

2024/23. 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	27
HÚSMARHA	34
JUH ÉS KECSKE	41
TAKARMÁNYIPAR	47
HALÁSZAT	48
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	50
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	53
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

SAJÁT HÁBORÚJUK AKADÁLYOZZA AZ OROSZ BROJLERPIAC NÖVEKEDÉSÉT (agraragazat.hu, június 3.)

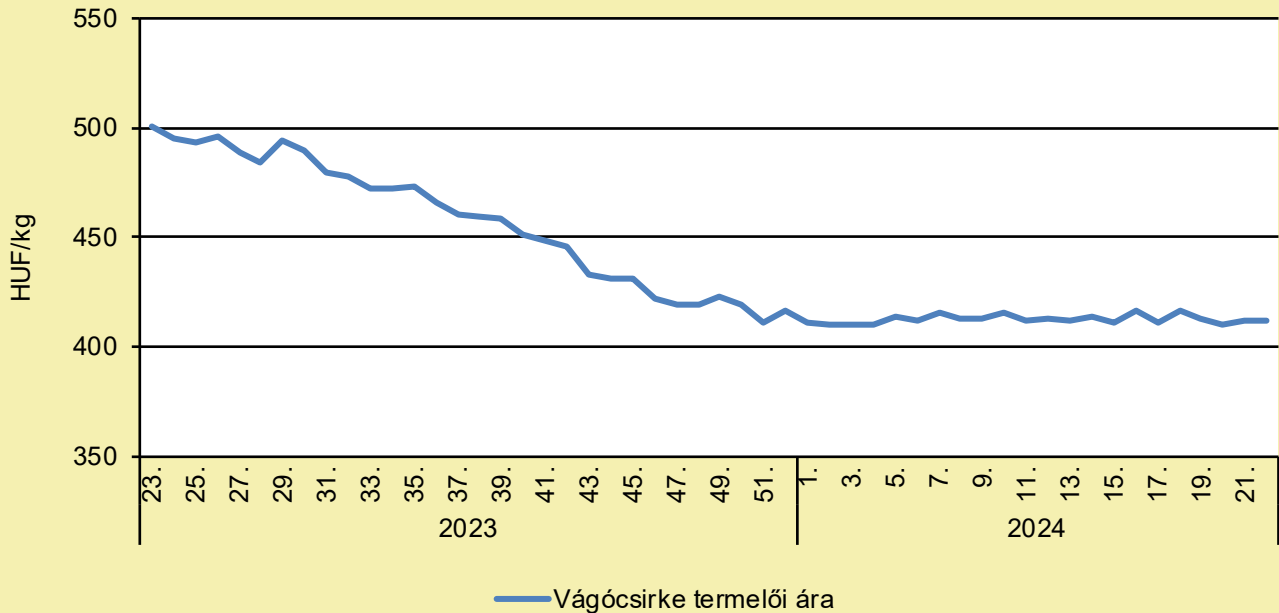
A Cherkizovo, a legnagyobb orosz brojlerhús-termelő jól példázta, milyen ellentmondásokkal szembesül a szektor Oroszországban. Az óriásvállalat tavaly majdnem 1 millió tonna brojlerhúst állított elő (élősúlyban), ami 18 százalékkal több a 2022. évinél. A növekedést két tényező, a belföldi piac élénkülése és a Kínába irányuló export generálta. A Cherkizovo képviselője ugyanakkor elismerte, hogy komoly kihívásokkal néz szembe a szektor. Miután az Ukrajna elleni pusztító orosz hadviselést nem szabad nevének nevezni Oroszországban, a Cherkizovo „a nehéz geopolitikai helyzetet” okolja azért, hogy problémás a nyugati berendezések, technológiák és alkatrészek beszerzése. Márpedig az orosz ipar is nagyrészt ezekre támaszkodott. A többi kihívás ugyancsak az orosz állam háborúját követő nemzetközi elszigetelődés miatt van: a baromfiipar működési költségei megugrottak, tovább nőtt a csomagolóanyagok ára, a háború miatti elvándorlás miatt akut munkaerőhiány és a logisztika drágulása terheli a szektort. A munkaerőhiány az orosz gazdaság egyik kulcsproblémája: az elmúlt két évben Oroszországban körülbelül 5 millió munkavállaló hiányzik az Orosz Tudományos Akadémia alá tartozó Gazdasági Intézet 2023 decemberében publikált tanulmánya szerint. Az orosz gazdaság szinte teljesen kimerítette a rendelkezésre álló munkaerőforrásokat, és „szabad kezek nélkül” maradt – mondta Elvira Nabiullina, az Orosz Központi Bank vezetője 2023 novemberében. Ugyancsak gond Oroszországban (is) a baromfitelepek védelmének biztosítása az állatbetegségek ellen.

KÖZVETLENÜL A CSIRKEÓLBAN KELTETIK A BROJLERCSIBÉKET (agroinform.hu, június 2.)

Az észak-németországi Emsland brojlernevelési szakértői – kísérletképpen – egy érdekes újítást vezettek be a brojlercsibék keltetésében. Három nappal a keltetési idő lejárta előtt 35,351 ezer tojást a keltetőkből a csirkeólbba helyeztek át, amelyet előzőleg 35 Celsius-fokra felfűtöttek. Az ott, kartontálcákra helyezve kikelt, gyenge naposcsibéket ezzel megkímélték a nevelőólbba történő átszállítással járó stressztől. A nevelőólbban kikelt csibék azonnal takarmányt és ivóvizet kapnak, ami a keltetőkből nem mindenütt oldható meg. Keltetési szakértők és állatorvosok – a naposcsibék testét (köldökgyógyulást, kloákát, csőrt és hasat) alaposan átvizsgálva – megállapították, hogy azok semmilyen egészségi károsodást nem szenvedtek, állapotuk nem különbözött a hagyományos módszerrel keltetett társaikétól, tehát az új módszer alkalmazható. A Rostocki Egyetem részéről Helen Louton professzor figyelmekkel kíséri a csibék fejlődését, a Hannoveri Állatorvosi Főiskola munkatársai pedig már két éve tanulmányozzák az istállóban történő keltetés előnyeit és hátrányait. Az így kikelt, egészséges csibék esetében kevesebb antibiotikum alkalmazására van szükség. Ezért a kutatók mindenkinek ajánlani tudják az ólbban történő keltetés (home hatching) módszerét.

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)

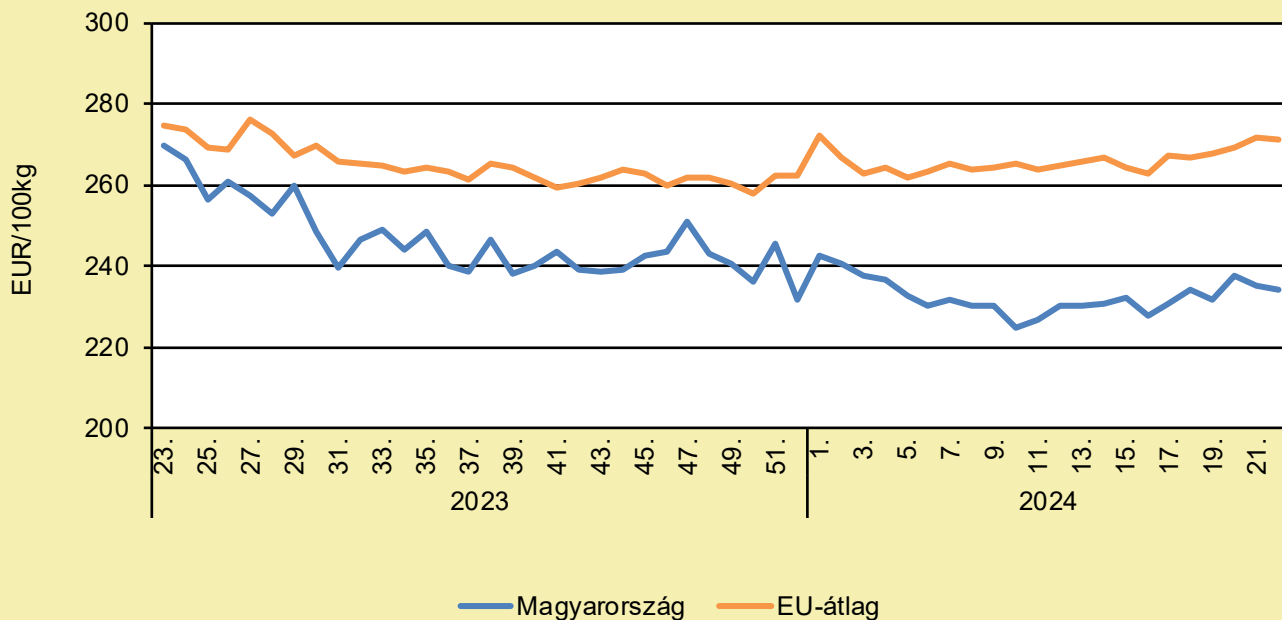
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Vágócsirke	500,7	411,6	412,3	82,3	100,2

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)

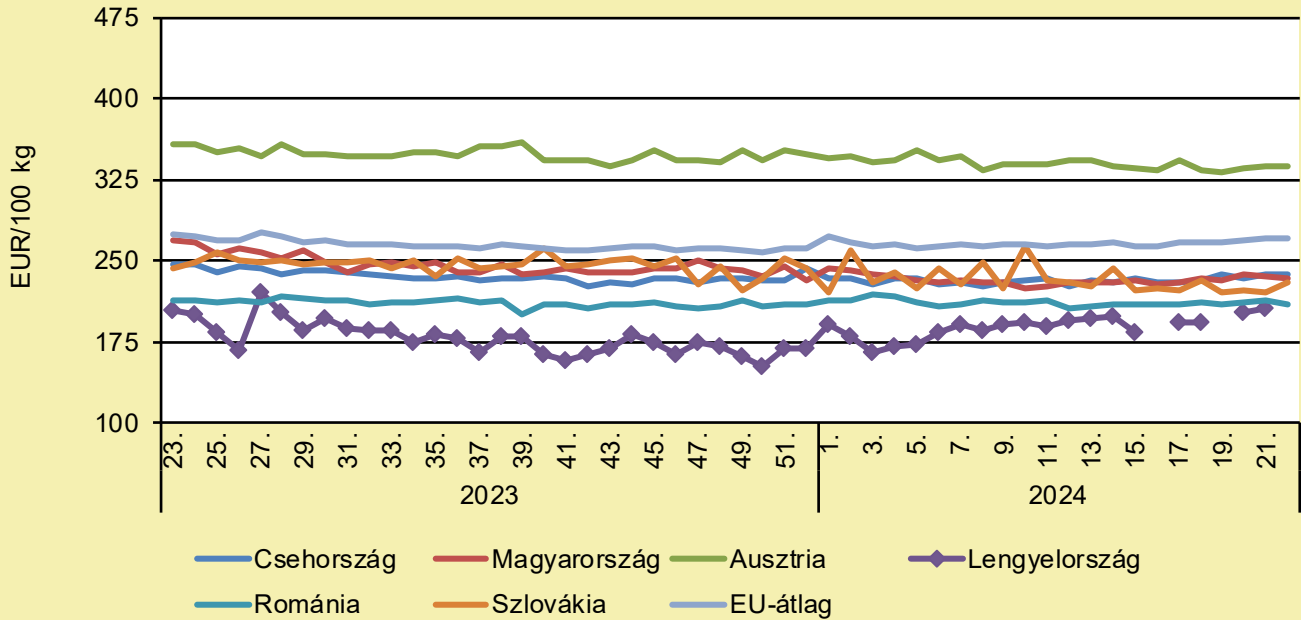
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Magyarország	264,4	235,2	234,3	88,6	99,6
EU	280,2	271,7	271,3	96,8	99,8

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)

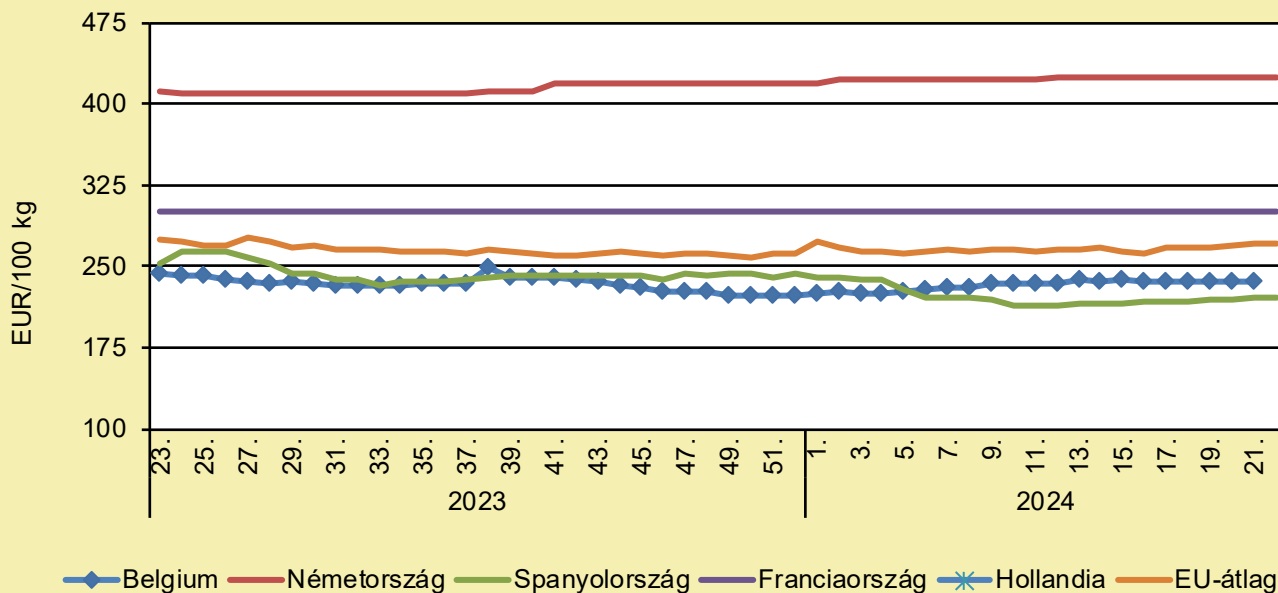
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Csehország	243,3	236,8	236,9	97,4	100,0
Magyarország	264,4	235,2	234,3	88,6	99,6
Ausztria	367,1	338,2	338,1	92,1	100,0
Lengyelország	188,7	206,5	–	–	–
Románia	214,9	213,3	209,5	97,5	98,2
Szlovákia	267,8	221,9	231,0	86,2	104,1
EU	280,2	271,7	271,3	96,8	99,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

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



Forrás: Európai Bizottság

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

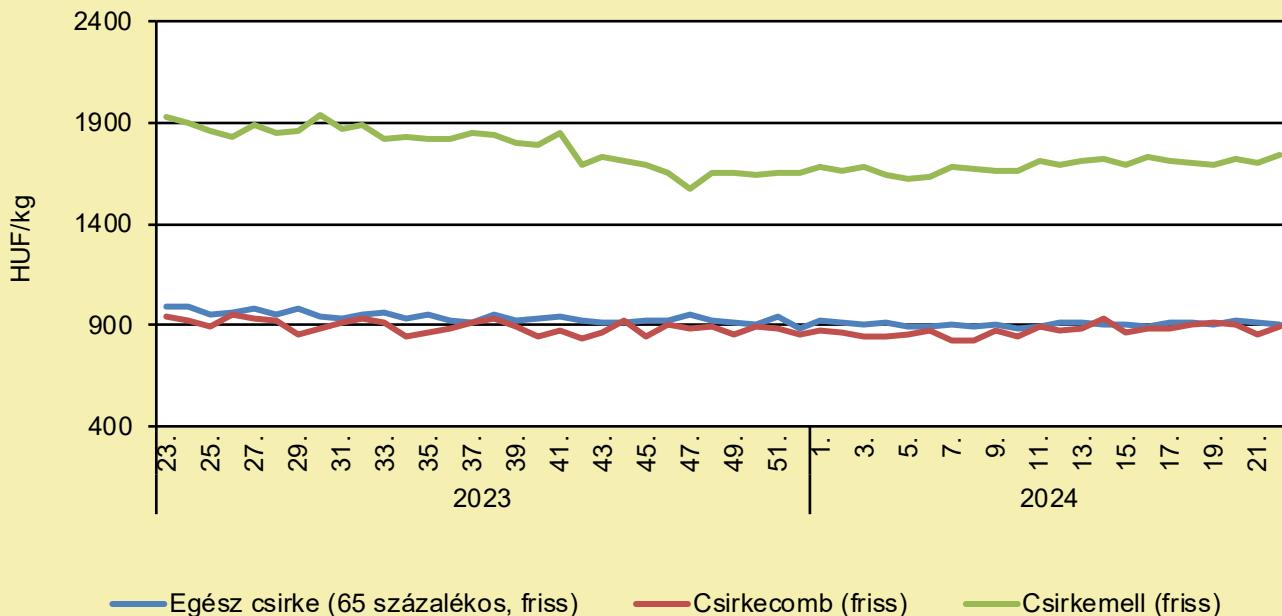
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Belgium	244,0	235,4	–	–	–
Németország	411,0	424,0	424,0	103,2	100,0
Spanyolország	253,4	221,0	220,5	87,0	99,8
Franciaország	300,0	300,0	300,0	100,0	100,0
Hollandia	–	–	–	–	–
EU	280,2	271,7	271,3	96,8	99,8

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)

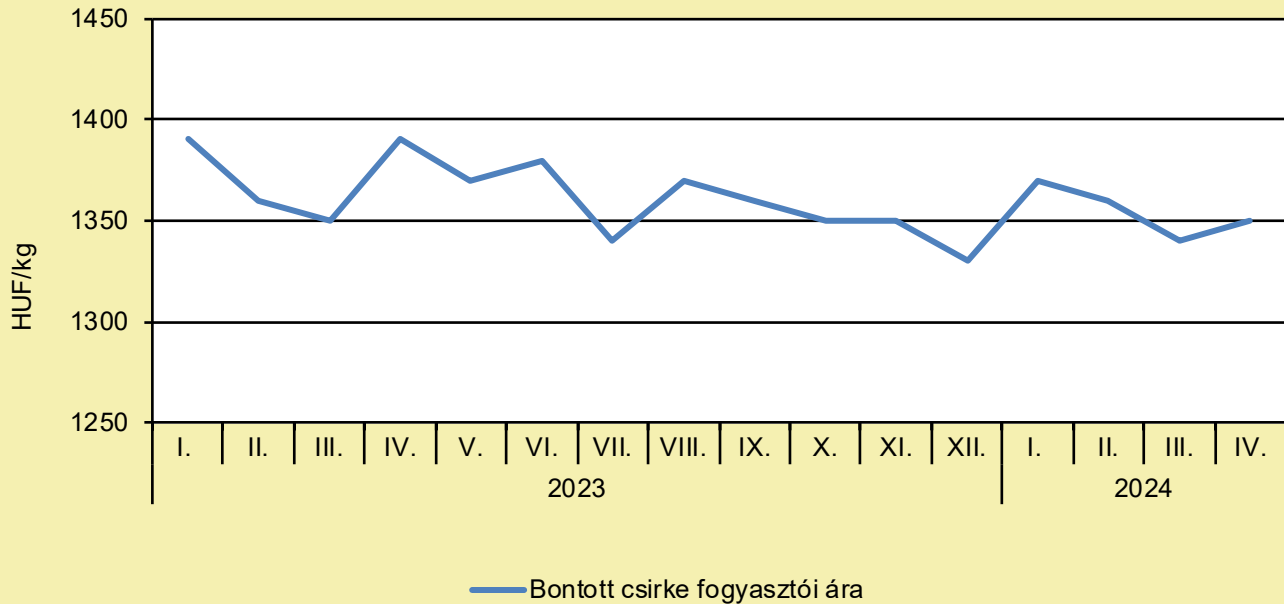
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	981,1	908,6	906,2	92,4	99,7
Csirkecomb (friss)	982,2	852,2	896,9	91,3	105,2
Csirkemell (friss)	1 937,3	1 698,9	1 741,1	89,9	102,5

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)

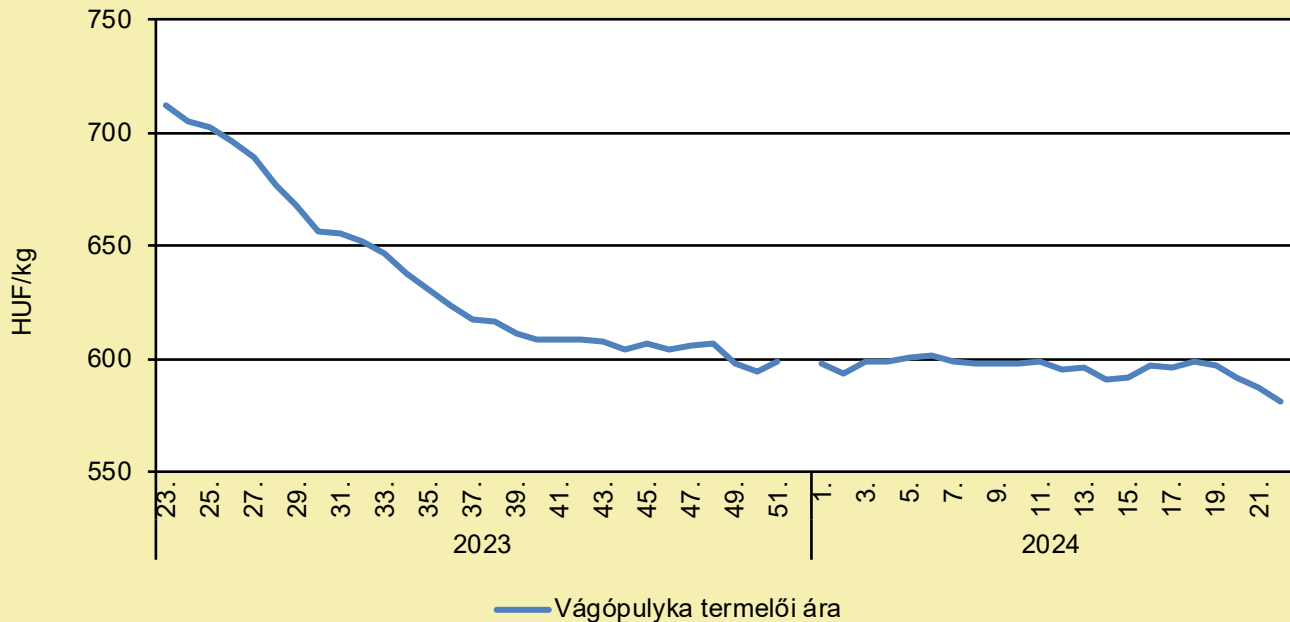
	2023. április	2024. március	2024. április	2024. április/ 2023. április (százalék)	2024. április/ 2024. március (százalék)
Bontott csirke	1 390	1 340	1 350	97,1	100,7

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)

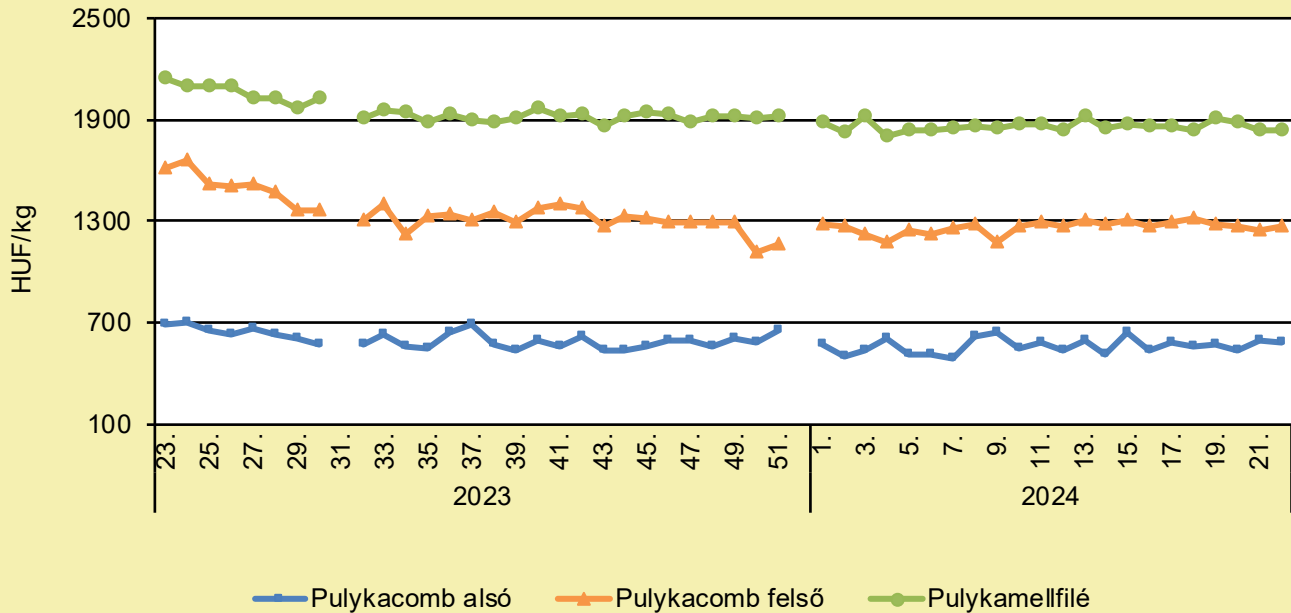
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Vágópulyka	717,4	587,0	581,3	81,0	99,0

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. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	694,2	591,3	582,4	83,9	98,5
Pulykacomb felső	1 694,7	1 251,5	1 269,6	74,9	101,4
Pulykamellfilé	2 164,4	1 842,5	1 840,8	85,0	99,9

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

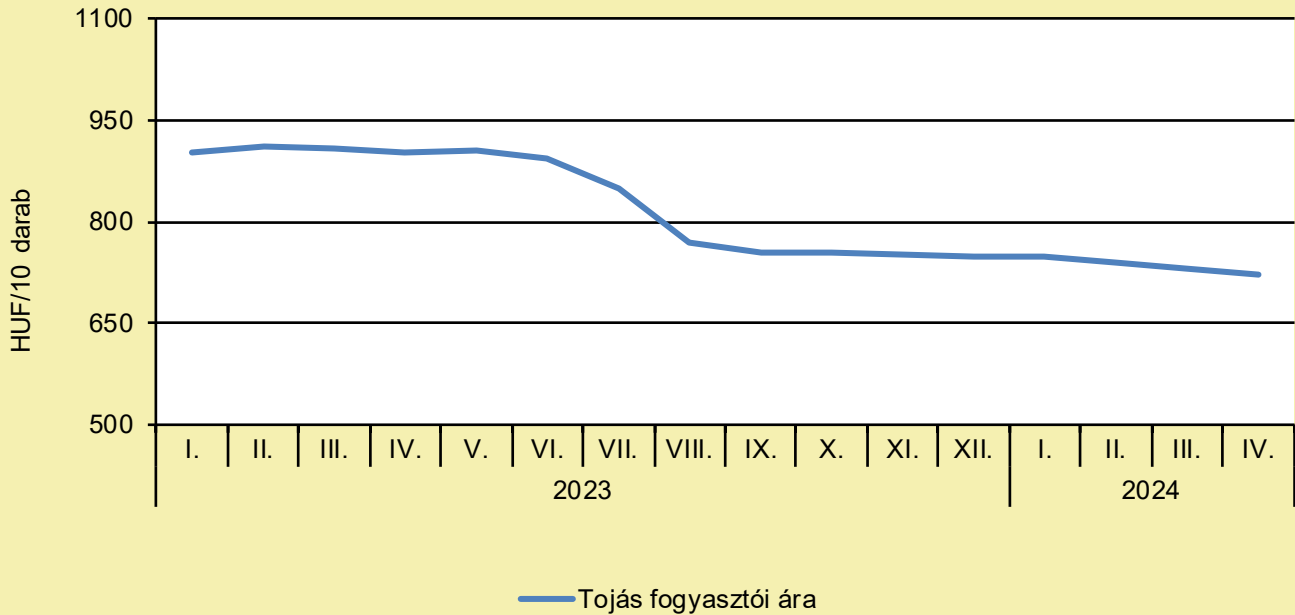
EGYÉB SZÁRNYAS

MADÁRINFLUENZA-FERTŐZÉST IGAZOLT EGY MACSKÁNÁL A NÉBIH (Nébih, május 31.)

A magas patogenitású madárinfluenza vírus H5N1 altípusát mutatták ki a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih) szakemberei abból az elhullott házimacskából, amely Jász-Nagykun-Szolnok vármegyéből diagnosztikai vizsgálatra érkezett a hivatal laboratóriumába. A fertőzött macskával együtt tartott állatok jelenleg tünetmentesek, vizsgálatuk folyamatban van. A járványügyi nyomozás ugyancsak zajlik, azonban valószínűsíthető, hogy a fertőződés vadmadárral való közvetlen vagy közvetett érintkezés útján történt. Az emlősállatokban megállapított magas patogenitású madárinfluenza nem von maga után olyan szigorú járványügyi intézkedéseket, mint a baromfik esetében igazolt fertőzés. Az állattartó többi macskáját az állategészségügyi hatóság megvizsgálja és megfigyeli, egyéb intézkedésekre, például korlátozás alatt álló terület létrehozására vagy az állatok elaltatására nem kerül sor. Hazánkban más emlősállatból nem mutatták ki a betegséget. A kórokozót emlősállatoknál Európa-szerte csak elszórtan azonosították, nagy kiterjedésű megbetegedés kizárólag baromfifajokban jellemző. Annak az esélye, hogy a vírus embert fertőzzön, az Európai Élelmiszer-biztonsági Hatóság (EFSA) kockázatbecslése alapján, továbbra is elhanyagolható.

TOJÁS

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2023–2024)



Forrás: KSH

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

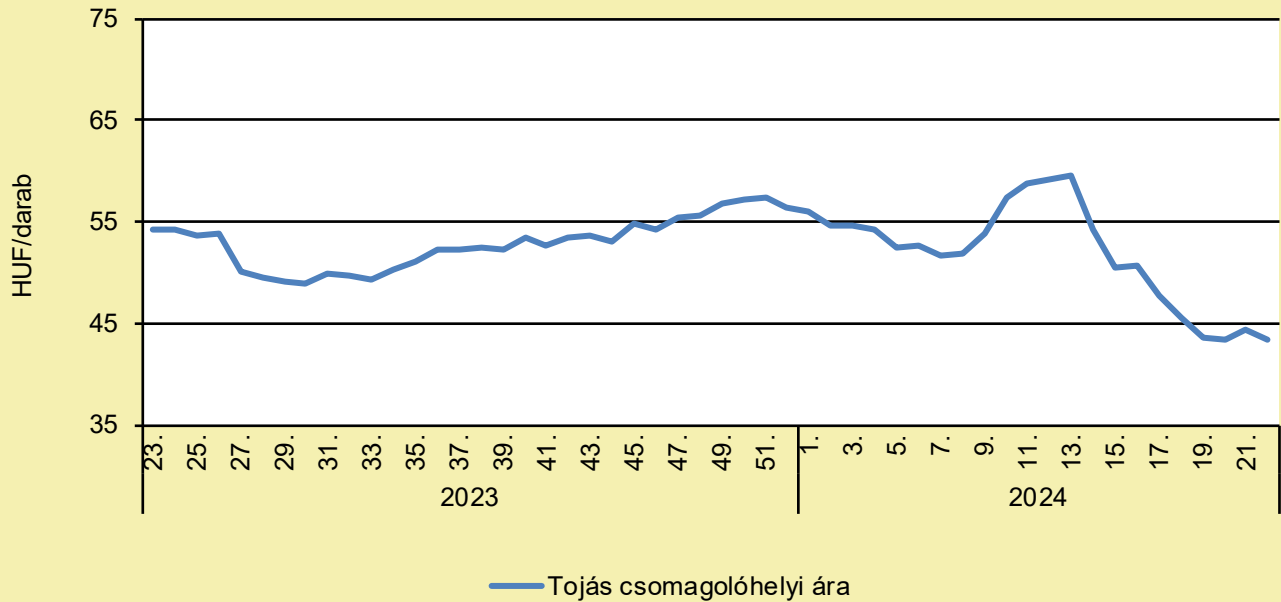
	2023. április	2024. március	2024. április	2024. április/ 2023. április (százalék)	2024. április/ 2024. március (százalék)
Tojás	904	730	721	79,8	98,8

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)

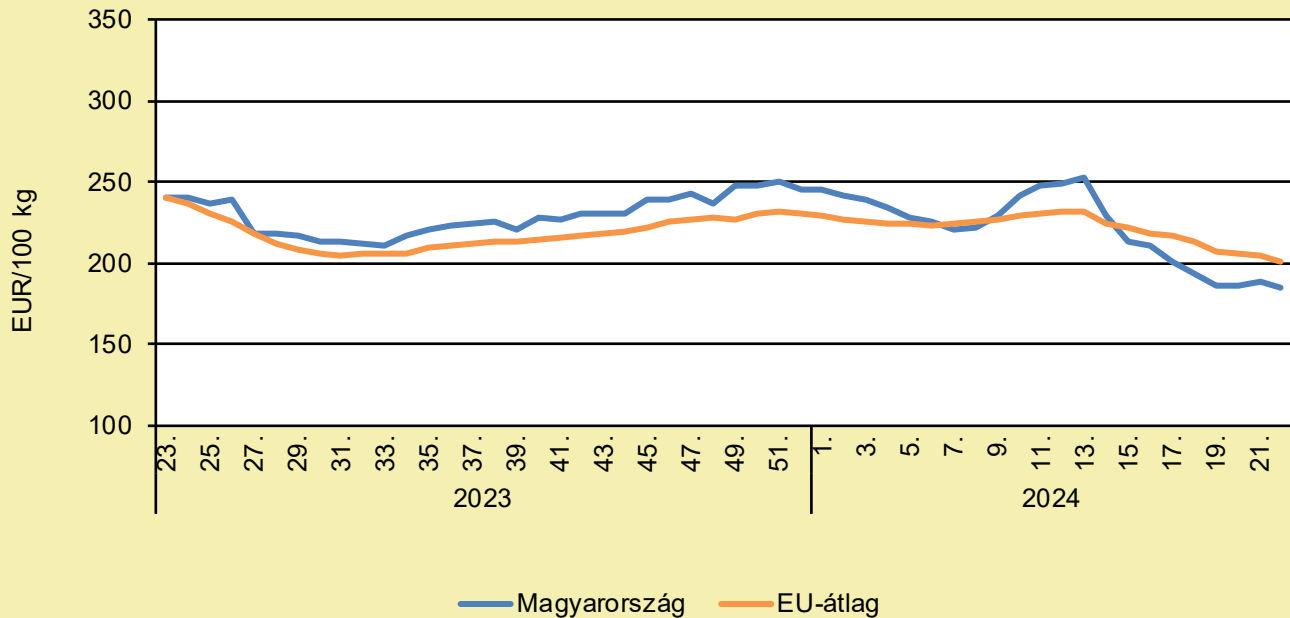
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Tojás	56,4	44,4	43,5	77,1	98,0

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)

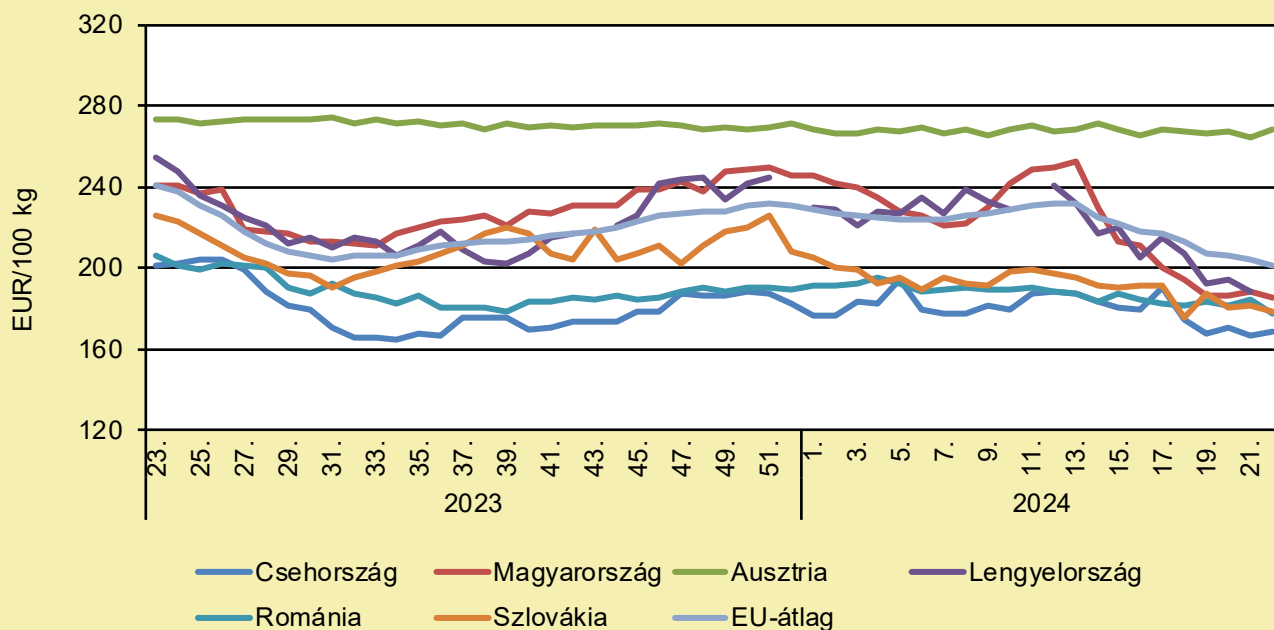
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Magyarország	249,6	188,3	185,3	74,2	98,4
EU	244,1	204,4	201,4	82,5	98,6

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)

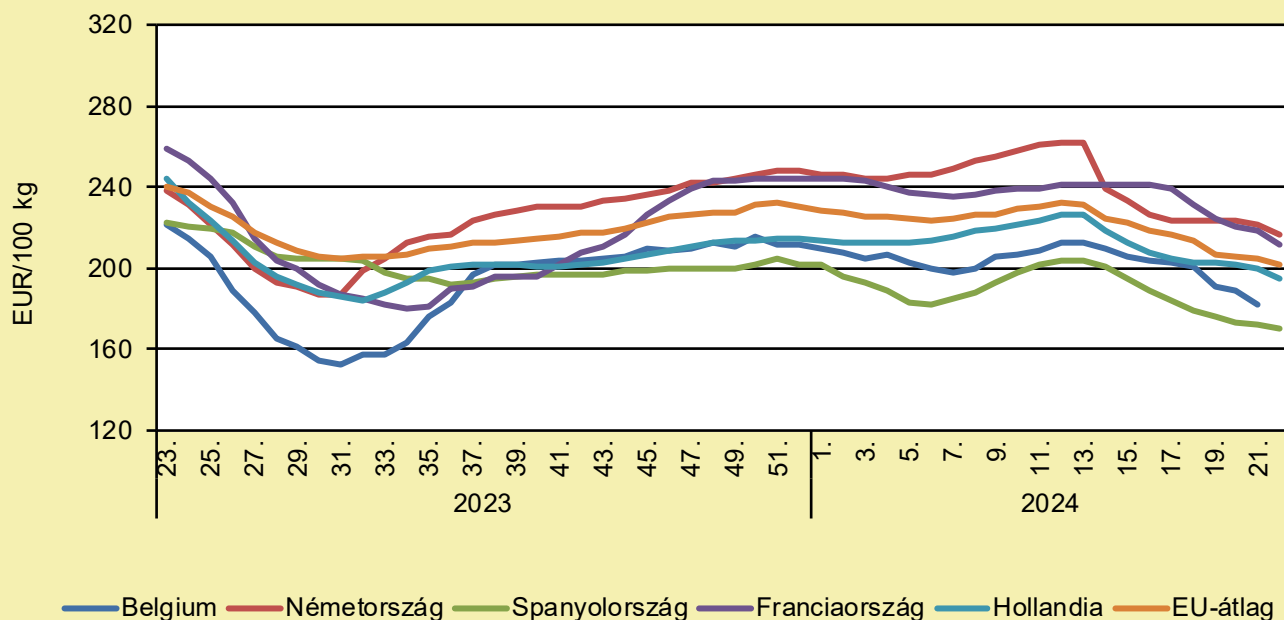
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Csehország	200,8	166,7	168,2	83,8	100,9
Magyarország	249,6	188,3	185,3	74,2	98,4
Ausztria	272,5	263,9	267,9	98,3	101,5
Lengyelország	255,6	188,1	–	–	–
Románia	205,0	184,0	177,3	86,5	96,3
Szlovákia	224,4	181,7	178,7	79,6	98,3
EU	244,1	204,4	201,4	82,5	98,6

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. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Belgium	233,8	181,9	–	–	–
Németország	246,1	221,4	216,6	88,0	97,8
Spanyolország	223,2	172,5	170,5	76,4	98,9
Franciaország	267,5	218,5	211,7	79,1	96,9
Hollandia	251,0	200,0	195,0	77,7	97,5
EU	244,1	204,4	201,4	82,5	98,6

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

ÍGY VÉDHEJÜK MEG A SERTÉSEKET AZ ISTÁLLÓLEGYEKTŐL

(agroforum.hu, június 3.)

A legyek a nem tisztán tartott istállóban találnak ideális élőhelyet. Közben zavarják a sertéseket, és veszélyeztetik az istálló higiéniáját. Rászállnak a bőrre, néha még csípnek is, és rendkívül zavaróak lehetnek az emberek és az állatok számára – a legyek már a tavasz első napjaiban megjelennek. Bár apró, ártalmatlannak tűnő rovarok, megkeserítik a haszonállatok életét. Különbséget teszünk csípő és nem csípő legyek között. A csípő istállólegyek tipikus példája a szuronyos istállólegy, amely a szarvasmarha- és sertésistállóban egyaránt megtalálható, és a nagytestű gazdaállatok vérével táplálkozik. A nem csípő legyek is kedvelik a haszonállatok közelségét. A közönséges istállólegy például állati váladékkal táplálkozik, amelyet sebekben és testnyílásokon talál. További információ [itt olvasható](#).

CSŐDBE MENT A GIGA DÁN SERTÉSTELEP KÍNÁBAN

(agraragazat.hu, június 2.)

Majdnem 600 millió dán korona veszteséget szenvedett egy dán befektetőcsoport Kínában. Sorban jöttek a csapások a sertéslepre: sertéspestis, koronavírus, piaci hinta, végül elfogyott a veszteség finanszírozására szánt pénz. Az XXL kínai sertéslepel mögött álló cég, a Scandinavian Farm Invests kapacitása 15 ezer koca, 60 ezer tenyészállat és 360 ezer vágósertés volt évente. A céget még 2012-ben alapították, céljuk a világ legnagyobb sertéshúspiacának felépítése volt. A sajtóértékelések szerint a dán mezőgazdasági befektetők rosszul számoltak a nagy sertéscéggel kapcsolatban. Nyilván nem kalkulálhattak olyan objektív katasztrófákkal, mint a koronavírus-járvány, vagy az afrikai sertéspestis, ami miatt a dánok is – akárcsak a kínai tulajdonú sertésstartók – a teljes(!) állományt le kellett selejtezzék 2018-ban. Mindemellett a nehéz piaci viszonyok: a megemelkedett takarmányárak, az alacsonyabb sertésárak is sújtották a jövedelmezőséget. A részvényesek hatalmas veszteségeket szenvedtek el: néhány éven belül 570 millió dán koronát, azaz majdnem 80 millió eurót veszítettek. Az első mentési kísérletek a csőd elkerülésére már 2023 decemberében megtörténtek, de a kínai sertéslepel szerkezetátalakítása és eladási kísérlete nem hozott olyan eredményt, hogy sikerüljön elkerülni a csődöt.

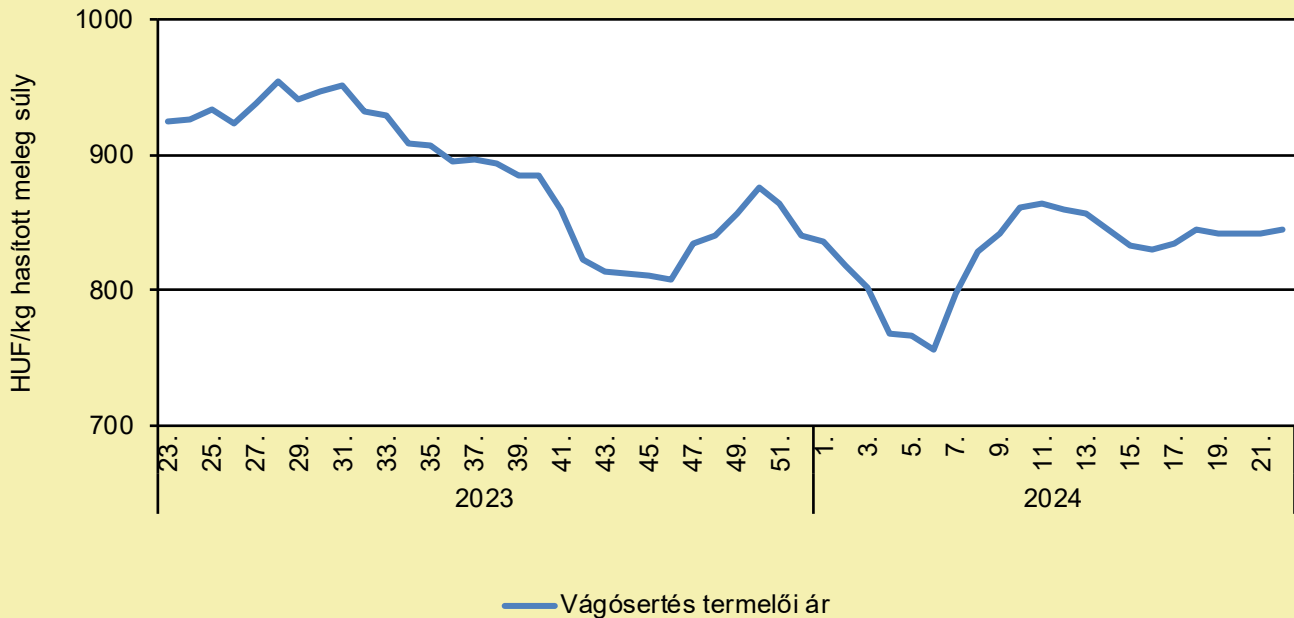
A FOCI EB-TŐL IS A SERTÉSHÚS ÁREMELKEDÉSÉT VÁRJÁK JÚNIUSRA

(agraragazat.hu, június 1.)

Szűkül a kínálat, de több tényező miatt nő a kereslet – júniusban stabilan tovább emelkedhet a sertéshús ára. Németországban és az Európai Unió más országaiban a csökkent vágásszámok és vágási kapacitások ellenére sincs jelentős többlet sertéshúsból, mert a kínálat a korábbi állománycsökkentések miatt szűkös. Az élősertés-piac hetek óta kiegyensúlyozott, az árak általában stabilak – voltak eddig. Júniusban arra lehet számítani, hogy a tavasszal kialakult malachiány a hízósertés-kínálat csökkenésében is megmutatkozik. A pünkösdi szezont követik olyan közösségi események – a német sajtó a labdarúgó Európa-bajnokságot, de még a párizsi nyári olimpiával megélenkülő idegenforgalmat is idesorolja –, amelyek a vágósertés árának emelkedéséhez vezethetnek. A teljes cikk [itt olvasható](#).

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)

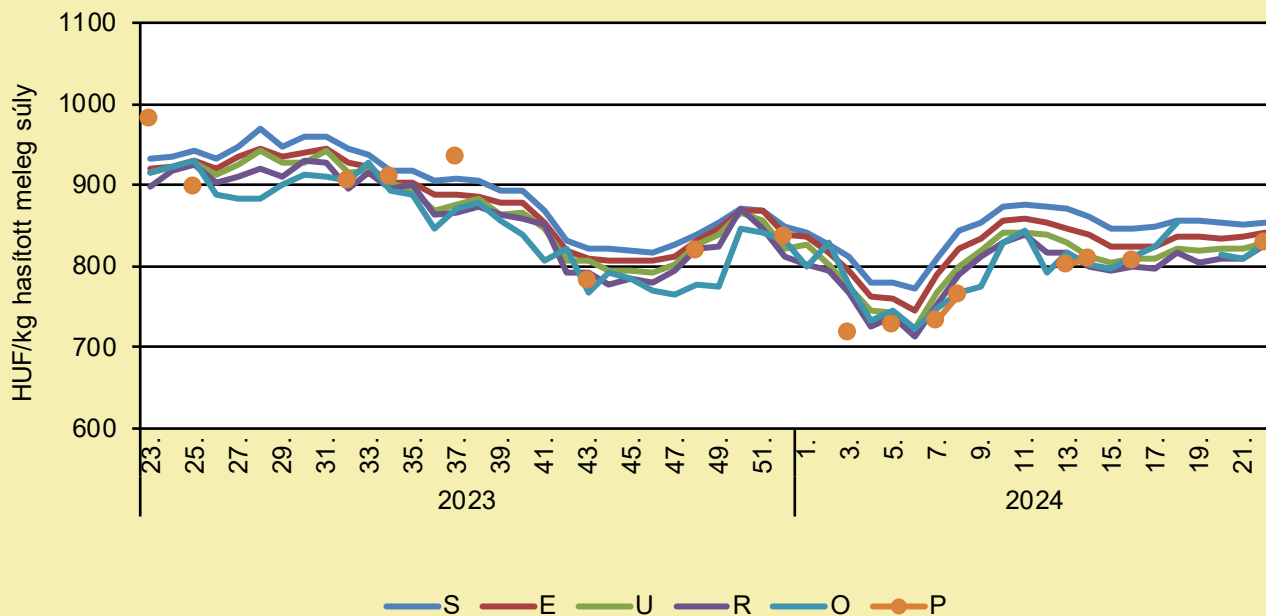
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Hazai vágósertés	921,9	841,5	844,6	91,6	100,4

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

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

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. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
„S” osztály	931,0	850,9	854,4	91,8	100,4
„E” osztály	919,3	835,8	841,1	91,5	100,6
„U” osztály	926,2	822,5	829,5	89,6	100,8
„R” osztály	916,0	809,4	825,9	90,2	102,0
„O” osztály	896,6	810,3	829,1	92,5	102,3
„P” osztály	828,9

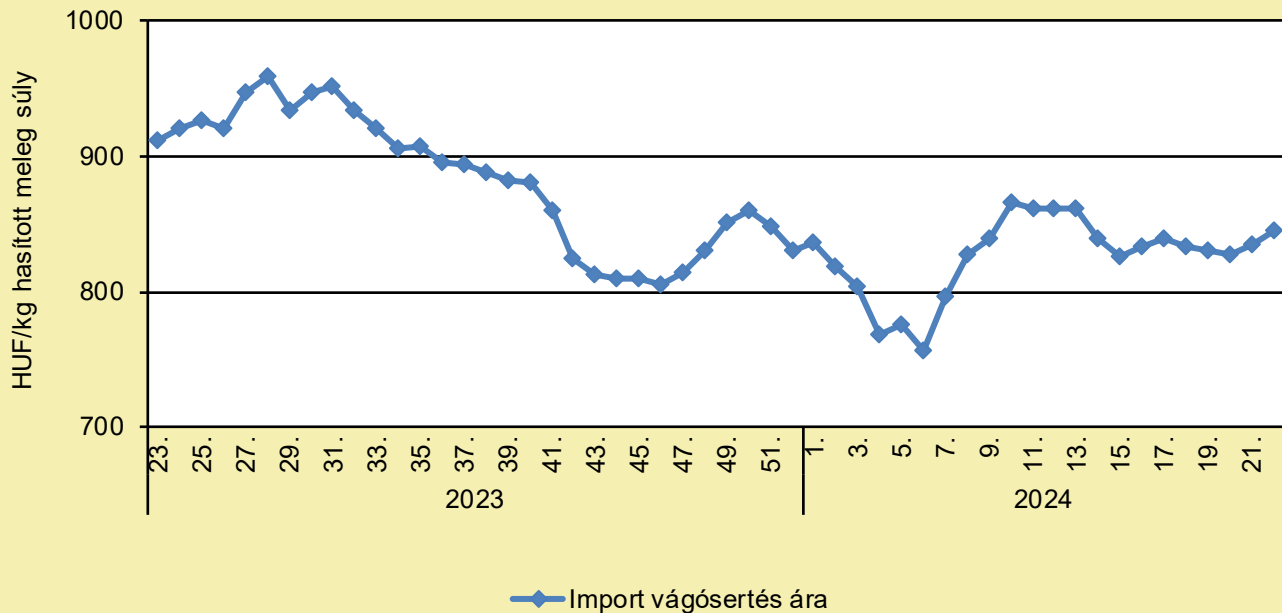
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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)

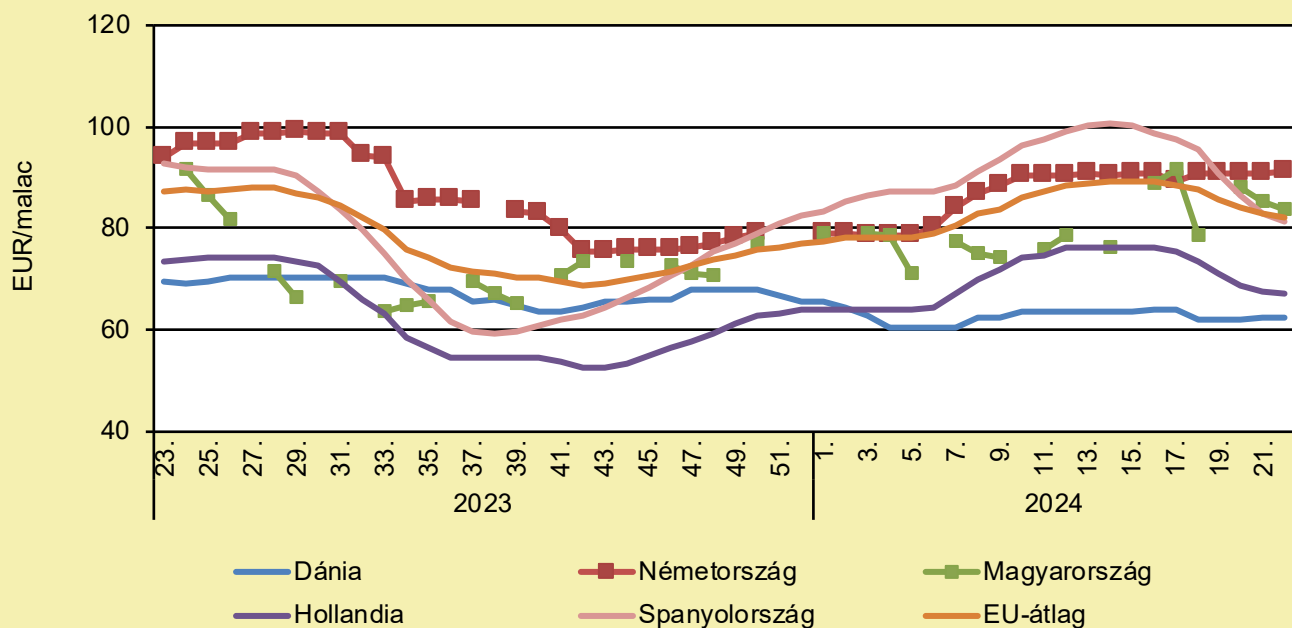
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Import vágósertés	909,3	834,1	844,7	92,9	101,3

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)

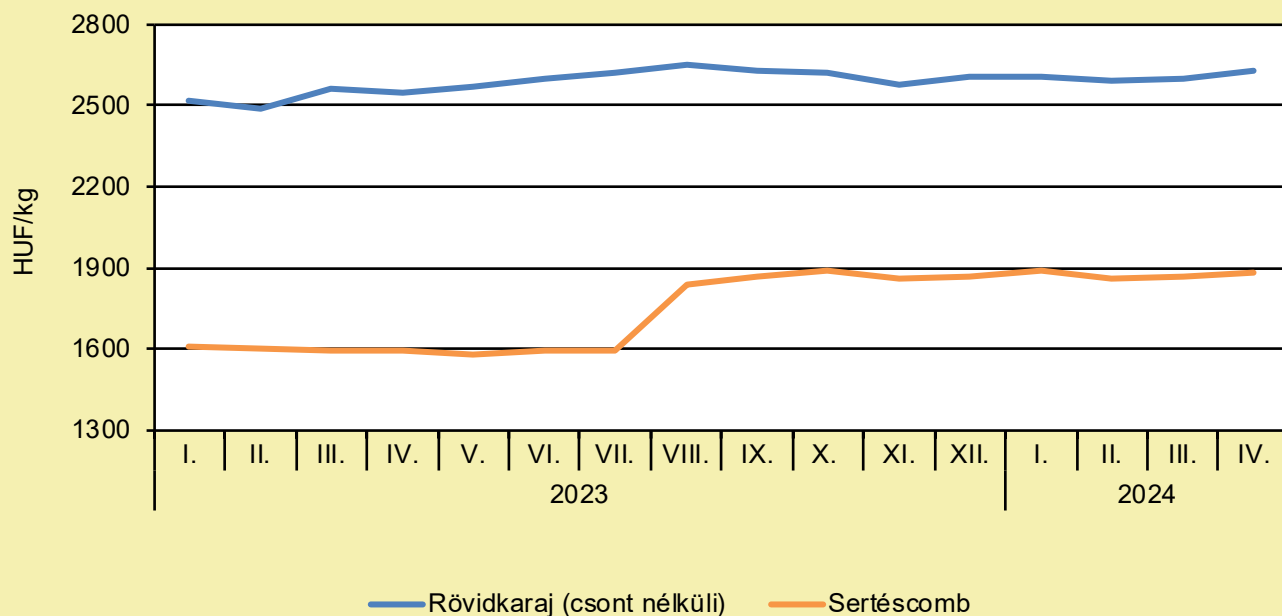
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Dánia	69,3	62,2	62,2	89,8	100,0
Németország	93,5	90,9	91,0	97,3	100,1
Magyarország	107,5	85,1	83,6	77,8	98,3
Hollandia	77,0	67,5	67,0	87,0	99,3
Spanyolország	94,7	82,8	81,2	85,7	98,0
EU-átlag	88,1	82,7	82,1	93,2	99,3

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)

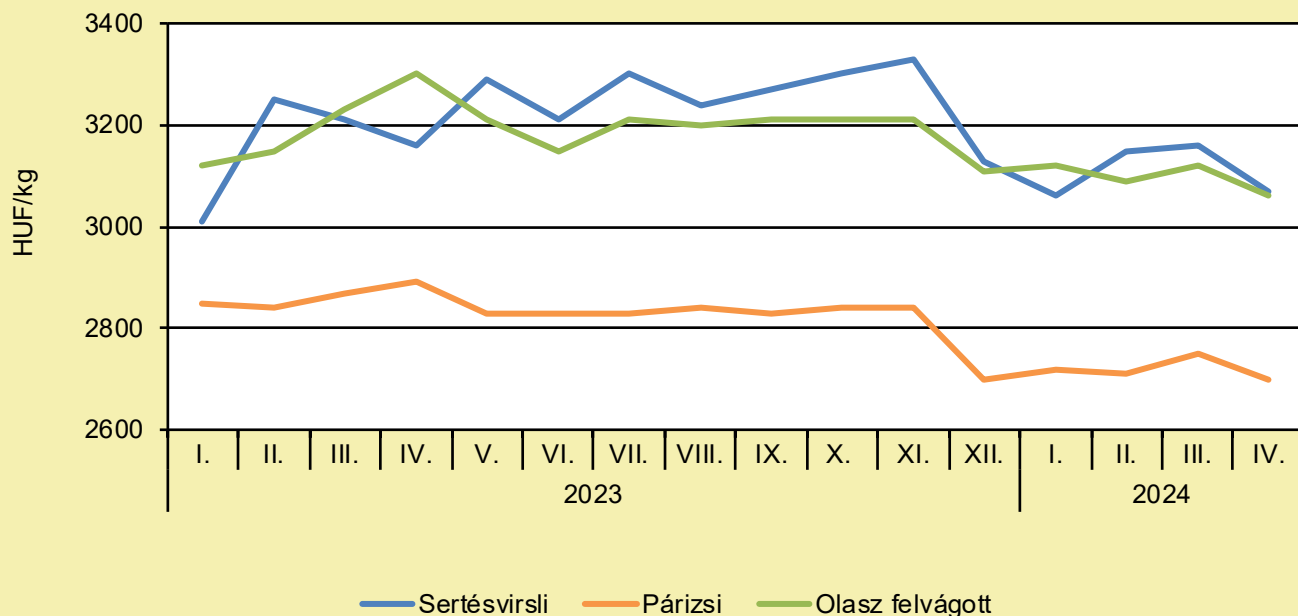
	2023. április	2024. március	2024. április	2024. április/ 2023. április (százalék)	2024. április/ 2024. március (százalék)
Rövidkaraj	2 550	2 600	2 630	103,1	101,2
Sertéscomb	1 590	1 870	1 880	118,2	100,5

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)
Sertésvirslí	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

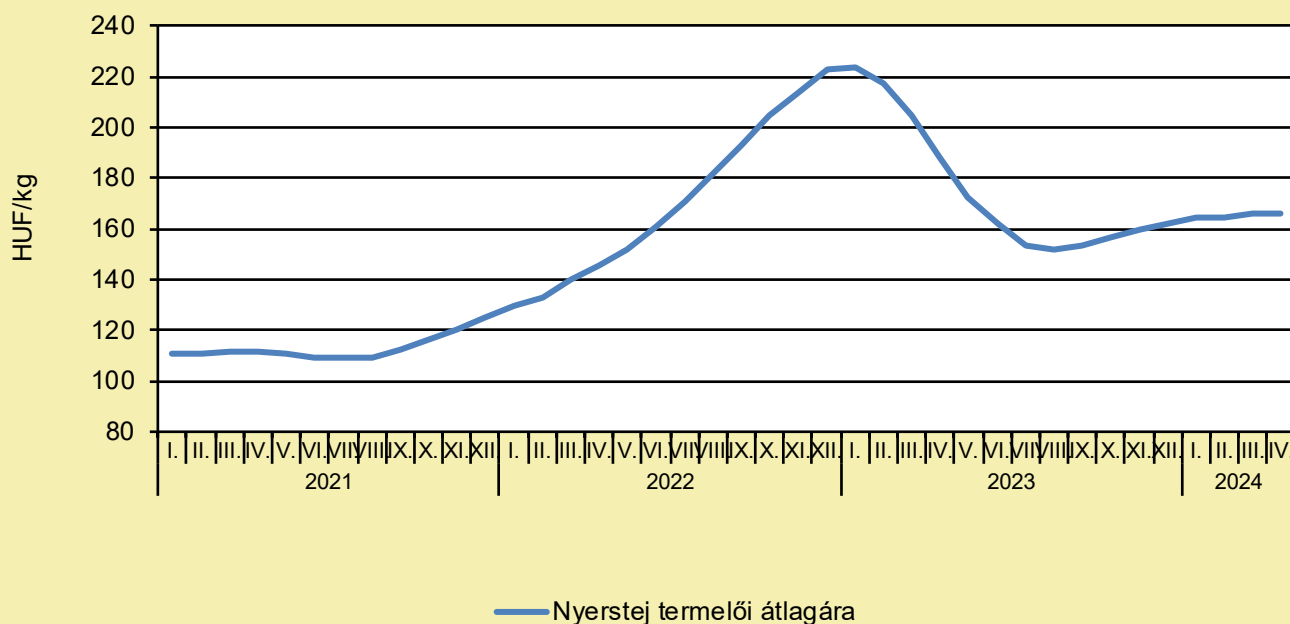
HATÉKONY, INNOVATÍV ÉS VERSENYKÉPES TEJIPARRA VAN SZÜKSÉG

(NAK, június 3.)

A Tej Szakmaközi Szervezet és Terméktanács a 49. Tej világnap alkalmából sajtóreggelit szervezett a média képviselői számára Nagy István, agrárminiszter és Györffy Balázs, a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) elnökének részvételével. A tejágazat kiegyensúlyozott fejlődését segíti az átlátható, az ágazat minden szereplője számára hozzáférhetőséget biztosító támogatáspolitikája. Az európai uniós forrásokhoz nyújtott 80 százalékos nemzeti kiegészítő finanszírozás, vagyis a 2021 és 2027 között a KAP II. pillérét alkotó vidékfejlesztési támogatások megháromszorozása a magyar agrárgazdaság versenyképességének növelését, a természeti erőforrások megőrzését és a vidéki életminőség javítását szolgálja. „Most júniusban válnak véglegessé azok a pályázatok, amelyek a takarmányipar, az élelmiszeripar és az állattartás fejlesztésére adnak lehetőséget. A feldolgozóipari pályázatok 200 milliárd forintos keretösszeggel kerülnek meghirdetésre és szintén 200 milliárd forintos keretösszeggel az állattartó telepek megújítására irányuló pályázati felhívások. Ezzel összességében 400 milliárd forint értékű forrás felhasználásának lehetősége nyílik most meg” – húzta alá az agrárminiszter. A tejágazat szerkezetátalakítását kísérő állatjóléti támogatás kapcsán jelezte: a felhívásra beérkező támogatási kérelmek feldolgozása folyamatosan zajlik, a közeljövőben megközelítőleg 550 támogatói okirat kibocsátása várható, mintegy 42,5 milliárd forint értékben. „Ha a támogatások igénybevételét nézzük, azt látjuk, hogy az ágazati szereplők élnek a lehetőségeikkel, mert értik az idők szavát: alkalmazkodásra, megújulásra most mindennél nagyobb szükség van, de a valódi megújulás mindig belülről fakad” – emelte ki Nagy István. Györffy Balázs, a NAK elnöke köszöntőjében felhívta a figyelmet arra, hogy a feldolgozóknak és a tejhasznú szarvasmarhatartóknak is érdemes kihasználniuk az új közös agrárpolitikára alapozott Stratégiai terv nyújtotta támogatási lehetőségeket. Az ágazat versenyképességének szempontjából ugyanis elengedhetetlen a termelés és a feldolgozás fejlesztése. „Fontos lépéseket kell tennünk annak érdekében, hogy a piacunkat visszaszerezzük. A magyar fogyasztókat minél nagyobb arányban hazai tejtermékekkel kell ellátni” – emelte ki a NAK elnöke. Györffy Balázs emlékeztetett a sajtóban csupán vaj-margarin háborúnak nevezett reklámkampányra. Szavai szerint az érintett margaringyártó viszont átlépett egy olyan határt, ami nagyon rossz irányba tereli a kommunikációt, és elfogadhatatlan a piaci verseny szempontjából is. Az említett kampány ugyanis a tejhasznú szarvasmarhatartás létjogosultságát kérdőjelezi meg azzal, hogy a növényi eredetű termékeket minőség szempontjából értékesebbnek tünteti fel. A NAK és a Tej Terméktanács ezért felszólította a vállalatot a kampány felfüggesztésére és a megtévesztésre alkalmas üzenettel rendelkező elemek eltávolítására. Koller Attila a Tej Terméktanács feldolgozó társelnöke köszöntőjében kiemelte, hogy a feldolgozóiparban elmaradt fejlesztések hiánya, különösen kritikus piaci helyzetekben, komoly mértékben csökkenti Magyarország versenyképességét a nyugati tagországokból dömpingáron érkező tejtermékekkel szemben. Az ipar fejlesztésének célja kell, hogy legyen a termelés hozzáadott értékének növelése, a magyar nyerstej itthon tartása, feldolgozása, értékesítése. Ugyanilyen fontos cél a kereskedők folyamatos kiszolgálása, a polcarány megváltoztatása azon – most még importhangsúlyos – termékeknél, amelyek idehaza is előállíthatóak. A beruházás megvalósításához igénybe vehető hitelhez kamattámogatás, illetve a kezességvállalás díjához díjtámogatás bevezetése is indokolt a jelenlegi gazdasági helyzetben. A vállalkozások számára az egész élelmiszeriparban egyre nagyobb gondot jelent a szakképzett munkaerő hiánya, ezért a képzési rendszer átgondolása halaszthatatlan feladat. Az EPR díj, a megemelt útdíj, a jövedéki adó, az emelkedő minimálbér, a víz és szennyvízdíjak okozta költségnövekedést a tejfeldolgozók képtelenek kigazdálkodni, azt sokszor már hatékonyságnöveléssel sem lehet kompenzálni. Koller Attila az elektronikusan vezetett önellenőrzési terv kapcsán hangsúlyozta, hogy a rendszer céljainak és követelményeinek felülvizsgálata szükségszerű. 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)

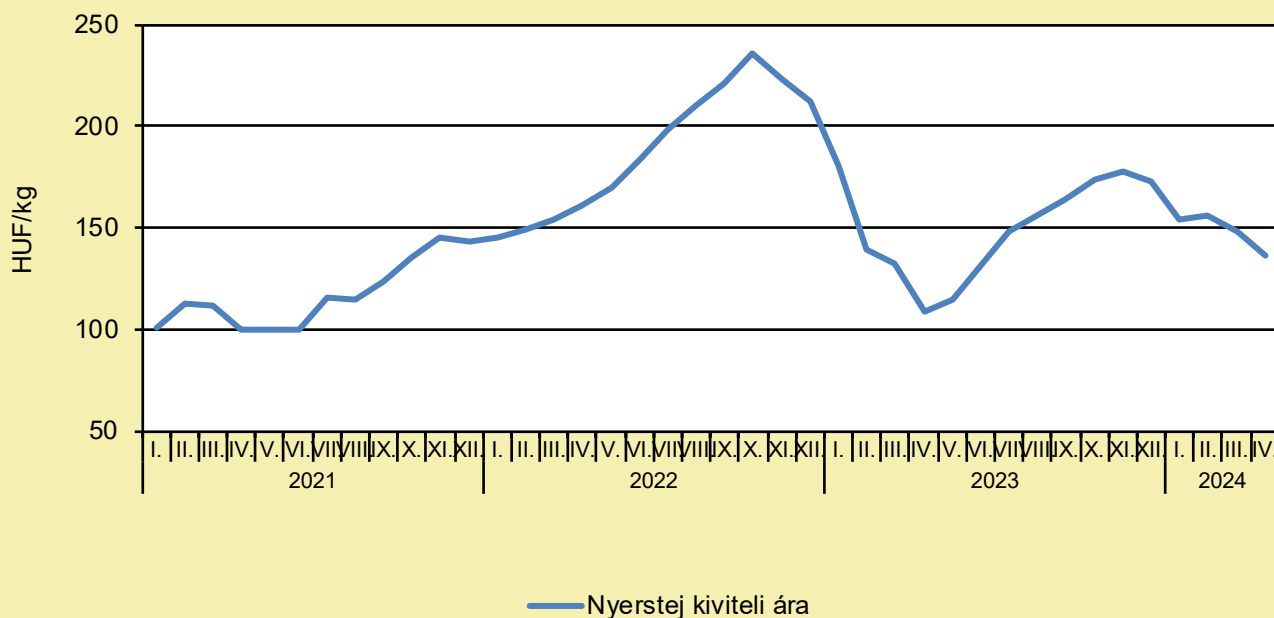
	2023. április	2024. március	2024. április	2024. április/ 2023. április (százalék)	2024. április/ 2024. március (százalék)
Nyerstej	188,1	166,1	166,2	88,4	100,1

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)

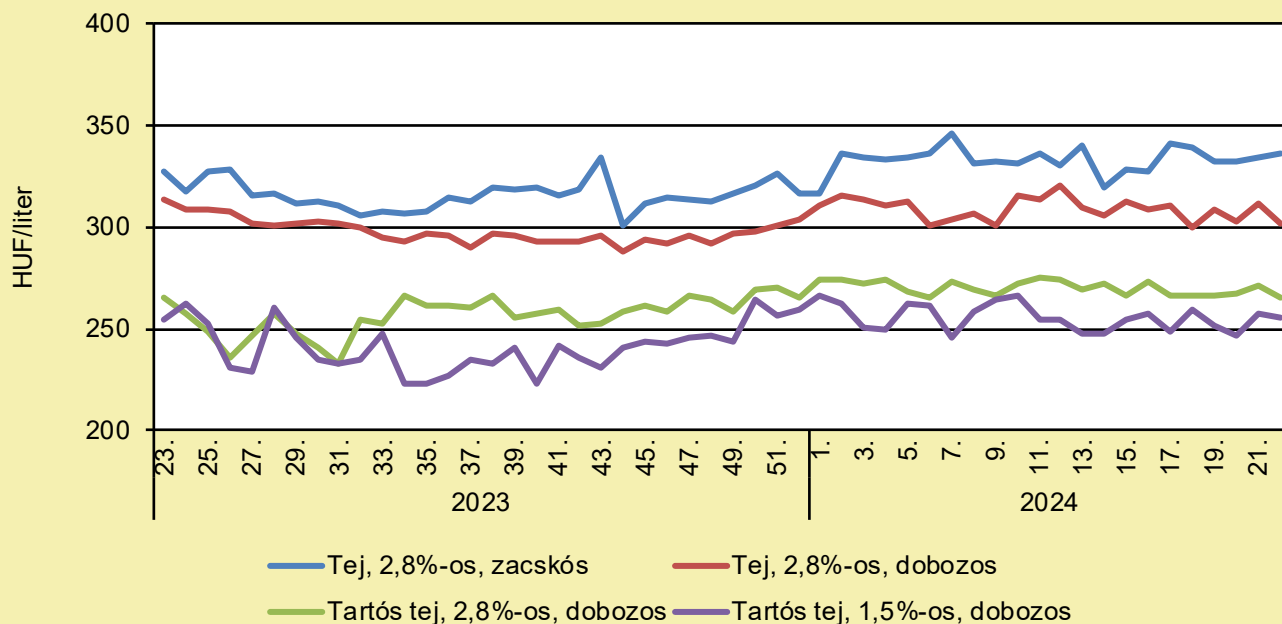
	2023. április	2024. március	2024. április	2024. április/ 2023. április (százalék)	2024. április/ 2024. március (százalék)
Nyerstej	108,5	148,4	136,7	125,9	92,1

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 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)

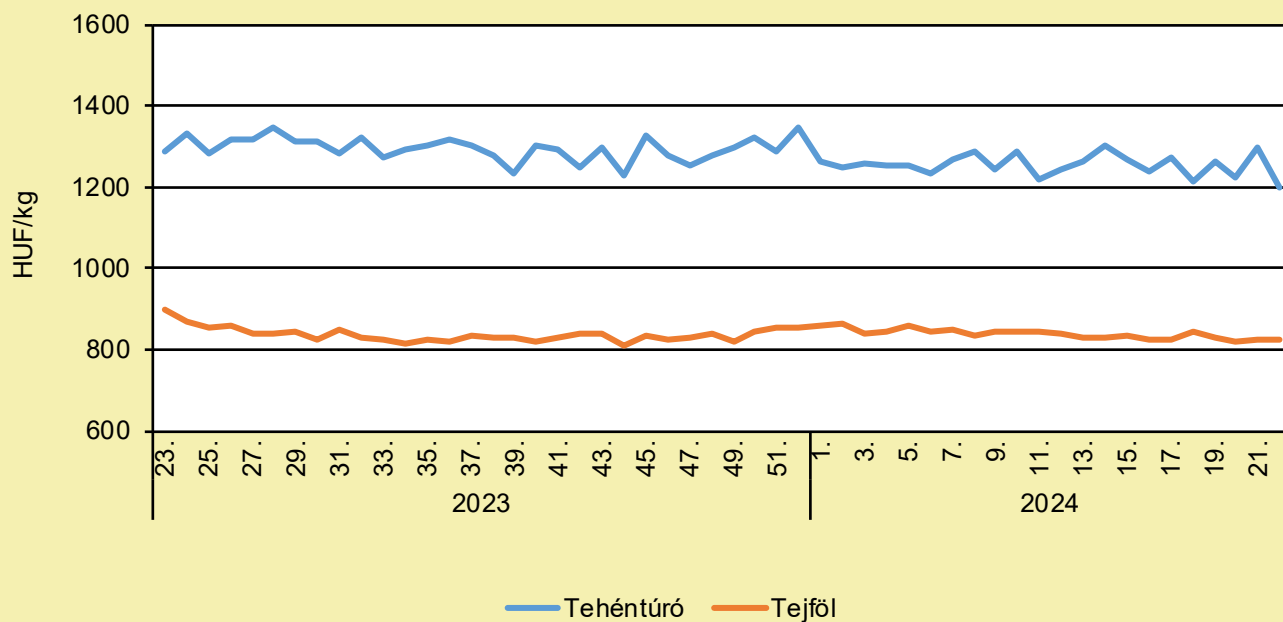
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	338,2	333,8	336,1	99,4	100,7
Tej, 2,8%-os, dobozos	317,5	311,6	301,8	95,1	96,9
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	274,8	271,1	265,2	96,5	97,8
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	266,1	257,4	255,3	96,0	99,2

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A 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)

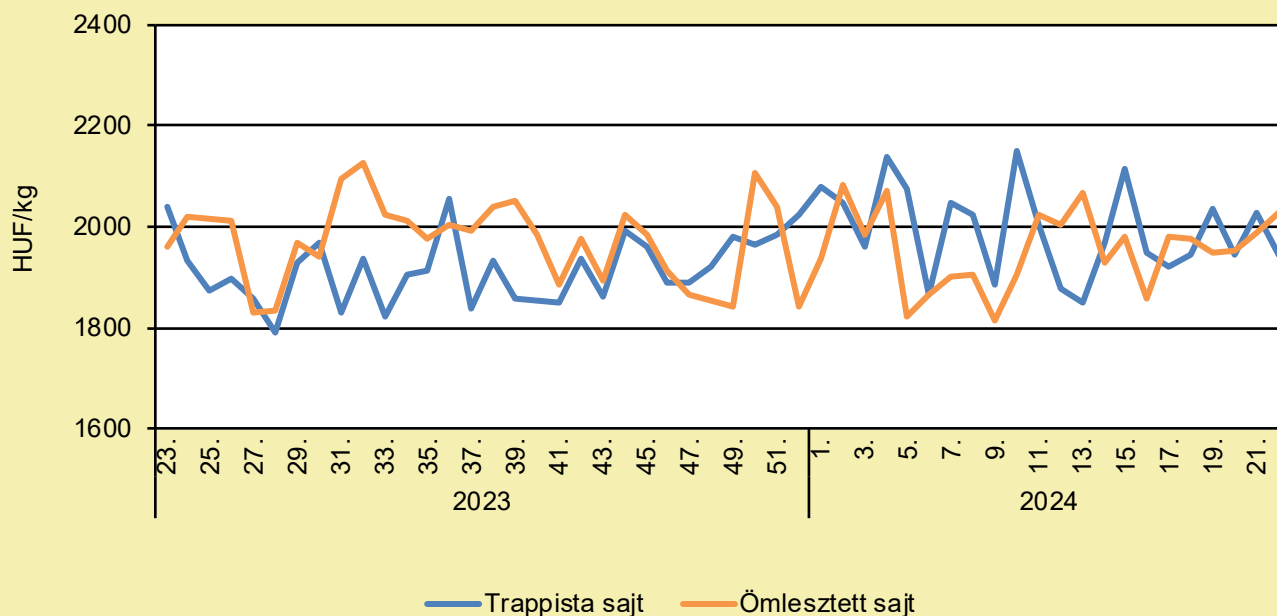
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Tehéntúró	1 432,6	1 298,7	1 198,3	83,6	92,3
Tejföl	886,6	826,7	826,6	93,2	100,0

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)

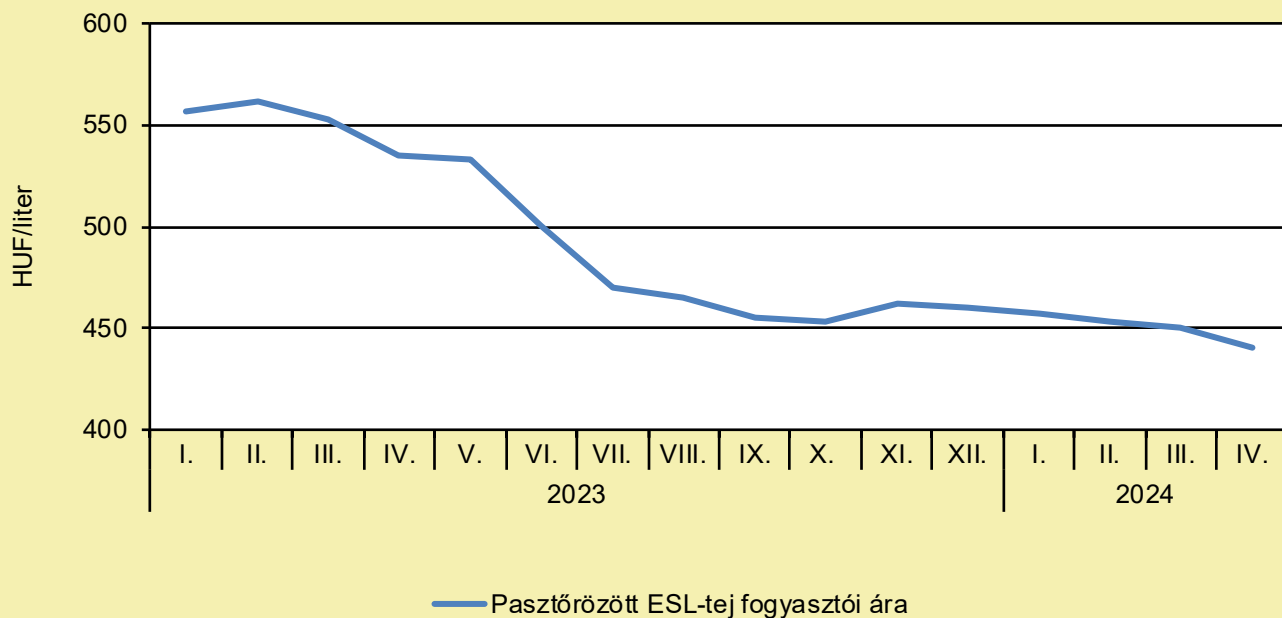
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Trappista sajt	1 926,8	2 027,1	1 943,7	100,9	95,9
Ömlesztett sajt	1 954,6	1 989,8	2 028,1	103,8	101,9

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. 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

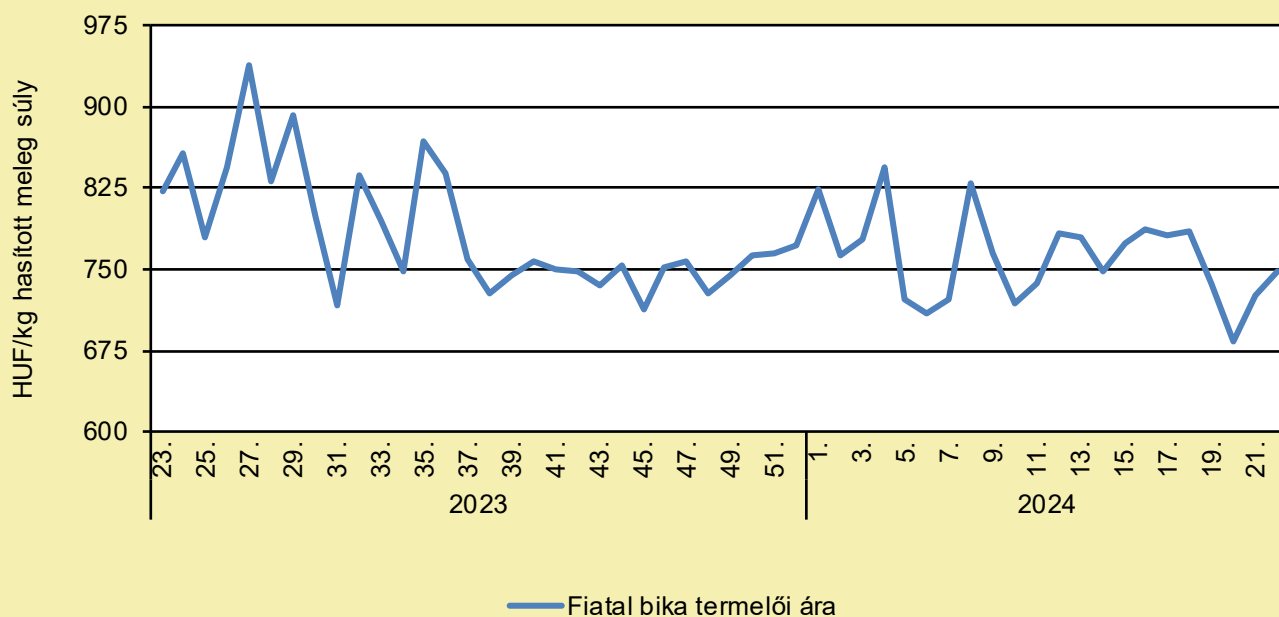
HÚSMARHA

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 kapcsolatokat 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.

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)

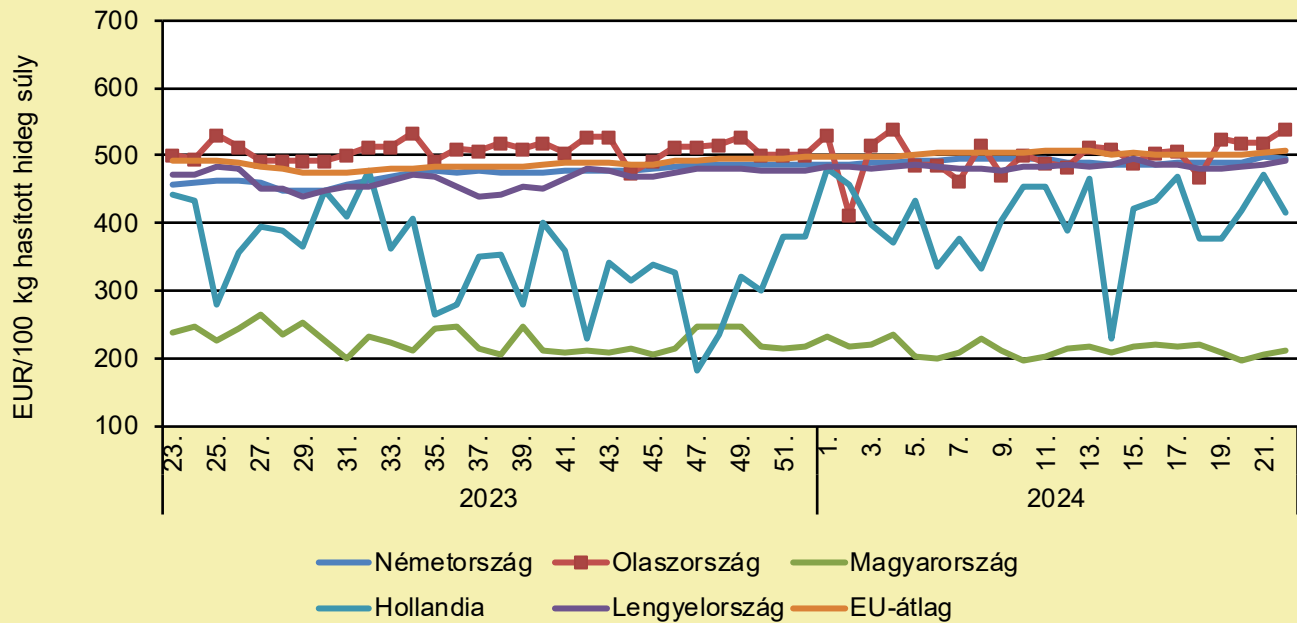
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Fiatal bika	834,1	725,1	747,7	89,6	103,1

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 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)

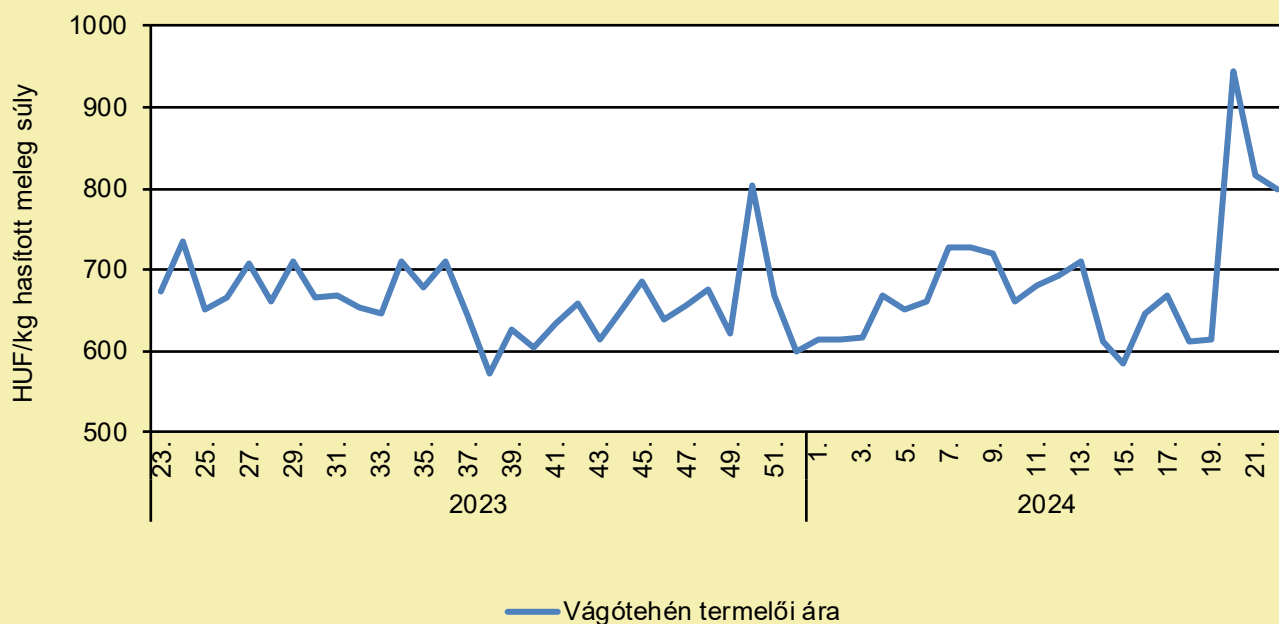
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Németország	489,9	497,0	496,7	101,4	99,9
Olaszország	515,9	519,6	541,3	104,9	104,2
Magyarország	215,2	207,0	212,9	98,9	102,9
Hollandia	394,0	472,0	417,0	105,8	88,3
Lengyelország	466,0	485,5	492,7	105,7	101,5
EU	495,7	505,0	507,4	102,4	100,5

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)

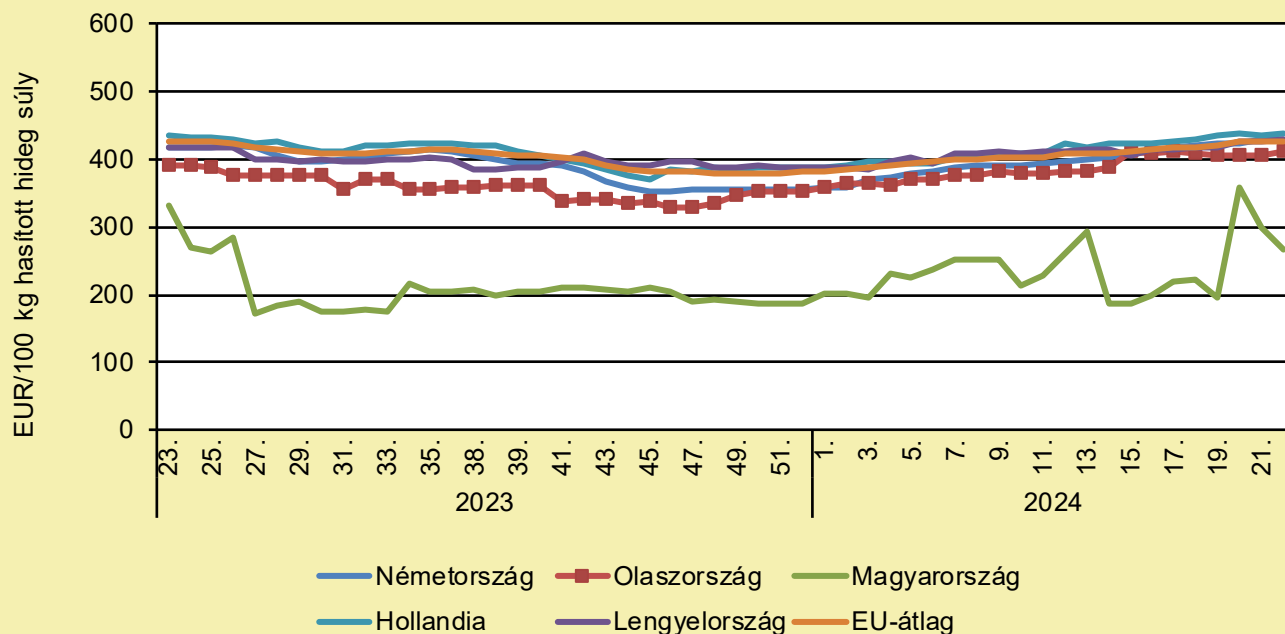
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Vágótehén	795,0	816,0	799,1	100,5	97,9

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)

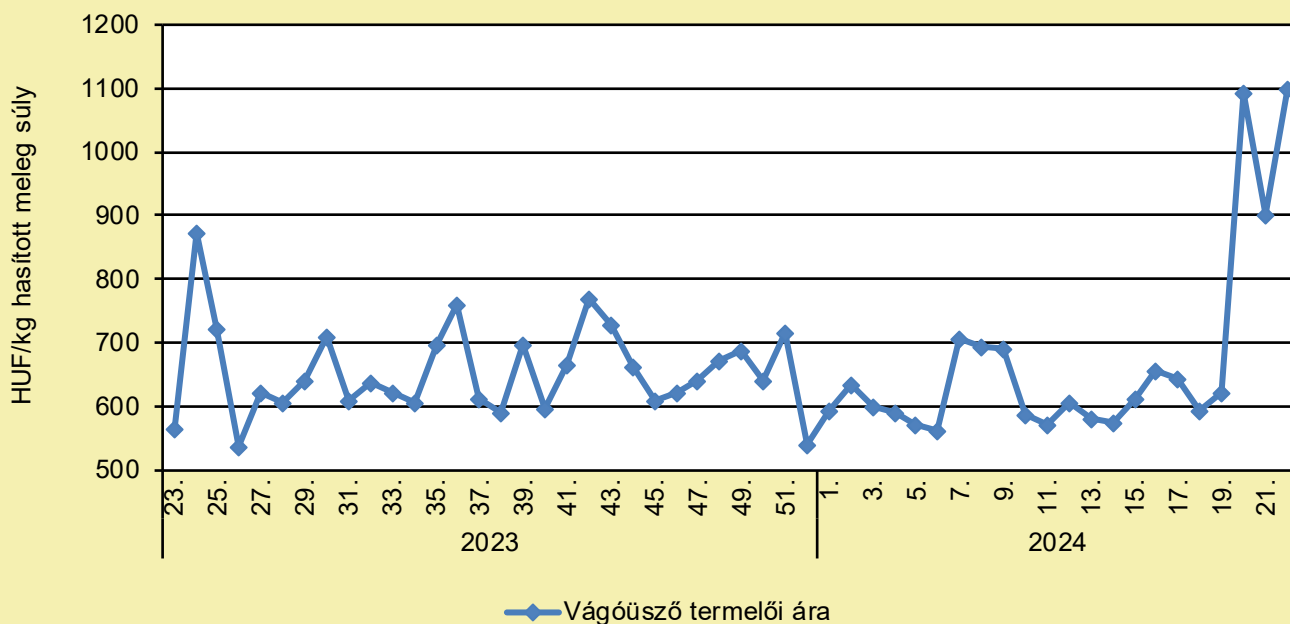
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Németország	422,1	429,5	430,5	102,0	100,2
Olaszország	389,7	405,7	411,3	105,5	101,4
Magyarország	328,4	300,1	267,2	81,4	89,1
Hollandia	439,0	435,0	437,0	99,5	100,5
Lengyelország	414,2	427,1	430,7	104,0	100,9
EU	427,5	425,8	426,9	99,9	100,3

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)

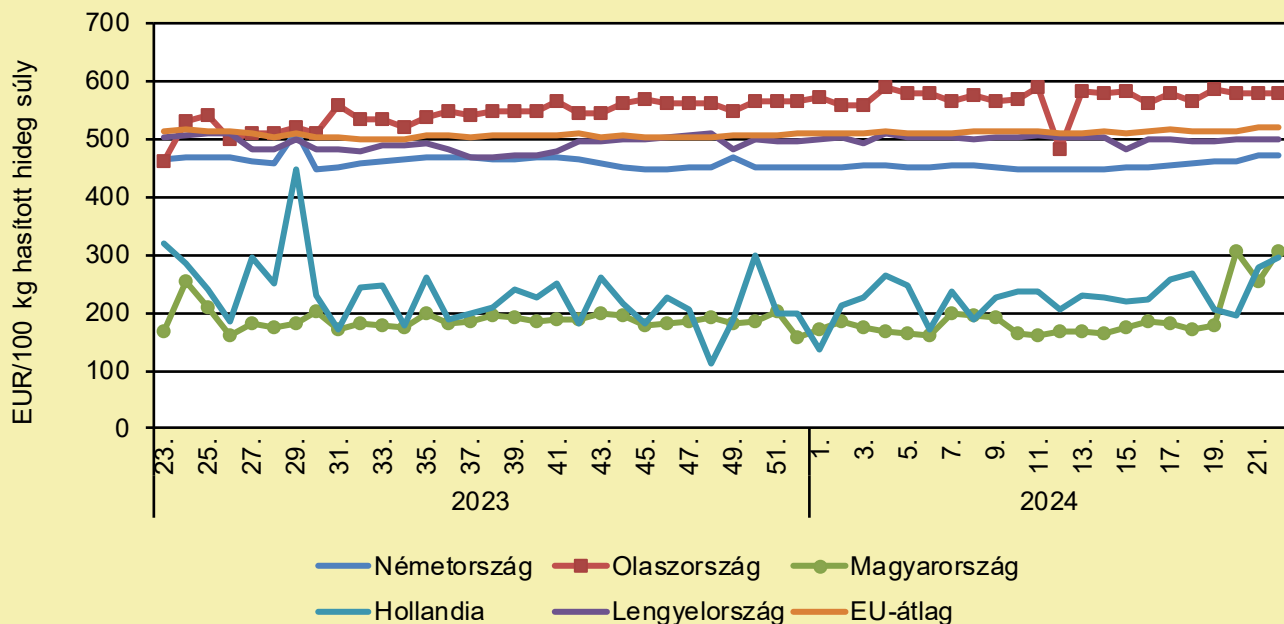
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Vágóüsző	656,3	901,1	1 100,8	167,7	122,2

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

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

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)

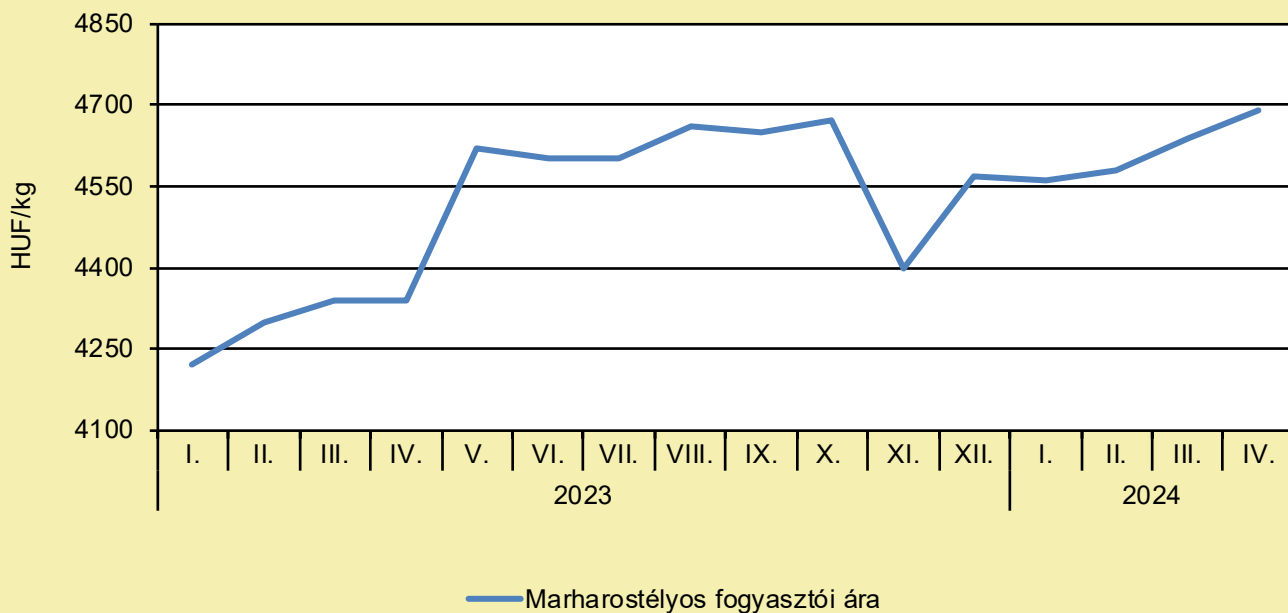
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Németország	471,4	469,6	470,5	99,8	100,2
Olaszország	462,2	578,7	576,3	124,7	99,6
Magyarország	192,8	253,5	306,1	158,8	120,8
Hollandia	424,0	278,0	296,0	69,8	106,5
Lengyelország	498,9	500,1	498,5	99,9	99,7
EU	513,8	517,7	518,9	101,0	100,2

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)

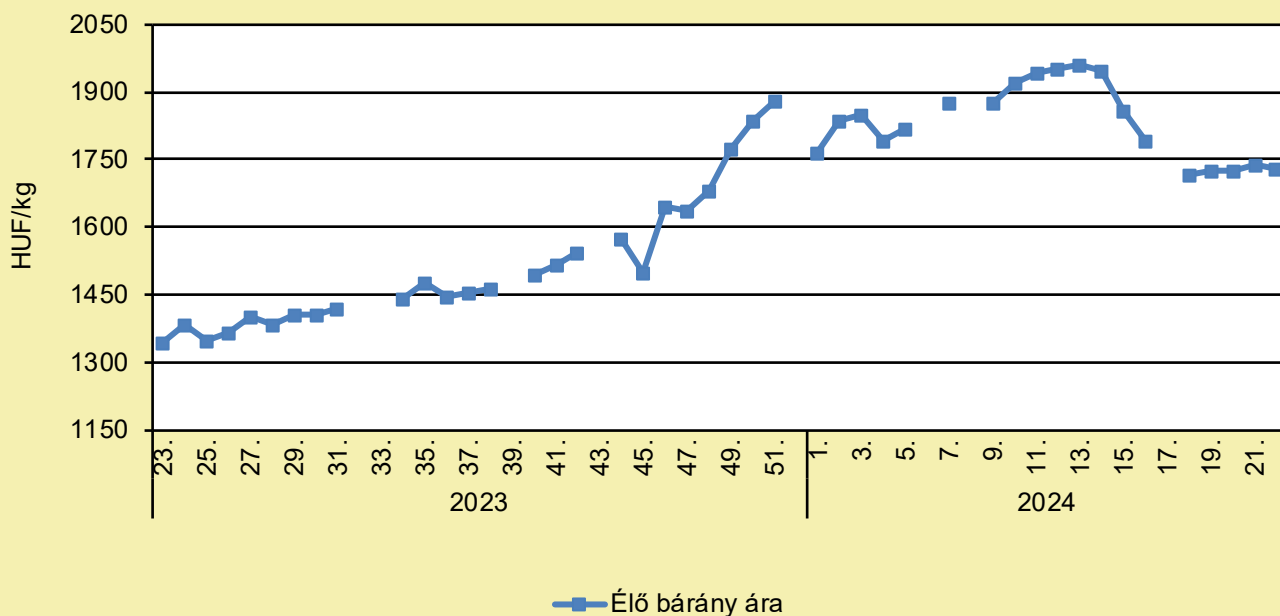
	2023. április	2024. március	2024. április	2024. április/ 2023. április (százalék)	2024. április/ 2024. március (százalék)
Marharostélyos	4 340	4 640	4 690	108,1	101,1

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

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)

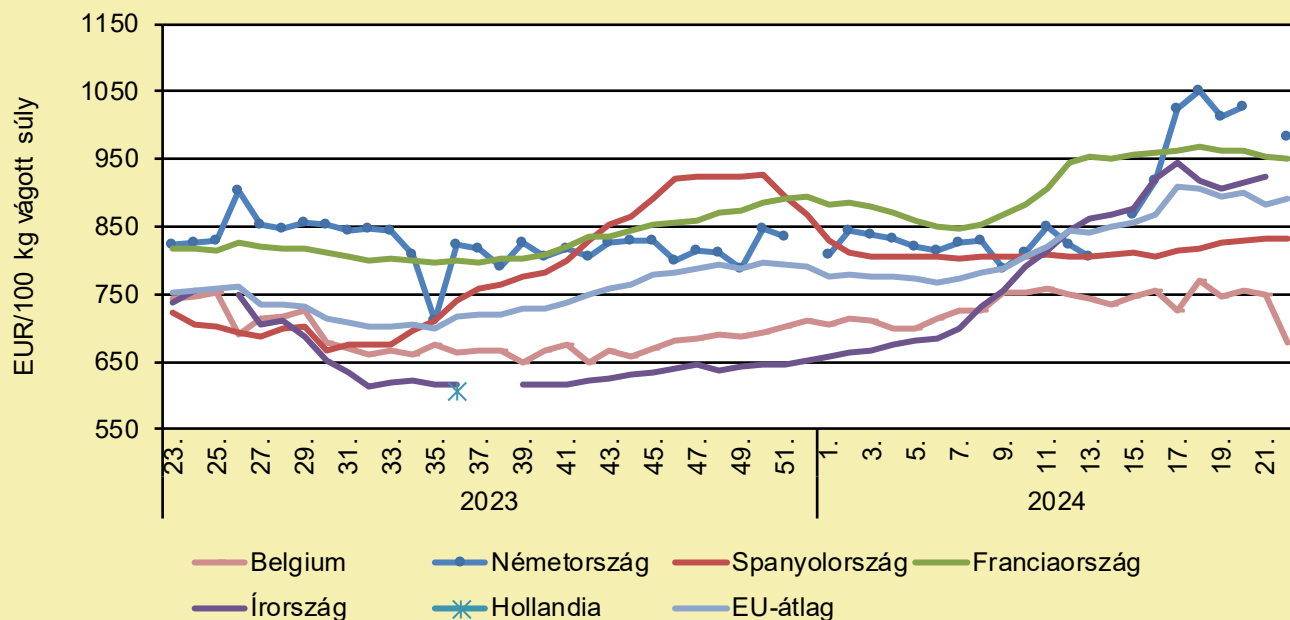
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Élő bárány	1 371,4	1 738,4	1 728,1	126,0	99,4

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

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

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)

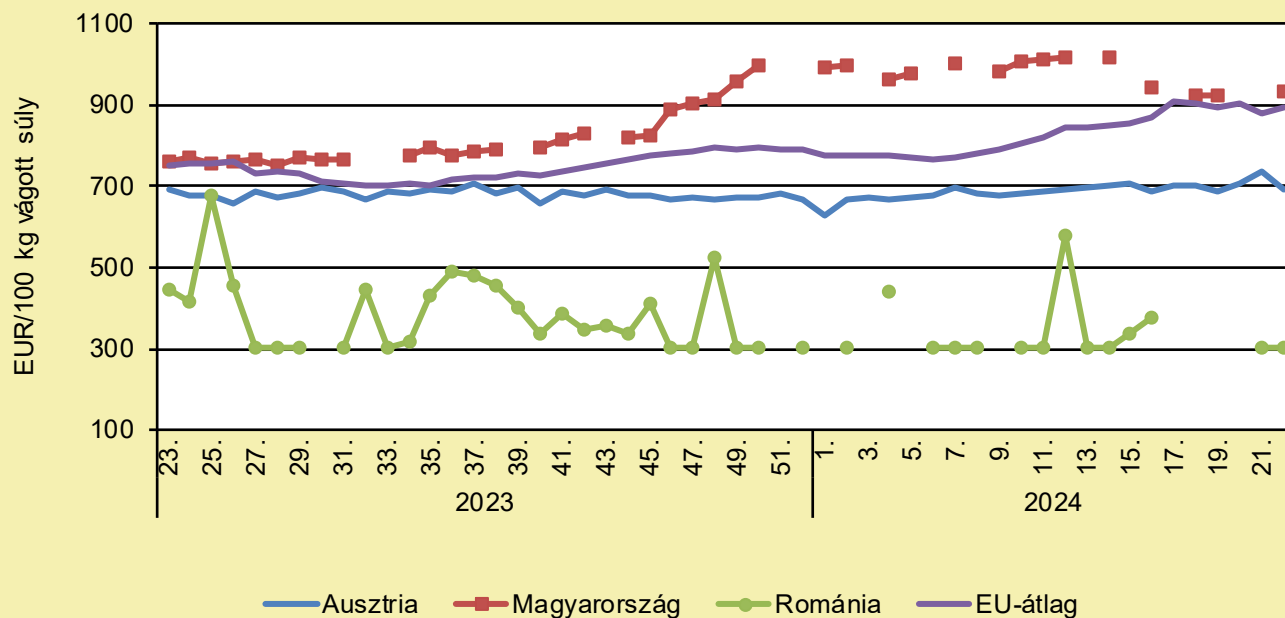
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Belgium	683,6	750,1	678,8	99,3	90,5
Németország	813,6	–	984,4	121,0	–
Spanyolország	739,1	832,1	832,8	112,7	100,1
Franciaország	819,0	954,0	950,0	116,0	99,6
Írország	741,9	923,2	–	–	–
Hollandia	–	–	–	–	–
EU	753,0	881,7	892,7	118,6	101,2

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)

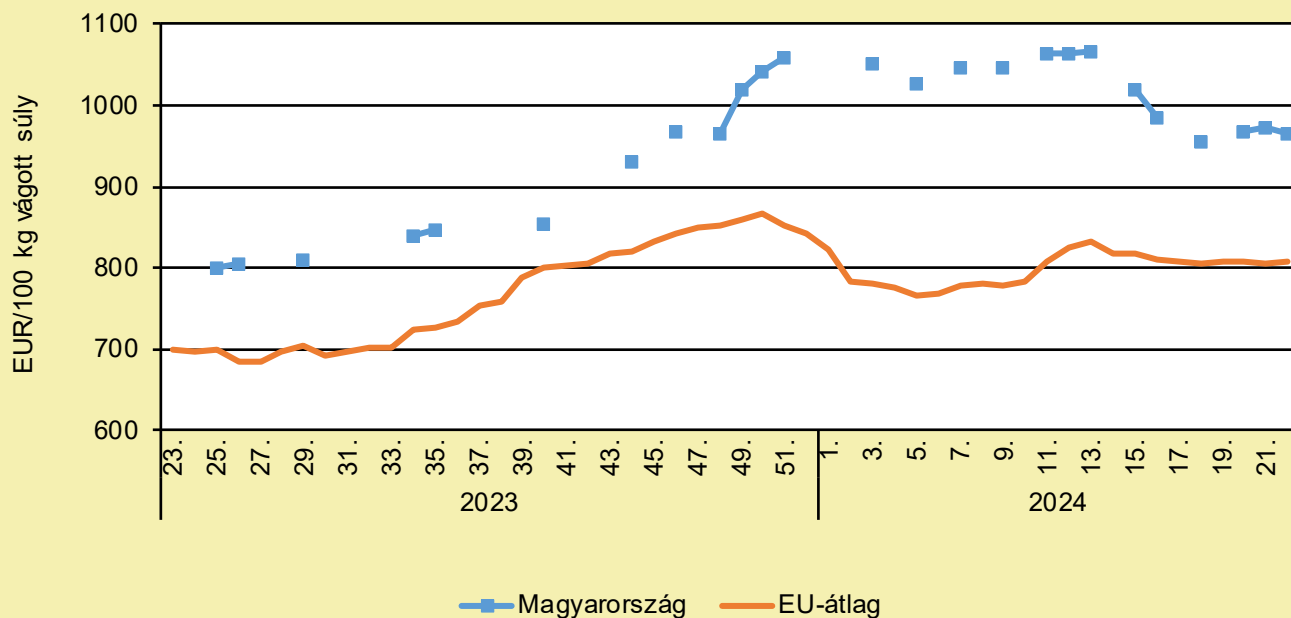
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Ausztria	660,0	736,0	690,0	104,5	93,8
Magyarország	763,4	–	934,7	122,4	–
Románia	302,3	301,5	301,4	99,7	100,0
EU	753,0	881,7	892,7	118,6	101,2

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)

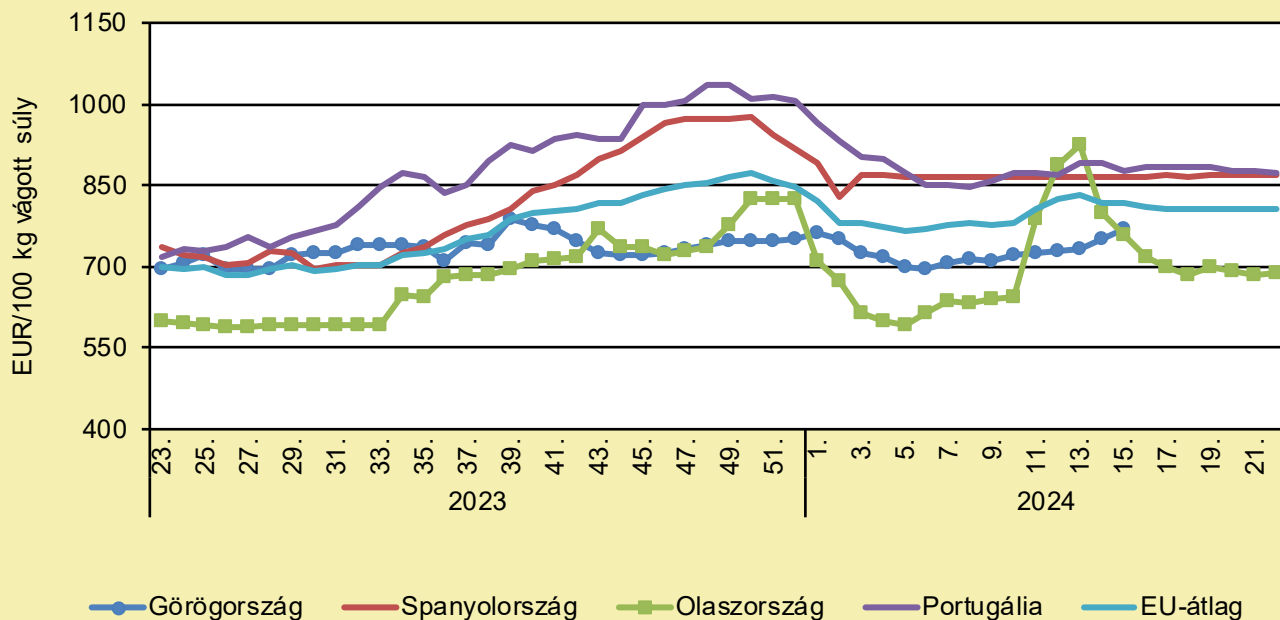
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Magyarország	–	972,2	965,8	–	99,3
EU	707,6	805,5	806,8	114,0	100,2

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)

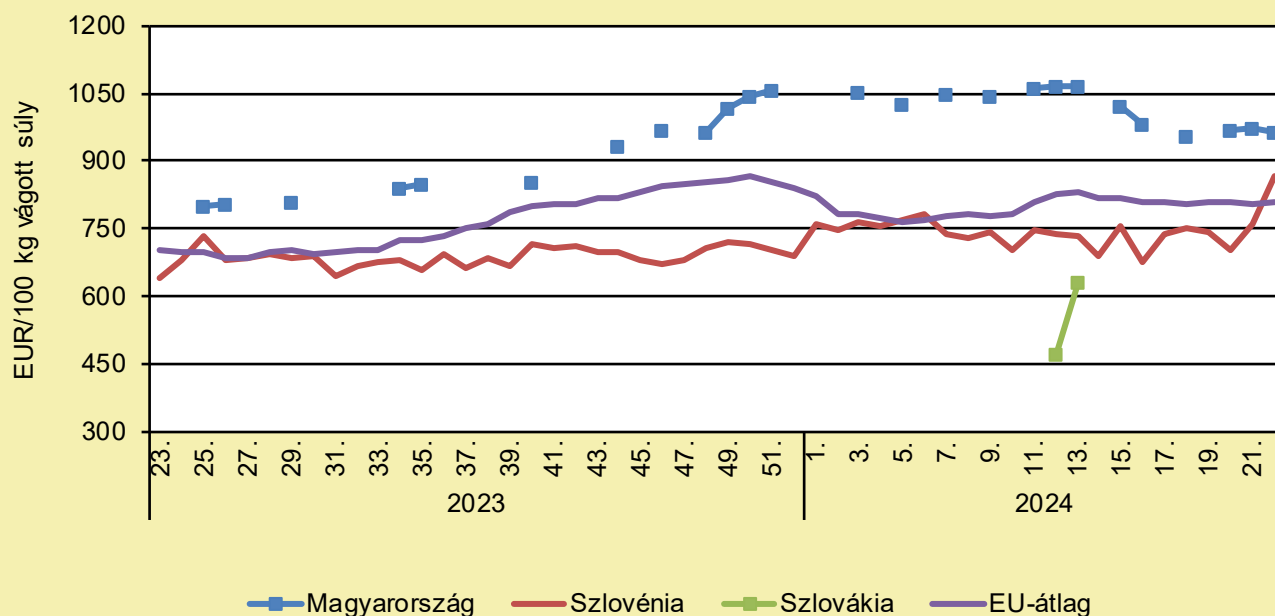
	2023. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Görögország	695,1	–	–	–	–
Spanyolország	749,5	868,9	869,3	116,0	100,0
Olaszország	603,0	685,0	689,0	114,3	100,6
Portugália	716,8	875,2	872,5	121,7	99,7
EU	707,6	805,5	806,8	114,0	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. 22. hét	2024. 21. hét	2024. 22. hét	2024. 22. hét/ 2023. 22. hét (százalék)	2024. 22. hét/ 2024. 21. hét (százalék)
Magyarország	–	972,2	965,8	–	99,3
Szlovénia	664,5	761,8	864,7	130,1	113,5
Szlovákia	–	–	–	–	–
EU	707,6	805,5	806,8	114,0	100,2

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

Forrás: Európai Bizottság

TAKARMÁNYIPAR

ÚJ RENDELET LÉP ÉLETBE A GYÓGYSZERES TAKARMÁNYOK SZABÁLYOZÁSBAN (agroinform.hu/Nébih, június 1.)

Megjelent a nem céltakarmányokban visszamaradó antimikrobiális hatóanyagok egyedi keresztszennyeződési határértékeinek és ezen anyagokra vonatkozó analitikai módszerek megállapításáról szóló EU rendelet. Az (EU) 2019/4 rendelet 7. cikkének (2) bekezdése értelmében a Bizottság felhatalmazást kap arra, hogy a 20. cikknek megfelelően felhatalmazáson alapuló jogi aktusokat fogadjon el e rendeletnek a nem céltakarmányokban visszamaradó hatóanyagok egyedi keresztszennyeződési határértékeinek megállapítása révén történő kiegészítésére vonatkozóan. Az (EU) 2019/4 rendelet 7. cikkének (3) bekezdésével összhangban a Bizottság a 20. cikknek megfelelően felhatalmazáson alapuló jogi aktusokat fogad el e rendelet kiegészítésére vonatkozóan, megállapítva a II. mellékletben felsorolt antimikrobiális hatóanyagok tekintetében a nem céltakarmányokban visszamaradó hatóanyagok egyedi keresztszennyeződési határértékeit és a takarmányban lévő hatóanyagokra vonatkozó analitikai módszereket. Ez a rendelet 2025. május 20-án lép hatályba.

HALÁSZAT

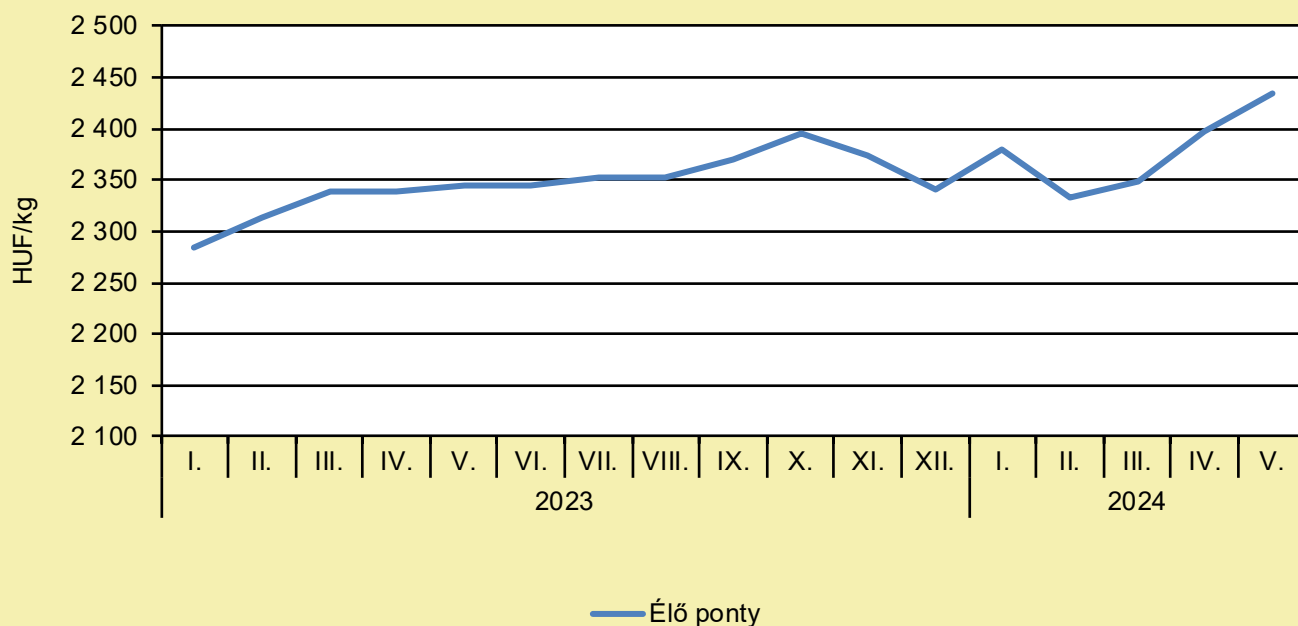
PONTYTELEPÍTÉS UTÁN HALBÖLCSŐKET ÁLLÍTANAK MŰKÖDÉSBE A VELENCEI-TÓNÁL

(pecaverzum.hu, június 2.)

Május 29-én haltelepítést végeztek a Velencei-tavon. A halak a Dinnyési Halgazdaság Kft.-től érkeztek – közel 7 millió forint értékben, összesen 4574 kilogramm mennyiségben – a tó telepítésre alkalmas helyszíneire: a sukorói hajóállomás és nullszelvényű kikötő bejáratához, a Gárdonyi-félszigetre, a dinnyési csónakkikötő hullámtörőjéhez, a Szúnyog-sziget hajóállomásához. A pontyok átlagtömege 1,9 kilogramm volt. Két évvel ezelőtt kezdték meg az úgynevezett halbölcsők próbaüzemét, de a vízhiányos évek ezt a folyamatot is megakasztották. A vízjogi üzemeltetési engedély megszerzése következik, majd – talán már a jövő évben – használatba vehetik az emelt szintű halbölcsőket. Két, egyenként négyezer négyzetméteres, hagyományos nevelőtóként funkcionáló létesítményről van szó. A két használati irány a természetes ívatás anyahalak kihelyezésével és a beszerezhető zsenge ivadékok előnevelése lehetne. A passzív elárasztással működő ívóhelyeket elsősorban a természet tudja „működtetni”, ha van megfelelő vízszint hozzá. Amennyiben igen, akkor ezeken a területeken a halak jó eséllyel alkalmas viszonyokat találnak a sikeres íváshoz.

HALÁSZAT

Az élő ponty fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon



Forrás: AKI

Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

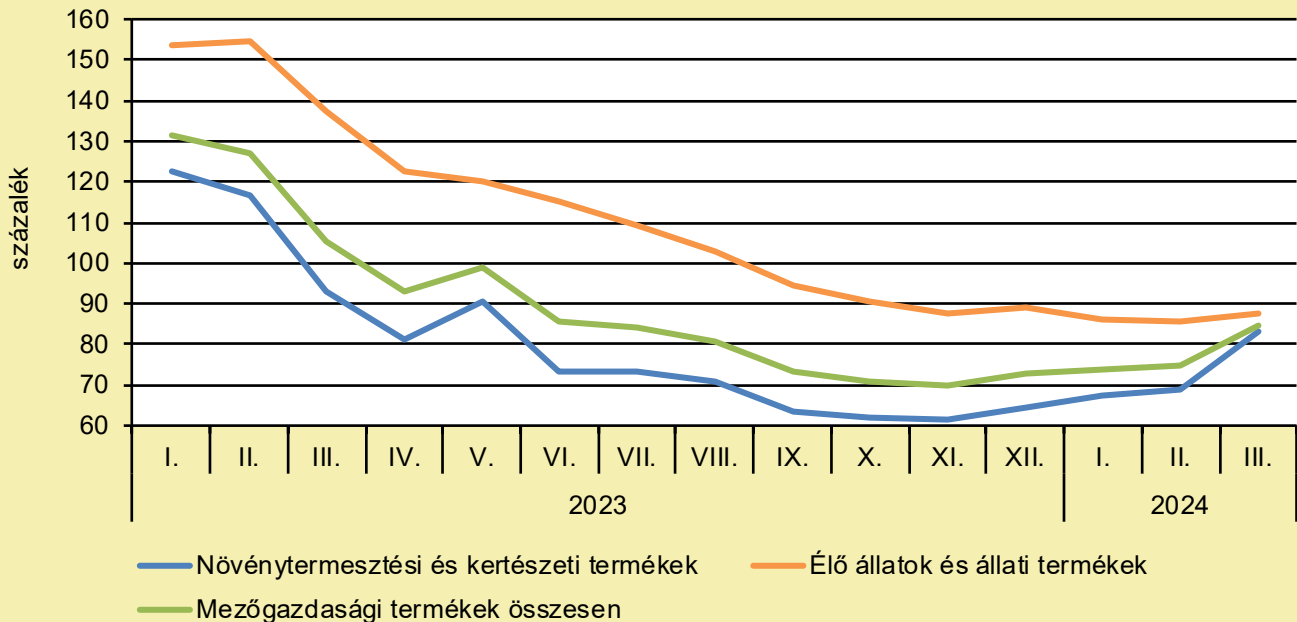
	2023. május	2024. április	2024. május	2024. május/ 2023. május (százalék)	2024. május/ 2024. április (százalék)
Élő ponty	2 345	2 398	2 435	103,8	101,5
Pontyszelet	3 884	4 009	3 927	101,1	98,0
Bőrös afrikai harcsafilé	4 466	4 618	4 585	102,7	99,3
Busatörzs	2 342	2 265	2 244	95,8	99,1
Busaszelet	2 264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

A NÖVÉNYEK ELŐRE JELZIK A VILLÁMSZÁLY KÖZELEDTÉT

(agroinform.hu/index.hu, június 2.)

Míg a korábban megszokott aszályok az évszakokkal fokozatosan alakultak ki, addig a klímaváltozással elérkezett a villámszályok korszaka, amikor a szél és hőség miatt felgyorsuló párolgás következtében hetek alatt kiszáradhat a föld. A jelenség hatalmas károkat okoz a mezőgazdaságnak, a gyors lefolyása miatt nehéz előre jelezni. „A következő évtizedekben a villámszályok a régióink termőföldjeinek 35 százalékát fenyegetik, miközben globális problémát is jelentenek: az Egyesült Államokban például 2012 nyarán sújtott nagyobb területeket a hirtelen kialakuló szárazság.” A probléma lehetséges megoldásáról szóló tanulmányt a NASA JPL rakétatudományi részleg munkatársai publikálták egy geofizikai szaklapban. Az aszály közeledte a növények által kibocsátott fényben megmutatkozik, és ez a műholdak segítségével észlelhető. A növények a fotoszintézis során energiát állítanak elő az őket érő napfényből. A fotoszintézist végző klorofill azonban nem működik minden hullámhosszú fényrel, az el nem nyelődött frekvenciát jellegzetes elektromágneses jelként kisugározza. Ez az indukált fluoreszcens fény a visszavert fény kevesebb mint 2 százalékát jelenti, de az űrből kellő érzékenységű műszerekkel jól követhető a változása. A NASA keringő karbonobszervatóriuma, az OCO-2 2014 óta méri ezt a fényt, és egy másik amerikai műhold, a talaj állapotát figyelő Soil Moisture Active Passive (SMAP) adataival összevetve kirajzolódott a minta: a növények fényének halványodása 6-12 héttel előre jelezte, hogy merre halad a szárazság. Azt tapasztalták, hogy a meleg, száraz idő érkezésével a növények jól érezték magukat, amit jól mutatott a természetes mikrohullámú kibocsátás erőssége. Amikor viszont esni kezdett a talajnedvesség, a fényük elsötétedett.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

ÚJABB EGYSZERŰSÍTÉS A GAZDÁKNAK VIS MAIOR ESETÉRE

(agronaplo.hu, május 31.)

A Bizottság május 30-án közleményt fogadott el, amelyben tisztázza a vis maior és a rendkívüli körülmények alkalmazását az uniós mezőgazdasági ágazatban előre nem látható és szélsőséges időjárási események esetén. A Bizottság által kiadott pontosítás felmenti a hatóságokat az eseti értékelés szükségessége alól. A fogalom jogi értelmezésének tisztázásával a Bizottság célja, hogy az érintett mezőgazdasági termelők számára biztonságot nyújtson a közös agrárpolitikából (KAP) származó kifizetések tekintetében, és egyúttal biztosítsa, hogy a nemzeti közigazgatások az egész Unióban egységesen alkalmazzák a szabályokat. Ez a közlemény az uniós mezőgazdasági termelők adminisztratív terheinek csökkentését célzó csomag részét képezi. A vis maior fogalma lehetővé teszi, hogy azok a mezőgazdasági termelők, akik az ellenőrzésükön kívül álló, rendkívüli és előre nem látható események (például súlyos aszályok vagy árvizek) miatt nem tudták teljesíteni a KAP-ra vonatkozó valamennyi követelményüket, ne veszítsék el a KAP-támogatást. Ezen fogalom alkalmazásáról a tagállamok döntenek a vonatkozó bizonyítékok alapján és az uniós mezőgazdasági jog fényében. Mivel a KAP-kifizetésekhez kapcsolódó kötelezettségek (például a feltételeesség vagy az ökoszisztémák intézkedései) szigorú betartása alóli kivételt képez, ezt a határozatot általában megszorító módon, eseti vagy gazdaságonkénti alapon alkalmazzák. A vis maior minden olyan gazdálkodóra vonatkozhat, aki egy olyan körülhatárolt területen dolgozik, amelyet súlyos és előre nem látható természeti katasztrófák vagy meteorológiai események érintenek. Az érintett területen található mezőgazdasági termelőknek nem kell egyedi kérelmeket kitölteniük vagy bizonyítékot szolgáltatniuk a vis maior feltételeinek teljesülésére. Ez a kibővített alkalmazási kör csökkenteni fogja a mezőgazdasági termelők és a nemzeti hatóságok adminisztratív terheit, megkönnyítve ezzel a tagállamok gyors reagálását. A közleményben olyan feltételeket állapítanak meg, hogy egy adott területen található összes mezőgazdasági termelőre vonatkozik a vis maior. A tagállamoknak meg kell erősíteniük a súlyos természeti katasztrófa vagy súlyos meteorológiai esemény bekövetkeztét, és meg kell határozniuk azt a földrajzi területet, amelyet az esemény súlyosan érintett, és amelynek következményeit kellő gondossággal sem lehetett volna megelőzni. Bizonyos eseménytípusoknál a nemzeti hatóságok további tényezőket is figyelembe vesznek, mint például a lejtő lejtése, a talaj típusa vagy a termesztett növények típusa, hogy az érintett lakosságot egyéni ellenőrzés nélkül meghatározzák. Ilyen lehet például a fagy, amely nem minden növénykultúrát érint egyformán, vagy a folyamatos esőzés, amely eltérő hatással lehet a lejtős területekre vagy a különböző vízmegtartó képességű talajokra.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

AGROTURISZTIKAI KÉPZÉS INDUL A MATE KESZTHELYI KAMPUSZÁN

(agrotrend.hu, június 3.)

Az agráriumot a vidékfejlesztéssel és a turizmussal kapcsolja össze a Keszthelyen új szakként induló agroturizmus, illeszkedve a térség vonzerejéhez és megfelelve a térség igényeinek – hangzott el a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem (MATE) keszthelyi sajtótájékoztatóján. Az új képzés indításáról és a jövőbeni beruházásokról dr. Gyuricza Csaba, a MATE rektora, Nagy Bálint országgyűlési képviselő, közlekedésért felelős államtitkár, Hankó Balázs felsőoktatásért, innovációért, szakképzésért és felnőttképzésért felelős államtitkár, valamint Manninger Jenő polgármester beszélt. Nagy Bálint hangsúlyozta, hogy két szempontból is fontos a város és a szellemi műhely jelentő egyetem együttműködése. Egyrészt a piacépes fejlesztések, beruházások hozzájárulnak a város és a térség infrastrukturális fejlődéséhez, másrészt a városnak szüksége van képzett, intellektuális szakemberekre. Az agroturisztikai képzés elindítása a város számára is fontos. A Szakképzési Centrum, az Egyetem és a város közös kezdeményezésére hiánypótló középfokú mezőgazdasági képzés indítására kerül sor, mely hallgatói utánpótlást is jelenthet az Egyetem számára. Hankó Balázs kiemelte, hogy a megújult magyar felsőoktatási modell részét képezi a tradíció és versenyképesség, a térségi fókusz, valamint a gazdasági és gyakorlati igény, amely összekapcsolja az egyetemeket a szakképző centrumokkal, a gazdasági-piaci szereplőkkel. A magyar felsőoktatás megújításának tervezésekor a hazai tradíciókra is építettek, köztük a Keszthelyen 1797-ben indult agrár-felsőoktatásra is. Ezekre a hagyományokra alapozva kell versenyképessé, jobbá, jövőképpessé tenni a felsőoktatást.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

RÉG VOLT ILYEN JÓ ÉVE A MÉHÉSZEKNEK, MÉGSEM BOLDOGOK

(agrotrend.hu, június 2.)

A közepes termés ellenére nehéz a méz értékesítése: ez a harmadik olyan év, amikor a jó minőségű magyar méz nem kell a felvásárlóknak. Most a legkiválóbb minőséget keresik, de csak azért, hogy azt utána összekeverjék a kínaival. Azok a szerencsések, akik nem csak hordóban értékesítenek, hanem egy részét üvegben adják el a mézeiknek. A rossz hír ellenére a legek szezonját zárják a méhészek. A lehető legkorábban kezdődött az akácvirágzás, majd legtovább is tartott. A probléma még mindig az, hogy hiába a jó termés, ha nem lehet eladni. Aki még kitart, annak érdemes spórolni, ennek egyik következménye lehet, hogy kevesebb napraforgómézzel számolhatunk a piacon. Az okokról Bross Péter nyilatkozott, az Országos Magyar Méhészeti Egyesület elnöke: „Az akác virágzásakor következett két hét hűvös idő, majd egy kedvező időjárásnak köszönhetően egy hónapig is virágzott az akác. Ilyenre még nem volt példa, ráadásul mézelt is, és sokkal jobb lett a minősége, mint amire számítottak. Az idei akácvirágzásra a legidősebb méhészek sem találnak példát. Ilyen korán még talán nem is virágzott az akác, április 6-án az ország legdélebbi, sík területein lehetett érezni az akác illatát, a másik rekord az, hogy ilyen hosszúra nyúló virágzás még nem volt. Az akác más csodákra is képes: a rossz idő hatására hibernálódtak a virágok, túléltek a hideget és még nektárt is adtak. A nemzetközi mézpiac továbbra is haldoklik, a két éve összeesett nemzetközi piacon azóta sincs semmilyen pozitív változás. A méhészek most úgy próbálnak spórolni, hogy a napraforgót bent hagyják a méheknek, így nem kell cukrot vásárolni.

NEM HISZED EL, MIBŐL ÁLLÍTOTTAK ELŐ VANILINT

(agroinform.hu, június 3.)

A vanília a világ egyik legdrágább fűszernövénye, a belőle készült vanilin kivonat pedig talán a legnagyobb mennyiségben használt ételízesítő, illetve kozmetikai alapanyag. Ezt a vegyületet eddig kizárólag a vanília növényből állították elő. Korábban is létezett bizonyos módszer a vanilin szintetikus úton történő előállítására, amellyel azonban csak minimális mennyiséget lehetett produkálni. A kihívásokra válaszolva a közel-múltban a Tokiói Tudományegyetem kutatói – Tosiki Furuya professzor irányításával – felfedezték, hogy ugyanez az aromavegyület a rizs- és búzakorpában megtalálható ferulinsavból egyszerű és környezetbarát módszerrel is előállítható. Ehhez a kutatók a ferulinsavat szobahőmérsékleten összekeverik az általuk kifejlesztett VpVAN enzimmel. Tekintettel az említett melléktermékek alacsony árszínvonalára és az előállítás egyszerű kivitelezhetőségére, ez a felfedezés – amennyiben az üzemi méretű vanilingyártást sikerül megvalósítani – forradalmi jelentőségű lehet valamennyi felhasználó iparág számára.

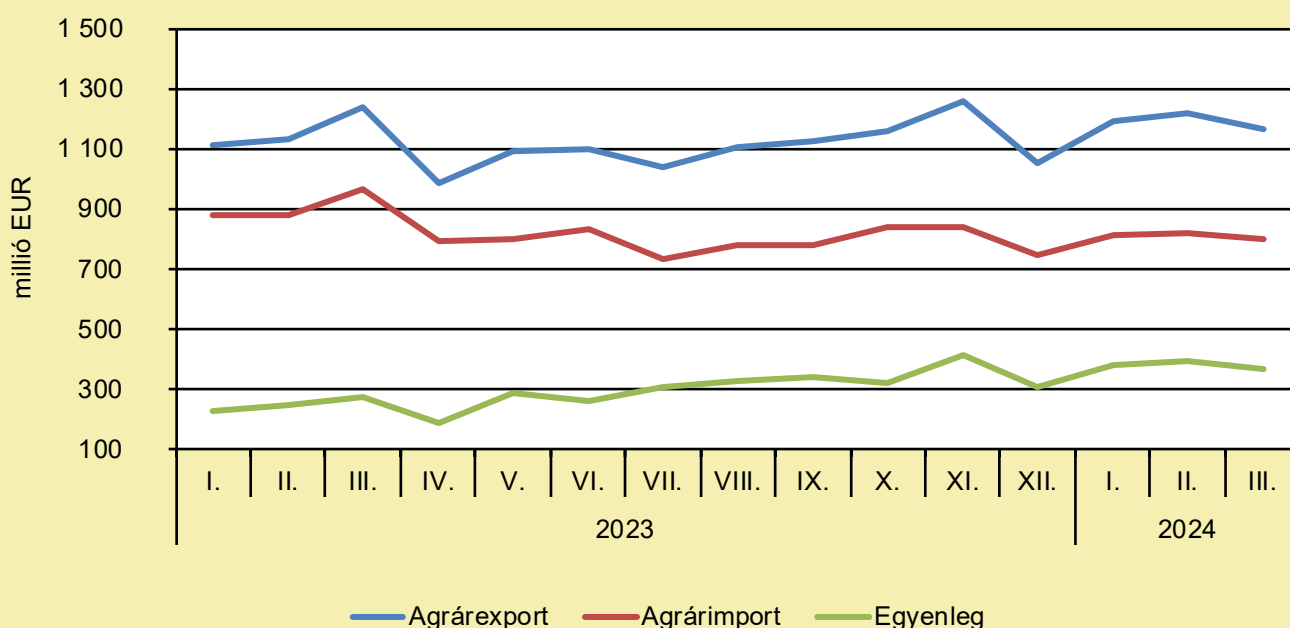
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

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

AZ AVOKÁDÓ „TETOVÁLÁSÁVAL” CSÖKKENTI A KÖRNYEZETTERHELÉST A BRIT TESCO

(trademagazin.hu, június 3.)

Lézerrel rajzolt vonalkóddal helyettesíti a brit Tesco az extra nagy avokádókon elhelyezett öntapadós műanyagcímkéket a környezettermelés csökkentése érdekében. Az Egyesült Királyság fő avokádószállítójaival, a Westfalia Fruit vállalattal végzett kísérlet során nagy teljesítményű lézerrel távolítják el a héj felső rétegének egy kis részét. A lézert egy számítógépes program irányítja, hogy a méretre, illetve a fajtára vonatkozó információkat az avokádókra gravírozza. A folyamat mindössze egy harmad másodpercig tart, és a terméken lényegében egy tetoválás marad. A szállító elmondta, hogy hosszas kísérletek során bizonyosodtak meg arról, hogy az avokádókra nincs hatással a lézer, az a minőséget, az eltarthatóságot és az ízt nem befolyásolja.

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