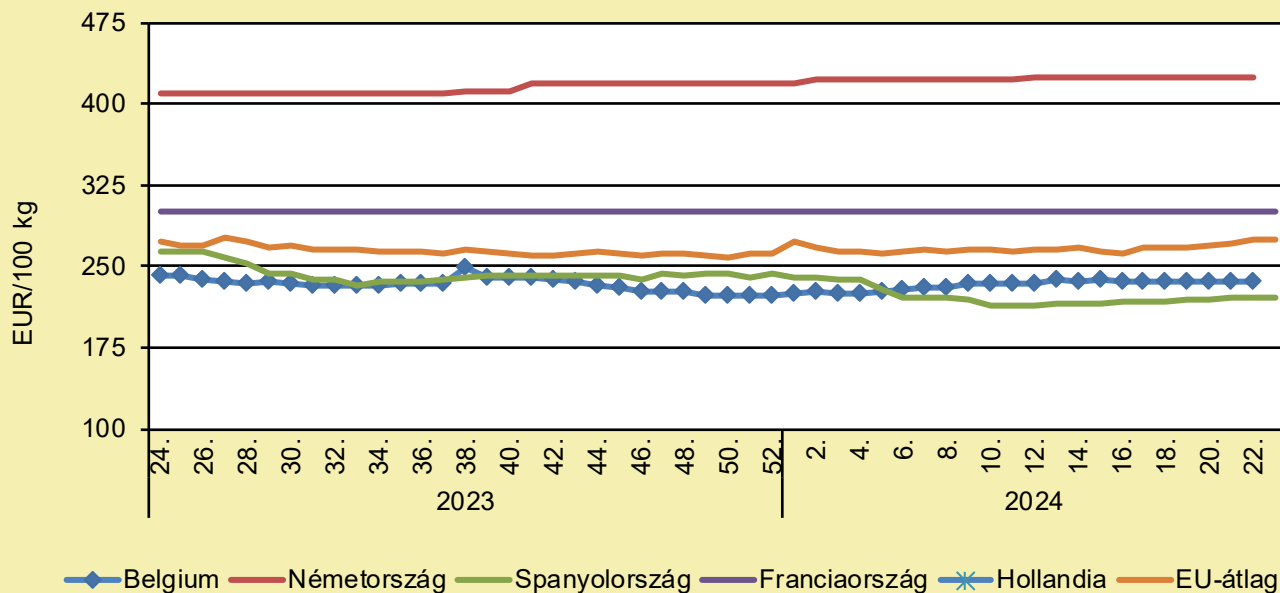
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Csehország	247,7	236,9	–	–	–
Magyarország	269,5	234,4	239,6	88,9	102,2
Ausztria	358,4	338,1	341,9	95,4	101,1
Lengyelország	203,7	218,6	–	–	–
Románia	214,3	209,5	211,0	98,5	100,7
Szlovákia	243,5	231,0	–	–	–
EU	282,6	274,0	274,1	97,0	100,0

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)

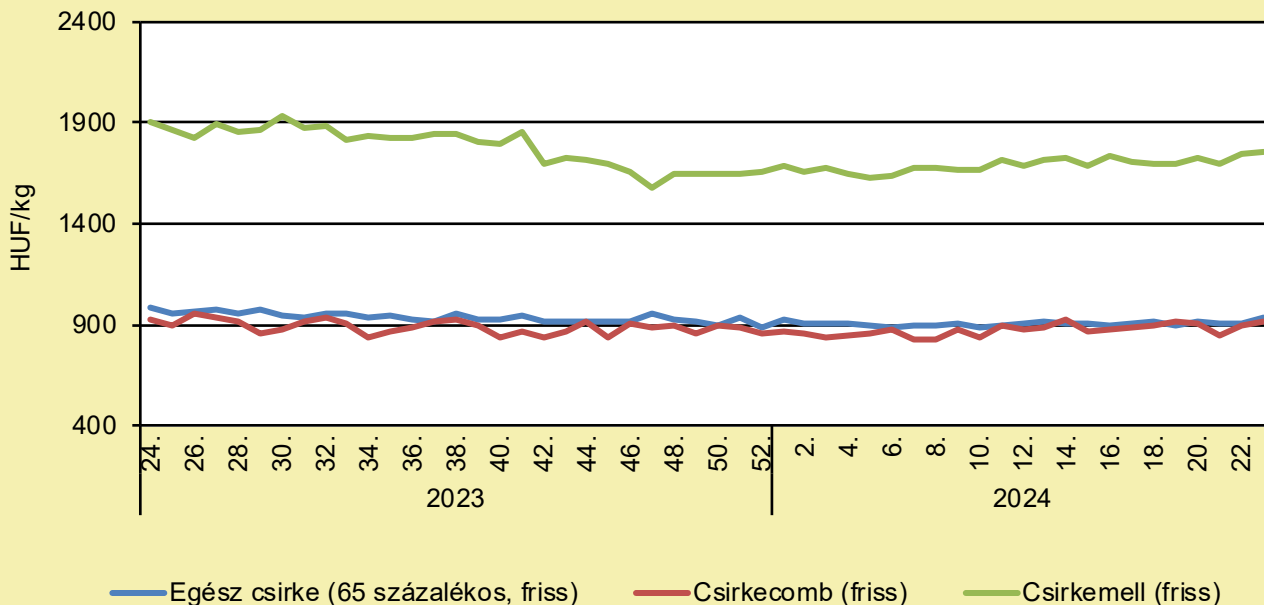
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Belgium	243,3	236,7	-	-	-
Németország	411,0	424,0	-	-	-
Spanyolország	253,4	220,5	221,6	87,5	100,5
Franciaország	300,0	300,0	300,0	100,0	100,0
Hollandia	-	-	-	-	-
EU	282,6	274,0	274,1	97,0	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

A csirkehúsok feldolgozói értékesítési ára Magyarországon (2023–2024)



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

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

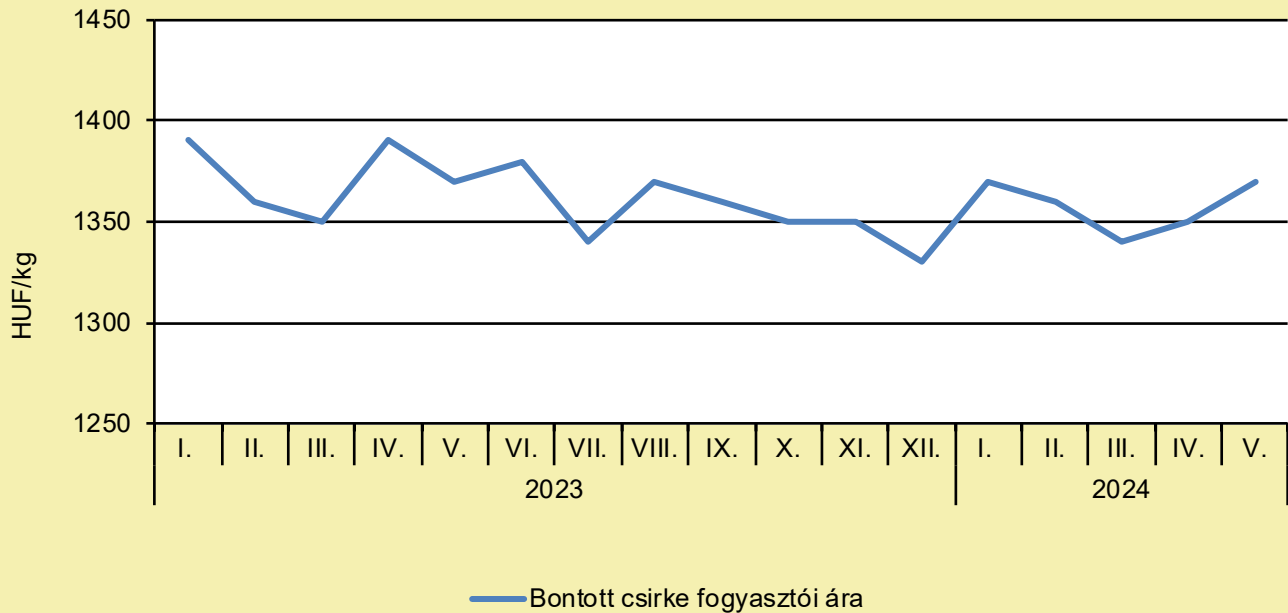
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	994,4	906,2	936,8	94,2	103,4
Csirkecomb (friss)	939,5	896,9	914,8	97,4	102,0
Csirkemell (friss)	1 925,7	1 741,1	1 752,1	91,0	100,6

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)

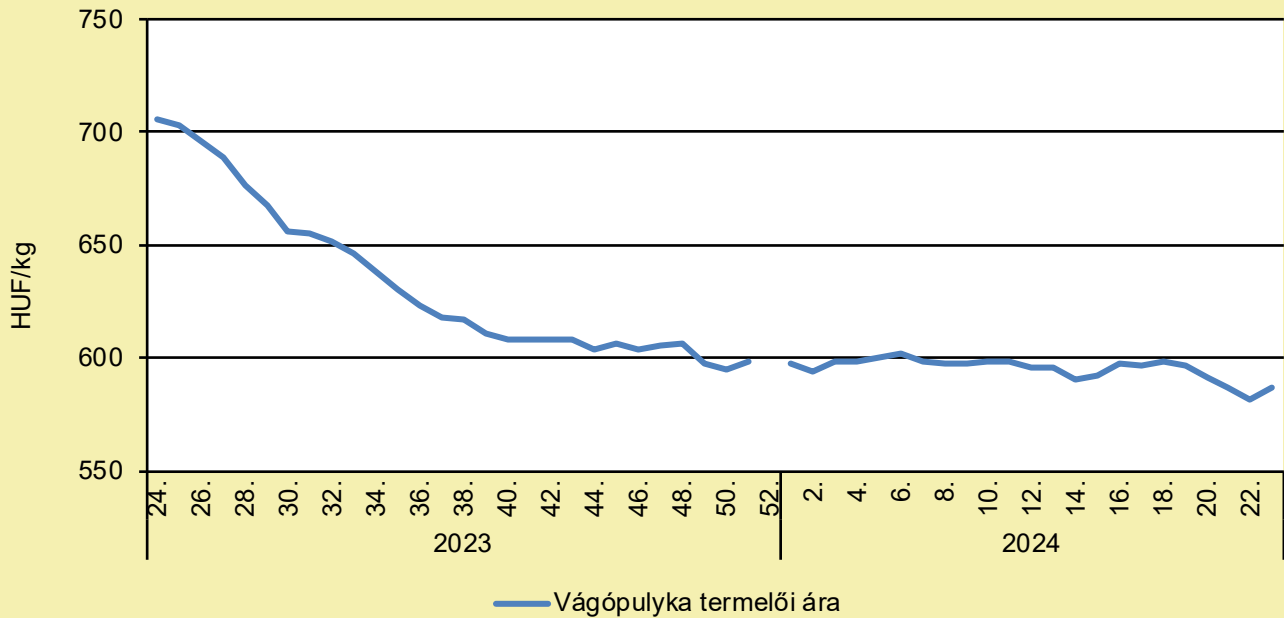
	2023. május	2024. április	2024. május	2024. május/ 2023. május (százalék)	2024. május/ 2024. április (százalék)
Bontott csirke	1 370	1 350	1 370	100,0	101,5

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 28. 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)

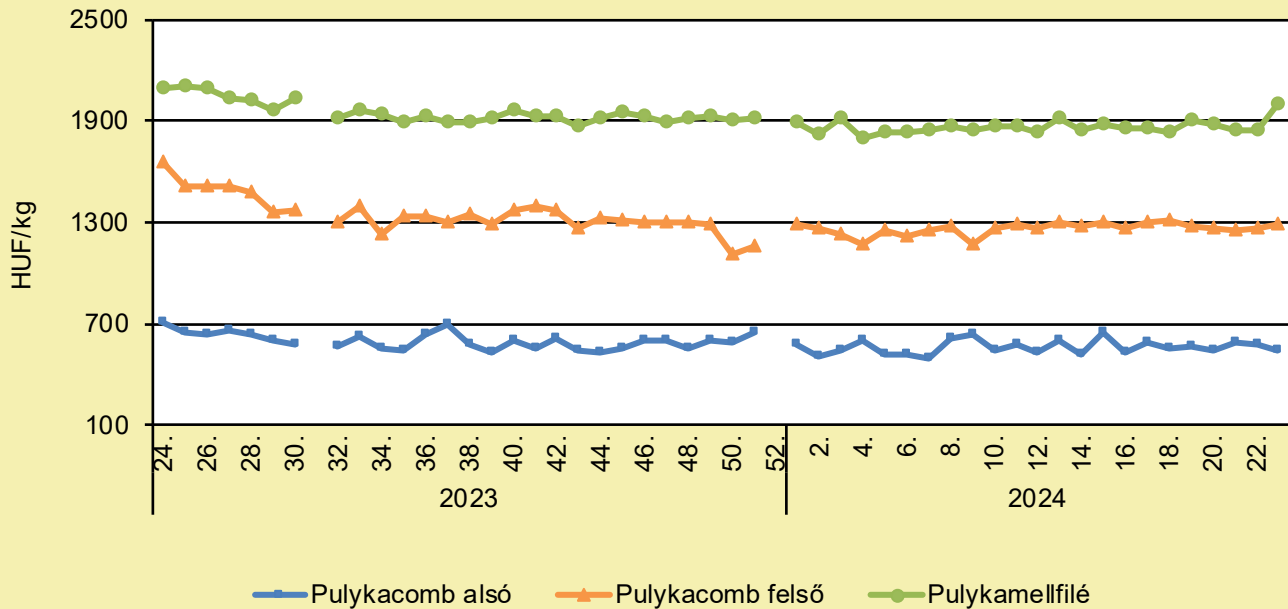
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Vágópulyka	712,1	581,3	586,6	82,4	100,9

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

PULYKA

A pulykahúsok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2023–2024)



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

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

	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	690,9	582,4	547,9	79,3	94,1
Pulykacomb felső	1 613,3	1 269,6	1 294,4	80,2	102,0
Pulykamellfilé	2 141,1	1 840,8	1 995,4	93,2	108,4

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

EGYÉB SZÁRNYAS

MADÁRINFLUEZNA: DÖNTÖTTEK AZ AZONNALI IMPORTSTOPRÓL

(agronaplo.hu, június 8.)

Azonnali lépésre szánta el magát a Fülöp-szigeteki mezőgazdasági minisztérium, amely bejelentette: állategészségügyi okok miatt a teljes ausztrál baromfiimportot megállítja – írta a Reuters. Azonnal leállítják a vadon élő és házi szárnyasok, köztük a baromfihús, a naposcsibék, a tojás és a sperma Ausztráliából történő behozatalát – közölte a minisztérium. A Reuters hozzátette: Ausztrália áprilisban a Fülöp-szigetek csirkehúsimportjában a negyedik legnagyobb szereplő volt, a teljes csirkehúsimport 4 százalékát tette ki.

GYORSAN TERJED A JÁRVÁNY: 40 MILLIÓ VAKCINA BESZERZÉSÉT TERVEZI AZ EU

(agroinform.hu, június 11.)

40 millió oltást vesz és oszt szét 15 tagállama között az Európai Unió a gyorsan terjedő madárinfluenza miatt. Az első szállítmányok Finnországba kerülnek, hogy ott azokat a baromfifarmokon dolgozók és állatorvosok kapják meg – írta az infostart.hu. A megkötött szerződés szerint az EU most 665 ezer adagot rendelt a CSL Seqirus oltóanyaggyártótól, majd további 40 millió oltóanyagot kap négy év alatt. A vakcinákat a Bizottság sürgősségi egészségügyi szerve, a HERA (Health Emergency Preparedness and Response Authority, Egészségügyi Szükséghelyzet-felkészültségi és -reagálási Hatósága), valamint 15 uniós és európai gazdasági térségbeli ország közösen szerzi be. Az adagokat főként azoknak szánják, akik olyan területeken dolgoznak, ahol a fertőzés veszélye magas. „A madárinfluenzával kapcsolatban folyamatosan és aktívan figyelemmel kísérjük a helyzetet, és holnap tagállamainkkal együtt több mint 40 millió adag madárinfluenza elleni vakcinához biztosítjuk a hozzáférést a leginkább veszélyeztetettek védelme érdekében. Az azonnali szükségletet jelentő országokba már úton vannak a szállítmányok” – fogalmazott Stella Kyriakides, az EU egészségügyi biztosa. Az Egyesült Államok legtöbb államában a H5N1 vírus már elterjedt, elsősorban baromfikat fertőzve meg. Az elmúlt hónapokban azonban több mint 80 tejjgazdaságot is érintett a betegség. Mint írják, eddig nem volt megerősített emberről emberre történő átvitel, bár április óta az Egyesült Államokban három ember fertőződött meg a fertőzött szarvasmarhával való érintkezés után. A hatóságok szerint az EU-ban június eleje óta nincs aktív eset sem embereken, sem szarvasmarhákban. Az emberre történő átvitel továbbra is ritka esemény, és eddig nem észleltek tartós átvitelt emberek között – közölte az ECDC (European Centre for Disease Prevention and Control, Európai Betegségmegelőzési és Járványvédelmi Központ) a heti jelentésében. „A zoonózis influenza lakosságra történő áttérjedésének kockázata az EU/EGT-országokban alacsonynak tekinthető” – tették hozzá.

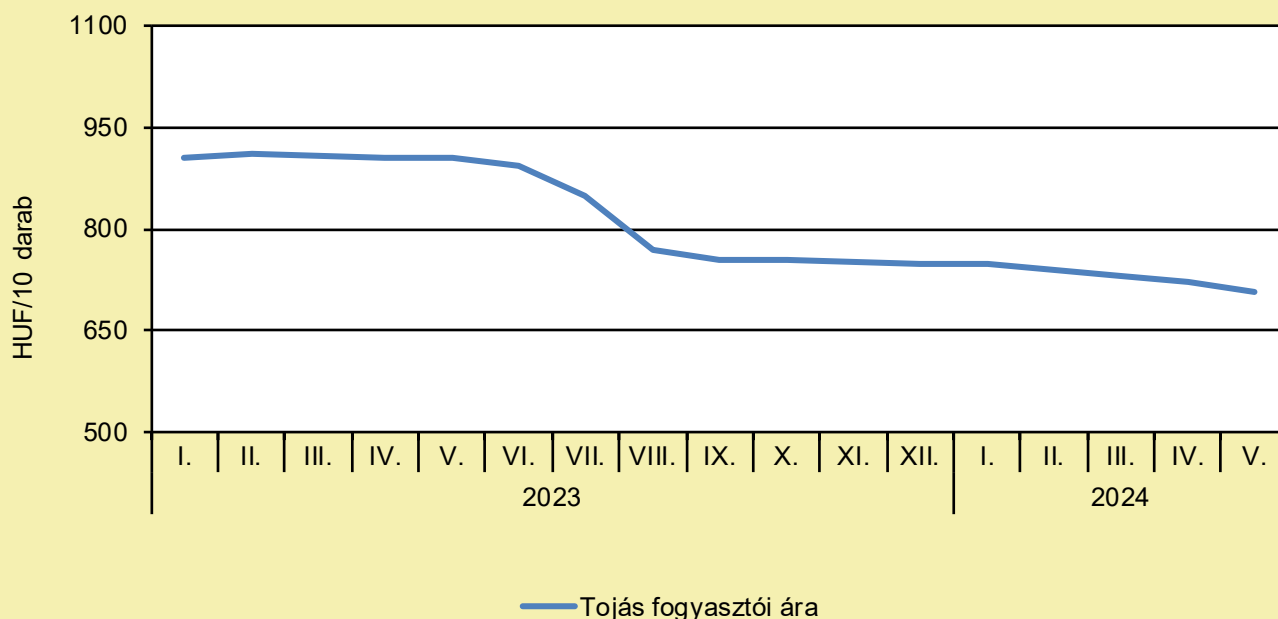
TOJÁS

OLCSÓ IMPORT TOJÁSOKKAL VESZÉLYEZTETI A MAGYAR PIACOT A PENNY MARKET

(mbtt.hu, június 6.)

Külföldről származó, olcsó étkezési tojások jelentek meg a Penny Market magyarországi bolthálózatában – hívta fel a figyelmet a Magyar Tojóhibrid-tenyésztők és Tojástermelők Szövetsége. Az üzletlánc a hazai piaci szereplők kihagyásával, külföldi kereskedő közvetítésével forgalmazza a termékeket. Az importáru értékesítése nem szolgálja a magyar munkahelyek megőrzését és a hazai erőforrások gazdaságos felhasználását, mert a behozott tojásokat nem Magyarországon tartott tyúkok termelték meg, és előállításukhoz nem magyar takarmányokat, logisztikát és szakértelmet használtak fel. Ez a hazai fogyasztók számára csak akkor válhat egyértelművé, ha a tojásokon szereplő kódot ellenőrzik, és annak jelentésével tisztában vannak. A hazai termelők szerint a Penny Market magatartása inkorrekt, mivel hazai étkezési tojásokból van elegendő és megfelelő árukínálat a magyar piacon. A teljes cikk [itt olvasható](#).

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2023–2024)



Forrás: KSH

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

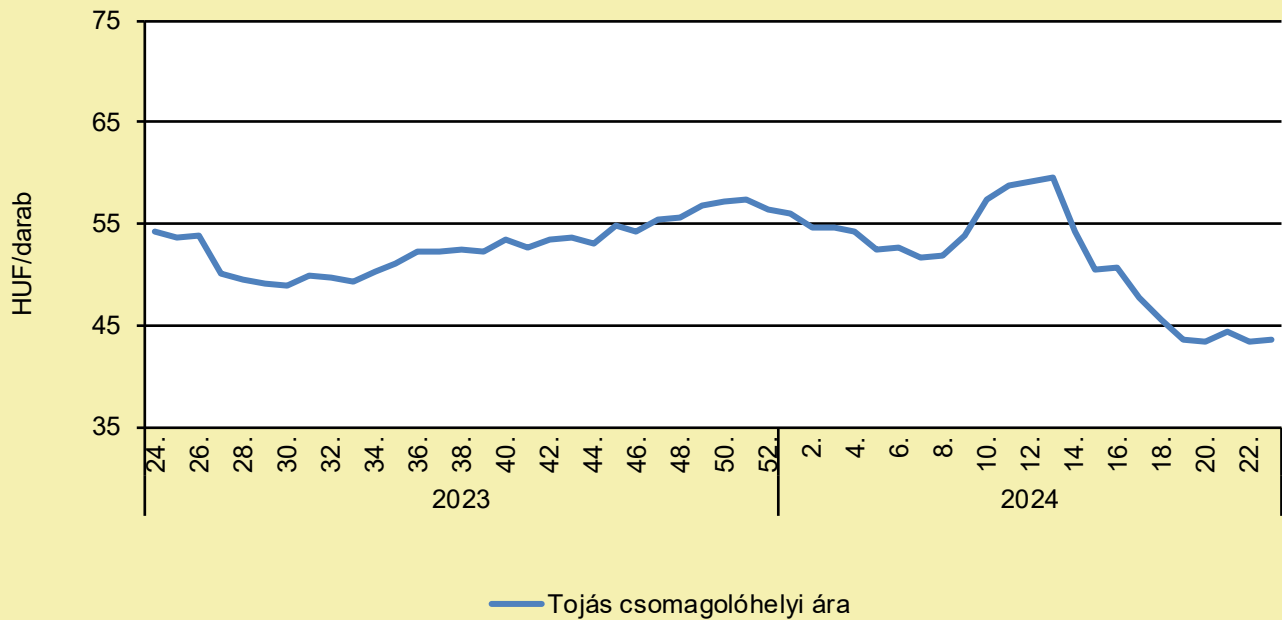
	2023. május	2024. április	2024. május	2024. május/ 2023. május (százalék)	2024. május/ 2024. április (százalék)
Tojás	906	721	708	78,1	98,2

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 28. 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)

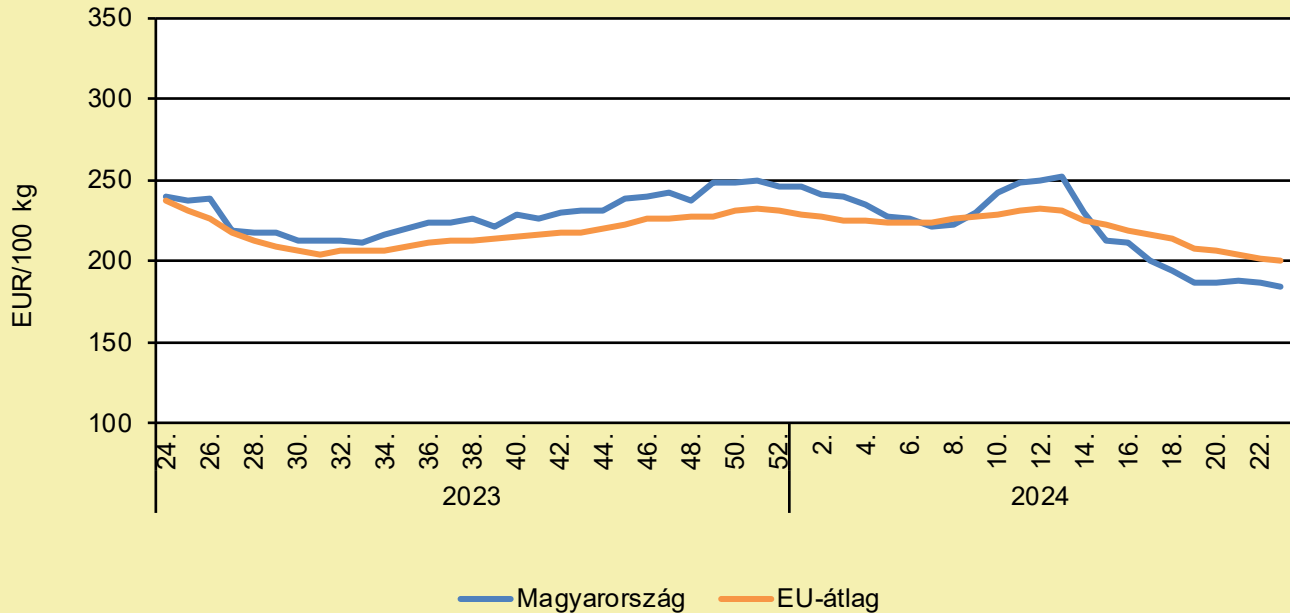
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Tojás	54,2	43,5	43,5	80,2	100,1

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)

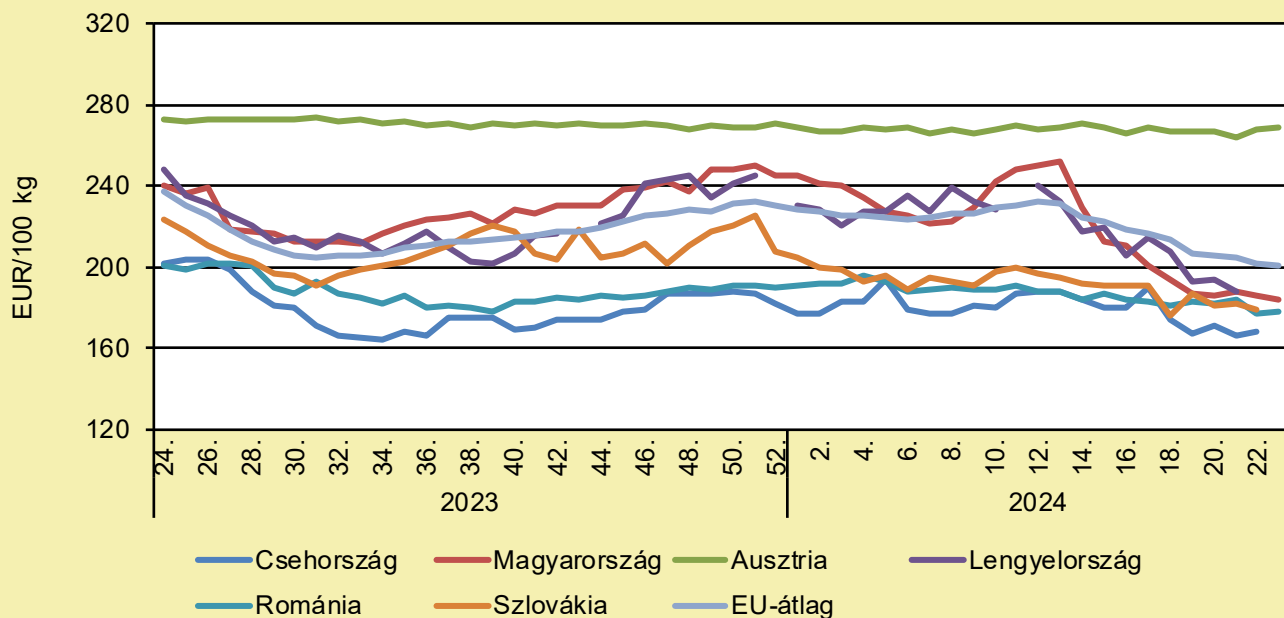
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Magyarország	241,0	186,5	183,8	76,3	98,5
EU	240,3	201,4	200,7	83,5	99,6

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)

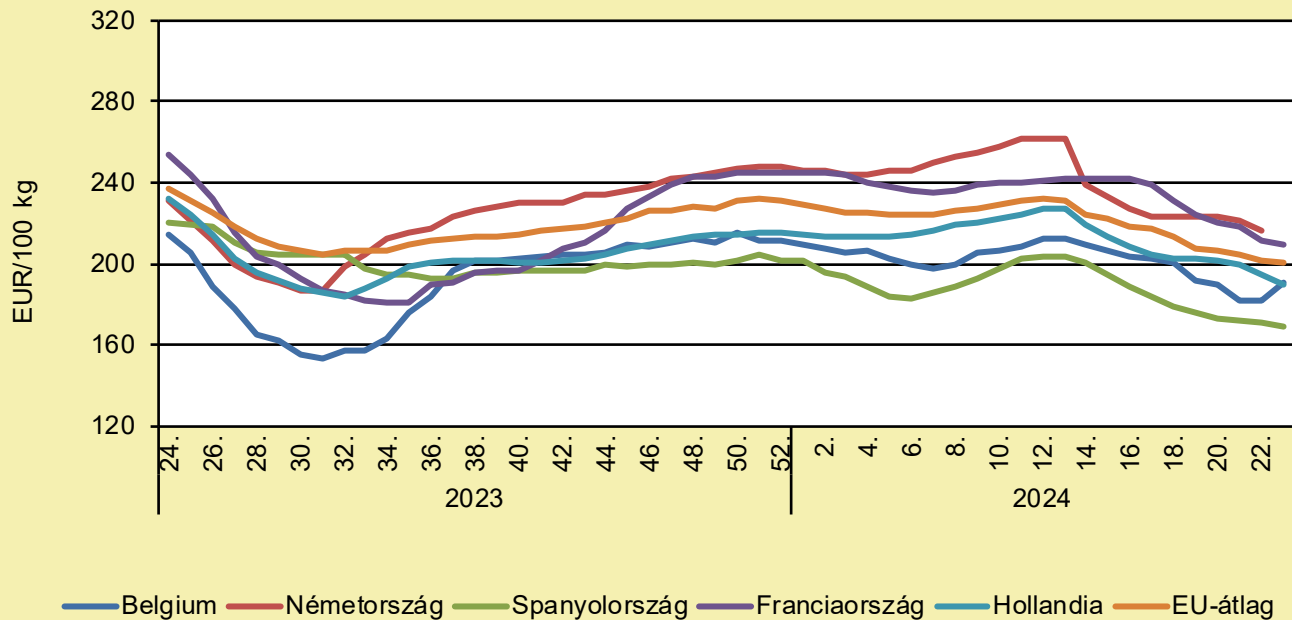
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Csehország	201,3	168,2	–	–	–
Magyarország	241,0	186,5	183,8	76,3	98,5
Ausztria	273,5	267,9	268,5	98,2	100,2
Lengyelország	254,4	–	–	–	–
Románia	206,4	177,3	178,6	86,6	100,8
Szlovákia	225,6	178,7	–	–	–
EU	240,3	201,4	200,7	83,5	99,6

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)

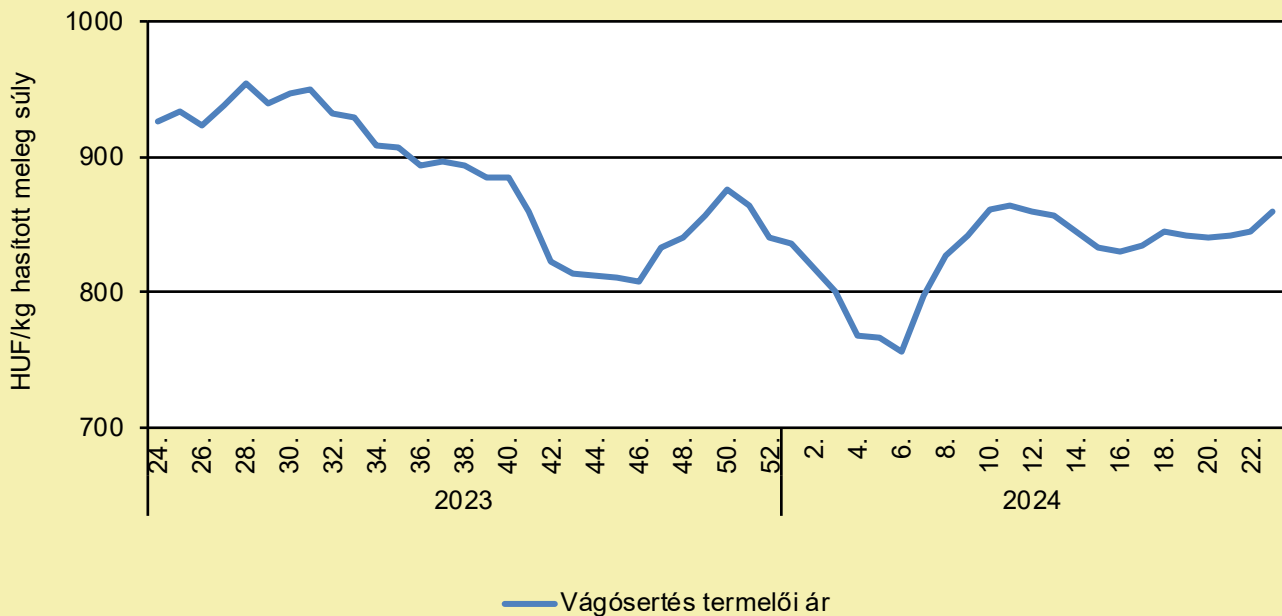
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Belgium	221,4	181,7	191,2	86,4	105,2
Németország	238,5	216,6	–	–	–
Spanyolország	222,2	170,5	169,1	76,1	99,2
Franciaország	258,6	211,7	209,2	80,9	98,8
Hollandia	244,0	195,0	190,0	77,9	97,4
EU	240,3	201,4	200,7	83,5	99,6

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

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)

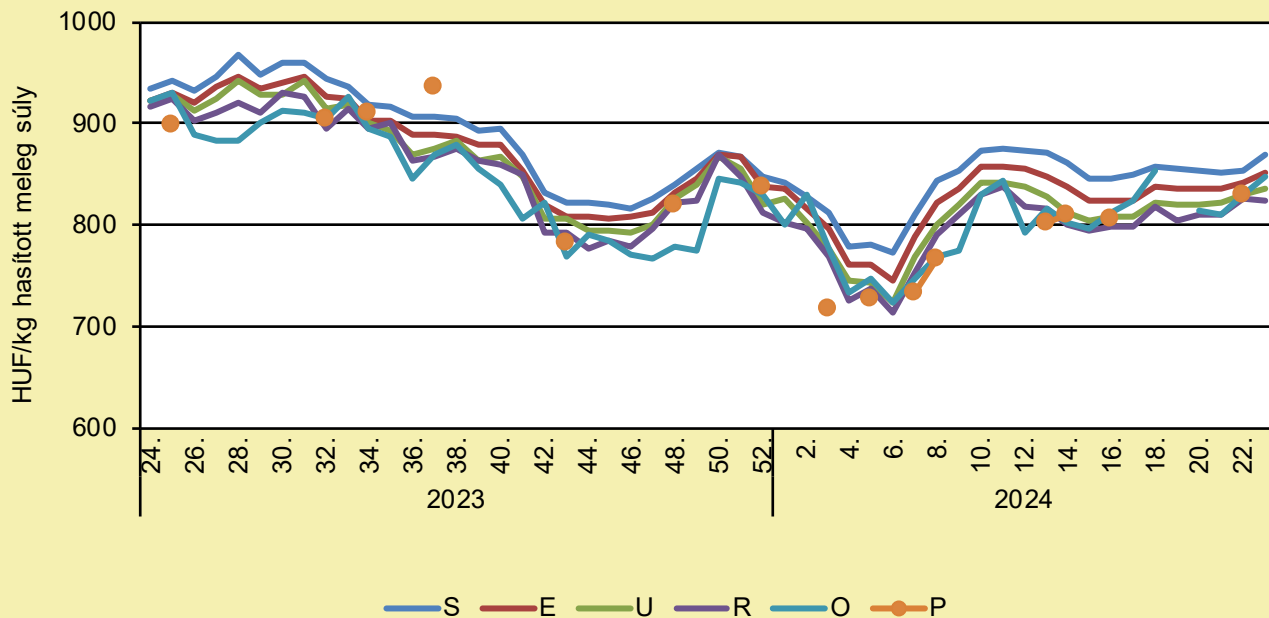
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Hazai vágósertés	925,2	844,6	859,2	92,9	101,7

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

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

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. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
„S” osztály	932,7	854,4	869,5	93,2	101,8
„E” osztály	920,6	841,1	851,0	92,4	101,2
„U” osztály	916,0	829,5	835,2	91,2	100,7
„R” osztály	896,8	825,9	823,9	91,9	99,8
„O” osztály	914,2	829,1	848,0	92,8	102,3
„P” osztály	982,9	828,9

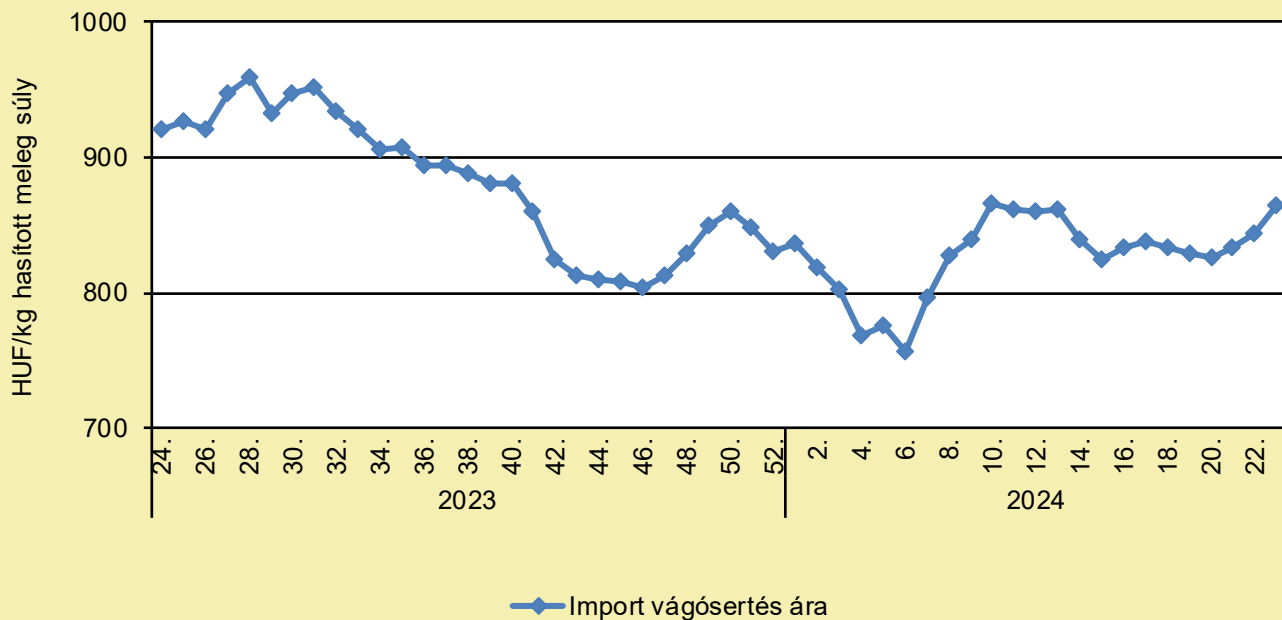
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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)

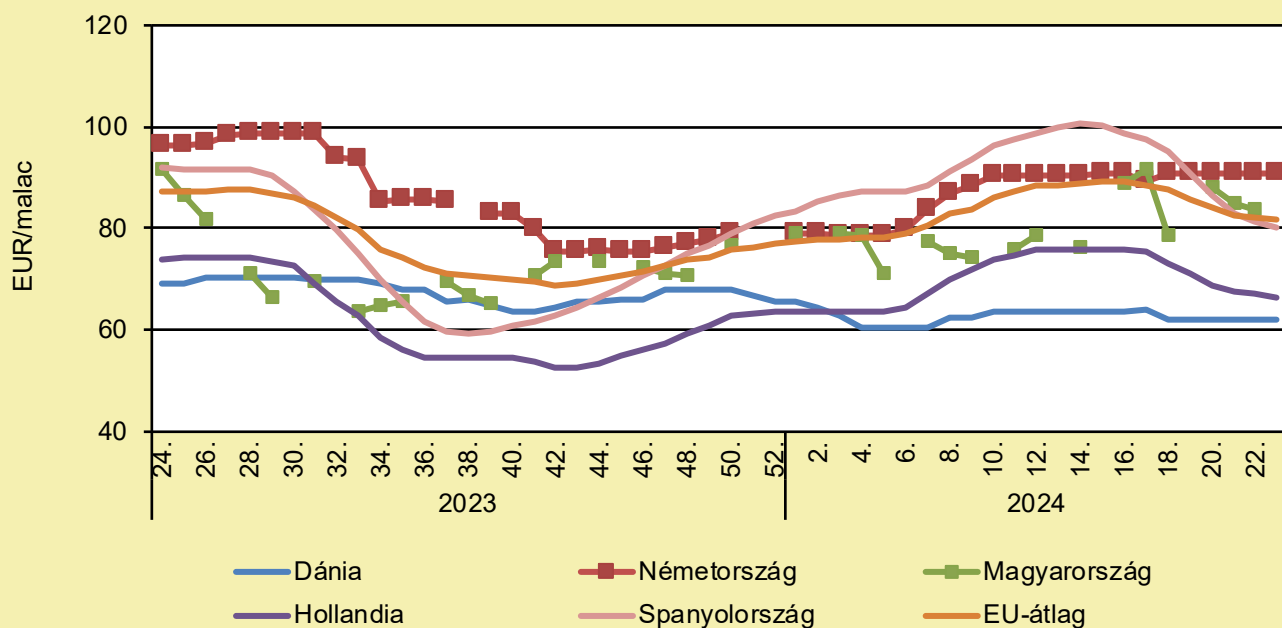
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Import vágósertés	911,4	844,7	864,6	94,9	102,4

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)

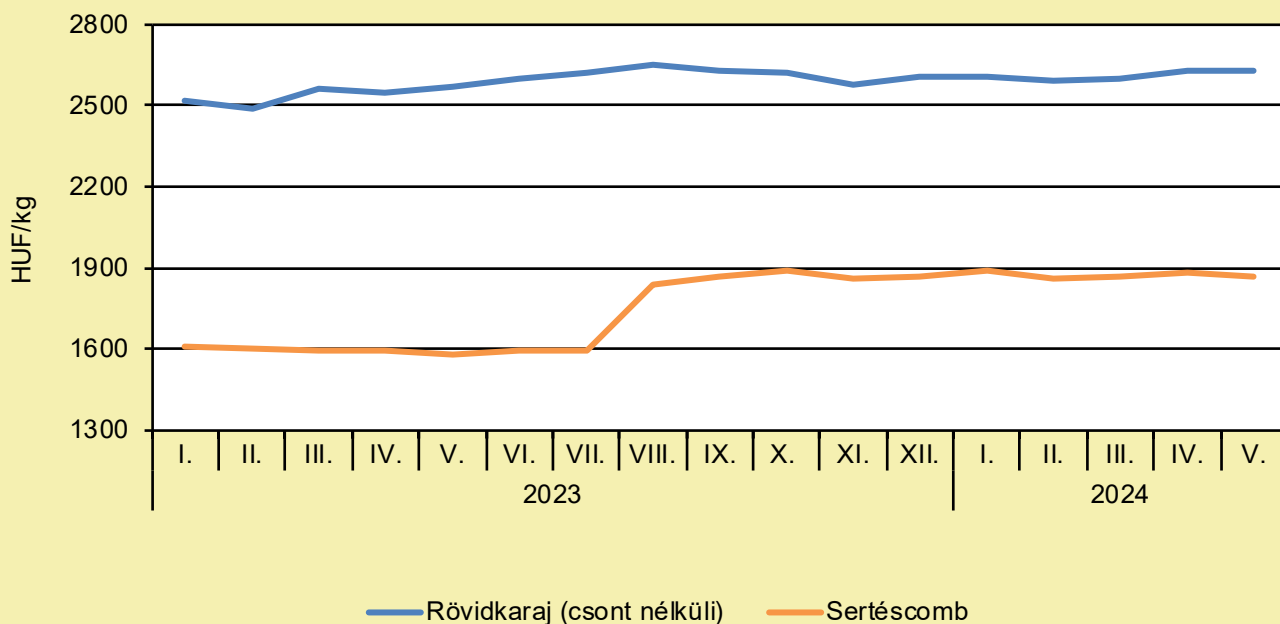
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Dánia	69,3	62,2	62,2	89,8	100,0
Németország	93,7	91,0	90,9	97,0	99,9
Magyarország	–	83,6	–	–	–
Hollandia	73,3	67,0	66,5	90,8	99,3
Spanyolország	92,7	81,2	80,2	86,5	98,8
EU-átlag	87,3	82,1	81,9	93,8	99,7

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)

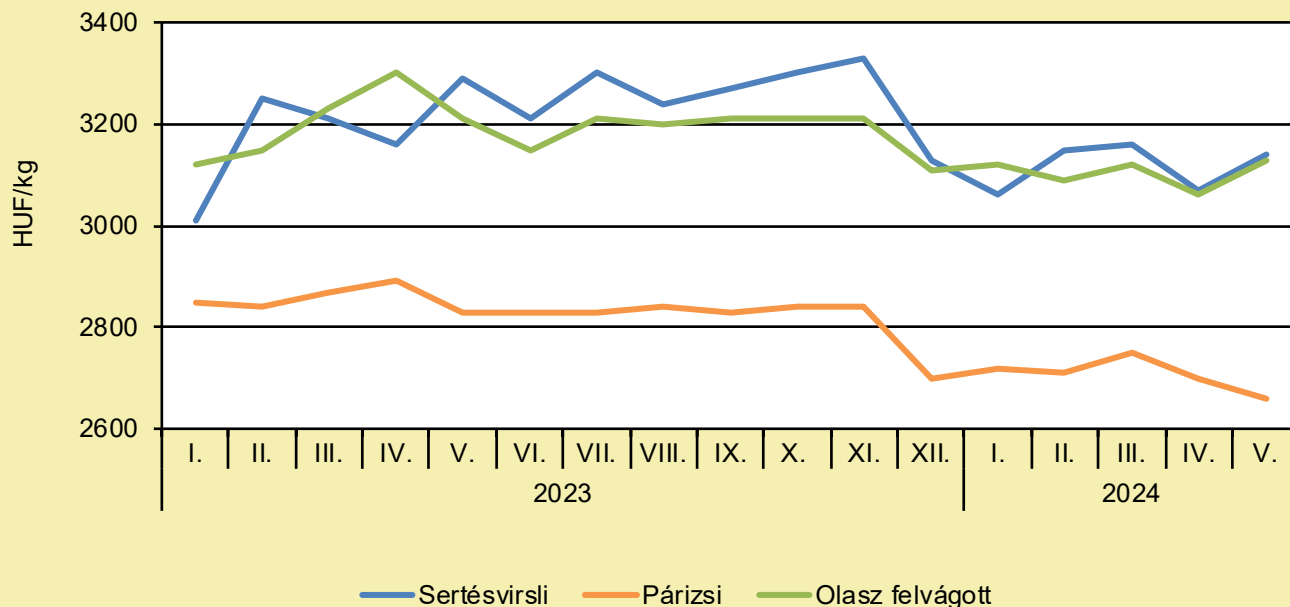
	2023. május	2024. április	2024. május	2024. május/ 2023. május (százalék)	2024. május/ 2024. április (százalék)
Rövidkaraj	2 570	2 630	2 630	102,3	100,0
Sertéscomb	1 580	1 880	1 870	118,4	99,5

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 28. 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. május	2024. április	2024. május	2024. május/ 2023. május (százalék)	2024. május/ 2024. április (százalék)
Sertésvirslí	3 290	3 070	3 140	95,4	102,3
Párizsi	2 830	2 700	2 660	94,0	98,5
Olasz felvágott	3 210	3 060	3 130	97,5	102,3

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 28. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

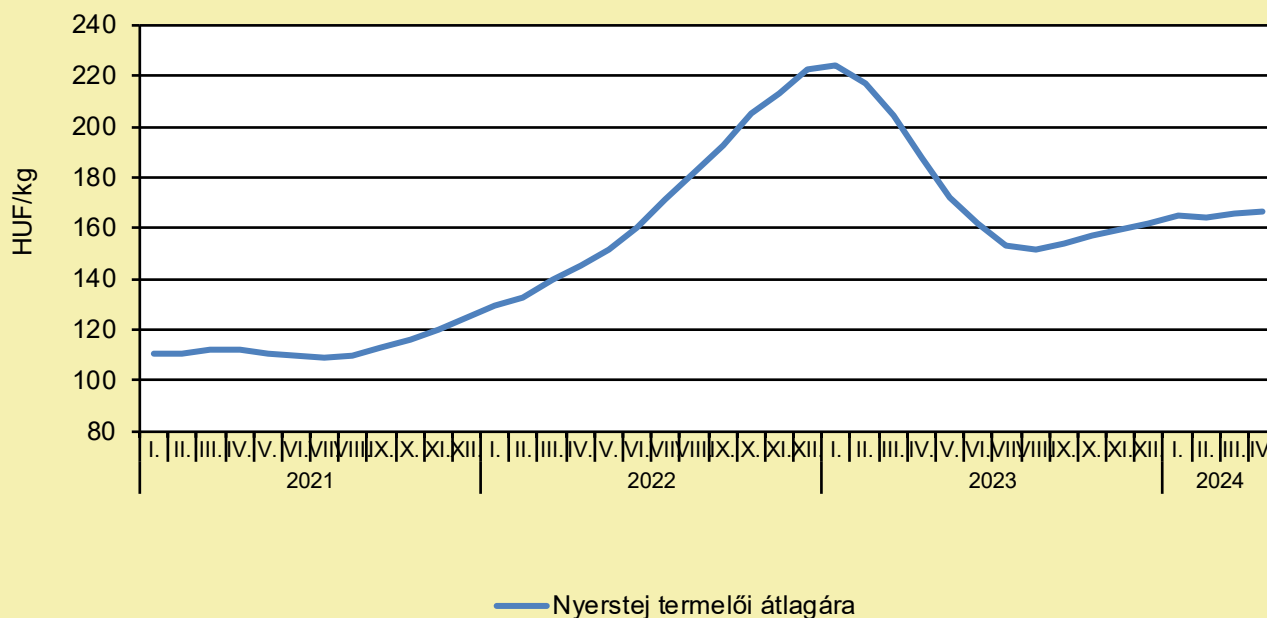
TEJELŐ TEHÉN

NEM MENT JÓL A TEJIPARNAK, 3,2 MILLIÁRDOS MÍNUSZ AZ ALFÖLDI TEJNÉL
(agrararszektor.hu, június 5.)

Az elmúlt évek nehezek voltak a magyar tejágazat számára, egyik válságból a másikba esett át a szektor, amelyek mostanra felemésztették a tejfeldolgozók tartalékait, nehéz forrásokat mozgósítani – hangsúlyozta a napokban Koller Attila, a Tej Termék Tanács társelnöke. A szakember beszélt arról is, hogy az egyébként rendkívül energiaigényes ágazatban az energiaárak növekedése mellett a csomagolás és a fuvarozás költségei is emelkedtek, ahogy a nyerstej ára és a bérköltségek is. „Az ágazat költségei egy év alatt megduplázódtak, és amikor ezt be kellett építeni a termékek árába, az egy drámai mértékű fogyasztás-csökkenéssel járt. Még most is 40-50%-kal magasabban vannak az árak, mint a koronavírus-járvány előtt” – mutatott rá Koller Attila. „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 import dobozos tejek. Szükség lenne arra is, hogy a növényi alapú termékek reklámozása kapcsán az illetékes hatóságok fel tudjanak lépni” – közölte Harcz Zoltán, a Tej Termék Tanács ügyvezető igazgatója. Komoly veszteségekkel zárta a 2023-as évet a tejtermelői tulajdonban lévő feldolgozó, az Alföldi Tej Kft. A cég üzemi eredménye a 2022-es –296,9 millió forintról –1,6 milliárdra csökkent tavaly (vagyis a vállalat a fő tevékenységén veszteséges volt), a pénzügyi műveletek eredménye pedig –1,1 milliárdról –1,6 milliárdra esett. Mindez az adózott eredményen is jól látszik, hiszen a már amúgy is mínuszos 2022-es –1,4 milliárd forint után 2023-ban –3,2 milliárd forinttal zárta az évet a cég. A fizetendő kamatok is jól tükrözik a cég aggasztó eredményeit, 977 millió forintról 1,5 milliárdra nőttek tavaly. Igazán nehéz évet tudhat maga mögött a Sole-Mizo Zrt. is. A cég üzemi eredménye a 2022-es 2,9 milliárd forintról 814 millióra zuhant, vagyis a pozitív tartományban maradt, ám a pénzügyi műveletek eredménye –189 millióról –598 millió forintra esett. A fizetendő kamatok egy év alatt több mint háromszorosára nőttek, 142 millió forintról 480 millióra. Az adózott eredményeken jól látszik mindez, míg 2022-ben 2,7 milliárd forintot könyvelhetett el a cég, 2023-ban már csak 136 millió forintot. A Naszálytej Zrt. sem örülhet minden tekintetben a 2023-as eredményeknek. A cég üzemi eredménye 1,1 milliárd forintról 823 millióra csökkent egy év alatt, míg a pénzügyi 14 millióról –50 millióra zuhant. A fizetendő kamatok is emelkedtek a vállalatnál, 36 millióról 58 millió forintra. A számok az adózott eredményen is meglátszódnak, amely a 2022-es 1,1 milliárd forint után 2023-ban 714 millió forintra csökkent. A nagy hazai tejipari cégeket vizsgálva több olyan vállalat is volt, amely ugyan nem kiugróan, de nyereségesen tudta zárni a 2023-as évet. Habár a Friesland Campina Zrt. üzemi eredménye 1,8 milliárd forintról 3,2 milliárd forintra nőtt egy év alatt, a pénzügyi műveletek egyenlege csökkent, 2,3 milliárdról 2,2 milliárd forintra. A fizetendő kamatokra szintén kevesebb pénzt költöttek, 10,6 millió forint helyett 8 millió forintot. Az adózott eredmények is ezeket a számokat tükrözik, a 2022-es 3,9 milliárd forint után tavaly 5,1 milliárd forint volt. Az Óvártéj Zrt. fő tevékenységén 269 millió forint helyett 633 millió üzemi eredményt ért el tavaly, pénzügyi műveleteinek eredménye azonban –117 millióról –211 millióra csökkent egy év alatt. A fizetendő kamatok is emelkedtek a cégnél, 74 millió forintról 167 millió forintra. A vállalat nyereségesen tudta zárni a tavalyi évet, a 139 millió forintos adózott eredményét 391 millió forintra növelte 2023-ra. A teljes cikk [itt olvasható](#).

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)

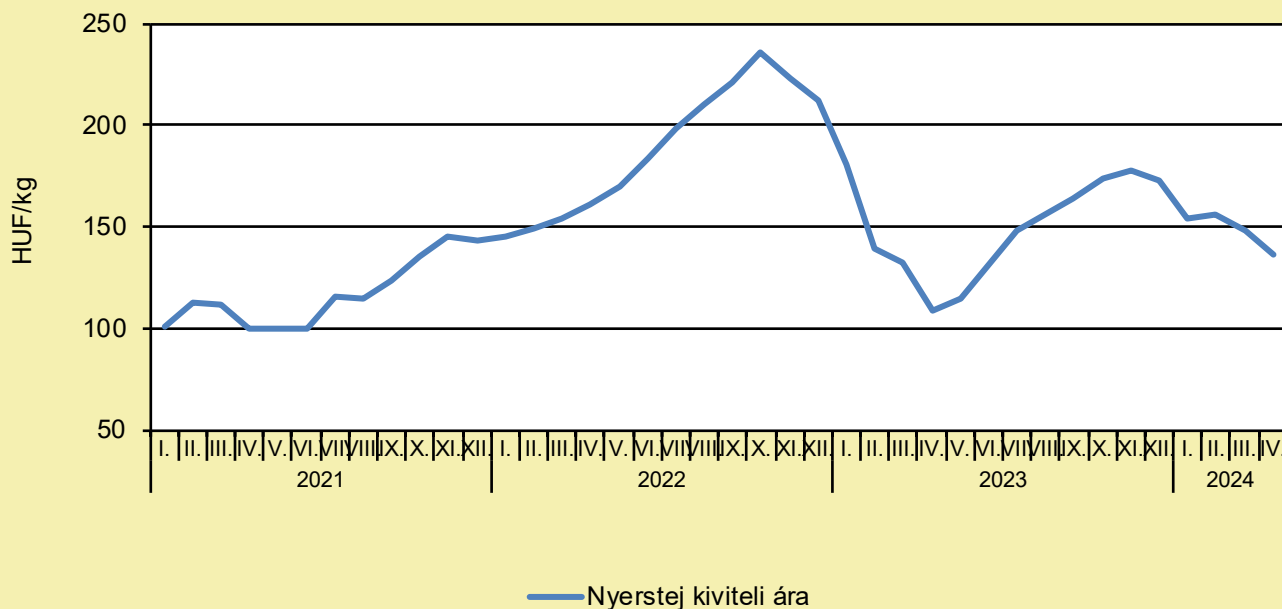
	2023. április	2024. március	2024. április	2024. április/ 2023. április (százalék)	2024. április/ 2024. március (százalék)
Nyerstej	188,1	166,1	166,2	88,4	100,1

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)

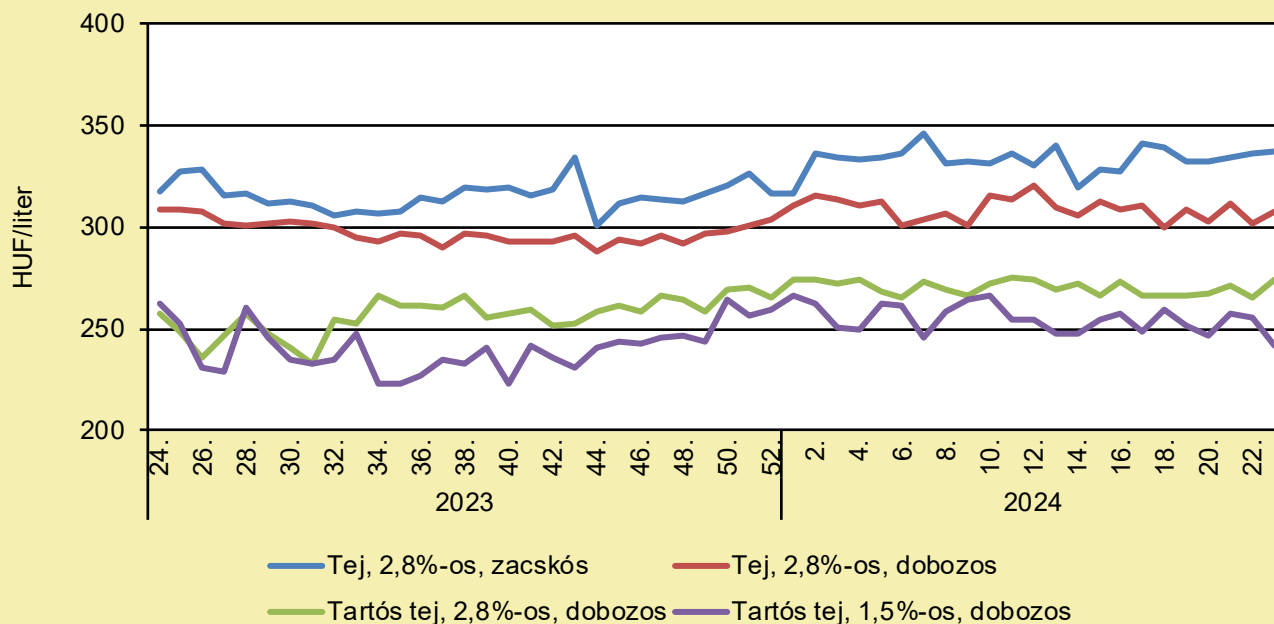
	2023. április	2024. március	2024. április	2024. április/ 2023. április (százalék)	2024. április/ 2024. március (százalék)
Nyerstej	108,5	148,4	136,7	125,9	92,1

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 feldolgoói értékesítési ára Magyarországon (2023–2024)



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

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

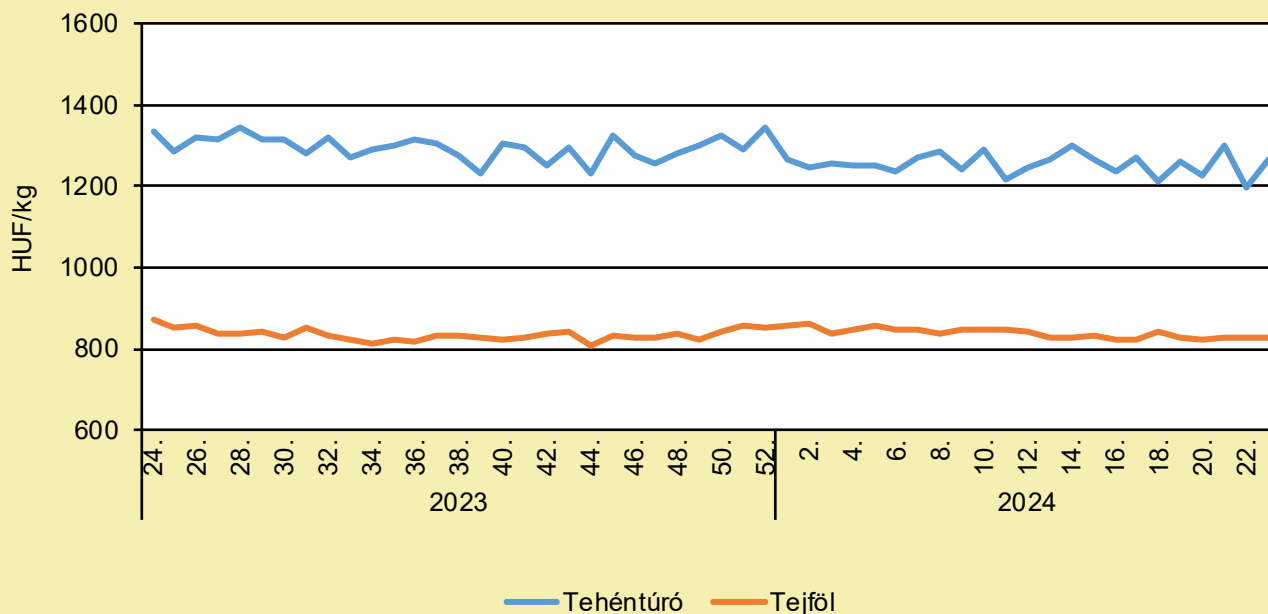
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	327,5	336,1	337,5	103,0	100,4
Tej, 2,8%-os, dobozos	313,5	301,8	307,7	98,2	102,0
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	264,9	265,2	274,4	103,6	103,4
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	254,4	255,3	242,1	95,1	94,8

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)

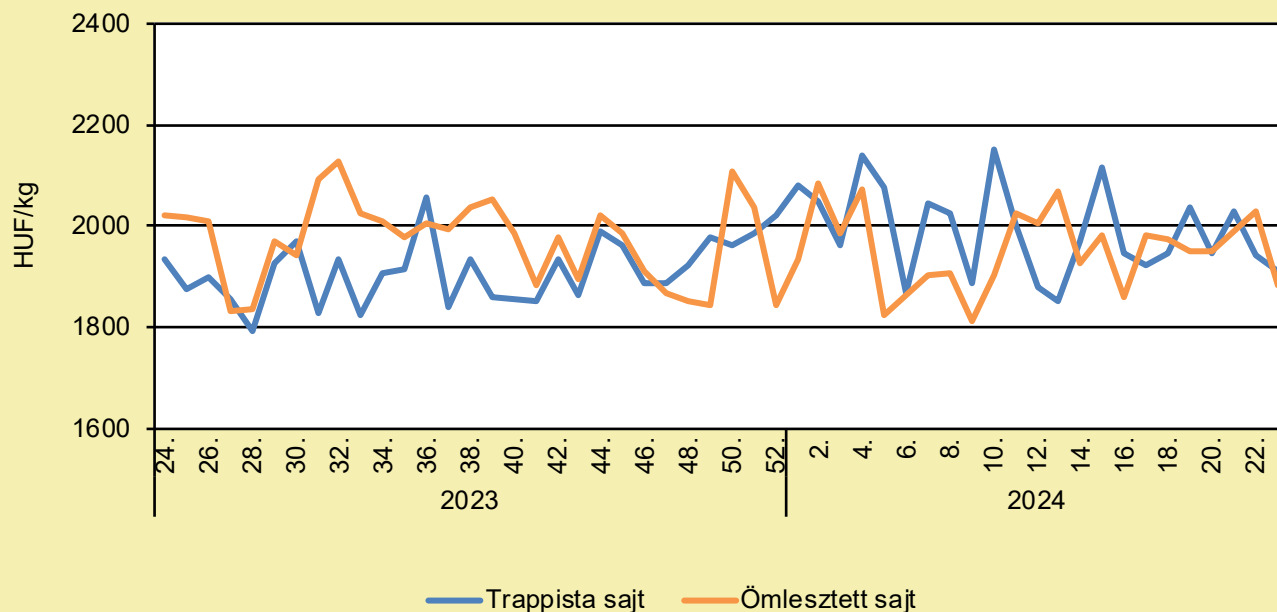
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Tehéntúró	1 289,7	1 198,3	1 264,6	98,1	105,5
Tejföl	899,4	826,6	828,5	92,1	100,2

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza,

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

TEJELŐ TEHÉN

A 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)

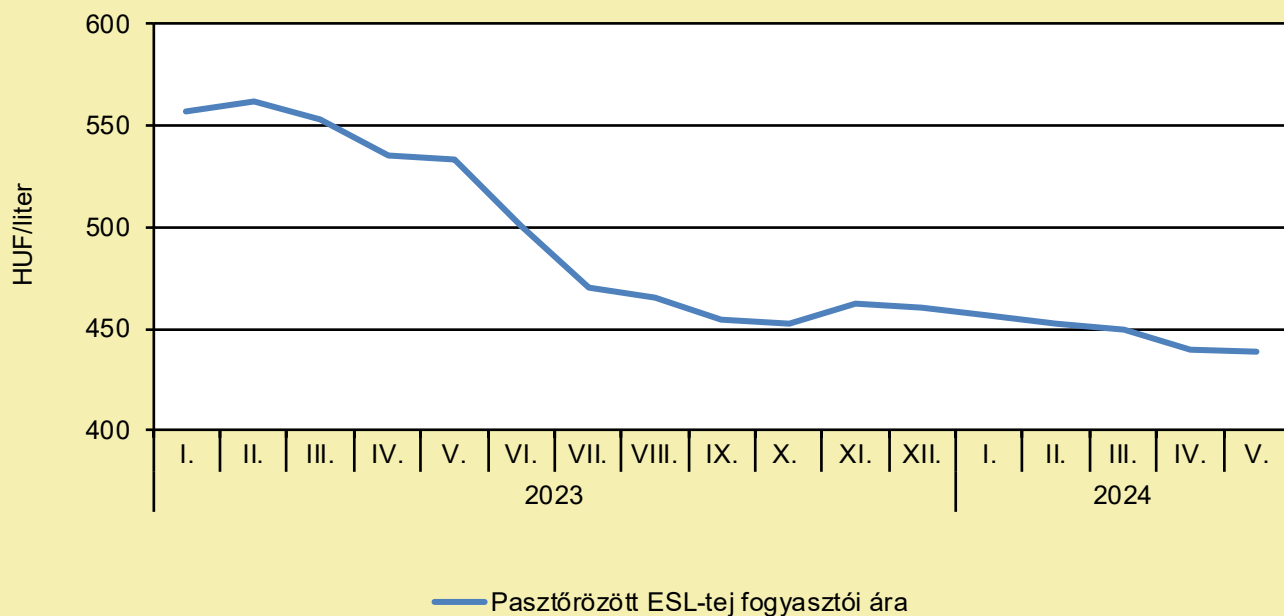
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Trappista sajt	2 037,8	1 943,7	1 910,5	93,7	98,3
Ömlesztett sajt	1 961,7	2 028,1	1 883,2	96,0	92,9

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. május	2024. április	2024. május	2024. május/ 2023. május (százalék)	2024. május/ 2024. április (százalék)
Pasztőrözött ESL-tej	533	440	439	82,4	99,8

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

HÚSMARHA

FELTÖREKVŐBEN A SZÜRKEMARHA-BURGER

(magyarmezogazdasag.hu/MTI, június 10.)

A Mogyi Kft. alapító tulajdonosa, Kenyeres Zoltán 2010-ben hozta létre őstermelőként az úgynevezett Kenyeres Birtokot Bács-Kiskun vármegye déli részén. A 152 hektár szántóföldet és 180 hektár legelőt magában foglaló gazdaságban ma a teljes magyarországi szürkemarha-állomány mintegy hatodát, 1200 állatot tartanak, illetve dolgoznak fel saját húsüzemükben. A tavaly ősszel 250 millió forint törzstőkével alapított bajai Kenyeres Birtok Kft. az alapanyagra építve országos franchise-hálózatot üzemeltet partnereivel. A minap nyílt budapestivel együtt hat, a szürke marhák húsából készült ételeket forgalmazó mozgó vendéglátóhelyet működtet országszerte. A jelenleg 17 embert foglalkoztató társaság idei és jövő évi tervei között szerepel az országos food truck hálózat tíz egységre bővítése, és olyan street food gyorséttermének megnyitása Budapesten, ahol szürkemarha-ételeket kínálnak. Elsősorban olyan fogyasztókra számítanak, akik a természetességet, a különleges kulináris élményeket és a prémiumminőségű utcai ízeket keresik, és értékelik a magyar hagyományokat. Termékeik közül a legnépszerűbb a saját nevelésű szürke marhából készülő szürkemarha-hamburger, a hamburgerbucik szintén a vállalkozás saját pékségében sülnék. A magyar tulajdonú, több mint 500 főt foglalkoztató, bajai székhelyű, élelmiszeripari termékek – főként rágcsálnivalók, sós és fűszeres magvak – előállításával foglalkozó, leányvállalatai révén 27 országban is jelen lévő Mogyi Kft. a nyilvános cégszámítások szerint 2023-ban 46,5 milliárd forint – mintegy hatvan százalékban exportból származó – nettó árbevétel mellett 5,8 milliárd forint eredményt ért el. A társaság egy évvel korábban 42 milliárd bevételt szerzett, és 3,2 milliárd forint profitot termelt.

KÍNA VÉGET VETETT AZ AUSZTRÁL MARHAHÚS TILALMÁNAK

(magyarmezogazdasag.hu, június 4.)

Kína feloldotta öt nagy ausztrál marhahús-feldolgozó létesítményből származó behozatali tilalmat – közölte az ausztrál kormány, ami a két nemzet közötti kapcsolatok javulásának legújabb jele. Peking immár nyolc vágóhidra vonatkozóan megszüntette a korlátozásokat, de kettő továbbra is behozatali tilalom hatálya alatt áll – közölte a kormány. Kína 2020 és 2022 között vezette be a tilalmat, nagyjából ugyanekkor megtiltotta az Ausztráliából származó áruk, köztük a szén, a fa és a bor importját is, miután Canberra független vizsgálatot kért a COVID-19 eredetéről. A tilalmak bizonyos vágóhidakra vonatkoztak, ami azt jelentette, hogy Ausztrália továbbra is szállíthatott marhahúst Kínába. A korlátozások feloldása tovább növeli a Kínába irányuló ausztrál szállítmányokat, amelyek már 2020 óta a legmagasabb szintre emelkedtek, mivel az Egyesült Államokban, Ausztrália fő versenytársánál a fogyatkozó szarvasmarha-állomány csökkenti az amerikai exportot. Szakértők szerint az alacsonyabb amerikai kínálat lehetett az egyik oka Kína lépésének. Az ausztrál kereskedelmi adatok szerint Kína volt Ausztrália második legnagyobb marhahús-exportpiaca tavaly, 240 000 tonnával, mintegy 1,6 milliárd dollár értékben.

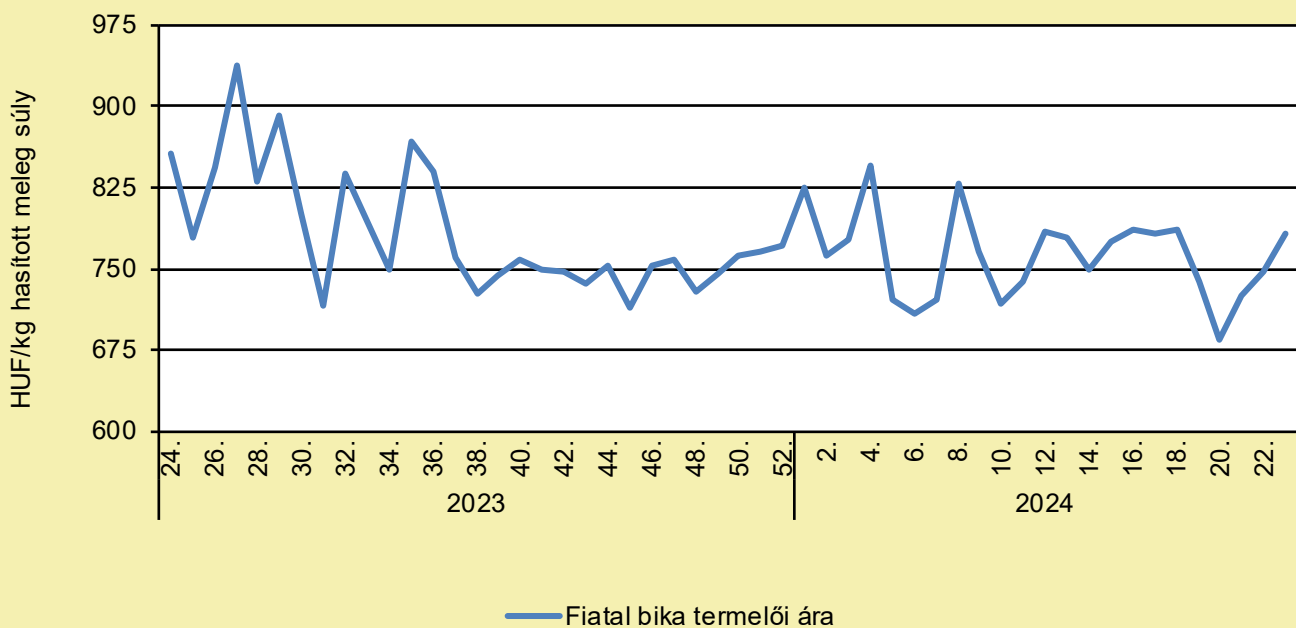
HÚSMARHA

EZÉRT NYALAKODIK A SZARVASMARHA

(agraragazat.hu, június 12.)

Elsősorban a ridegtartású, szabadabban tartott szarvasmarha-állományokban figyelhető meg, hogy az állatok egymás nyalásával erősítik meg a társadalmi kötelékeket, és/vagy fejeznek ki érzelmi kapcsolatokat. Egy-egy populációban nagyon ritka azoknak az egyedeknek a száma, akik nem élnek ezzel a testi-érzelmi gesztussal. A leginkább pedig ott figyelhető meg ez a kifejezés mód, ahol stabil és egyirányú hierarchikus rendszer van az állatok között – számol be egy új kutatásról az Agrarheute. A hangsúly mindig a csoporton belüli társas kapcsolatok erősítésén van. A domináns tehenek például több gondoskodást kapnak, mint az alárendeltebb státuszúak. A tehenek körülbelül egyforma gyakorisággal nyalják a mindkét nemhez tartozó állatokat, míg a bikák gyakrabban nyalják a teheneket, mint más bikákat. A szarvasmarhák elsősorban a különösen szennyezett, de nehezen elérhető testterületeken nyalják egymást, ahol nehezen tudják megtisztítani magukat az állatok.

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)

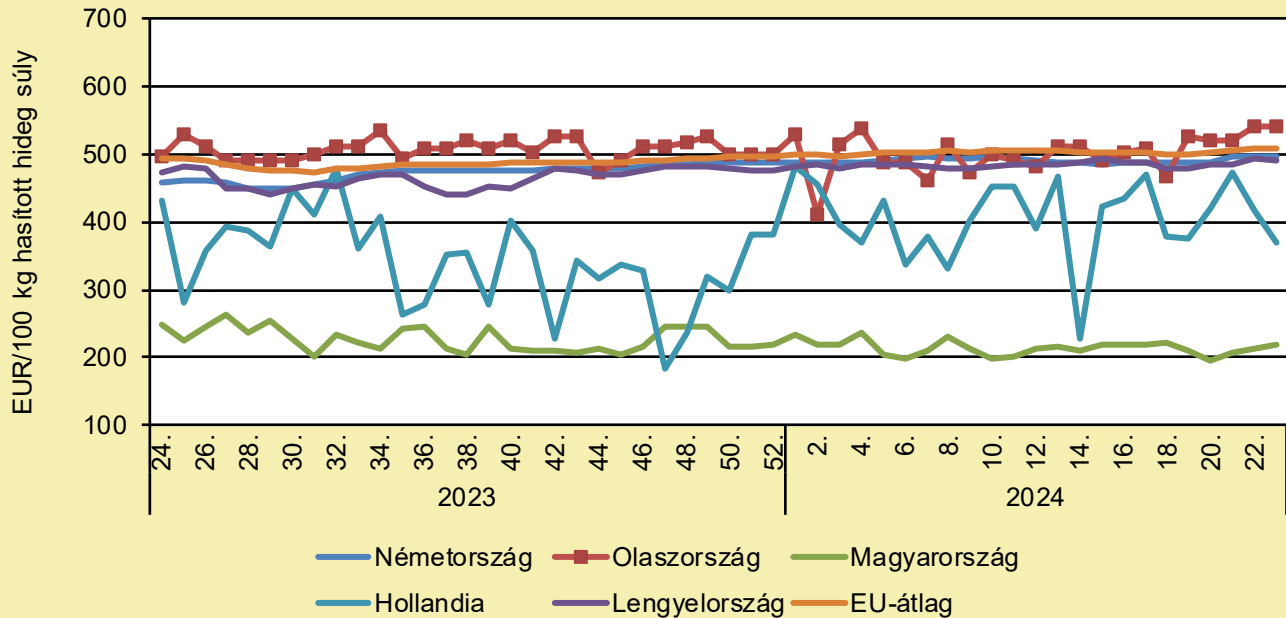
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Fiatal bika	822,7	747,7	782,6	95,1	104,7

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)

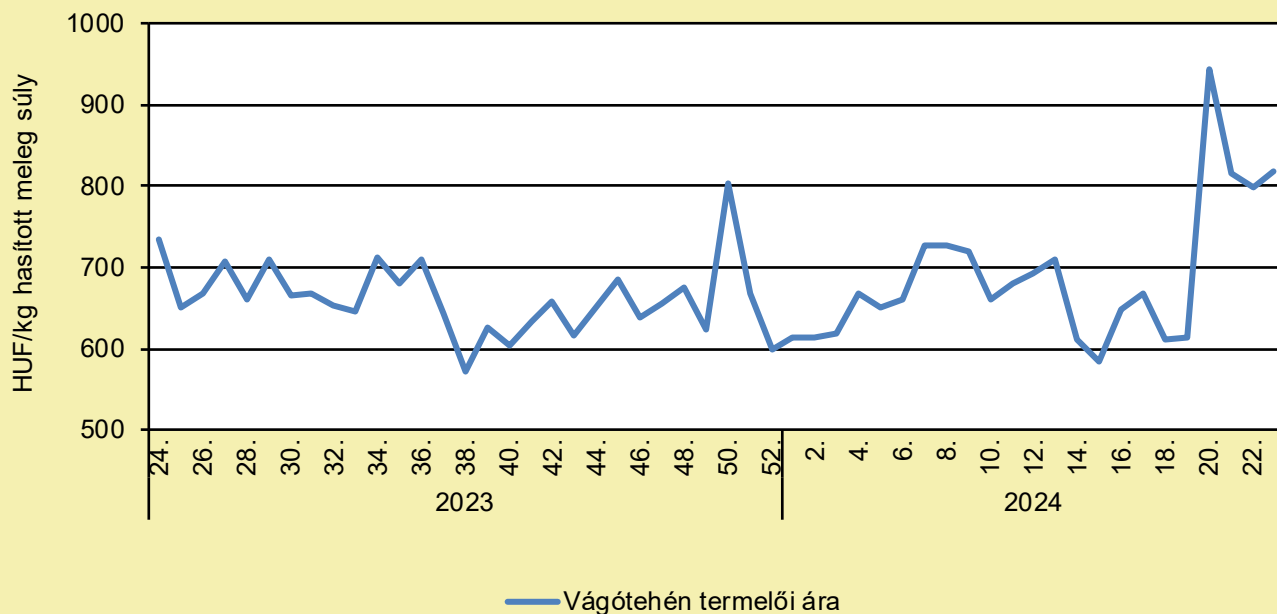
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Németország	458,1	496,7	497,3	108,6	100,1
Olaszország	502,6	541,3	541,3	107,7	100,0
Magyarország	239,6	212,9	219,7	91,7	103,2
Hollandia	443,0	417,0	370,0	83,5	88,7
Lengyelország	471,9	492,7	490,7	104,0	99,6
EU	493,8	507,4	507,8	102,8	100,1

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)

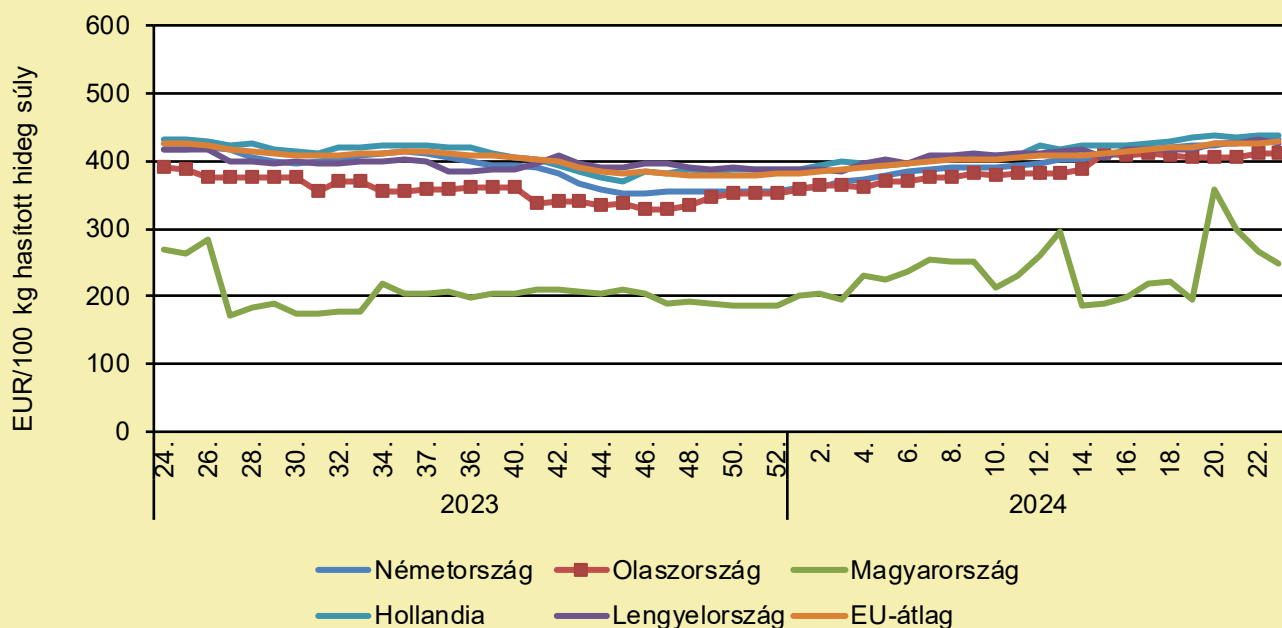
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Vágótehén	672,7	799,1	817,6	121,5	102,3

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 vágótehen „O3” vágóhídi belépési ára Magyarországon és az EU-ban (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

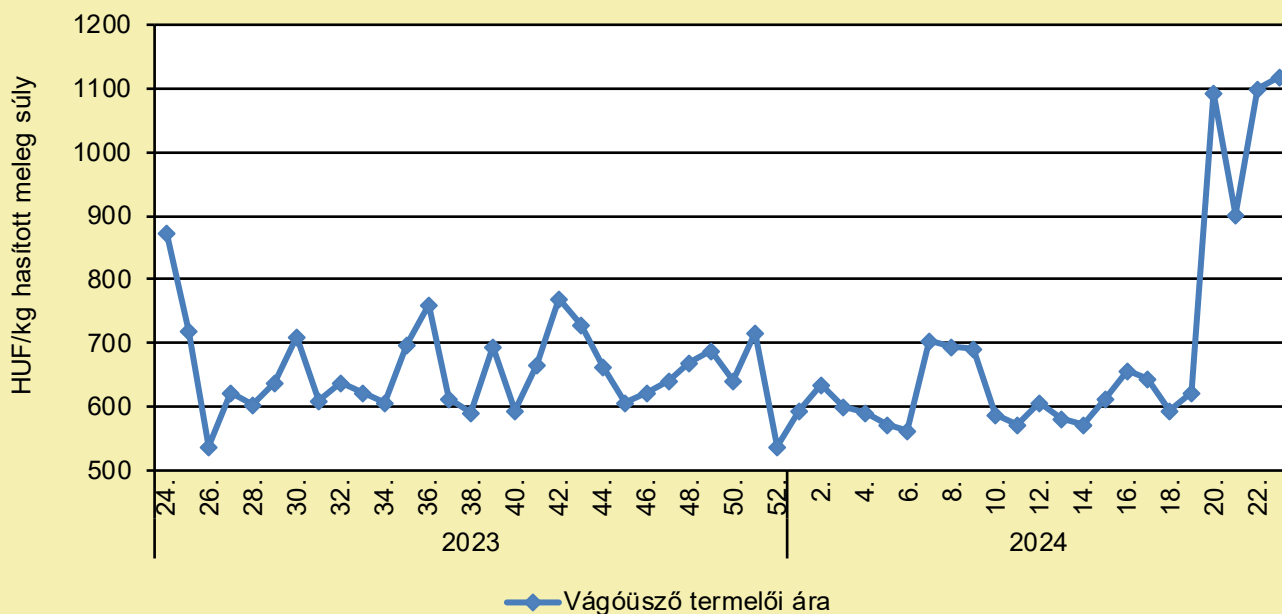
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Németország	416,2	430,5	430,9	103,5	100,1
Olaszország	389,7	411,3	411,3	105,5	100,0
Magyarország	333,1	267,2	247,1	74,2	92,5
Hollandia	434,0	437,0	438,0	100,9	100,2
Lengyelország	416,7	430,7	426,6	102,4	99,0
EU	427,0	426,9	427,8	100,2	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)

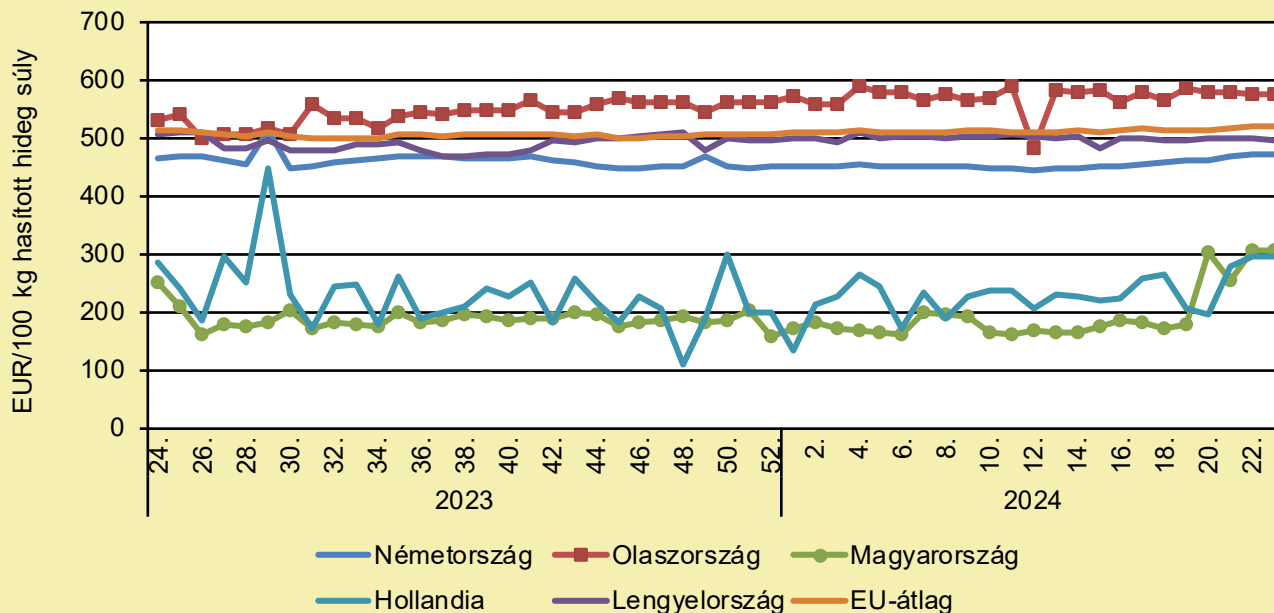
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Vágóüsző	566,4	1 100,8	1 117,8	197,4	101,5

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>)

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)

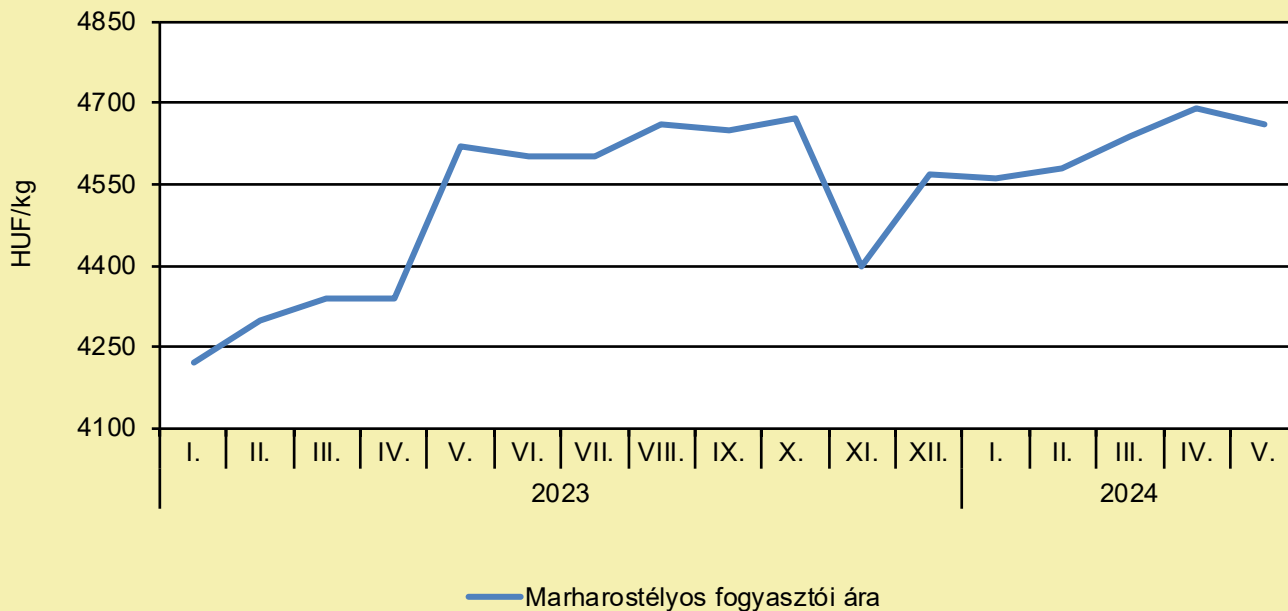
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Németország	465,3	470,5	471,9	101,4	100,3
Olaszország	462,2	576,3	576,3	124,7	100,0
Magyarország	168,8	306,1	307,2	182,0	100,3
Hollandia	318,0	296,0	296,0	93,1	100,0
Lengyelország	503,1	498,5	497,0	98,8	99,7
EU	510,9	518,9	521,2	102,0	100,4

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)

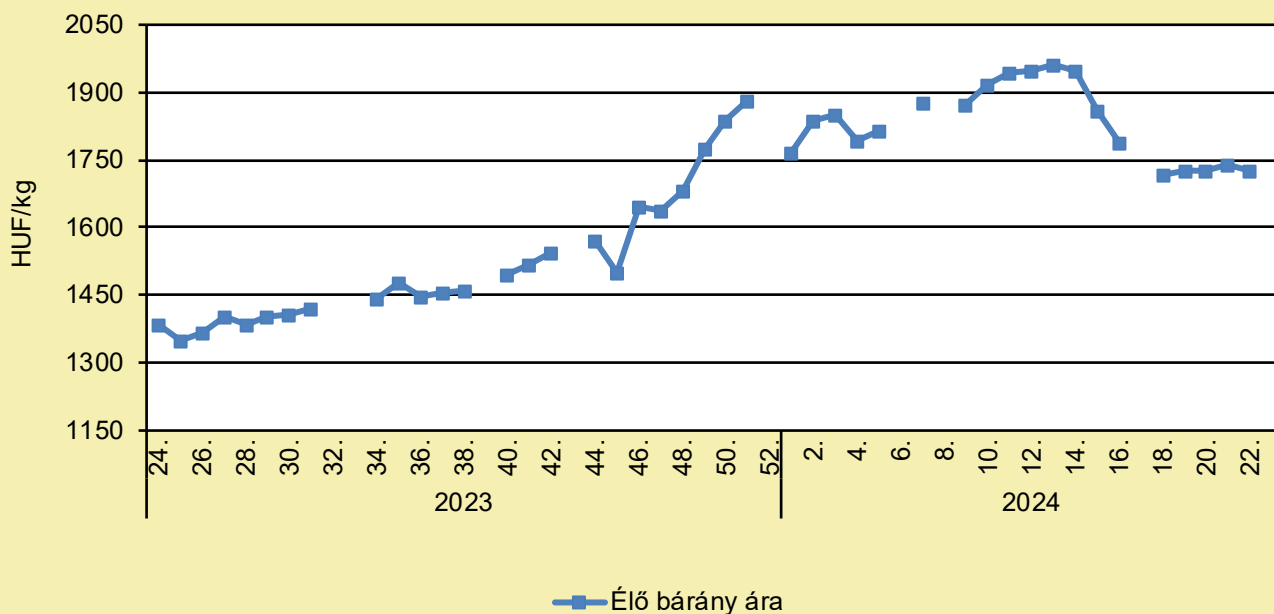
	2023. május	2024. április	2024. május	2024. május/ 2023. május (százalék)	2024. május/ 2024. április (százalék)
Marharostélyos	4 620	4 690	4 660	100,9	99,4

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 28. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

JUH ÉS KECSKE

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. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Élő bárány	1 341,9	1 728,1

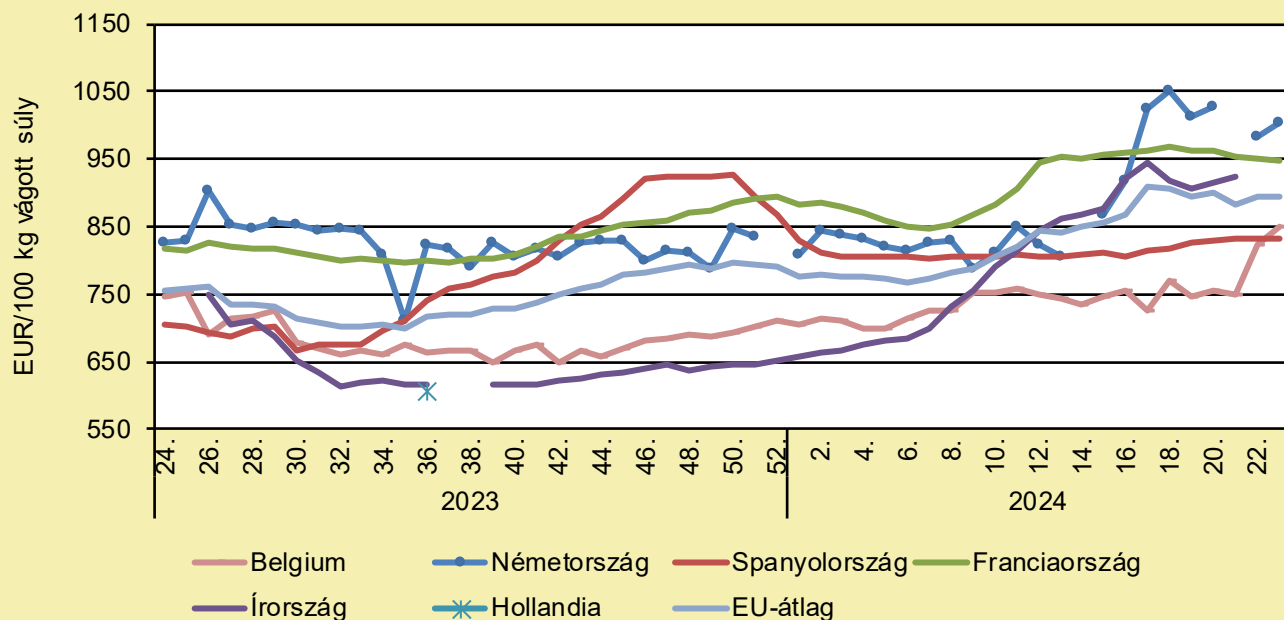
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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>)

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)

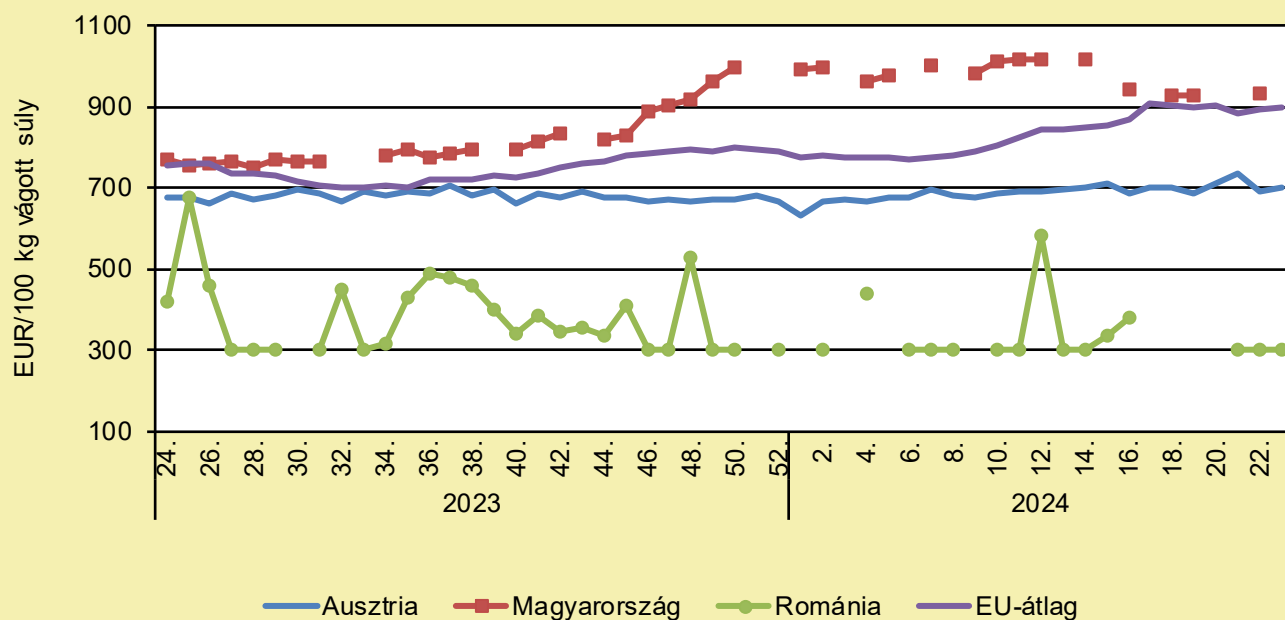
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Belgium	743,8	823,3	850,3	114,3	103,3
Németország	822,3	984,4	1 003,3	122,0	101,9
Spanyolország	724,0	832,8	832,8	115,0	100,0
Franciaország	818,0	950,0	948,0	115,9	99,8
Írország	736,8	–	–	–	–
Hollandia	–	–	–	–	–
EU	752,9	893,9	895,6	119,0	100,2

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)

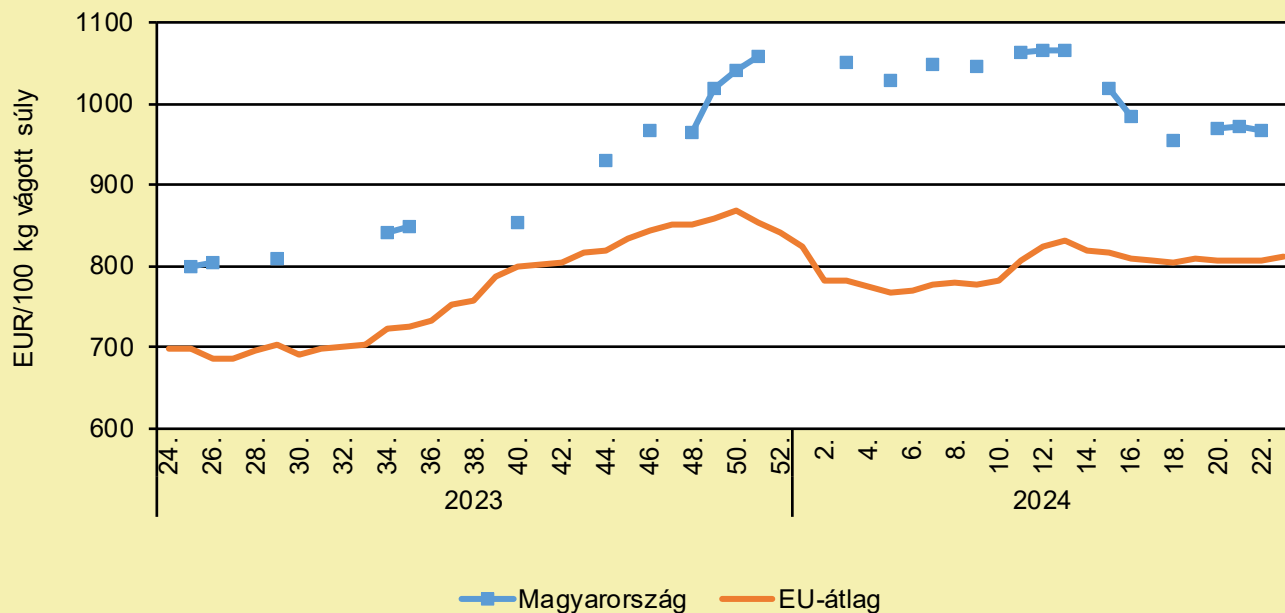
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Ausztria	694,0	690,0	703,0	101,3	101,9
Magyarország	758,8	934,7	–	–	–
Románia	446,1	301,4	301,4	67,6	100,0
EU	752,9	893,9	895,6	119,0	100,2

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)

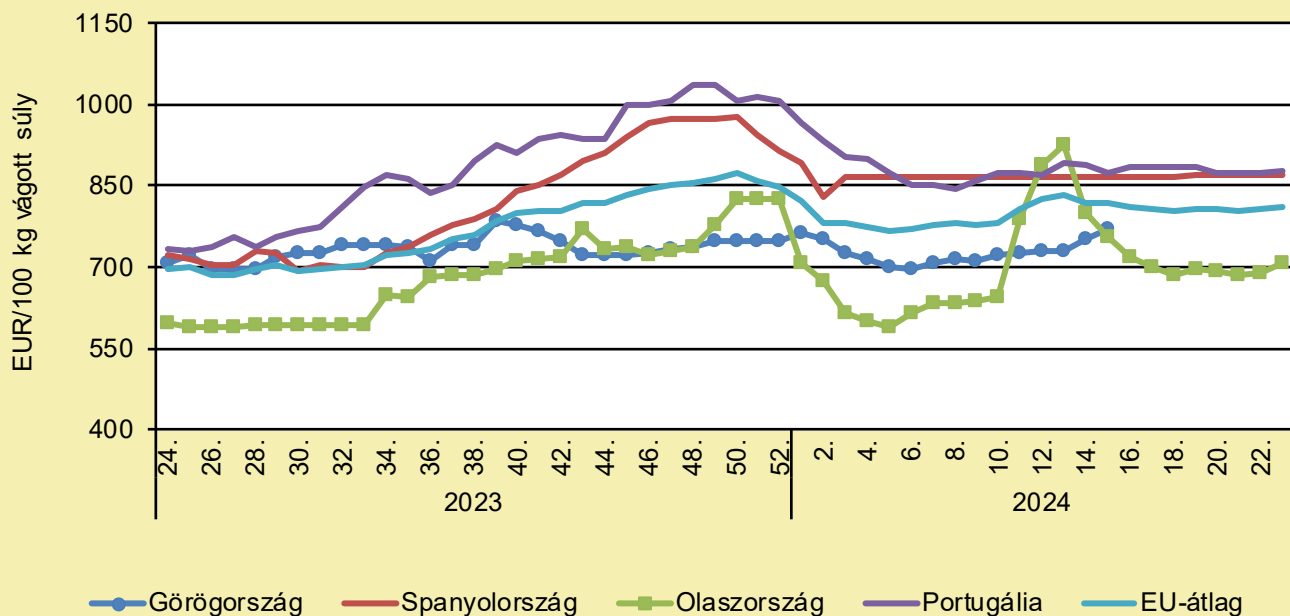
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Magyarország	–	965,8	–	–	99,3
EU	700,3	806,8	810,5	114,0	100,2

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)

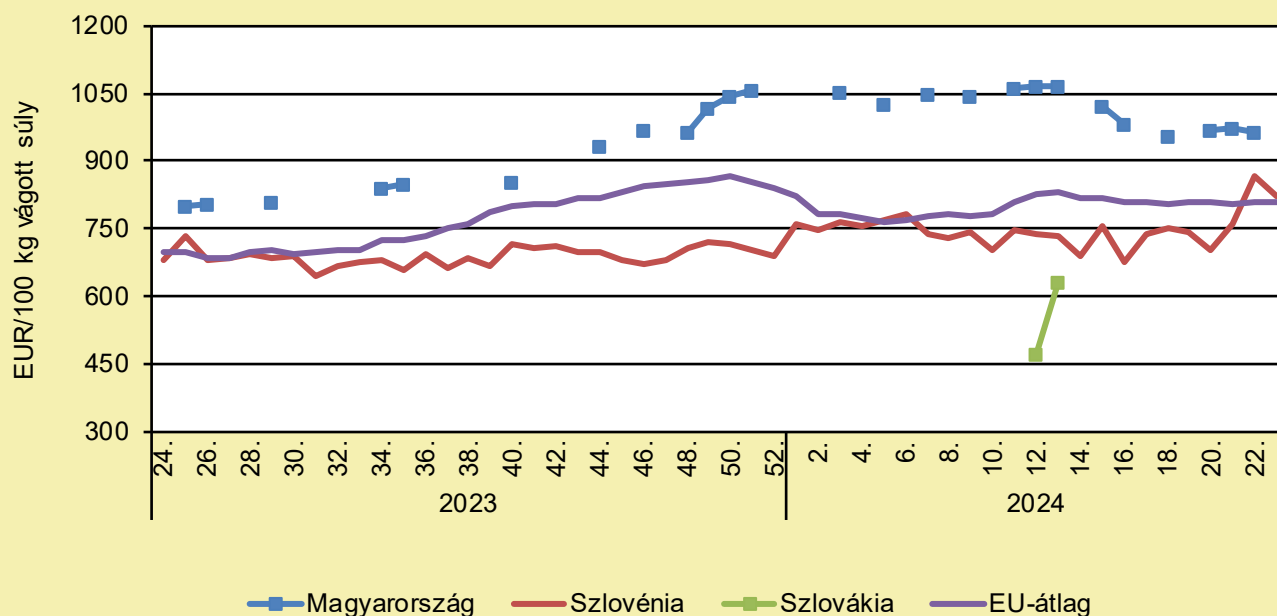
	2023. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Görögország	696,0	–	–	–	–
Spanyolország	734,9	869,3	871,4	116,0	100,0
Olaszország	598,0	689,0	706,0	114,3	100,6
Portugália	719,5	872,5	876,1	121,7	99,7
EU	700,3	806,8	810,5	114,0	100,2

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. 23. hét	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 23. hét/ 2023. 23. hét (százalék)	2024. 23. hét/ 2024. 22. hét (százalék)
Magyarország	–	965,8	–	–	–
Szlovénia	642,1	864,7	820,3	127,7	94,9
Szlovákia	–	–	–	–	–
EU	700,3	806,8	810,5	115,7	100,5

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

Forrás: Európai Bizottság

LELY EXOS: TELJESEN AUTONÓM RENDSZER A FRISS FŰ BETAKARÍTÁSÁHOZ ÉS KIOSZTÁSÁHOZ

(magyarmezogazdasag.hu, június 9.)

A gyepterületekről származó fű természetes és kulcsfontosságú táplálékforrás a tejelő szarvasmarhák számára, hiszen frissen betakarítva biztosítja a legmagasabb fehérje- és energiaszintet. A friss fű beillesztése a tejelő szarvasmarhák takarmányozásába csökkenti a koncentrátumból származó fehérjeszükségletet, javítva a tejtermelés hatékonyságát és fenntarthatóságát. A Lely Exos az első önálló megoldás a fű betakarítására és napi többszöri etetésére, a hét minden napján a nap 24 órájában üzemel, minimális munkaerőigény mellett maximalizálva a mezőgazdasági földekről származó friss szálatakarmány tápértékét. A friss fű optimálisan tartalmazza a tápanyagokat és az energiát a növényen belül, ami megnöveli a tejtermelést közvetlenül a gazdaság saját gyepterületéről. A fű egyetlen műveletben történő levágásával, szállításával és adagolásával az új fejlesztés megtakarítja a munka-, üzemanyag-, gép-, tárolási és takarmányköltségeket, amelyek általában a szilázshoz kötődnek. A kutatások azt mutatják, hogy a friss fűvet fogyasztó tehenek kevesebb metánt bocsátanak ki a bélrendszerből a jobb emésztetőség miatt. Ezenkívül a gyepterületeken lévő fű is megköti a nitrogént a levegőből, és növeli a talaj szervesanyag-tartalmát, hozzájárulva a talaj egészségének javulásához és a környezeti hatások csökkenéséhez. A rendszer autonóm módon működik, egy központi irányítási rendszertől kapott információk alapján. Önállóan eljut a gyepterületre, levágja a szükséges mennyiségű fűvet, egyúttal trágyázza is azt, a fűvet az istállóba szállítja, majd kiosztja a teheneknek. A feladatok elvégzése után az autonóm eszköz visszatér feltöltődni, és várja a következő feladatot.

HALÁSZAT

EZEKNEK A HALFAJOKNAK VÉGET ÉRT A TILALMI IDEJE

(agroinform.hu, június 6.)

Május 31-én éjfélkor véget ért a ponty és még másik hat halfaj tilalmi ideje: a pontyon kívül a garda, a jászkeszeg, a szilvaorrú keszeg, a márna, a paduc és a domolykó is szabadon fogható június elsejétől a szabályok adta keretek között. A compó, a kősüllő és a harcsa továbbra is védelmet élvez. A compó és a harcsa június 15. után szabadul, a kősüllő viszont június végéig tilalom alatt áll. A halgazdálkodás és a halvédelem egyes szabályainak megállapításáról szóló 133/2013. (XII. 29.) VM rendeletben foglaltak szerint, ha az első nap szombatra vagy pihenőnapra esik, a tilalom az azt követő munkanapon lép érvénybe. Ha a tilalmi idő utolsó napja esik szombatra vagy pihenőnapra, a tilalom a közvetlenül megelőző munkanapon végződik. A megállapított fajlagos tilalmi idők az első nap 0 órakor kezdődnek, és az utolsó nap 24. órájában végződnek.

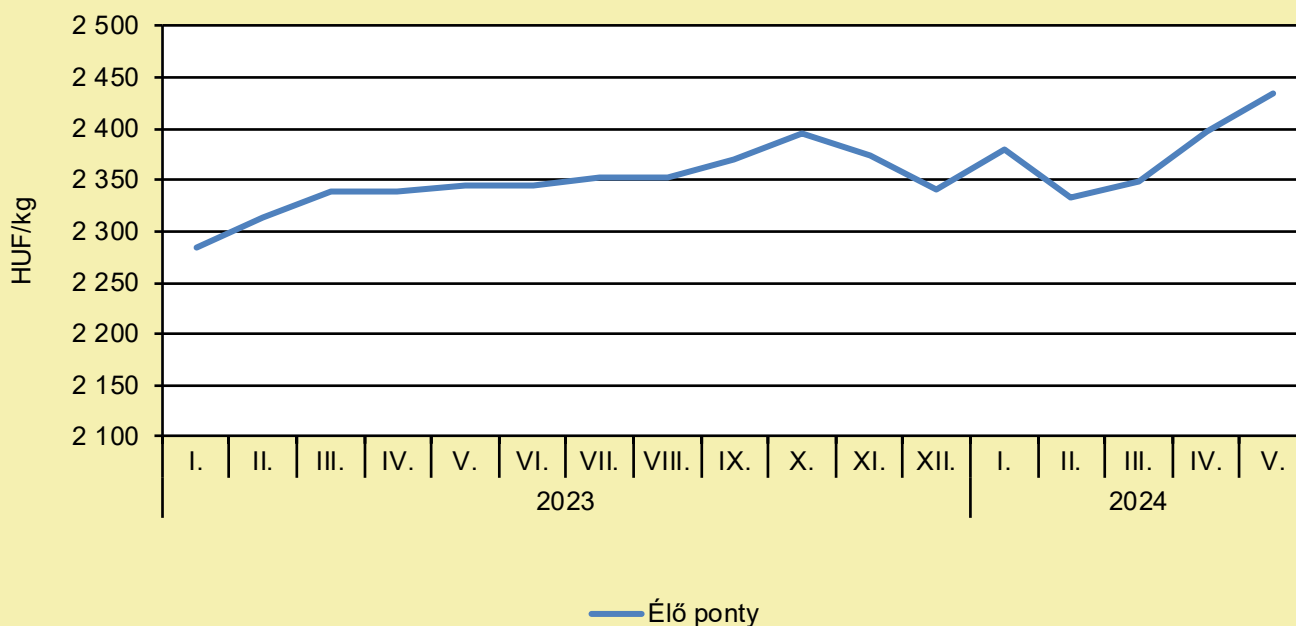
MAGYAR KUTATÁS SEGÍTI AZ EGÉSZSÉGESEBB SZÜRKEHARCÁSÁK TENYÉSZTÉSÉT

(pecaverzum.hu, június 8.)

A hazai szürkeharcsa-tenyésztést segítheti a HUN-REN Állatorvostudományi Kutatóintézet (HUN-REN ÁTKI) és a Koppenhágai Egyetem munkatársainak közös kutatása, amely a kopoltyúférgesség hatékonyabb kezelését alapozza meg. A hazai halászati ágazat jelenleg egyik legkeresettebb terméke a leső- vagy szürkeharcsa, amely mind a tógazdasági haltenyésztésben, mind az intenzív rendszerekben meghatározó halfaj. A harcsatenyésztés sikerét a termelést veszélyeztető tényezők, betegségek – például a szürkeharcsa-kopoltyúférgesség – hatékony kezelésével lehet megalapozni. A kopoltyúférgesség leküzdésére új, környezettudatos és fenntartható módszerekre van szükség. A HUN-REN ÁTKI kutatói a Koppenhágai Egyetem munkatársaival együttműködve az EU Marie Skłodowska-Curie pályázatának anyagi támogatásával sokrétű kutatást indítottak ezen a területen, amelynek során molekuláris technikákat és pásztázó elektronmikroszkópiát is alkalmaznak. A kórokozó anatómiájának, szaporodását befolyásoló sajátságainak és a betegség kialakulásának jobb megismerésével a halgazdaságokban alkalmazható célzott védekezés kidolgozása elérhető közelségbe kerül.

HALÁSZAT

Az élő ponty fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon



Forrás: AKI

Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

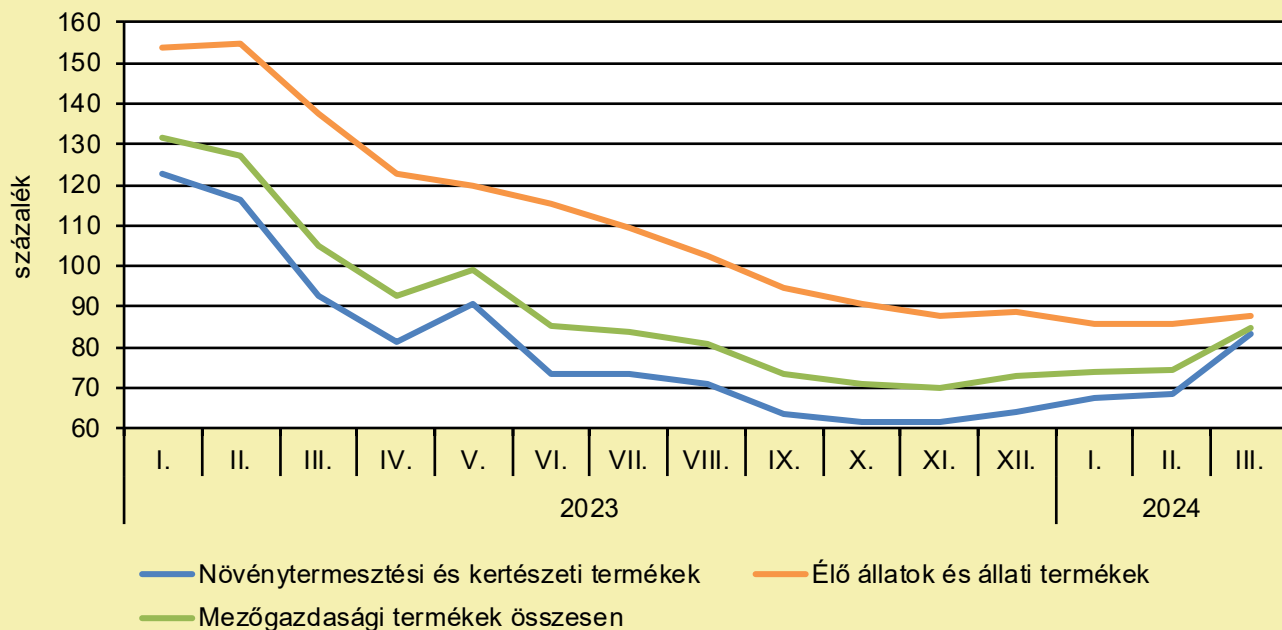
	2023. május	2024. április	2024. május	2024. május/ 2023. május (százalék)	2024. május/ 2024. április (százalék)
Élő ponty	2 345	2 398	2 435	103,8	101,5
Pontyszelet	3 884	4 009	3 927	101,1	98,0
Bőrös afrikai harcsafilé	4 466	4 618	4 585	102,7	99,3
Busatörzs	2 342	2 265	2 244	95,8	99,1
Busaszelet	2 264	2 461	2 473	109,2	100,5
Lazacfilé	8 897	9 186	9 109	102,4	99,2

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 26. 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 27. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

ŐSGABONA TERMÉKTÉRKÉPET ADOTT KI AZ ÖMKI

(magro.hu/ÖMKi, június 12.)

Térképen láthatóak és kereshetőek a hazai tönköly, alakor és tönke beszerzési helyek. Aki ősgabonából készült kenyeret, lisztet vagy tésztaát keres, könnyen megtalálja a forrásokat az ÖMKi – Ökológiai Mezőgazdasági Kutatóintézet listáján. Az ősgabona terméktérkép segítségével egyszerűen egymásra találnak a vásárlók, a hazai termelők és az élelmiszer-feldolgozók. Az ősgabonák a kenyérbúza (*Triticum aestivum*) rokon fajai, amely közül a legismertebb a tönköly (*Triticum spelta*), de az alakor (*Triticum monococcum*) és a tönke (*Triticum dicoccum*) is reneszánszát éli. Az ősgabonák, más néven pelyvás gabonák a legrégebben termesztett kalászos növényeink. Az alakort, vagy más néven egyszemű búzát az ember körülbelül 12 ezer évvel ezelőtt házasította. A tönke a durum-búza pelyvás rokona a Római Birodalom egyik uralkodó gabonafaja volt, míg a tönköly a középkori Nyugat-Európában volt meghatározó. A nagyüzemi mezőgazdaság fejlődésével a csupasz szemű búzák, a durum- és a kenyérbúza azonban végleg kiszorították a termesztésből pelyvás és hántolást igénylő őseiket, az alakort, a tönkét és a tönkölyt. Az ősgabonák pozitív tulajdonságaik miatt – kedvező beltartalmi érték, egyedi ízvilág és a növényvédőszer használata nélküli termesztés – fontos piaci lehetőséget jelentenek a biogazdálkodóknak. A [DIVINFOOD](#) nemzetközi projekt keretein belül alulhasznosított gabonák (amilyen az alakor és tönke is) termesztését támogatják a termőföldtől a konyháig. Tanúsított biogazdálkodásból származó ősgabona termékek beszerzési helyeinek listája [itt érhető el](#).

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

KERESŐKUTYÁK TALÁLHATJÁK MEG AZ INVAZÍV, MÉRGEZŐ NÖVÉNYEKET

(agroforum.hu, június 7.)

A kutyák éles szaglással kábítószeret, robbanóanyagokat és betegségeket is képesek felismerni. Most azt feltételezik, hogy olyan mérgező növényeket is megtalálnak, amelyek lehetlenné teszik a termés eladását. Ugyanis már nagyon kis mennyiségű szennyeződés is ahhoz vezethet, hogy bizonyos fűszernövényeket vagy gyógynövényeket nem lehet értékesíteni az EU-ban. A speciálisan kiképzett kutyák képesek lehetnek megtalálni a veszélyes és invazív gyomfajokat, amelyek gyakran mérgezőek és komoly veszélyt jelentenek az emberekre és az állatokra. Ezt vizsgálja a bécsi Természeti Erőforrások és Élettudományok Egyetemének (BOKU) kísérlete. A projektben azt tesztelik, hogy a kutyák szag alapján képesek-e megtalálni a mérgező növényeket a szántóföldön termesztett különleges kultúrákban. A kutyák elsősorban olyan mérgező növényeket keresnek, amelyek úgynevezett pirrolizidin alkaloidokat (PA-kat) tartalmaznak. A PA-k olyan anyagok a növényekben, amelyek a károsítók elleni védekezés érdekében termelődnek. Ötszáznál több formájáról tudunk, hatezernél is több növényfajban. Főleg a fészkesvirágzatúak, érdeslevelűek családjában, aggófű nemzetségben fordul elő. Ausztriában az őshonos PA-t tartalmazó mérgező növények, például a közönséges aggófű (*Senecio vulgaris*) mellett olyan invazív fajok is előfordulnak, mint a tavaszi aggófű (*S. vernalis*) vagy a keskenylevelű aggófű (*S. inaequidens*), amelyek Kelet-Európából vagy Dél-Afrikából kerültek az országba. A PA-k rendszeres fogyasztása még nagyon kis mennyiségben is gyakran rákkeltő, nagyobb dózisban pedig károsítja a májat, mivel a toxin felhalmozódik. Ezért az EU 2022-ben számos termékre szigorú határértékeket állapított meg. A keresőkutyákat először friss és szárított növényekkel képezik ki. Ezzel egyidejűleg elemzik az illékony szerves vegyületeket a mintákban. A fiatal növényeket az ember kevésbé képes felismerni, különösen, ha tavasszal még nem virágoztak, mint például a keskenylevelű aggófű. Ha nagyobb területről van szó, ezek a mérgező növények könnyen elkerülhetik a figyelmet.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

EGY KILOMÉTER HOSSZAN TEKEREDETT A PALACSINTAKÍGYÓ KOMÁROMBAN

(sokszinuvidek.24.hu/kemma.hu, június 10.)

Új rekord született Komáromban – megsütötték és összeállították az ország leghosszabb palacsintakígyóját Jókai-palacsintából. Az 1010 méteres „jóságához” mintegy 6200 palacsintát kellett lesütni. A palacsintarekordot a magyar rekordok regisztrátorának hitelesítése után hamar el is tüntették a résztvevők. A korábbi, mindössze egy hónappal ezelőtti rekordot Nyúlon állították fel 740 méteres palacsintával. A gigahosszú Jókai-palacsinta ötlete a Komáromi Városmarketing Kft. és Sági Szilárd gasztrókibic közös találmánya, amelyet a Jókai-bableves ihletett.

10 500 PALÁNTÁVAL TÁMOGATJA A RÁSZORULÓ CSALÁDOK ÉLELMEZÉSÉT A MATE

(agroinform.hu, június 11.)

A Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem (MATE) – az elmúlt évekhez hasonlóan – az idei esztendőben is zöldségpalántákat adományozott a Katolikus Karitásznak. A 10 500 cukkini-, paprika-, paradicsom-, uborka- és zellerpalánta további nevelése tizenegy egyházmegyében 600 rászoruló család hosszú távú ételmezésében nyújt majd segítséget. A paradicsom- és paprikapalántákat márciusban ültették el, míg az uborka, zeller és cukkini vetésére áprilisban került sor a MATE Dísznövénytermesztési és Zöldfelületgazdálkodási Kutatócsoportjának budapesti telephelyén, a Budatétényi Rózsakertben. Az állandó felügyelettel és gondoskodással nevelt növények fejlődését az egyetemi dolgozókon kívül a MATE kertészmérnöki képzésében részt vevő hallgatói is lelkiismeretesen figyelemmel kísérték, több mint 600 munkaórán keresztül. Az idei évben az adományozott palánták között 500 darab zellerpalánta is helyet kapott, színesítve ezzel a zöldsépadományok sorát. A Katolikus Karitászmunkatársai Budapest, Esztergom, Győr, Hajdúdorog, Kalocsa, Kaposvár, Miskolc, Pannonhalma, Pécs, Szeged, Vác, Veszprém városaiban és környékén, valamint a felzárkózó településeken összesen 600 rászoruló család számára juttatják el a palántákat.

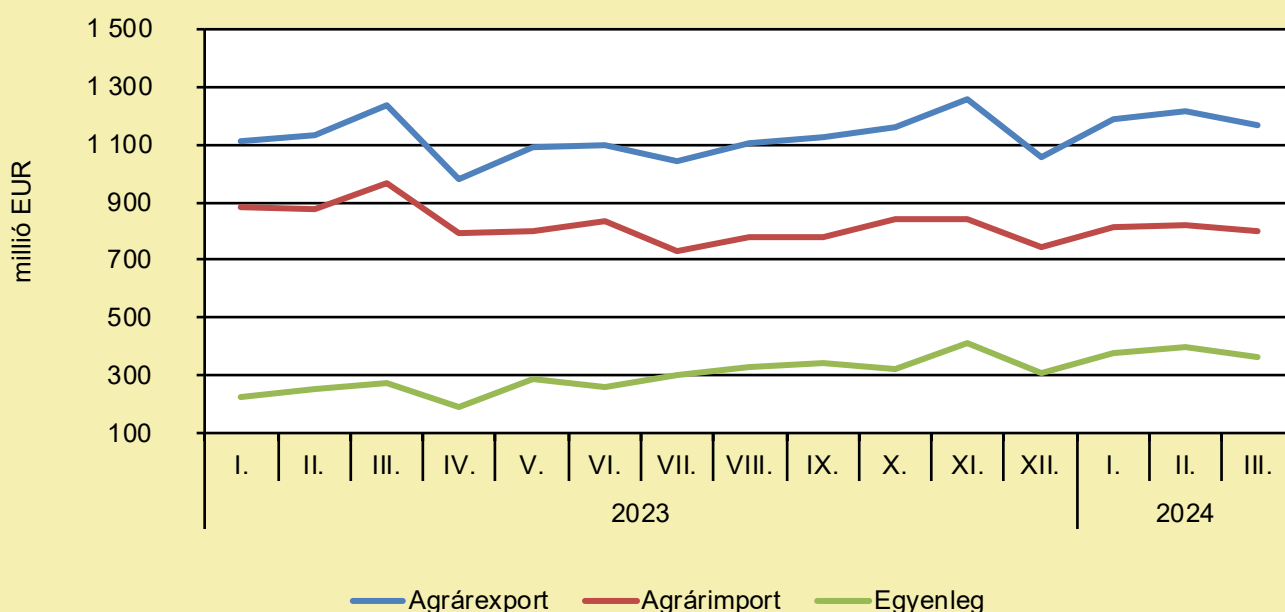
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, június)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 5,9 százalékkal mérséklődött, importértéke 17,2 százalékkal csökkent, az egyenleg pedig 33,8 százalékkal volt több 2024 márciusában az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1164 millió eurót, behozatalának értéke 797 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 367 millió euró volt 2024 harmadik hónapjában, azaz 93 millió euróval több, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 27. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

ÚJRAHASZNOSÍTHATÓ SZUPERMARKETET ÉPÍT AZ EDEKA

(trademagazin.hu, június 7.)

A fenntartható Triqbriq fa építési rendszert alkalmazva építi meg az Edeka legújabb üzletét Braunschweigben. Ez az első alkalom, hogy ezt a rendszert Németországban alkalmazzák. A 2025 tavaszán megnyíló, 1100 négyzetméteres üzlethez főként újrafelhasználható, illetve újrahasznosítható anyagokat használnak a fenntartható körforgásosság jegyében. A robottechnológiával olcsó ipari és viharban megsérült fákról származó, egyébként elégetésre kerülő faanyagból készülő „Briq” építőelemeket bükkfa dübelekkel rögzítik egymáshoz. Ezzel a falak teljes mértékben szétszedhetők, és akár más helyszínen újra felhúzhatók. Az eljárással a száradási idő is kiiktatható, így az építési idő lerövidül. A faépítés ezzel a rendszerrel környezetbarátabb alternatívát kínál. Az épület kivitelezése a hagyományos építési módszerekhez képest mintegy 50%-kal kevesebb CO₂-kibocsátással jár.

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

FIGYELMEZTET A HATÓSÁG: ÓRIÁSI ELLENŐRZÉS INDUL, EZT SENKI SEM ÚSZHATJA MEG

(agrarszektor.hu/Nébih, június 12.)

A felgyorsult ütemű nemzetközi kereskedelem következtében az Európai Unió területére, így Magyarországra is számottevő invazív faj érkezhetsz a távoli kontinensekről, ami komoly károkat okozhat a helyi növény- és állatvilágban. Ezt figyelembe véve a növényegészségügyi hatóság a vámhatósággal közösen 2024-ben fokozottan ellenőrzi a tengeri konténerekben érkező árukat, különös tekintettel a fa csomagolóanyagokra, az azokkal terjedő károsítókra és egyéb invazív szervezetekre. A harmadik országokat érintő kereskedelemben a különböző áruk szállítása során alkalmazandó nyersfából készült fa csomagolóanyagok – raklap, stafnifa, faékek és egyéb stabilizáló fadarabok, alátétfa, gerenda, csomagoló ládák – növényegészségügyi kockázatot jelentenek, ezért kizárólag a fakéreg eltávolítása, valamint a megfelelő kezelést követően hozhatóak be Magyarországra és az EU többi tagállamába. A Nemzetközi Növényvédelmi Egyezmény (IPPC) Nemzetközi Növényegészségügyi Szabványai közül az ISPM-15 szabvány foglalkozik az áruk országok közötti szállításában használatos, 6 mm-nél vastagabb faanyagok kezelésével. Az ISPM-15 szabvány az [alábbi linken érhető el](#). A növényegészségügyi kockázat csökkentése érdekében elvégzendő hőkezelést az ISPM-15 szabvány I. melléklete tartalmazza, mely magába foglalja a jóváhagyott kezeléseket és az előírt jelölést (besütést). Ez a követelmény a feldolgozott fából készült csomagolóanyagokra – például rétegelt falemezre, OSB lapra – nem vonatkozik. Bővebb információ a 2016/2031/EU rendelet 96–98. cikke alapján az [alábbi tájékoztató anyagban olvasható](#).

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