

2024/26. HÉT

NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

Állattenyésztés



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA



Agrárközgazdasági
Intézet

KÖSZÖNTŐ



Tisztelt Tagunk!

A [Nemzeti Agrárgazdasági Kamara](#) (NAK) legfontosabb feladata, hogy hasznos és értékteremtő szolgáltatásokkal segítse tagjait. Ezek egyike piacfigyelő hírszolgálatunk, a NAK Piaci és Árinformációk.

Heti rendszerességgel frissülő összeállításunk célja, hogy hozzájáruljunk tagjaink magas színvonalú, naprakész informáltságához és ezen keresztül megalapozott üzleti döntéseihez. Kiadványunkban ágazatonként rendszerezve nyújtjuk át Önnek az adott hétre vonatkozó legfrissebb piaci és szakmai információkat – külön a növénytermesztési és az állattenyésztési szektorra.

Felhívom figyelmét, hogy a korábban megjelent összeállítások is folyamatosan elérhetők a NAK honlapján található [archívumban](#).

Őszintén remélem, hogy kiadványunkkal hasznos segítséget tudunk Önnek nyújtani munkájához, vállalkozása sikerességéhez. Visszajelzéseit, javaslatait szívesen fogadjuk a piac@nak.hu e-mail címre.

Üdvözlettel:
Györfy Balázs

TARTALOMJEGYZÉK

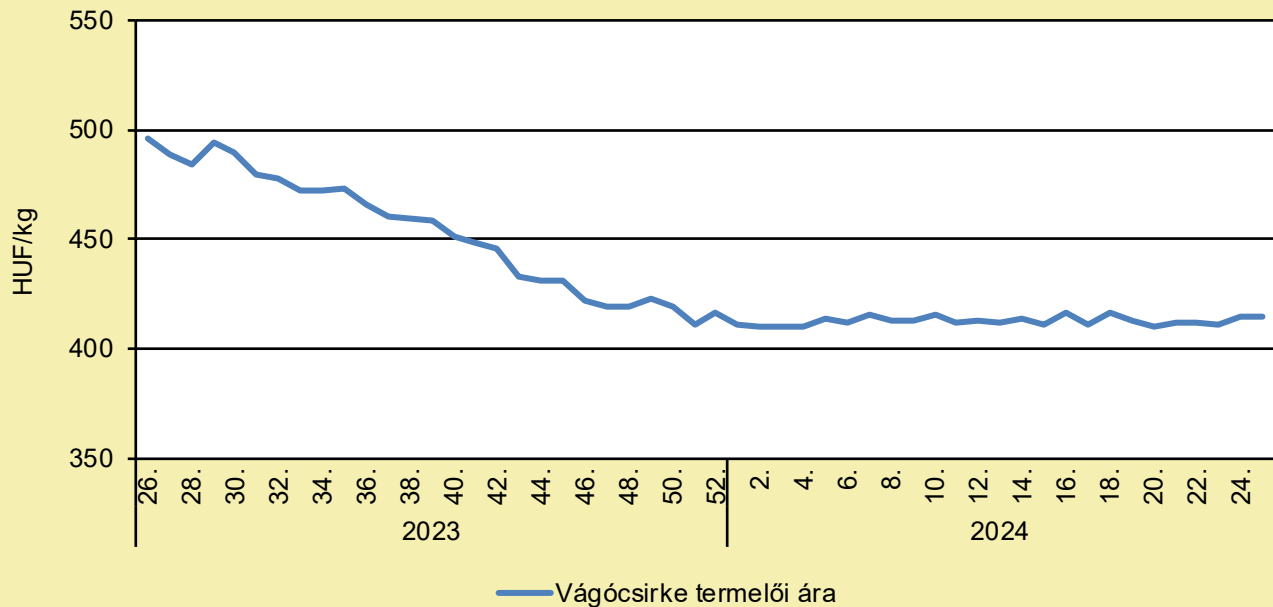
RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	4
BROJLER	5
PULYKA	11
EGYÉB SZÁRNYAS	13
TOJÁS	14
SERTÉS	19
TEJELŐ TEHÉN	26
HÚSMARHA	33
JUH ÉS KECSKE	41
TAKARMÁNYIPAR	47
HALÁSZAT	48
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	50
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	52
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	53

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 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)

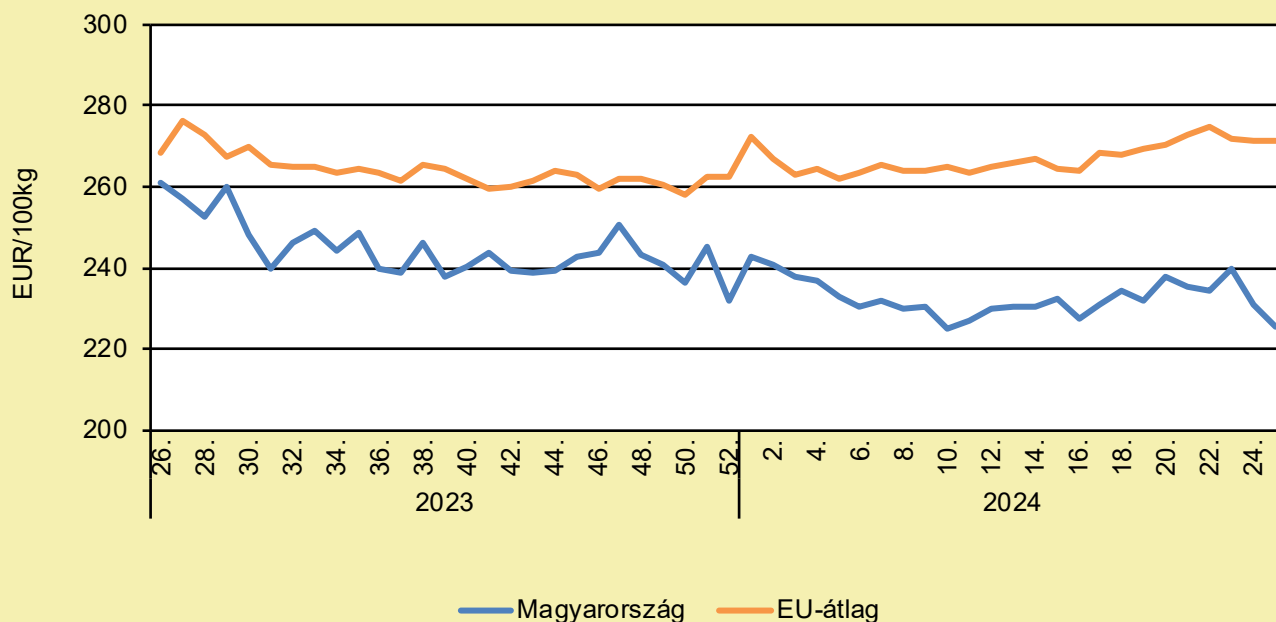
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Vágócsirke	493,1	414,8	414,7	84,1	100,0

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

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

BROJLER

Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozói értékesítési ára Magyarországon és az EU-ban (2023–2024)



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

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

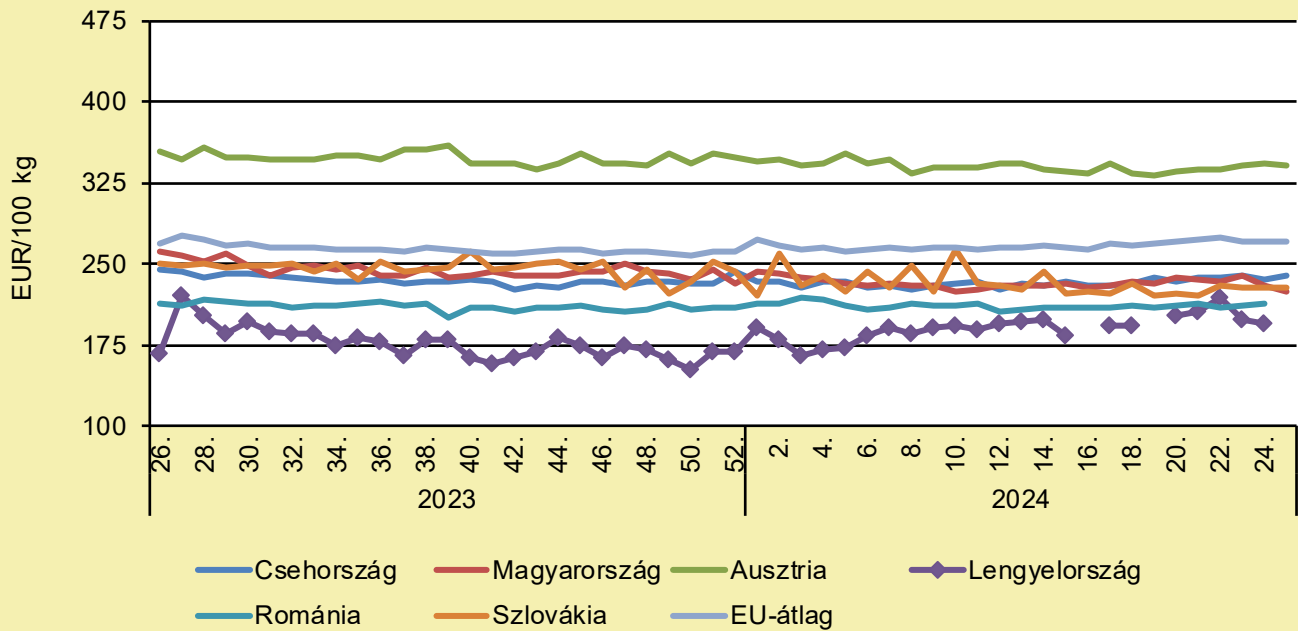
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Magyarország	256,4	230,8	225,5	88,0	97,7
EU	276,9	271,5	271,3	98,0	99,9

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)

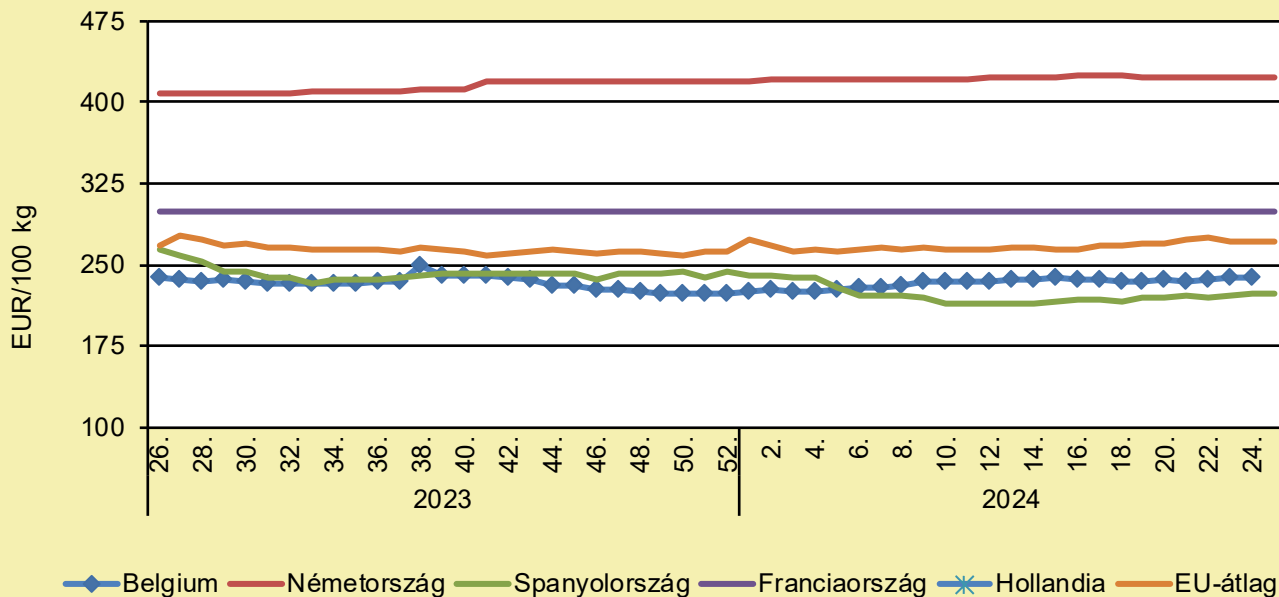
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Csehország	239,5	235,4	238,8	99,7	101,4
Magyarország	256,4	230,8	225,5	88,0	97,7
Ausztria	350,8	342,1	340,4	97,0	99,5
Lengyelország	183,3	196,0	-	-	-
Románia	212,2	214,0	-	-	-
Szlovákia	257,5	228,8	227,5	88,3	99,4
EU	276,9	271,5	271,3	98,0	99,9

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)

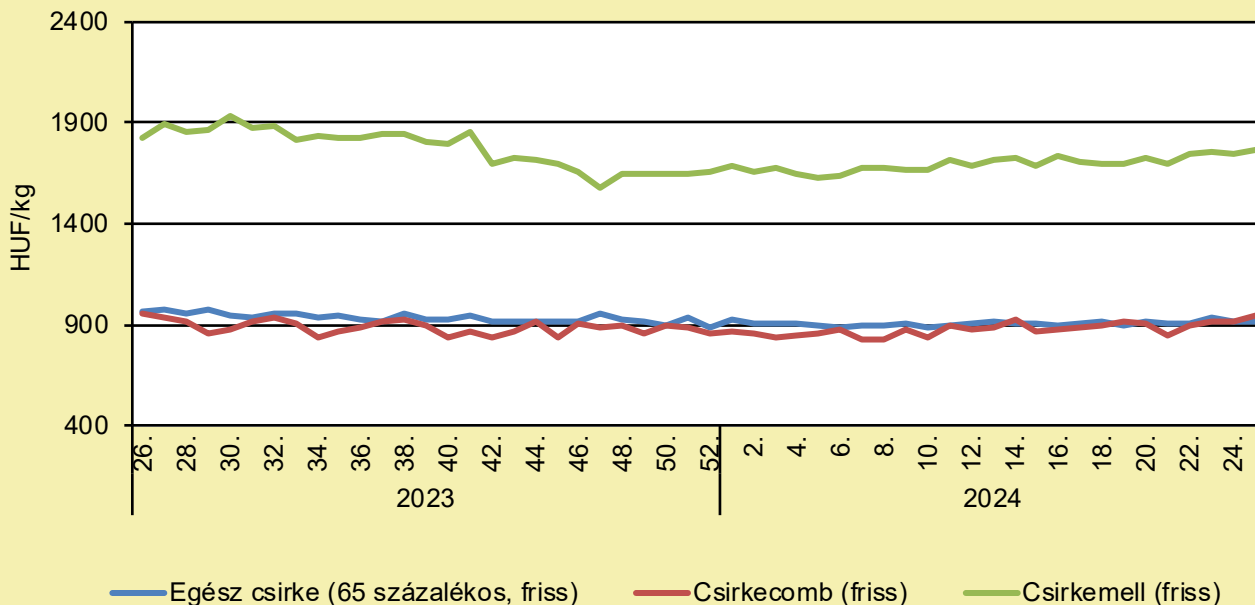
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Belgium	242,2	238,7	-	-	-
Németország	409,0	424,0	424,0	103,7	100,0
Spanyolország	263,4	222,8	224,3	85,2	100,7
Franciaország	300,0	300,0	300,0	100,0	100,0
Hollandia	-	-	-	-	-
EU	276,9	271,5	271,3	98,0	99,9

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

A csirkehúsok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2023–2024)



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

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

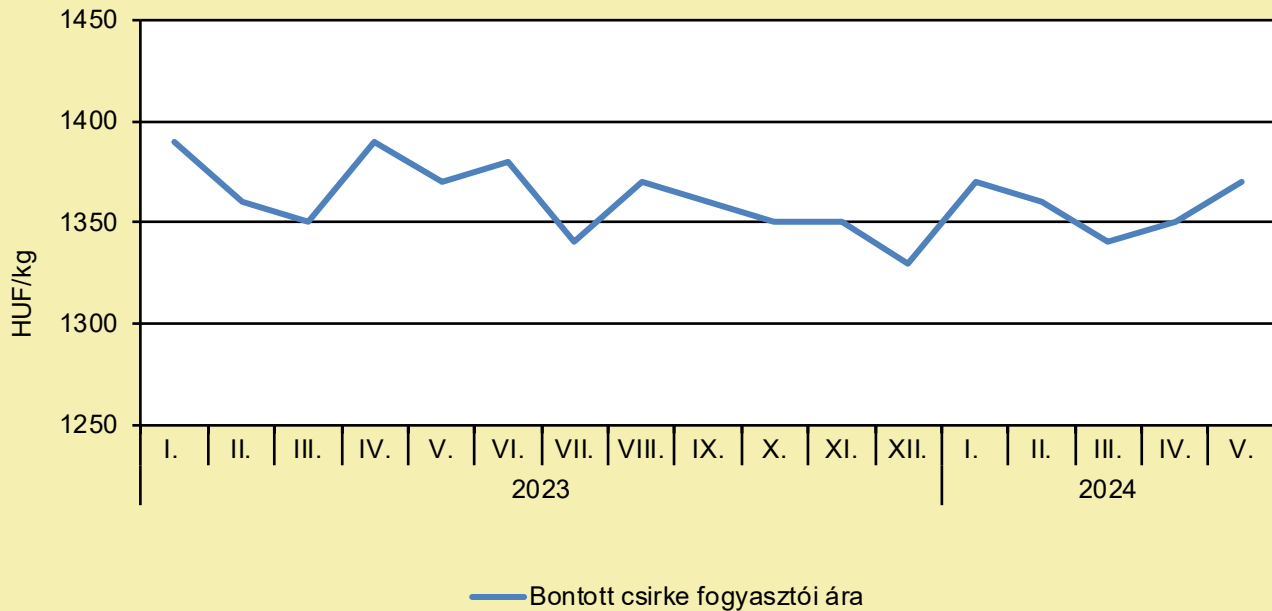
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	952,0	911,9	912,2	95,8	100,0
Csirkecomb (friss)	893,0	913,9	944,8	105,8	103,4
Csirkemell (friss)	1 861,6	1 749,4	1 764,6	94,8	100,9

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)

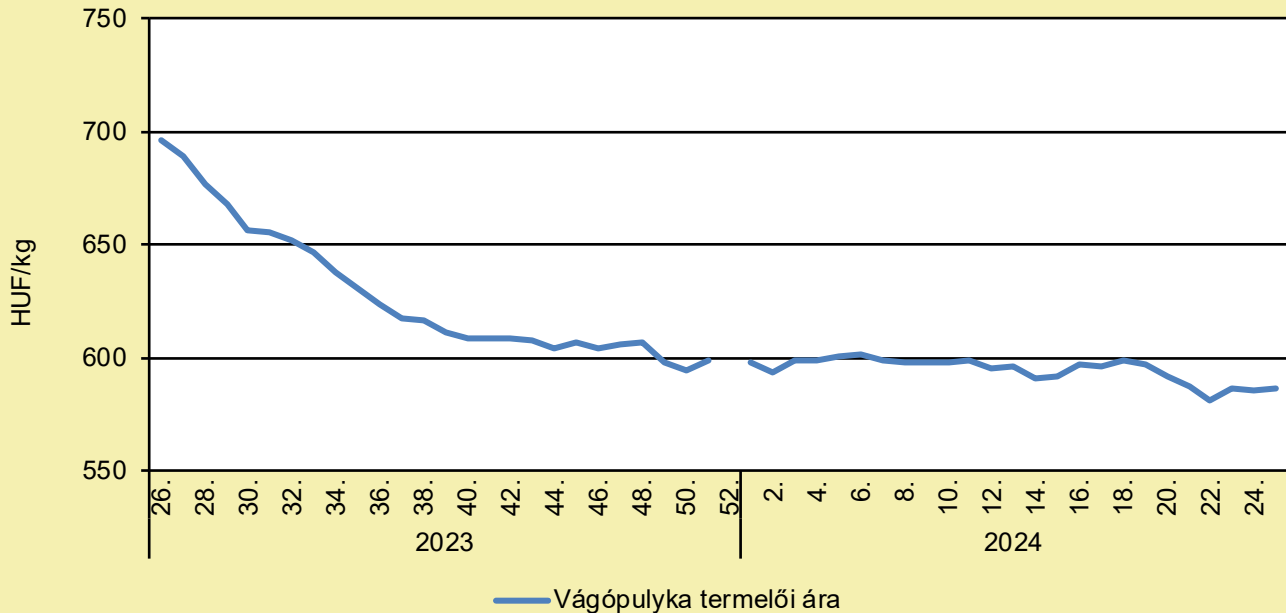
	2023. május	2024. április	2024. május	2024. május/ 2023. május (százalék)	2024. május/ 2024. április (százalék)
Bontott csirke	1 370	1 350	1 370	100,0	101,5

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)

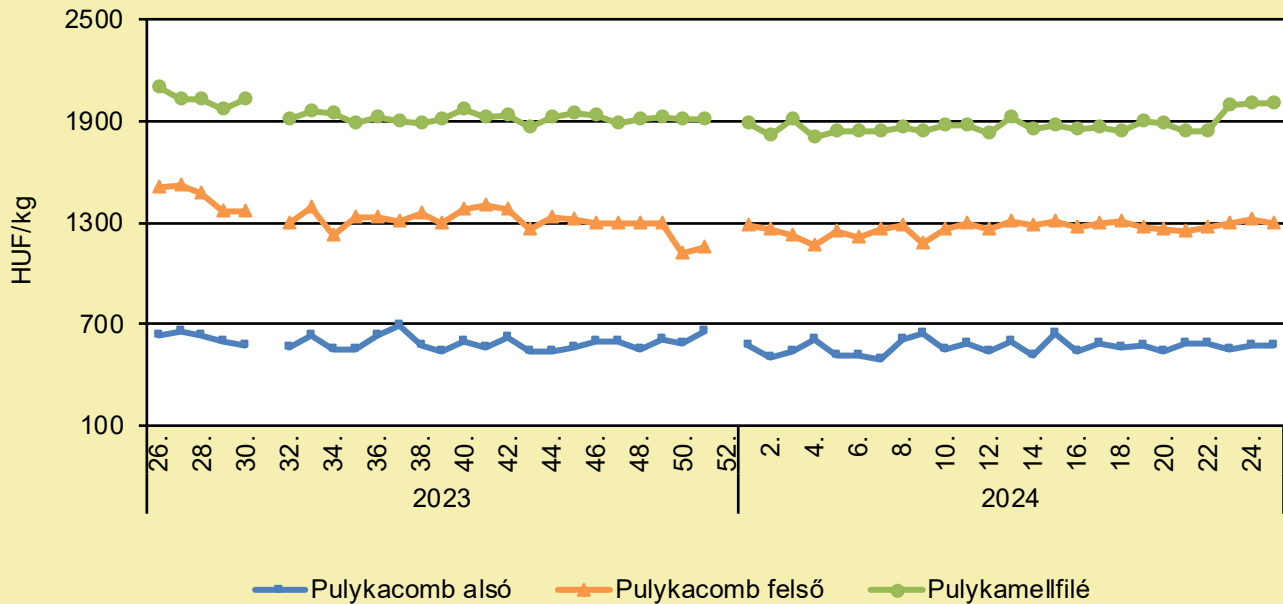
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Vágópulyka	702,7	585,1	585,9	83,4	100,1

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. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	649,6	579,5	569,2	87,6	98,2
Pulykacomb felső	1 517,4	1 314,0	1 297,7	85,5	98,8
Pulykamellfilé	2 100,2	2 001,8	2 005,8	95,5	100,2

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

EGYÉB SZÁRNYAS

MEGSZŰNT A BAROMFIK KÖTELEZŐ ZÁRTAN TARTÁSA

(Nébih, június 24.)

A madárinfluenza járványügyi helyzet kedvező alakulásának köszönhetően, dr. Pásztor Szabolcs országos főállatorvos június 20-án az 1/2024. számú határozatában visszavonta a baromfik zártan tartására vonatkozó előírást, azonban továbbra is érvényben marad a zártan etetés és itatás kötelezettsége, valamint a járványvédelmi minimumfeltételek betartása. A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih) laboratóriuma április vége óta nem mutatott ki újabb madárinfluenza-fertőzést baromfikban. Az országos főállatorvos határozata és valamennyi, madárinfluenzára vonatkozó aktuális információ elérhető a [Nébih tematikus aloldalán](#).

EU-S VAKCINÁT KAPNAK A BAROMFITELEPEK

(agrara.gov.hu, június 26.)

Az Európai Bizottság egészségügyi vészhelyzetekre való felkészültségi és reagálási hatósága 15 EU-tagállam nevében szerződést írt alá 665 ezer vakcina pandémia előtti adagjának szállítására. A négyéves szerződés időtartama alatt további 40 millió adagra szóló opció is része a megállapodásnak. A vakcinát azoknak szánják, akik leginkább ki vannak téve a madárinfluenza madarokról vagy állatokról történő áttérjedésének, például a baromfitenyésztők dolgozóinak és az állatorvosoknak. Bár az átvitel egyelőre ritka, egyre gyakrabban előfordul. A vakcina célja, hogy megakadályozza a madárinfluenza terjedését vagy lehetséges kitörését Európában, védve a polgárokat és a megélhetést. A szóban forgó vakcina (Seqirus) az egyetlen megelőző, zoonózis elleni készítmény, amelyet jelenleg engedélyeztek az EU-ban. Az EU illetékesei szerint bár alacsony a madárinfluenza veszélye a lakosság körében, meg kell védeni a nagyobb kockázatnak kitett embereket, a baromfiágazatban dolgozókat. A Seqirus gyártója szerint a védőoltásokhoz való hozzáférés kritikus fontosságú a világjárványra való felkészülés szempontjából, és megnyugvást jelent a kormányoknak, a lakosságnak egyaránt. A magas patogenitású madárinfluenza baromfitelepeken történő gyorsabb kimutatását segíti egy újonnan kifejlesztett teszteljárás. Az izotermikus amplifikáció (LAMP) alapuló megoldásra azért van szükség, mert a gazdaságokban nincs pontos és gyors tesztelési lehetőség: a minták laboratóriumi beszállítása, kiértékelése napokat vehet igénybe, ami késlelteti a gyors döntést, beavatkozást, míg a fertőzés gyorsan terjed. A LAMP módszere hasonlít a polimeráz láncreakción (PCR) alapuló tesztekhez, de olcsóbb, mint a PCR, továbbá a LAMP-tesztet állandó hőmérsékleten hajtják végre. A LAMP-módszert használó technológia gyors, mobil elemzőeszköz lehet a baromfitelepen előforduló betegségek, például a magas patogenitású madárinfluenza kimutatására.

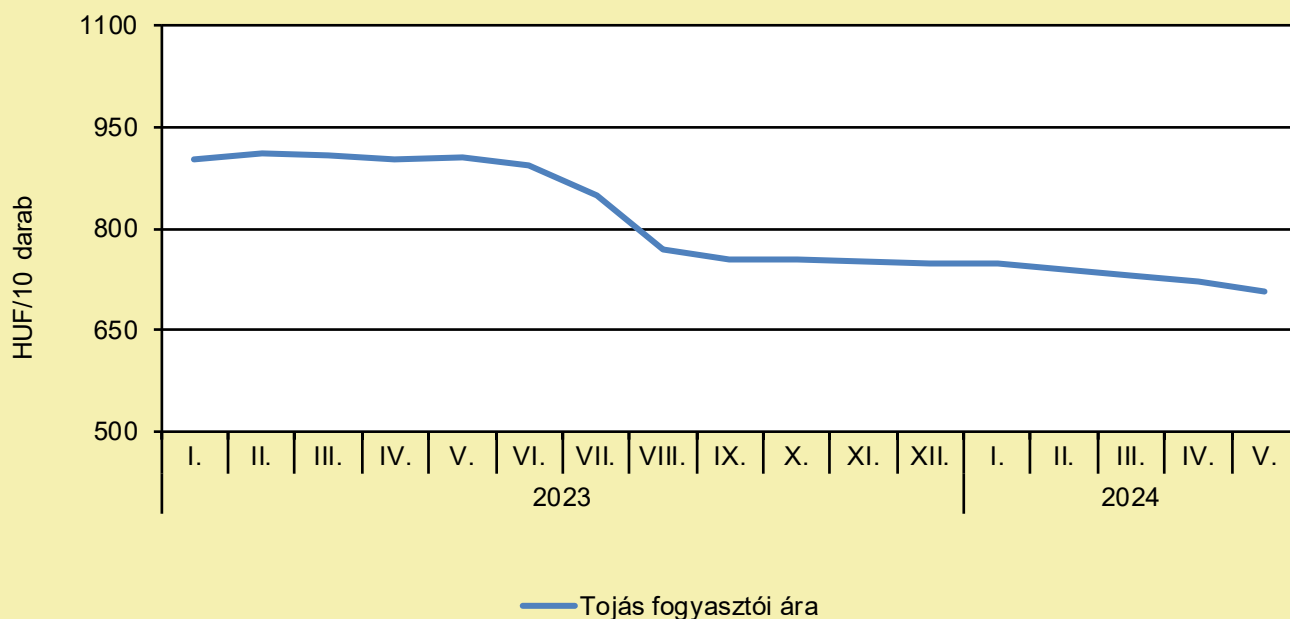
TOJÁS

AZ EU IMPORTVÁMOT VET KI AZ UKRÁN TOJÁSRA

(magyarmezogazdasag.hu, június 21.)

Az Európai Bizottság vámot vezet be az Európai Unióba érkező ukrán tojásra a következő két héten belül, miután elérte a korábban megállapított éves küszöbértéket a tojásimport – közölte a Bizottság szóvivője. Az EU-behozatal tavaly háromnegyedével ugrott meg, és az idei év elején tovább nőtt, az uniós adatok szerint Ukrajna volt a legnagyobb beszállító. Az európai tojásipar arra panaszkodott, hogy az olcsóbb ukrán készletek beáramlása akadályozta az elmúlt években a baromfiállományokat pusztító madárinfluenzajárványok utáni fellendülését. Az ukrán mezőgazdasági minisztérium nem kívánta kommentálni a tojásra tervezett vámokat. Az ukrán tojástermelők szövetsége nem volt elérhető azonnali kommentárra. Az Ukrajnából származó mezőgazdasági behozatal uniós korlátai a tojás mellett a baromfira, a cukorra, a kukoricára és a mézre is vonatkoznak.

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2023–2024)



Forrás: KSH

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

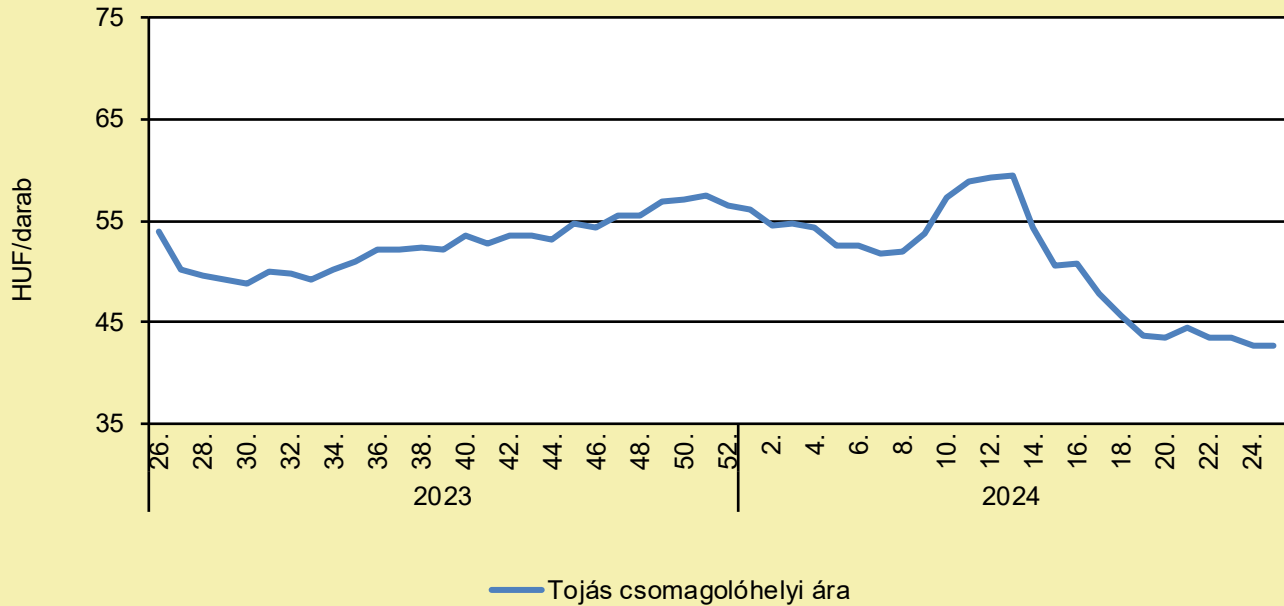
	2023. május	2024. április	2024. május	2024. május/ 2023. május (százalék)	2024. május/ 2024. április (százalék)
Tojás	906	721	708	78,1	98,2

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)

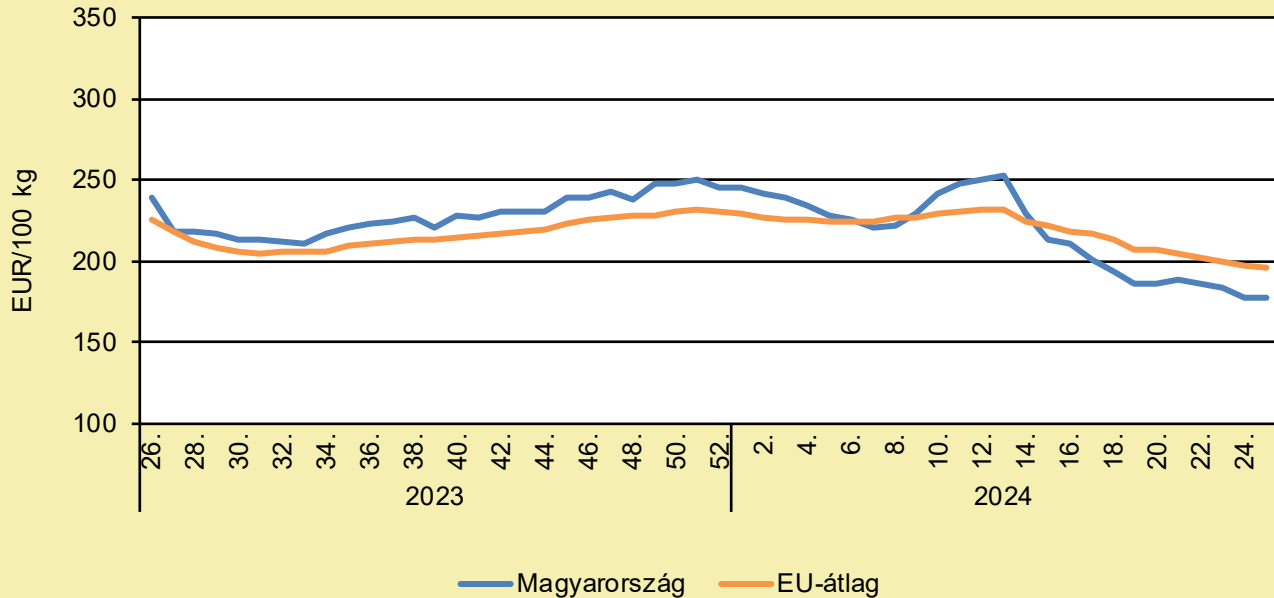
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Tojás	53,6	42,8	42,7	79,7	99,9

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)

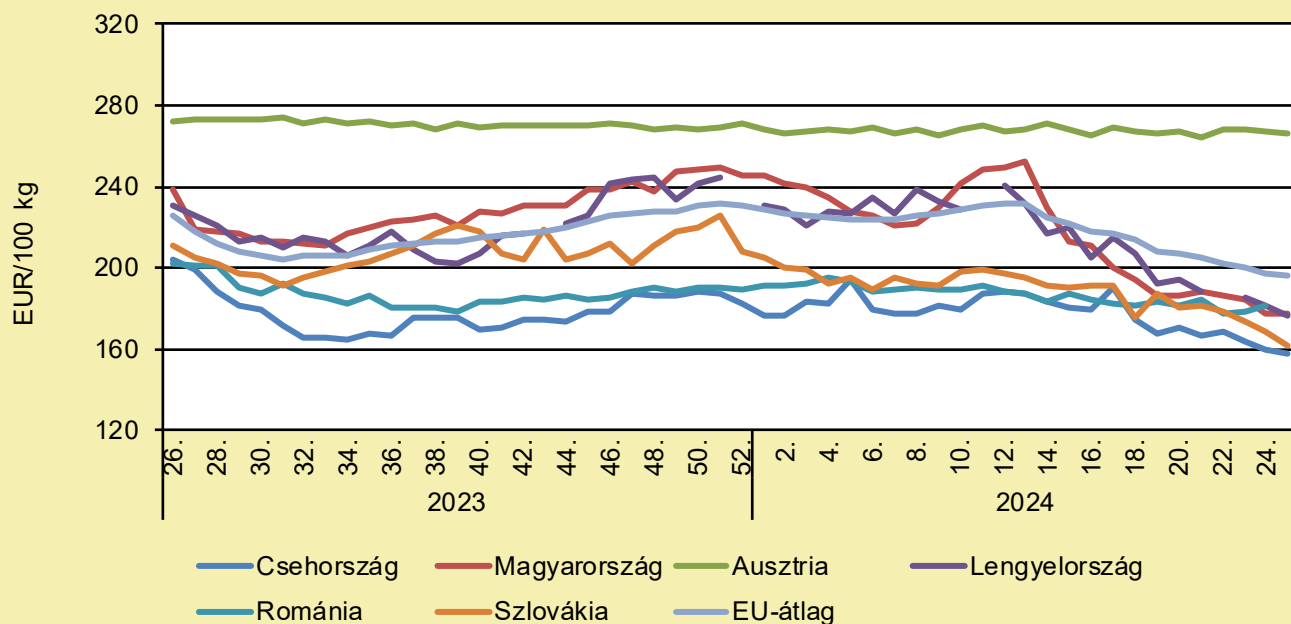
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Magyarország	236,8	178,0	177,2	74,8	99,6
EU	230,7	197,5	196,5	85,2	99,5

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság, AKI PÁIR

TOJÁS

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



Forrás: Európai Bizottság

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

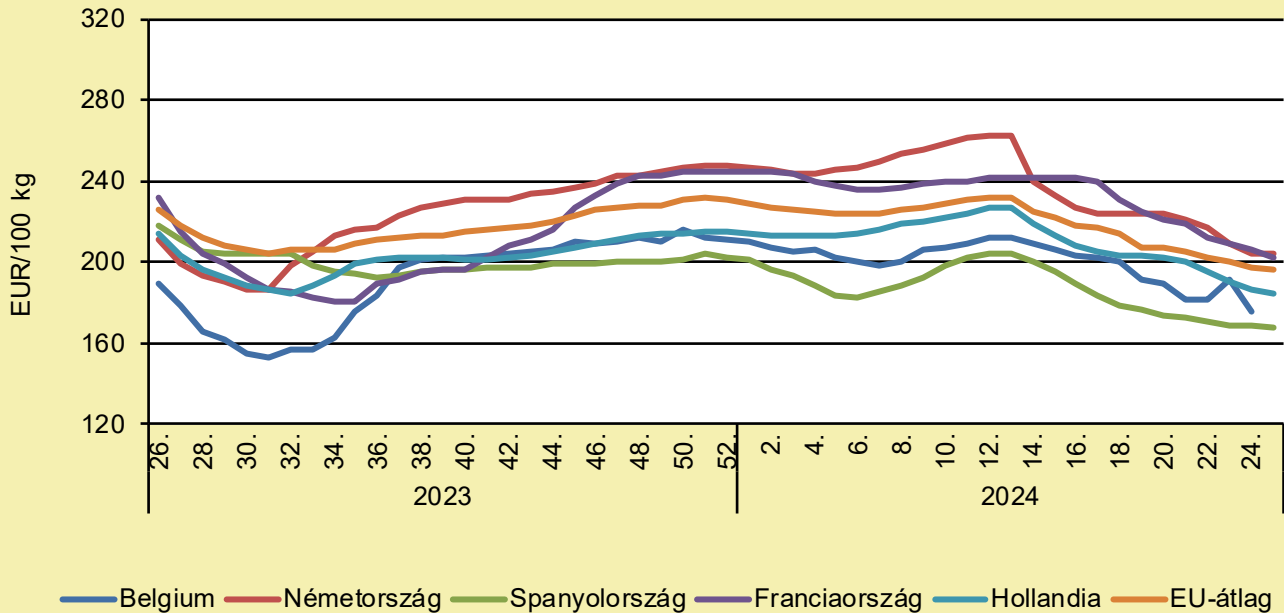
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Csehország	204,1	159,5	158,0	77,4	99,1
Magyarország	236,8	178,0	177,2	74,8	99,6
Ausztria	271,5	267,1	265,8	97,9	99,5
Lengyelország	235,4	181,0	176,2	74,9	97,4
Románia	198,9	181,3	–	–	–
Szlovákia	217,2	168,6	162,0	74,6	96,1
EU	230,7	197,5	196,5	85,2	99,5

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. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Belgium	205,7	175,6	–	–	–
Németország	221,4	204,6	204,6	92,4	100,0
Spanyolország	219,3	168,9	167,3	76,3	99,1
Franciaország	244,2	205,8	201,8	82,6	98,1
Hollandia	224,0	186,0	184,0	82,1	98,9
EU	230,7	197,5	196,5	85,2	99,5

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

KERESKEDELMI HÁBORÚ KÍNÁVAL: A SPANYOLOK FELVESZIK A KESZTYŰT?

(agrarszektor.hu, június 21.)

A spanyol sertésstenyésztőkre is komoly hatással van az a dömpingvizsgálat, amelyet Kína az Európai Unió sertéshúsimportjára rendelt el. Az ügy azzal kezdődött, hogy az EU korlátozta a kínai elektromos járművek importját, erre válaszul lengette be Kína a dömpingvizsgálatot. Spanyolország, a legnagyobb uniós sertéshúsexportőr azonnal közölte, hogy együttműködik az EU tisztviselőivel az ágazatnak komoly károkat okozó vámok elhárítása érdekében. A legfrissebb hírek szerint a spanyol sertéságazat a várakozásokhoz képest jóval ellenállóbbnak bizonyult. 2023-ban Spanyolország exportálta a Kínába irányuló sertéshús mintegy 22%-át, összesen 1,2 milliárd euró értékben. A szakértők szerint éppen ezért a spanyolok az EU bármely más tagállamánál többet veszíthetnek az alulárázott sertéshúsról vonatkozóan bejelentett kínai vizsgálatból – írta meg a Reuters. A teljes cikk [itt olvasható](#).

NEM ELÉG A SERTÉSPESZTIS, RITKA, VESZÉLYES KÓROKOZÓ TŰNT FEL

(agraragazat.hu, június 21.)

Az állományért felelős állatorvos szerint veszélyes és nehezen diagnosztizálható, ráadásul úgyszólván a semmiből előtámadó, gyors lefolyású betegség sújtotta azt a németországi hizlalótelepet, ahová nemrég szállították a malacállományt. A tünet súlyos keringési gyengeség volt, kék-piros elszíneződéssel a füleken és a törzsön. Néhány elhullott sertés száján, orrán véresen hab volt. Az állatorvos a betegség tüneteire alapozva a feltételezett diagnózisban APP-ra gyanakodott, amelyet az Actinobacillus pleuropneumoniae kórokozó okoz. Elsősorban légúti betegségekhez köthető, és súlyos tüdőkárosodáshoz vezethet. Nemcsak a diagnózis volt nehéz, hanem annak kiderítése, hogyan került a kórokozó a hízóistállóba – írja az Agrarheute. A teljes cikk [itt olvasható](#).

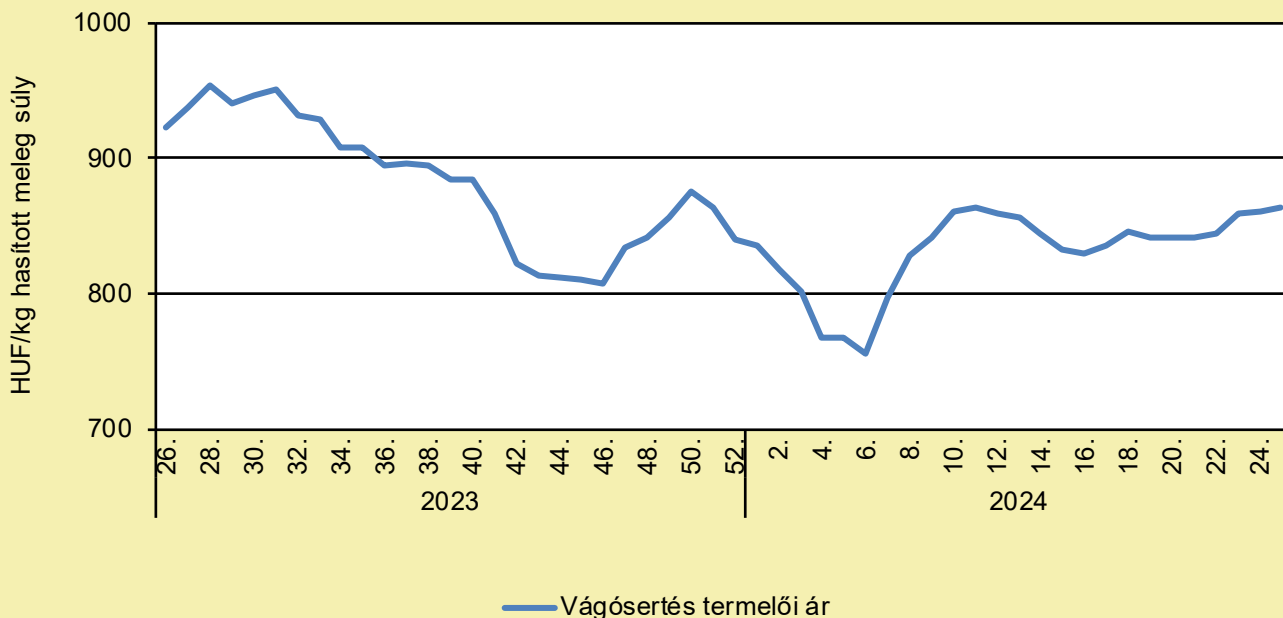
EMBERTELEN KÖRÜLMÉNYEK KÖZT SZÁLLÍTOTT KARANTÉNBÓL CSEMPÉSZETT ÁLLATOKAT

(magyarmezogazdasag.hu, június 25.)

Harminc sertést találtak összezsúfolva egy román férfi furgonjában a pénzügyőrök az M44-es autópályán egyik pihenőjében. Az állatok mozdulni se tudtak és levegőhiánytól szenvedtek, ráadásul sertéspestis miatt karantén alá vont területről származtak. A Nemzeti Adó- és Vámhivatal (NAV) Bevetési Igazgatóságának tájékoztatása szerint a pénzügyőrök rutinellenőrzés miatt állították félre a román furgont. A járőröknek feltűnt, hogy a dobozos raktér falába házilag kisebb nyílásokat vágtak ki, a hátsó ajtót pedig drótokkal rögzítették. A raktérben sertéseket találtak. Az épphogy mozdulni tudó állatok egymás hegyén-hátán próbáltak helyhez és levegőhöz jutni, néhányuk ekkor már elpusztult. A román férfi úgy nyilatkozott, hogy a sertéseket Magyarországon vásárolta, de azokhoz semmilyen okmányt nem tudott felmutatni, illetve állatszállítási engedéllyel sem rendelkezett. A helyszínre érkező hatósági állatorvos megállapította, hogy a járműben harminc sertést zsúfoltak össze. Az állatok levegőhiánytól szenvedtek. Mint kiderült, azon a településen, ahol a férfi megvásárolta a malacokat, sertéspestis miatt karantént rendeltek el. Az állatorvos ezért utasítást adott az állatok leölésére, hogy így akadályozzák meg a fertőzés tovább terjedését. A NAV állatkínzás miatt feljelentést tett – áll a közleményben.

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)

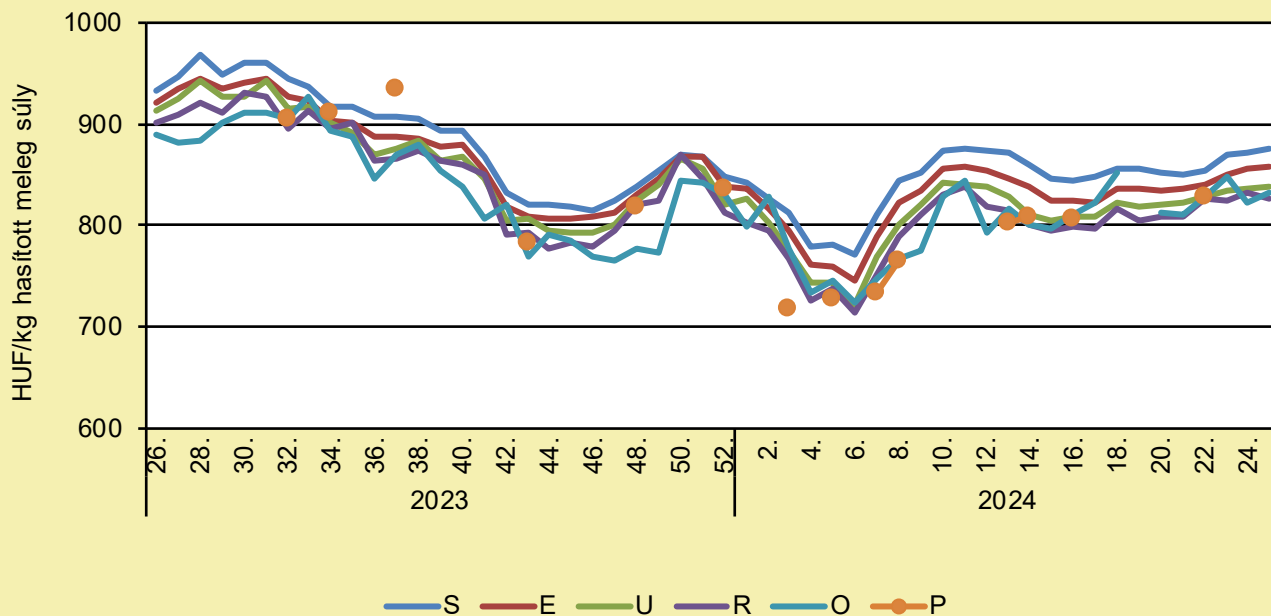
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Hazai vágósertés	934,0	860,8	863,8	92,5	100,4

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. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
„S” osztály	941,2	872,3	876,4	93,1	100,5
„E” osztály	930,7	856,1	857,8	92,2	100,2
„U” osztály	928,3	836,2	839,1	90,4	100,3
„R” osztály	924,5	832,2	825,8	89,3	99,2
„O” osztály	930,0	823,1	832,9	89,6	101,2
„P” osztály	898,2

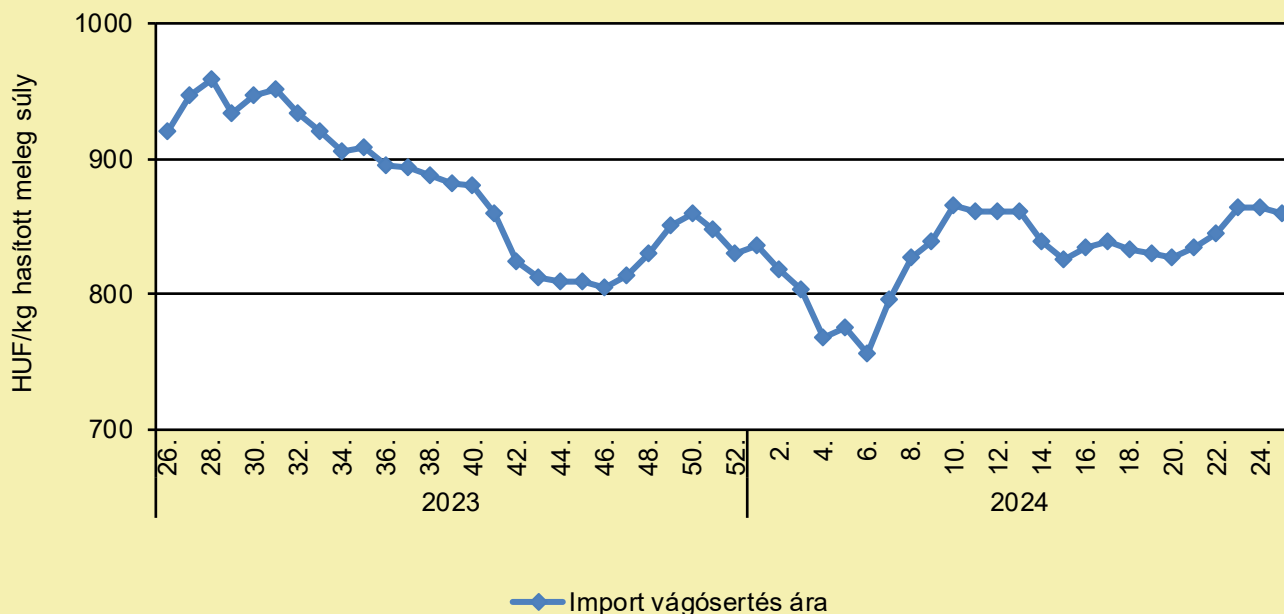
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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)

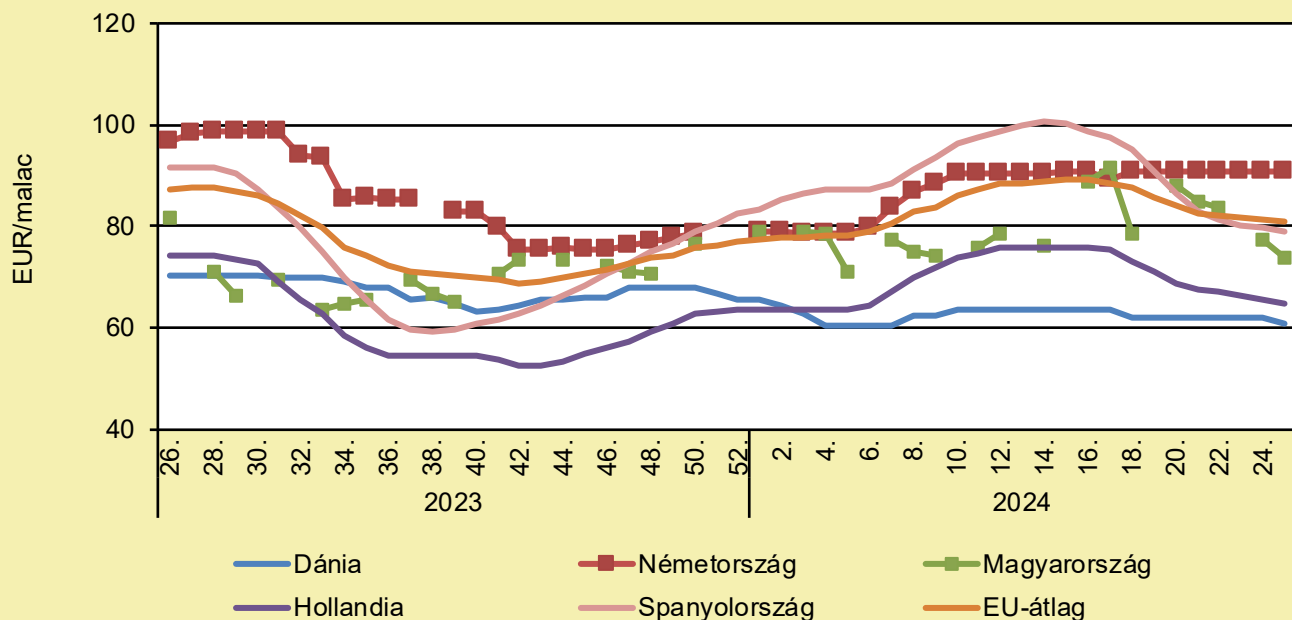
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Import vágósertés	926,3	864,6	860,6	92,9	99,5

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)

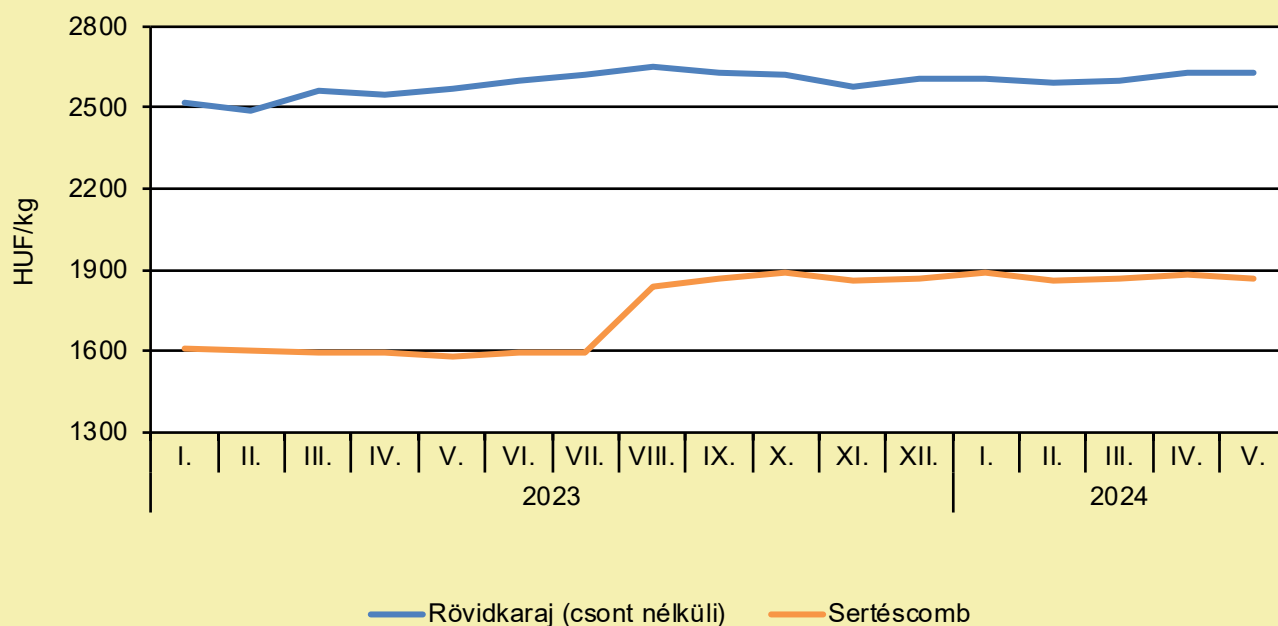
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Dánia	69,3	62,2	61,0	88,1	98,1
Németország	96,5	90,7	90,9	94,2	100,2
Magyarország	86,6	77,4	74,0	85,5	95,7
Hollandia	74,3	65,5	64,8	87,2	98,9
Spanyolország	91,6	79,6	79,1	86,3	99,3
EU-átlag	87,3	81,3	81,0	92,7	99,6

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)

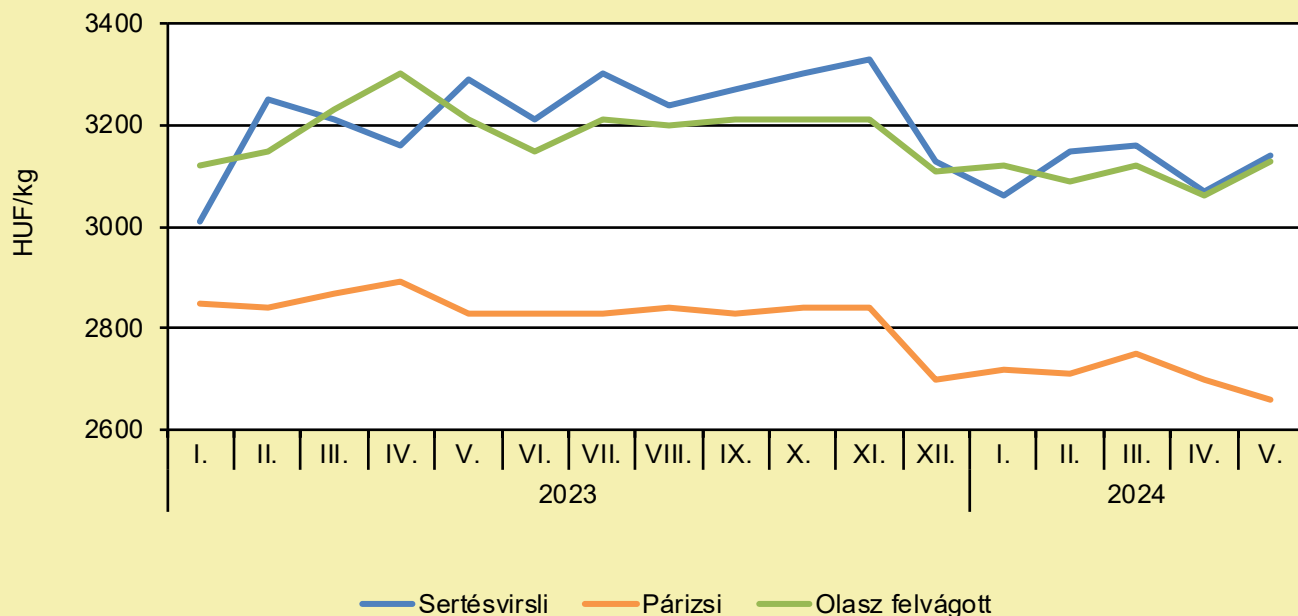
	2023. május	2024. április	2024. május	2024. május/ 2023. május (százalék)	2024. május/ 2024. április (százalék)
Rövidkaraj	2 570	2 630	2 630	102,3	100,0
Sertéscomb	1 580	1 880	1 870	118,4	99,5

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

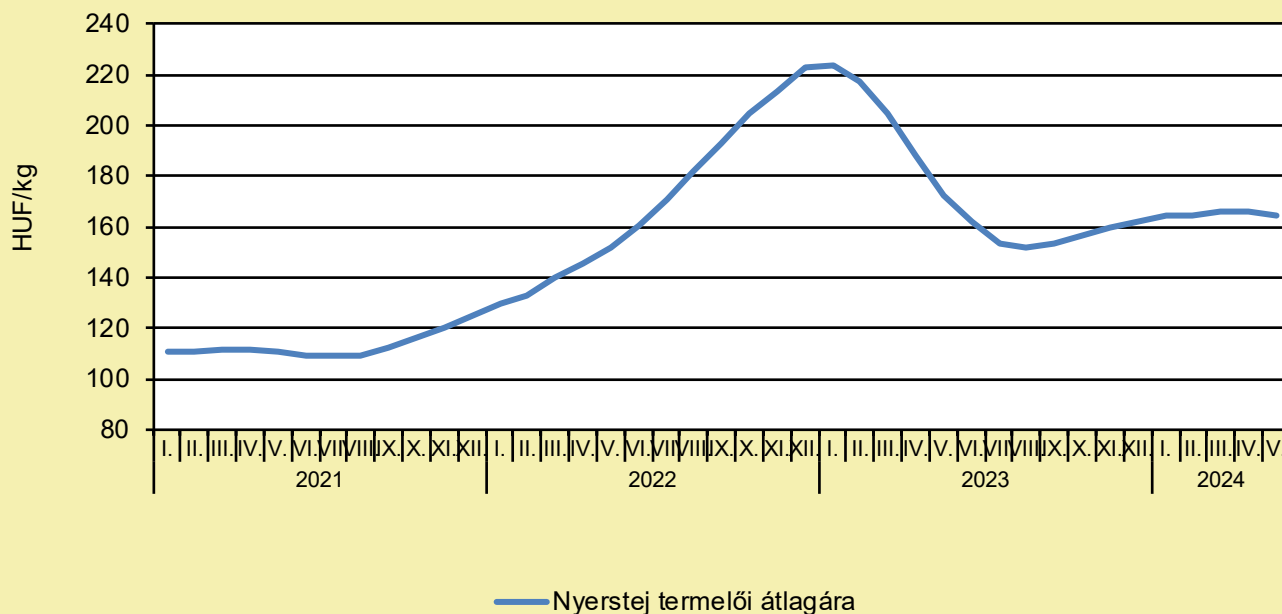
NEM MINDEN A TEJMENNYISÉG

(agraragazat.hu, június 25.)

Új utakon a borjúnevelésben és a fejőrobotok világában címmel tartott konferenciát a Cargill Mátraházán 2024. május 22-én. William Wallace (W. W.) Cargill 1865-ben vásárolt egy gabonaraktárt az iowai Conoverben, a McGregor & Western vasútvonal végén. Öt évvel később pedig már első saját központját hozta létre a minnesotai Albert Leaban, kihasználva a dél-minnesotai vasútvonal terjeszkedését. A cég mára a világ egyik legnagyobb takarmánygyártója 20 000 munkavállalóval a világ 40 országában, 21 innovációs és technológia-alkalmazási központtal. Magyarországon a takarmányozási megoldásairól is ismert cég a tejelő szarvasmarha ágazatunk meghatározó hazai termelőit hívta a mátraházai szakmai fórumra. Köszöntőjében nem mehetett el szó nélkül Bárány Péter, a Cargill kérődző üzletágának kereskedelmi igazgatója a médiában futó, a szarvasmarha-tenyésztést degradáló reklámfilm súlya, a szakmára gyakorolt hatása mellett sem. A félrevezető reklámok és lobbisták ugyanis a környezetünkre káros gáz kibocsátás 13-15%-át tulajdonítják a szarvasmarhatartásnak, elfeledve azt a tényt, hogy 1 liter tej előállításához 8 liter víz szükséges, míg ugyanennyi margarinéhoz közel 100. Ennek tudatában és a 8 milliárdos bolygónk élelmiszer-ellátásának kényszere alatt az ágazatnak sokkal inkább innovációkra, mint megakasztó ellenpropagandára lenne szüksége. A szakmai nap célja azonban nem ennek a bosszantó reklámhadjáratnak az elemzése volt. A hatékonyságnövelés vagy inkább a profittermelés eléréséhez vezető utat kívánták a Cargill szakemberei megmutatni, legyen az állománynövelés, takarmány, fejőrobot, tartástechnológia, állategészségügy vagy épp borjúnevelés. „Ugyanis a termelt tej mennyisége nem minden” – hangzott el a fórumon. Egy telep 40 kg-os istállóátlag fölötti termelési szint mellett is termelhet veszteséget, egy másik akár 38 kg-mal is lehet nyereséges. A potenciálisan elérhető nyereség a tejtermelő ágazatban a bevétel átlagosan 5-7%-a körül mozog (10% a maximum). Ehhez lehet az egyik megoldás a fejőrobotok alkalmazása, amihez technikai és költségelemzési, megtérülési adatokat is kaptak a résztvevők. A világ tejtermelése 970 millió tonna, ebből 170 az EU, amelynek 1-1,2%-a csak a magyar tejtermelés. Azt gondolnánk, hogy ez az arány szinte csak „statisztikai hiba”, nekünk viszont megélhetési kérdés. Ehhez a megélhetéshez viszont nem feltétlen a nagyobb mennyiség előállítása a megoldás. A termelési hatékonyság növelésének egyik (talán leglátványosabb) módja a létszámnövelés, amivel exponenciálisan növekszik a tejmenyiség és a bevétel is. Automatizálva növelve az állományt megnő a potenciális profit, viszont növekszik a rendszer komplexitása is: pl. új technológiát vezetünk be, több dolgozót alkalmazunk, új szoftvert építünk be, új létesítményeket építünk. Ezekkel párhuzamosan mindig növekszik a rendszerben lévő kockázat, a hibafaktor is. Sőt, megnövekednek az elvárások is a tulajdonosok és befektetők részéről, hisz jogosan várják el a bevétel növekedést a megtérüléshez. Ehhez nyújthat megoldást egy jól megválasztott vállalatirányítás, egy telepi menedzsment – hallhattuk dr. Boros Norbert tudományos főmunkatárs (MATE) előadásában. Az egészséges bendő alapfeltétele a tehén termelékenységének. Gregorz Lewczuk biométernök, a CAN kelet-európai értékesítési menedzsere épp ezért kezdte a fermentáció folyamatának bemutatásával a Diamond-V termékek ismertetését. A tehének potenciáljához még mindig lehet közelíteni. „Kapják a tejpótlót, miért lenne szükségük vízre?” – elrettentő példaként hangzott el a mátraházai fórumon egy hazai tenyésztő kérdése a szaktanácsadója felé. Fiatal borjú választási programja kapcsán a Cargill a borjak emésztőrendszerét vizsgálta, az életkor és a szárazanyag-felvétel összefüggéseit is taglalva. Ennek kapcsán a borjúnevelés jövőjeként említették az automata itatók alkalmazását, nem hagyva, hogy nemcsak friss vízre, de tiszta alomra és száraz, huzatmentes környezetre is szükségük van a borjaknak. És a környezeti feltételeken túl ajánlott a borjúindító bevitel, a többlépcsős választás és a teljesítmény folyamatos kontrollja is. Általános tény ráadásul, hogy a választásra vonatkozó jelenlegi ajánlások a száraztakarmány-felvételen alapulnak, kevesen mérik következetesen és pontosan. Pedig a magasabb tejtartási arányok hosszabb választási fázist igényelnek a bendő fejlődésének lehetővé tétele érdekében, és legalább 2 hét ajánlott, ha a borjakat napi 800 g szárazanyaggal etetik. 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)

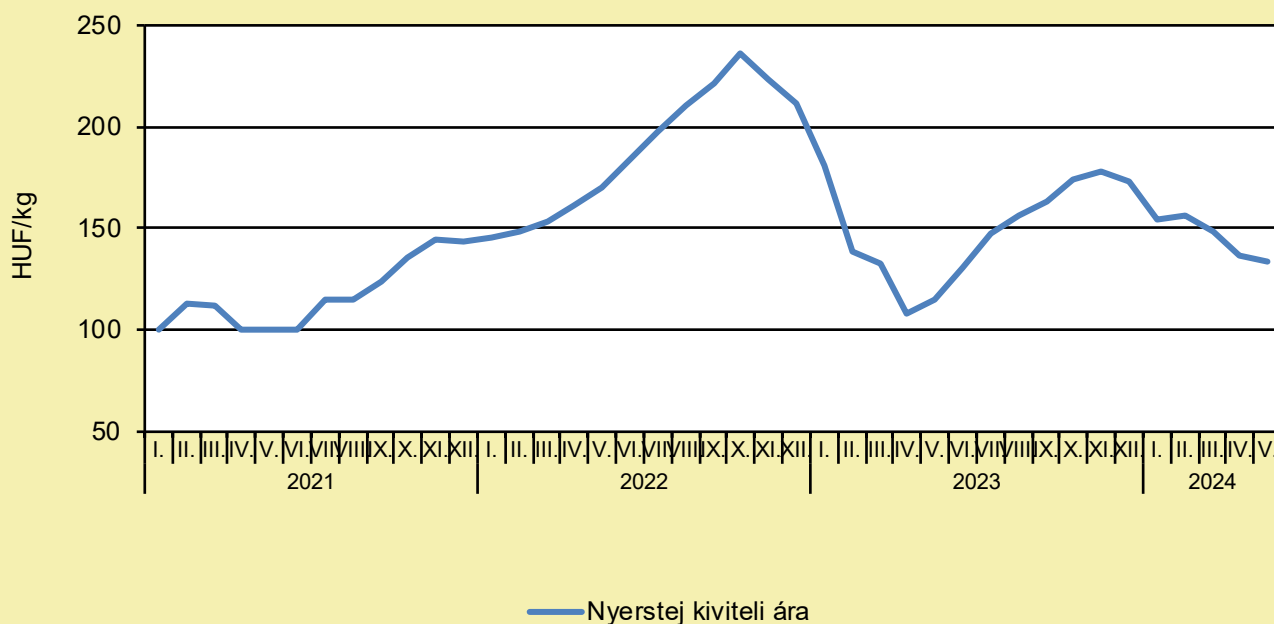
	2023. május	2024. április	2024. május	2024. május/ 2023. május (százalék)	2024. május/ 2024. április (százalék)
Nyerstej	172,4	166,2	164,7	95,5	99,1

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 29. 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)

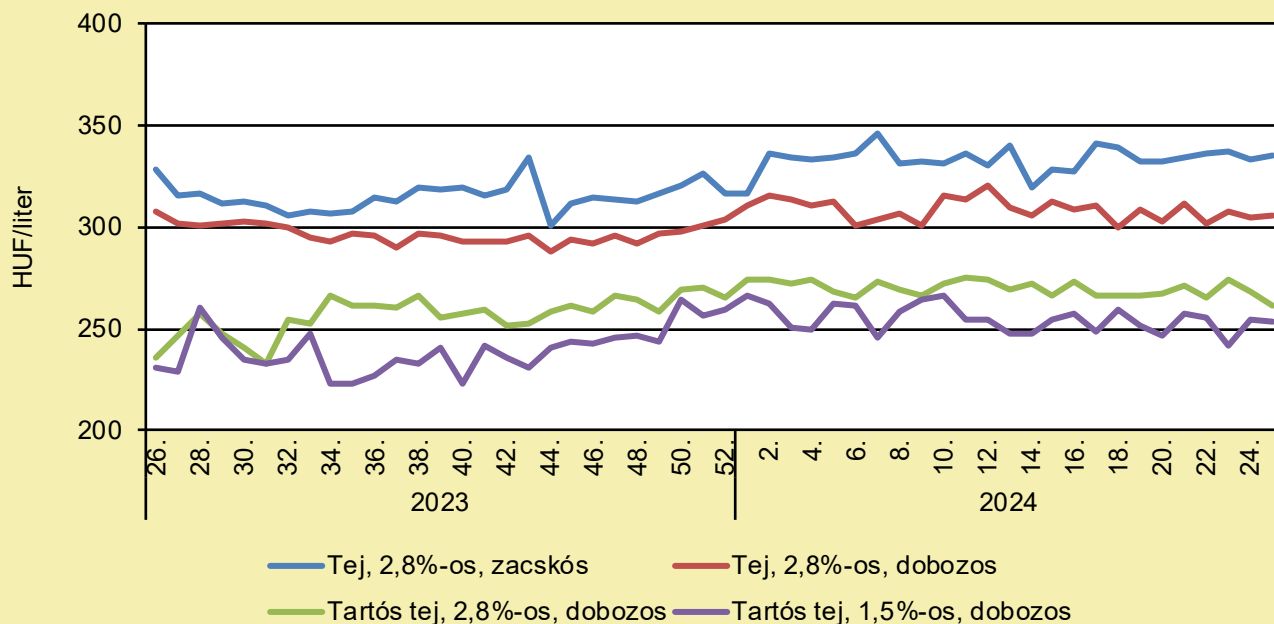
	2023. május	2024. április	2024. május	2024. május/ 2023. május (százalék)	2024. május/ 2024. április (százalék)
Nyerstej	114,7	136,7	133,3	116,2	97,6

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 29. 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)

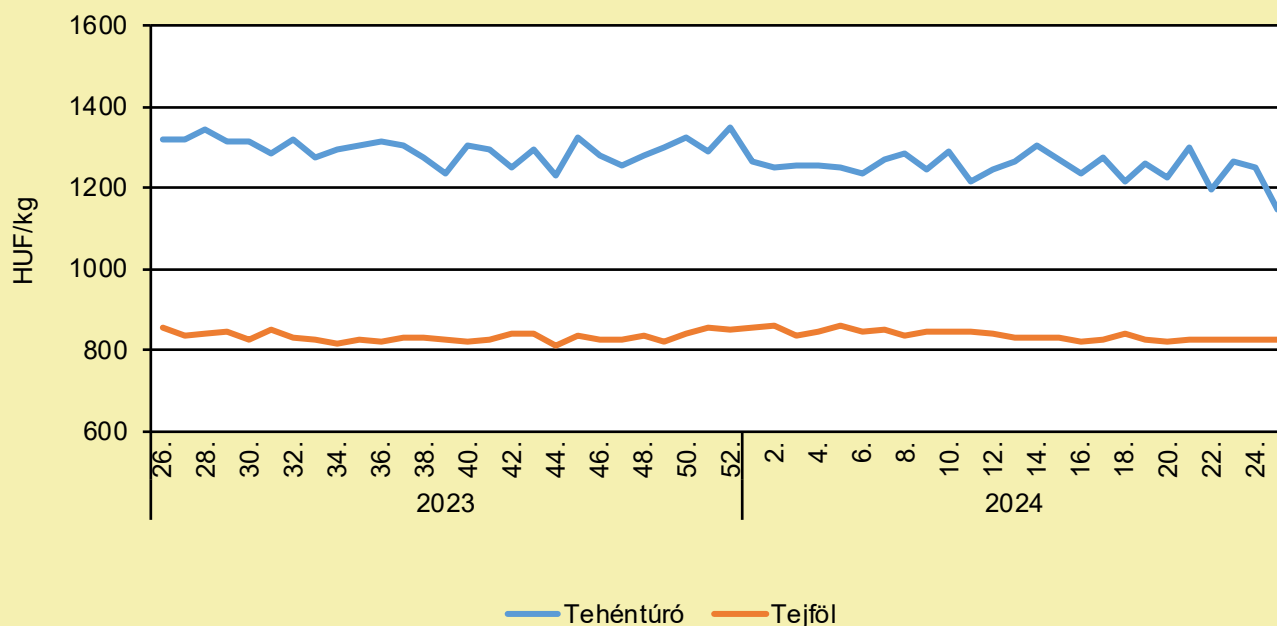
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	326,9	333,5	334,9	102,4	100,4
Tej, 2,8%-os, dobozos	308,7	305,1	306,0	99,1	100,3
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	249,0	268,1	261,5	105,0	97,5
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	252,2	254,9	253,1	100,4	99,3

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A tehéntúró és a tejföl feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2023–2024)



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

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

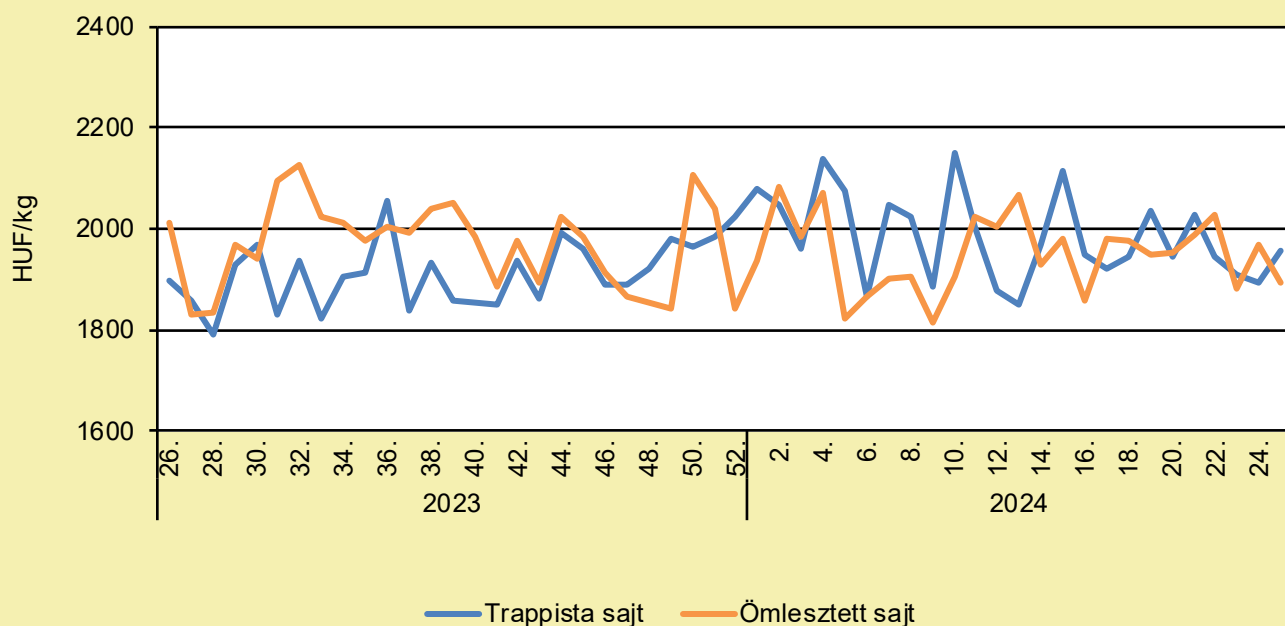
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Tehéntúró	854,8	827,0	826,5	96,7	99,9
Tejföl	1 284,1	1 251,5	1 148,1	89,4	91,7

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza,

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

TEJELŐ TEHÉN

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

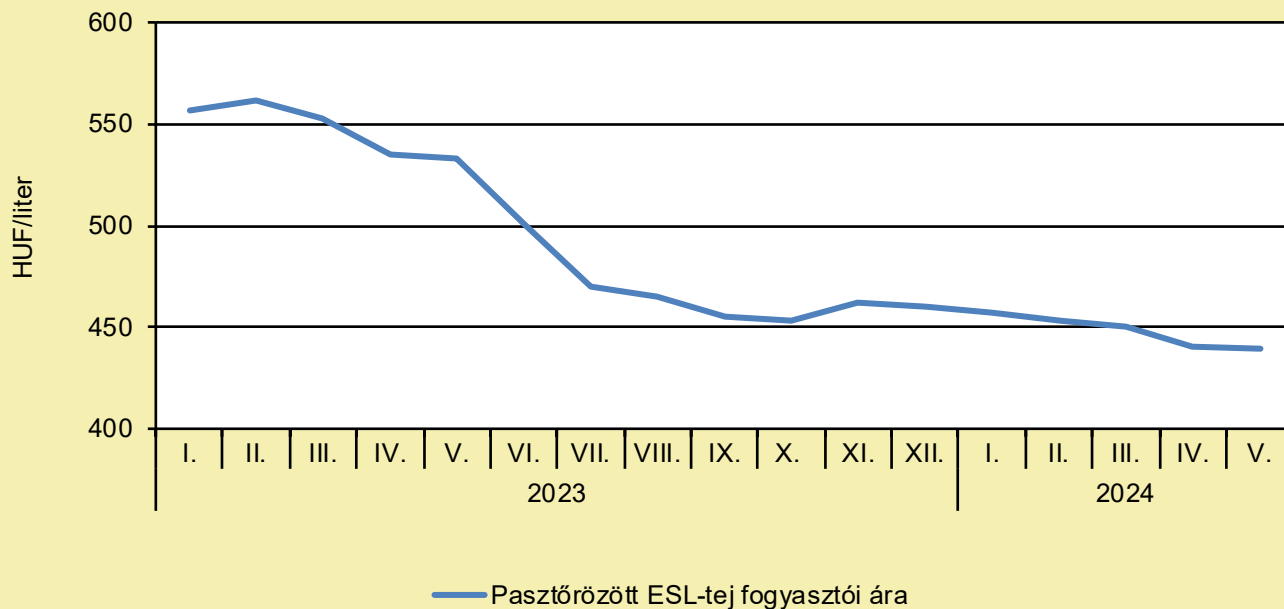
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Trappista sajt	1 875,3	1 894,2	1 956,0	104,3	103,3
Ömlesztett sajt	2 015,8	1 968,7	1 893,8	93,9	96,2

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A pasztőrözött tej fogyasztói ára Magyarországon (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

FONTOS VÁLTOZÁS A HÚSHASZNÚ SZARVASMARHA ÁLLATJÓLÉTI TÁMOGATÁSNÁL

(agorinform.hu, június 26.)

A Közös Agrárpolitika Irányító Hatósága június végén módosította az „Állatjóléti támogatás a húshasznú szarvasmarha ágazatban” című (KAP-RD31-1-24 kódszámú) pályázati felhívást. A felhívásra támogatási kérelmet nyújthat be az a mezőgazdasági termelő (természetes személy, jogi személyiséggel rendelkező vállalkozás, jogi személyiséggel rendelkező nonprofit szervezet), aki vagy amely megfelel az alábbi feltételeknek:

- FELIR azonosító számmal rendelkezik,
- a tartási helyek, a tenyészetek és az ezekkel kapcsolatos egyes adatok országos nyilvántartási rendszeréről szóló 119/2007. (X. 18.) FVM rendelet alapján vezetett nyilvántartásban a támogatható állatok tartójaként szerepel,
- a támogatási kérelemben feltüntetett tenyészete(i) maradéktalanul megfelel(nek) a szarvasmarhafajra vonatkozó állatjóléti előírásoknak. Az állatjóléti előírásoknak való megfelelésről a kedvezményezett a támogatási kérelem benyújtó felületén nyilatkozik, továbbá a művelet végrehajtására rendelkezésre álló időszak első napján fennálló meg nem felelést a támogatási kérelemben feltüntetett tenyészet szerint illetékes vármegyei kormányhivatal igazolja a Nemzeti Kifizető Ügynökség megkeresésére, a megkereséstől számított 30 napon belül,
- a szarvasmarhafajra vonatkozó jelölési és nyilvántartási, továbbá a tenyészetre vonatkozó nyilvántartási szabályokat betartja,
- a kötelezettségek teljesítését a művelet végrehajtására rendelkezésre álló időszak teljes időtartama alatt vállalja, az adott évi kifizetési kérelem benyújtására tekintet nélkül.

A kedvezményezettnek a művelet végrehajtására rendelkezésre álló teljes időtartam alatt be kell tartania valamennyi vállalt kötelezettségét. A húsmarha állományok tartási, takarmányozási és higiéniai körülményeinek javítását célzó intézkedések teljesítésére vehető igénybe támogatás, amelyek a következők:

Kötelező előírások:

- több gazdász felügyelet biztosítása,
- belső élősködő (endoparazita) fertőzöttség ellenőrzése és az ellenük való szakszerű védekezés,
- külső élősködők (ektoparaziták) elleni védekezés, különös tekintettel a legyek, szúnyogok, nyüvek elleni védekezésre.

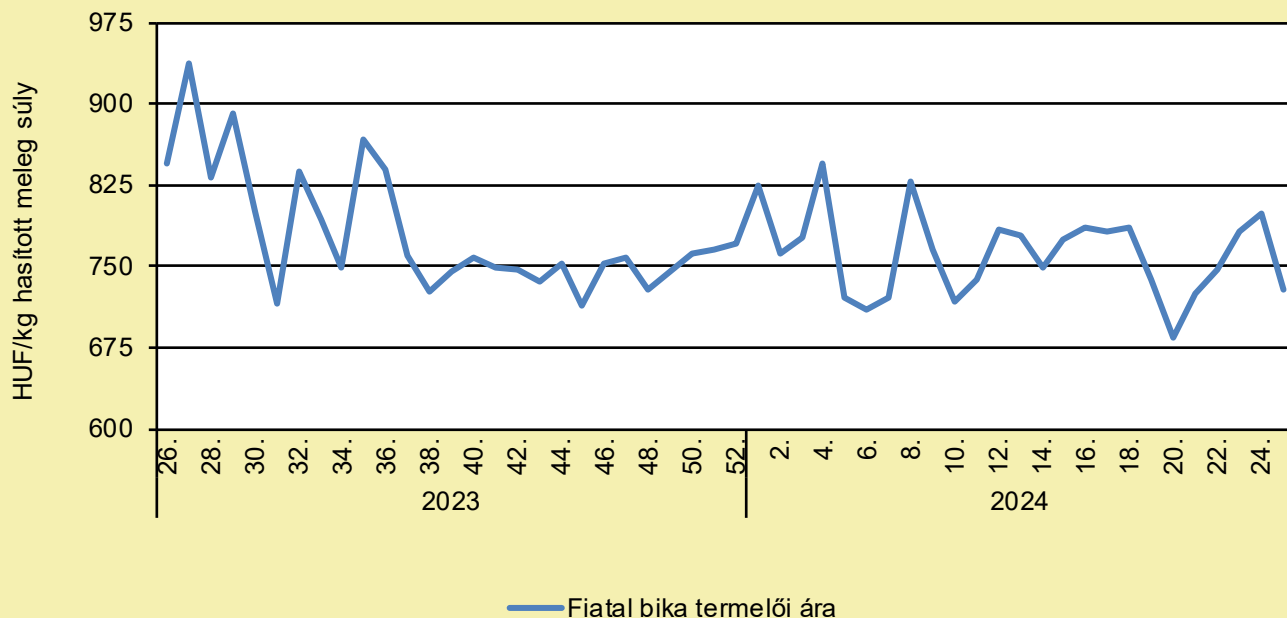
Választható előírások:

- ásványi anyag kiegészítés alkalmazása,
- csülökápolás biztosítása,
- többletalmozás biztosítása,
- több élettér, legelő biztosítása.

A legfrissebb módosítás szerint 2024. június 3. napjától 2024. augusztus 5. napjáig van lehetőség támogatási kérelem benyújtására, kizárólag elektronikus úton, ügyfélkapus azonosítást követően az egységes kérelem benyújtására szolgáló elektronikus felületen (www.mvh.allamkincstar.gov.hu) keresztül. A támogatás vissza nem térítendő egység költség-alapú átalány támogatás. További részletek és információk [itt találhatóak](#).

HÚSMARHA

A fiatal bika termelői ára Magyarországon (2023–2024)



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

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

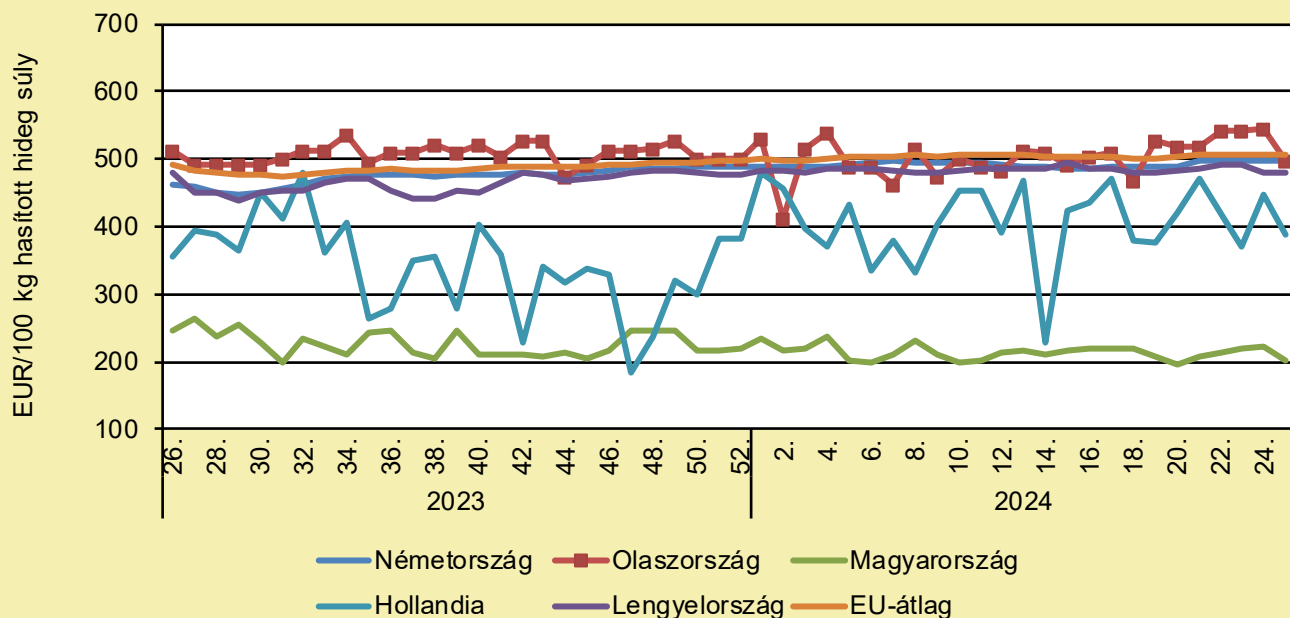
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Fiatal bika	778,8	799,6	728,9	93,6	91,2

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)

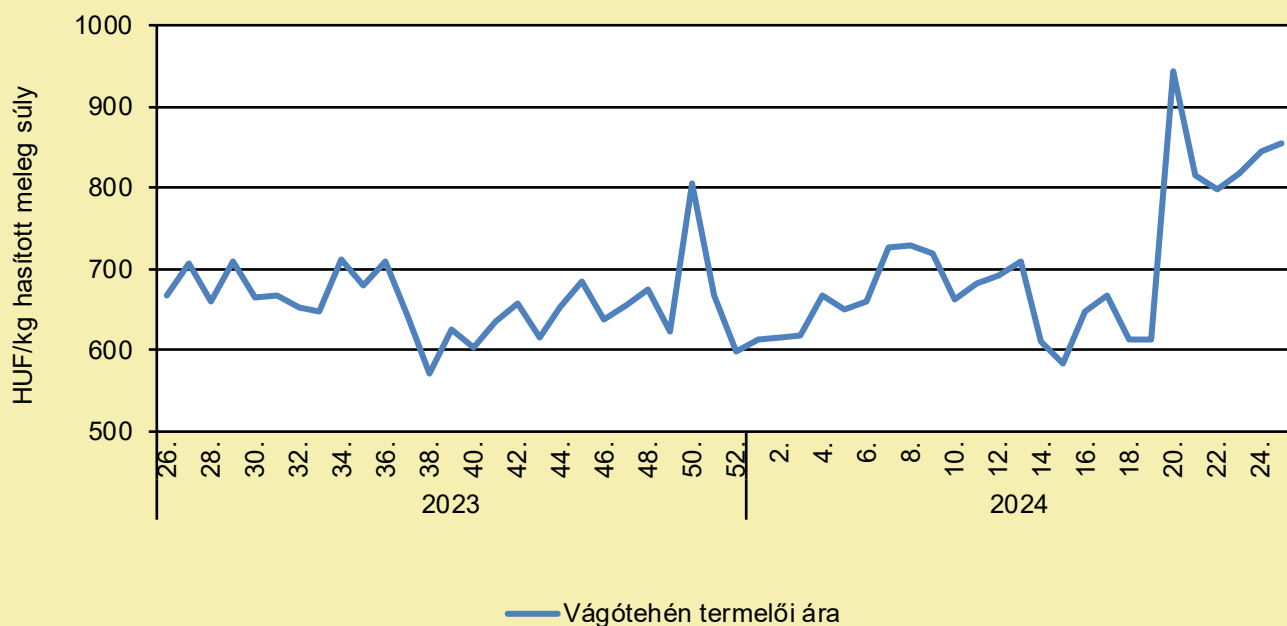
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Németország	462,6	498,1	497,9	107,6	100,0
Olaszország	530,0	543,7	496,9	93,8	91,4
Magyarország	225,9	222,0	203,2	89,9	91,5
Hollandia	281,0	446,0	388,0	138,1	87,0
Lengyelország	482,2	479,9	480,0	99,5	100,0
EU	492,6	507,0	506,9	102,9	100,0

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)

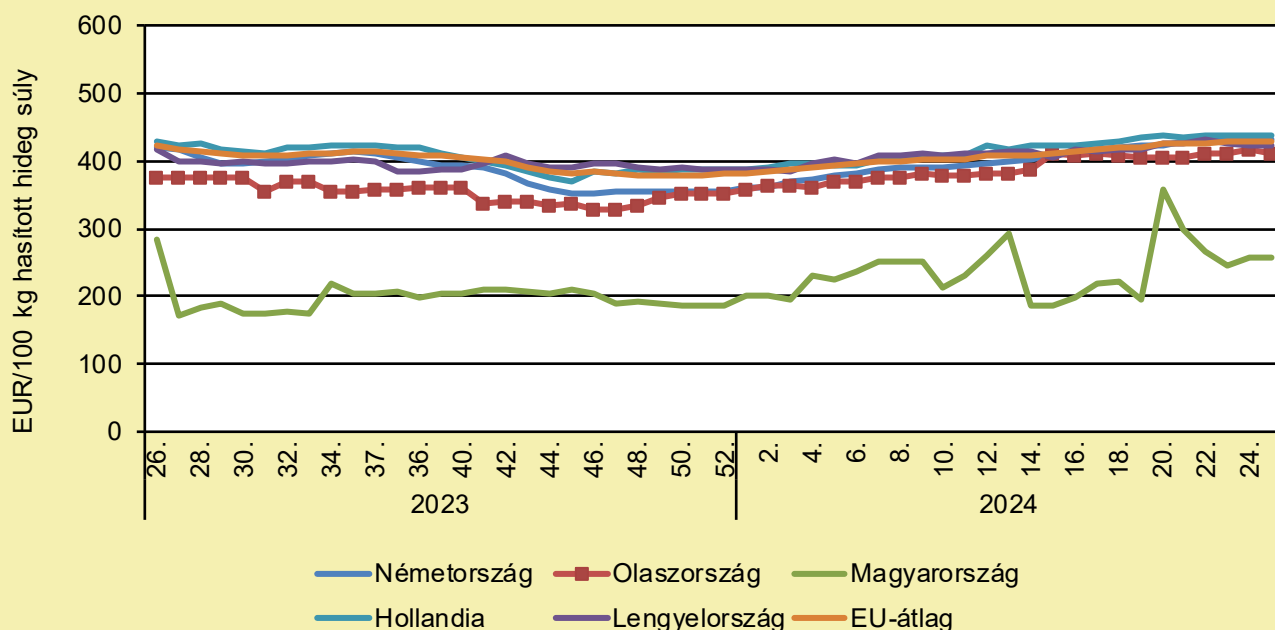
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Vágótehén	651,3	845,5	854,5	131,2	101,1

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

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

HÚSMARHA

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



Forrás: Európai Bizottság

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

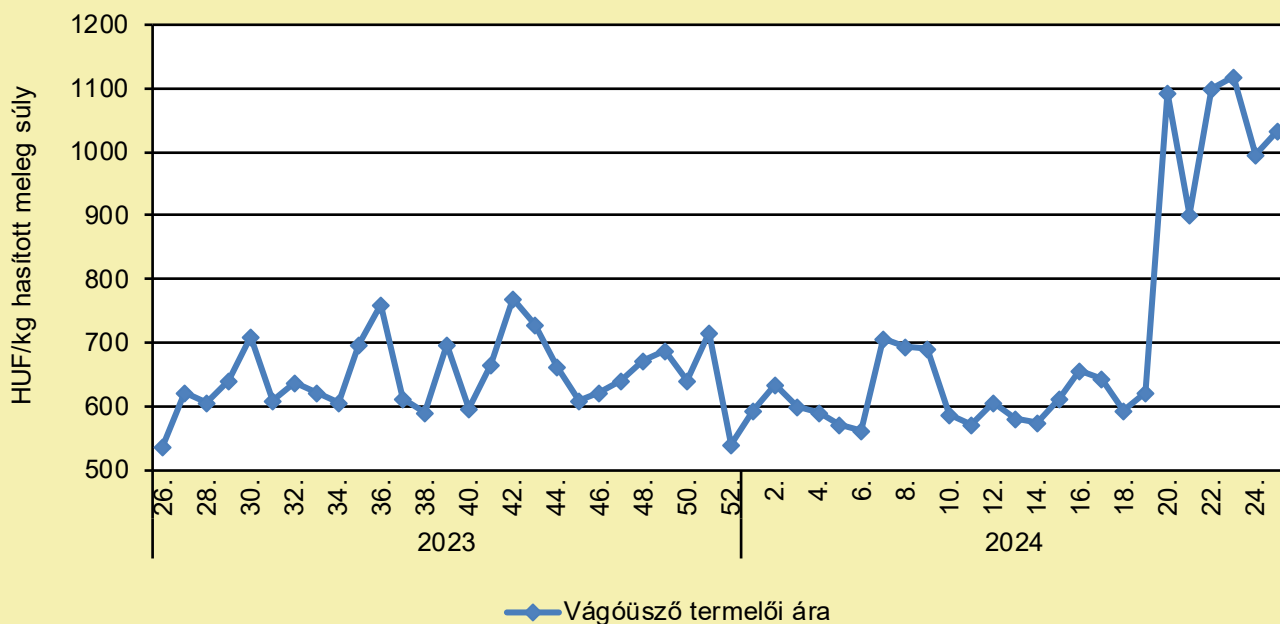
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Németország	418,5	431,3	432,3	103,3	100,2
Olaszország	387,0	416,0	412,5	106,6	99,2
Magyarország	263,8	257,8	256,7	97,3	99,6
Hollandia	433,0	438,0	437,0	100,9	99,8
Lengyelország	416,6	423,2	423,3	101,6	100,0
EU	425,4	428,3	428,9	100,8	100,1

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)

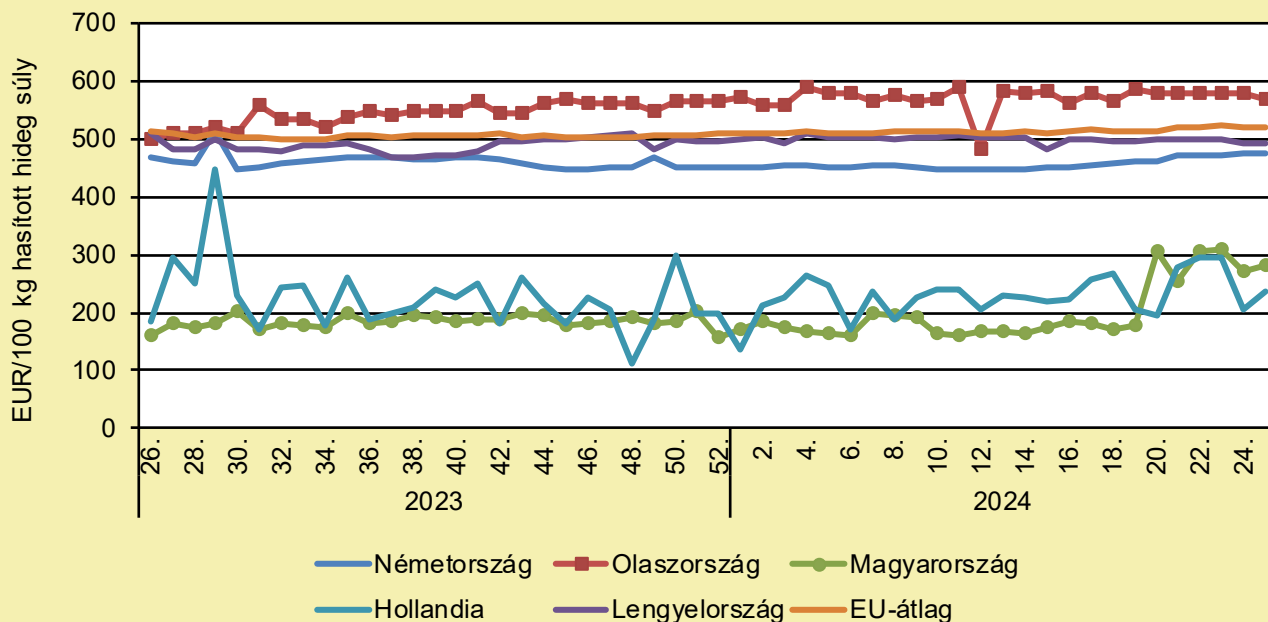
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Vágóüsző	720,9	995,2	1 033,7	143,4	103,9

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)

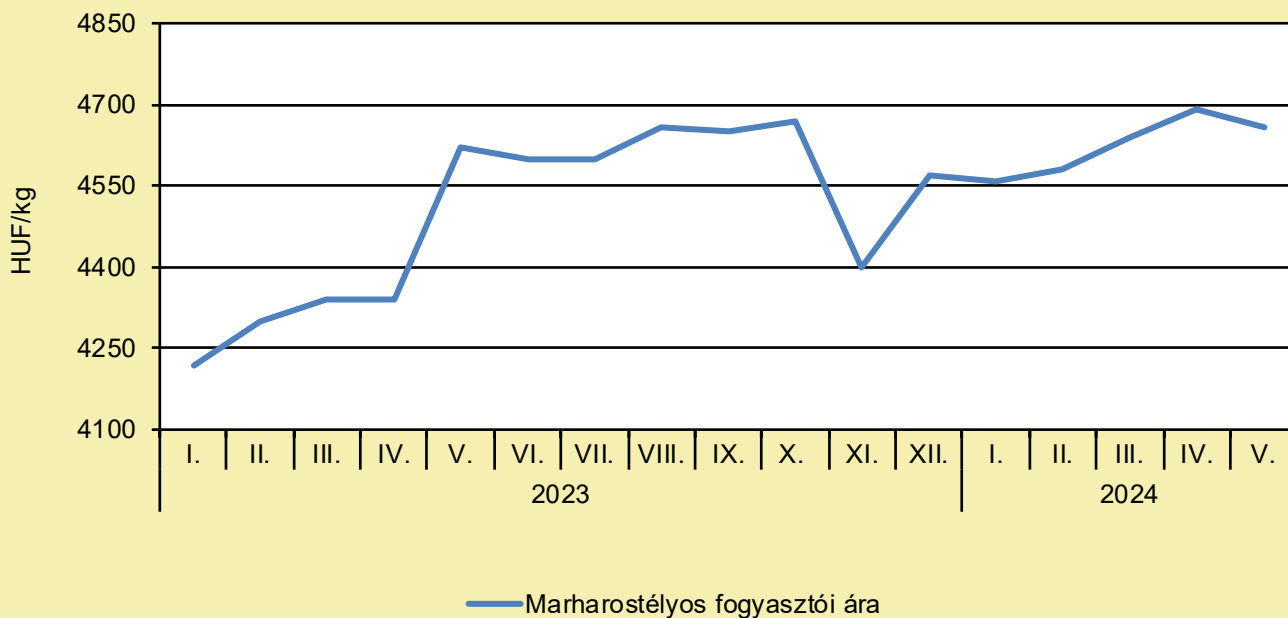
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Németország	468,6	474,7	475,5	101,5	100,2
Olaszország	541,3	577,9	567,6	104,9	98,2
Magyarország	210,1	272,5	281,6	134,1	103,4
Hollandia	239,0	204,0	237,0	99,2	116,2
Lengyelország	510,3	492,3	492,4	96,5	100,0
EU	512,1	520,9	520,4	101,6	99,9

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)

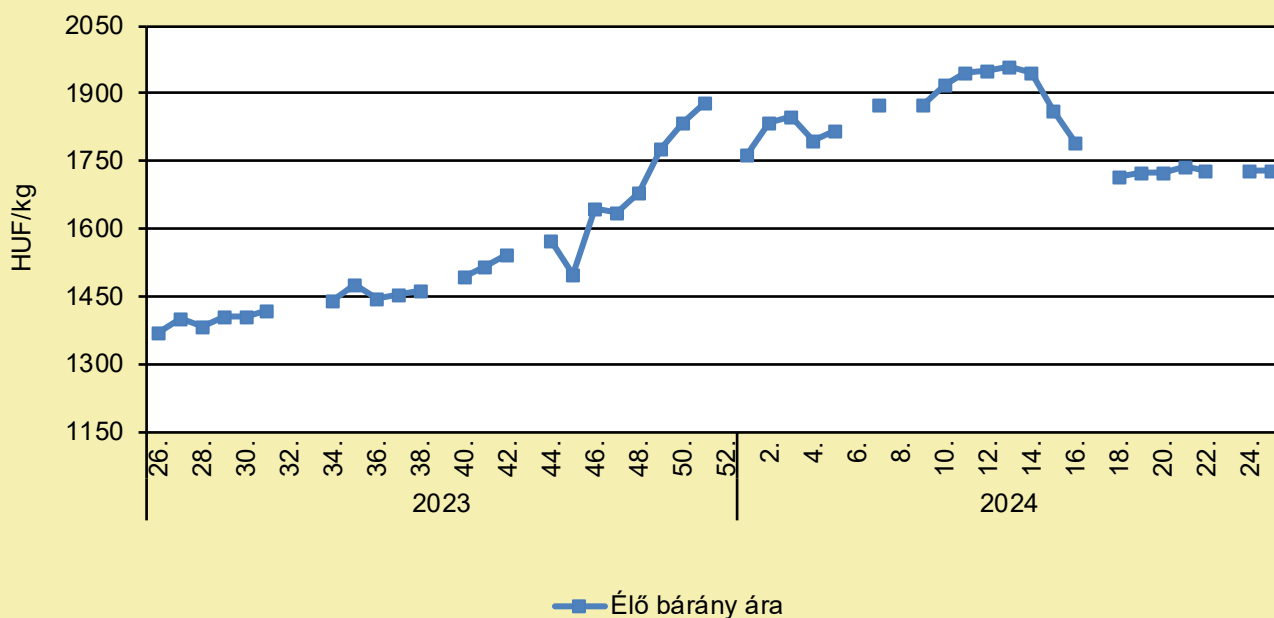
	2023. május	2024. április	2024. május	2024. május/ 2023. május (százalék)	2024. május/ 2024. április (százalék)
Marharostélyos	4 620	4 690	4 660	100,9	99,4

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)

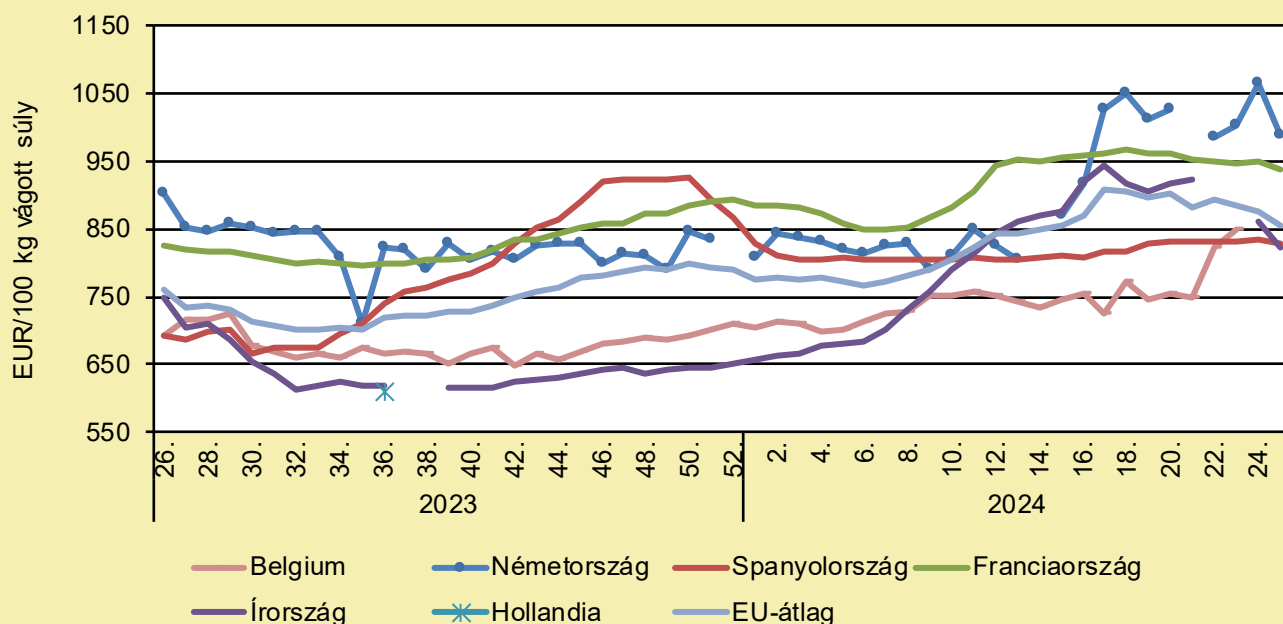
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Élő bárány	1 350,1	1 728,6	1 727,4	127,9	99,9

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)

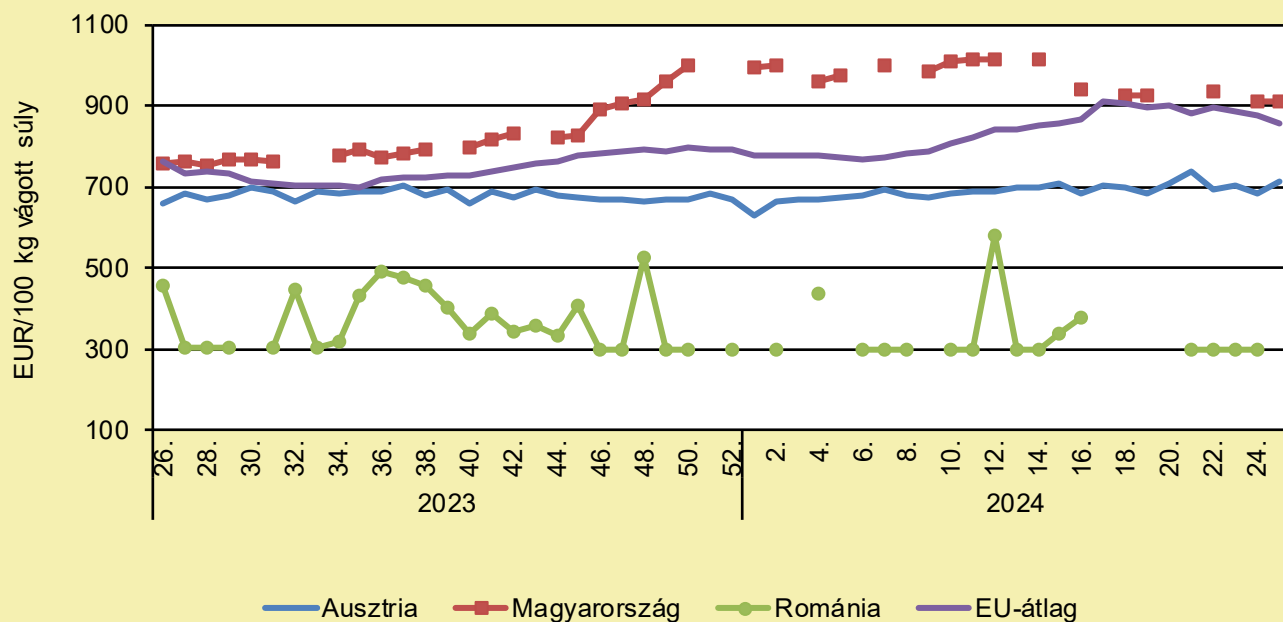
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Belgium	753,2	–	–	–	–
Németország	830,3	1 064,3	987,7	119,0	92,8
Spanyolország	700,8	834,6	828,5	118,2	99,3
Franciaország	815,0	951,0	938,0	115,1	98,6
Írország	–	862,5	823,8	–	95,5
Hollandia	–	–	–	–	–
EU	757,8	876,0	854,9	112,8	97,6

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)

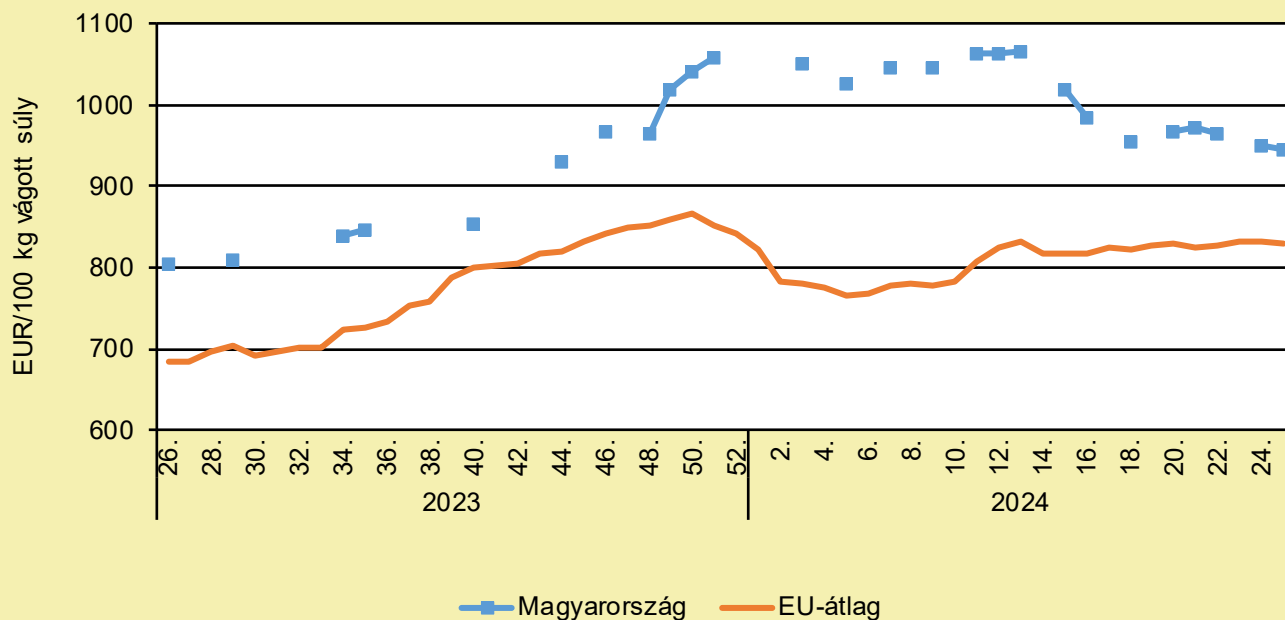
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Ausztria	677,0	682,0	715,5	105,7	104,9
Magyarország	756,0	910,2	908,9	120,2	99,9
Románia	677,2	301,4	–	–	–
EU	757,8	876,0	854,9	112,8	97,6

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)

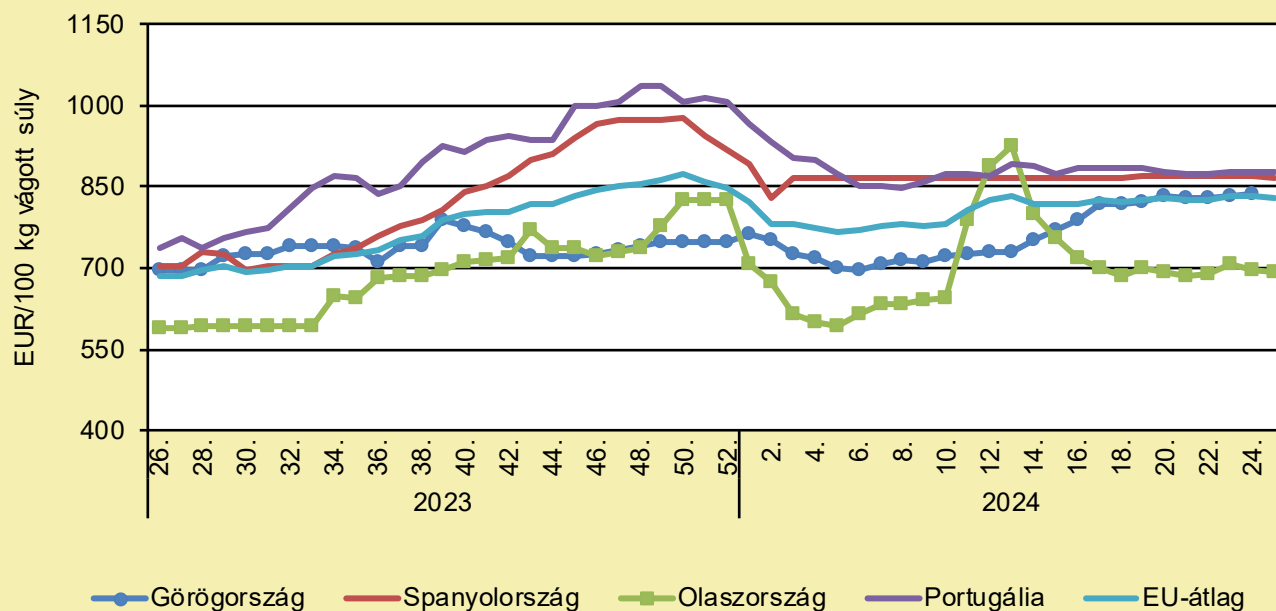
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Magyarország	799,0	949,8	946,5	118,9	99,7
EU	698,7	831,2	829,0	119,0	99,7

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)

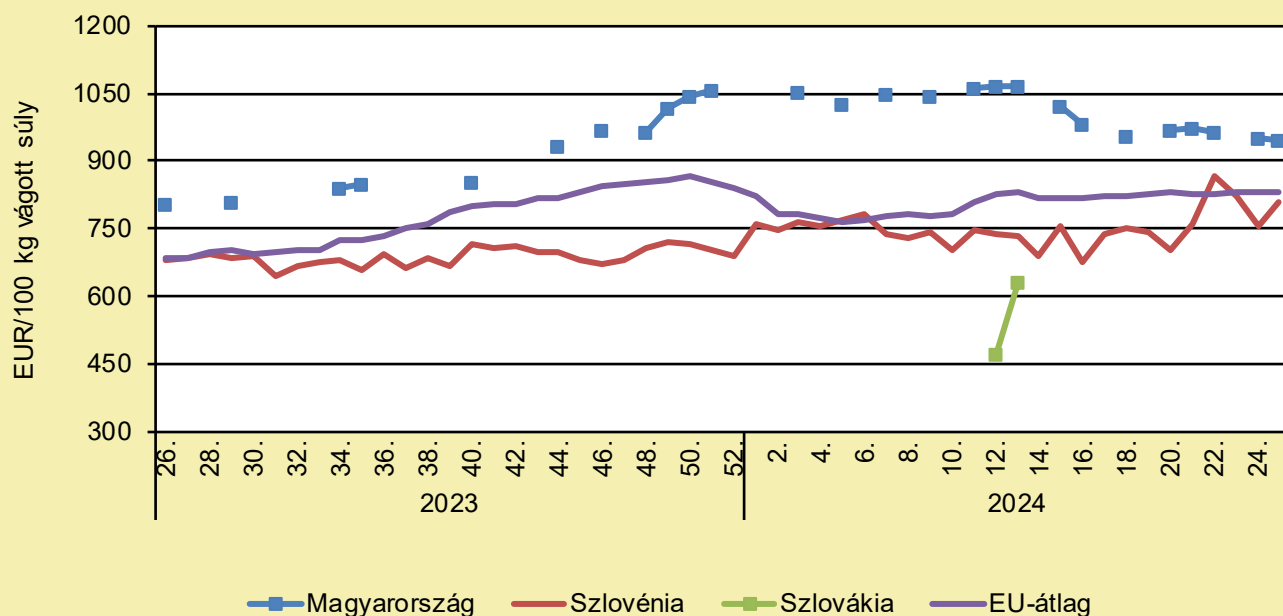
	2023. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Görögország	721,0	835,0	–	–	–
Spanyolország	716,1	869,5	866,0	120,9	99,6
Olaszország	591,0	697,0	694,0	117,4	99,6
Portugália	729,5	876,1	878,7	120,4	100,3
EU	698,7	831,2	829,0	118,7	99,7

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. 25. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 25. hét/ 2023. 25. hét (százalék)	2024. 25. hét/ 2024. 24. hét (százalék)
Magyarország	799,0	949,8	946,5	118,5	99,7
Szlovénia	732,1	757,4	810,7	110,7	107,0
Szlovákia	–	–	–	–	–
EU	698,7	831,2	829,0	118,7	99,7

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

Forrás: Európai Bizottság

TAKARMÁNYIPAR

AZ ÁLLATI TAKARMÁNYOK VESZIK ÁT A VEZETŐ SZEREPET A MAGYAR EXPORTBAN?

(agroforum.hu, június 20.)

Tavasszal – többek között – 800 ezer hektár kukorica és 700 ezer hektár napraforgó került elvetésre. Alapnövényeink közül a szója és a rozs területe emelkedik, a repcéé, durumé stagnál, a búzáé, kukoricáé, árpáé trendszerűen zsugorodik. Ha fenntartható mezőgazdálkodást akarunk folytatni, akkor az exportirányultság és az ehhez nélkülözhetetlen nemzetközi versenyképesség alapkövetelmény. A másik út a belső piac ellátására való törekvés, a maga brutális mennyiségi zsugorodásával együtt. Ez utóbbi azonban nem reális alternatíva, hiszen az import könnyedén kinyomna minket saját piacunkról. Egyszerűen nem tudunk tömegcikk nélkül létezni, azok pedig egyre nagyobb üzemméretet, egységes tételeket és kiemelkedő minőséget igényelnek. Bár az export legnagyobb szeletét még mindig a gabonafélék alkotják, idén ezt a pozíciót – Fórián Zoltán vezető agrárszekértő szerint – az állati takarmányok veszik át, még hozzá tartósan. Véleménye szerint azért, mert bár a jelenlegi gabonaárakon már bárkivel versenyre kelhetünk, egységes tételeink olyan nevetségesen kicsik, hogy nem tudnánk egy rendes irányvonalat sem megtölteni. Azonnal kellene a fajtaválasztás, a technológia és az értékesítés terén egységre lépni, mert holnap már késő. Kitorési pont lehet a diverzifikáció is. Miközben a szántóföldi növények tartósan kedvező piaci viszonyai a termelési kedvet hosszú évekig magasan tartották, addig az állattartókat kiostálták a hektikus piaci, jövedelmezőségi viszonyok. Tehát, míg az állattartók mezőnye már a legjobb harcosokat tudja sorában, addig a növénytermesztőké még szép számmal tartalmaz fegyverhordozókat. Ebben a helyzetben a piaci viszonyokban beállt fordulat éppen ezt hozza felszínre. Amennyiben a terményárak tartósan alacsonyak maradnak, az állattartók kedvező költségviszonyok között tovább fognak erősödni. Közülük is egyre többen lesznek képesek arra, hogy hatékonyságukat nemzetközi versenyképességi szintre emeljék. Így, amikor érkezik a következő hullámvölgy, már nagyobb ellenálló képességgel fognak rendelkezni.

HALÁSZAT

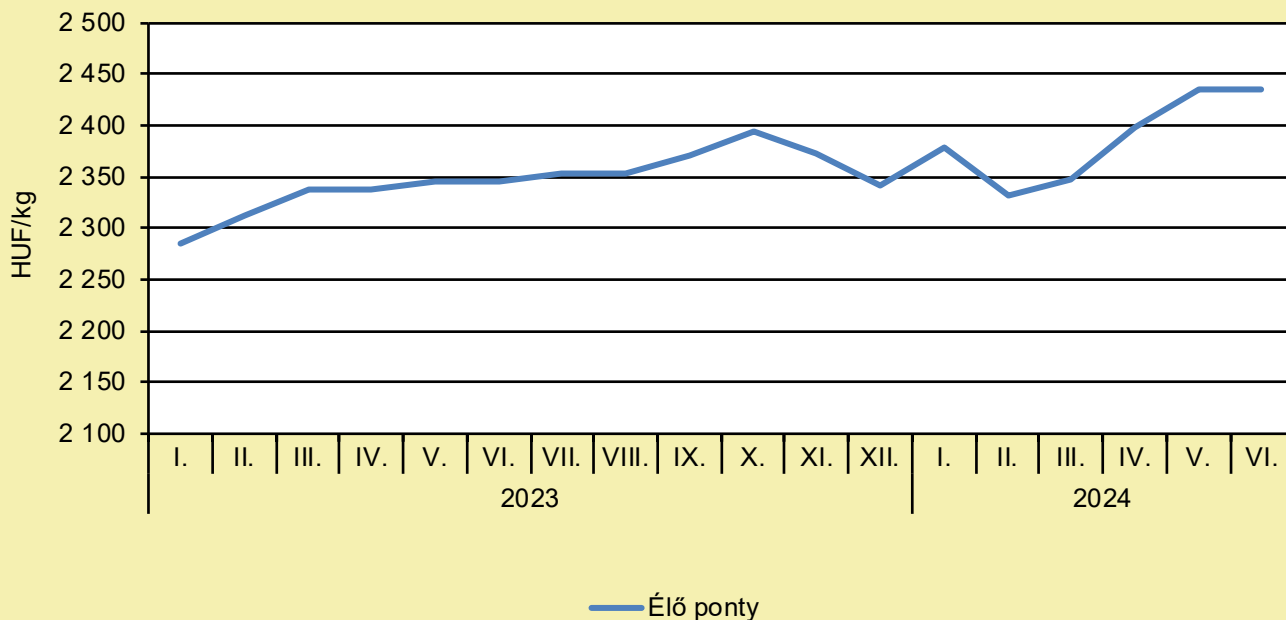
IJESZTŐ PARAZITA TÁMADJA A BALATONI ANGOLNÁKAT

(agroinform.hu, június 21.)

Az angolna őshonos Magyarországon, a Balatonba betelepített fajként került. Több szempontból is különleges halfajta, mivel a szaporodásához akár 6-8000 kilométert is vándorolnia kell, íváásra ugyanis csak sós vízben képes. Az 1960-as években könnyű kifoghatósága és ízletes húsa miatt telepítettek 83 millió angolnalárvát a tóba. Nincs a világon még egy olyan hely, ahol ilyen idős példányok élnek változatlan körülmények között, hiszen az angolnák máshol folyamatosan vándorolnak. A tóba utoljára a kilencvenes évek elején került angolnaivadék, de élnek benne 40 éves példányok is. Mivel szaporodni itt nem tudnak, máig a hatvanas-kilencvenes évek között betelepített példányok találhatóak meg a Balatonban. Egy úszóhólyagot károsító parazita 1991-ben nagy angolnapusztulást okozott, a kártevő ma is jelen van a balatoni angolnáknak, és hatalmas károkat okoz az úszóképességükben. Egy angolna úszóhólyagjában akár száznál is több féreg fejlődhet ki, némelyik 3 centisre is megnő. A paraziták miatt az állatok még akkor sem tudnak elvándorolni a Sargasso-tengerig, hogy ott szaporodhassanak, ha átjutnak a Sió-csatornán, hiszen az élősködő befolyásolja az úszóképességüket is. A kutatók számára nagyon fontos a balatoni angolnaállomány, hiszen a külföldi, vándorlásképes példányokkal szemben egy helyen élnek évtizedek óta, ezért olyan vizsgálatokat is végezhetnek rajtuk, ami máshol nem lenne lehetséges. A magyar halbiológusok jelenleg a parazita ivarérésre gyakorolt hatását és a még életben lévő példányok immunválaszát is kutatják.

HALÁSZAT

Az élő ponty fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon



Forrás: AKI

Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

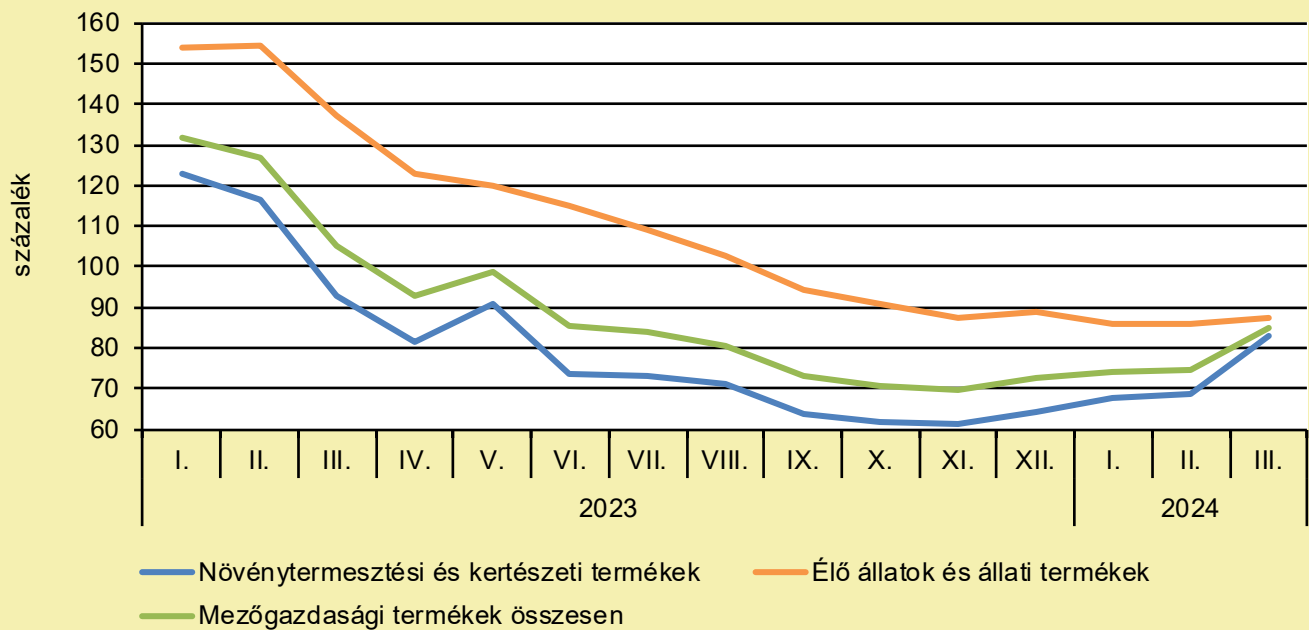
	2023. június	2024. május	2024. június	2024. június/ 2023. június (százalék)	2024. június/ 2024. május (százalék)
Élő ponty	2 345	2 435	2 435	103,8	100,0
Pontyszelet	3 884	3 927	3 921	101,0	99,8
Bőrös afrikai harcsafilé	4 466	4 585	4 506	100,9	98,3
Busatörzs	2 458	2 244	2 244	91,3	100,0
Busaszelet	2 439	2 473	2 496	102,3	100,9
Lazacfilé	8 872	9 109	9 101	102,6	99,9

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 30. 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

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

AM: SZAKMAI TÁJÉKOZTATÓ AZ EGYSÉGES KÉRELMEK TMR-ELLENŐRZÉSÉRŐL

(fruitveb.hu, június 24.)

Az Európai Unió által előírtak szerint Magyarországon is kötelező módon alkalmazni kell a SENTINEL műholdcsalád képeit az agrártámogatások ellenőrzéséhez. A Magyar Államkincstár által üzemeltetett területi monitoring rendszer (TMR) a mezőgazdasági termelő által bejelentett területek vonatkozásában azonosítja a kérelemben bejelentettek és a műhold által észlelt eltéréseit. A TMR által feltárt eltérések feloldása és ezzel a támogatások kifizethetőségének alátámasztása érdekében a Kincstár egyeztetésre hívja fel a mezőgazdasági termelőt. Az eltérések tisztázása, feloldása akár az egységes kérelem javításával, akár az ellenbizonyítást jelentő georeferált fénykép beküldésével megalapozhatja a termelő számára soron következő kifizetéseket. A letölthető szakmai tájékoztató a TMR-rel kapcsolatos főbb gazdálkodói lehetőségeket és feladatokat, valamint azokat a lehetséges meg nem felelési eseteket foglalja össze, amelyek kapcsán 2024. június második felétől egyeztetésre történő felhívást küldhet a Kincstár. Ezek közé tartozik a táblán belüli inhomogenitás vizsgálata, a nem támogatható terület jelenléte a táblán, a növénykultúra eltérése és a kaszálási szabályok. A teljes dokumentum pdf formátumban [itt érhető el](#).

NAGY ISTVÁN: EL KELL ÉRNI, HOGY A MAGYAR AGRÁRIUM VÁLSÁGÁLLÓ LEGYEN

(agrarszektor.hu/MTI, június 25.)

A július 1-jén kezdődő magyar EU-elnökség során arra törekszünk, hogy a mezőgazdaság bekerüljön a következő uniós ciklus legfontosabb szakpolitikai közé – jelentette ki az agrárminiszter Luxemburgban. Nagy István az EU-tagállamok mezőgazdasági minisztereinek tanácskozását követő sajtótájékoztatón elmondta: Magyarország azt szeretné elérni, hogy a jövő agráriuma válságálló, versenyképes, fenntartható, gazdaközpontú és tudásalapú legyen. A belga elnökség által még nem lezárt agrárdossziékat a magyar elnökség tovább fogja vinni, de Magyarország új dossziékat is fog nyitni, mint például az élelmiszer-pazarlás elleni fellépés vagy a talajvédelem területén. Mivel a magyar elnökség egy része egy időközi szakaszban zajlik, Magyarország iránymutatást kíván adni a következő Európai Bizottságnak a mezőgazdaság területén. Azt reméljük, hogy a jövőben egy olyan új közös agrárpolitikát tudunk megvalósítani, ami sokkal egyszerűbb és hatékonyabb lesz – tette hozzá. Az agrárminiszter azt is kiemelte, hogy az Európai Unióba érkező minden élelmiszerre, mezőgazdasági termékre ugyanaz a termelési szabály vonatkozzon, és ezeknek érvényesnek kell lennie minden, az unióban előállított termékre is. Azt, hogy ezek a szabályok vonatkozzanak az EU-ban előállított termékekre is, a lehető legnagyobb erővel ki kell kényszeríteni, mert így tudnak a gazdák védetté válni, és versenyben maradni.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

RENGETEG MAGYAR KEDVENC TERMÉKE TÚNIK EL A BOLTOK POLCAIRÓL: SAJTOK, FELVÁGOTTAK, SZÓSZÓK IS ÉRINTETTEK

(penzcentrum.hu, június 17.)

Az Európai Élelmiszer-biztonsági Hatóság (EFSA) megállapította, hogy a mesterséges füstaromák, amelyeket számos élelmiszerben használnak, jelentős egészségügyi kockázatot hordozhatnak. Ennek hatására az Európai Bizottság gyakorlatilag betiltotta ezeket az aromákat. Ami azt jelenti, hogy olyan termékeket sem lehet majd forgalmazni, amik tartalmaznak ilyen aromákat. A füstaromák használata elterjedt, termékcsoportok széles körét érintik, legjellemzőbb élelmiszerek, amelyekhez füstaromát használnak fel: húskészítmények, sajtok, snackek, levesek, szószok. Ezeket az anyagokat a hagyományos füstölés ízesítő hatásának alternatívájaként használják, az ételeknek különleges ízt adnak. A füstaromákat olyan füstből állítják elő, amelyet a hagyományos élelmiszer-füstölés során is használnak (tehát semmilyen más anyagot nem tartalmaznak), de ellenőrzött és szabályozott körülmények között. A füstöt vízbe vagy más (pl. etanol tartalmazó) folyadékba vezetik, frakcionálják és tisztítják. A Bizottság végrehajtási rendlettervezeteiben 2029. július 1-ig (még 5 évig) engedélyt ad a nyolc elsődleges füstaroma forgalomban maradásának. A Nébih szakemberei hangsúlyozzák, hogy az EFSA véleménye (miszerint nem zárható ki a genotoxicitással kapcsolatos potenciális biztonsági kockázat) a füstaromákra vonatkozik, és nem a füstaromákat tartalmazó élelmiszerekre, valamint azok fogyasztására. A füstaromák felhasználásával készített élelmiszerek biztonságosságának megítélését több tényező is befolyásolja pl. füstaroma mennyisége az adott élelmiszerben, az adott élelmiszer fogyasztási mennyisége (figyelembe véve az érzékenyebb csoportok kitettségét), betegség kockázata stb. Ezek a termékek az átmeneti idő lejártá után a minőségmegőrzési vagy fogyaszthatósági idejük lejártáig még forgalomban maradhatnak. Az átmeneti időszakban az előállítóknak lehetősége nyílik ezen füstaromák alternatívájának megtalálására, amellyel folytatni tudják a termékek gyártását.

MBH: SOKSZOR TÉNYLEG DRÁGÁBBAK A MAGYAR ÉLELMISZEREK, ANNYIRA NEM TUDNAK A HAZAI CÉGEK VERSENYEZNI AZ OLCSÓ KÜLFÖLDI ÁRUVAL

(hvg.hu, június 25.)

A nem élelmiszert árusító boltok forgalma szépen felpöröghet idén, ahogy a tavaly elhalasztott vásárlásokat pótolják az emberek, az élelmiszeriparunk azonban nehéz helyzetben van, főleg, mert a kisebb cégek nem eléggé hatékonyak – mondták el az MBH Bank elemzői. Ahogy lassult az infláció, úgy tudnak egyre többet költeni az emberek, így most már valószínűsíthető, hogy legkésőbb az év végén visszatér a lakossági fogyasztás az emelkedő pályára – mondta Árokszallási Zoltán, az MBH Elemzési Centrum igazgatója. De mi a helyzet az élelmiszerekkel? Erről Héjja Csaba, az MBH agrár- és élelmiszeripari üzletágának stratégiai elemzője beszélt, azt nézte meg közelebbről, hogy tényleg drágábbak-e az élelmiszerek Magyarországon, mint külföldön. És arra jutott: igen, valóban vannak különbségek a magyar és a külföldi árak között. Ezt azzal magyarázta, hogy a magyar gazdaság méretgazdasági okokból nem tud versenyezni azzal, ha egy nagyobb országban túltermelés miatt olcsón elárasztják az árakra érzékenyebb piacokat. Emiatt szerinte a magyar cégeknek a jó minőségű, drágább termékeket kellene a fókuszba helyezniük. A magyar élelmiszeripar nem elég hatékonyan termel, és főleg a kisebb cégek vannak komoly lemaradásban – mondta. A lengyel élelmiszeripar például, amelyhez szívesen hasonlítjuk a magyart, a nagy cégek-nél hasonló számokat hoz, a 20–50 fő közöttiek termelése sokkal jobb ott.

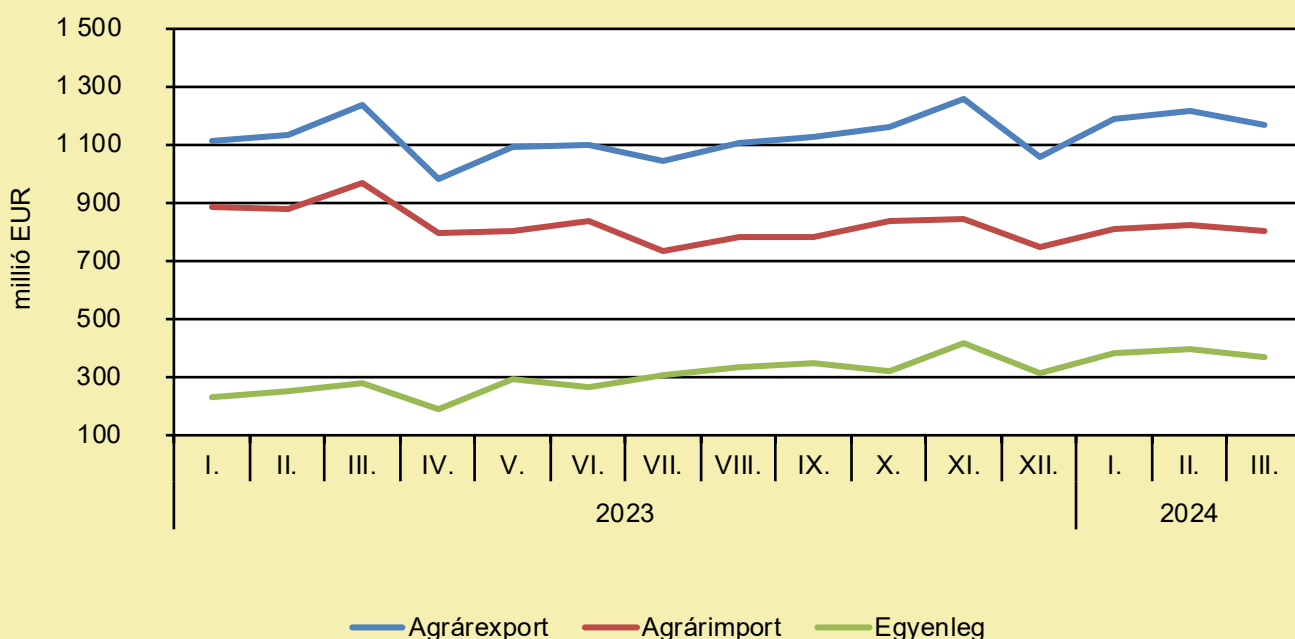
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

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

A KORMÁNY LESZORÍTOTTA AZ INFLÁCIÓT, 2024. JÚLIUS 1-JÉTŐL MEGSZÚNIK A KÖTELEZŐ AKCIÓZÁS

(kormany.hu/NGM, június 25.)

A kötelező akciózással a családok olcsóbban juthattak olyan alapvető élelmiszerekhez, mint a kenyér, a hús, a tej vagy a különböző zöldségfélék. 2023 augusztusában – az 1 milliárd forint fölötti árbevétellel rendelkező kereskedőkre vonatkozó – a kötelező akciózás mértékét a kormány másfélszeresére növelte, továbbá jelentősen kibővítette az érintett termékkört. A kormány az inflációs folyamatokat, valamint a kapcsolódó intézkedésrendszert vizsgálva megállapította, hogy az elérte célját, ugyanakkor a kiskereskedelmi szereplők közötti fokozott versenyt továbbra is fenn kell tartani. Mindezekből következően arról döntöttek, hogy 2024. július 1-jétől kivezetik a kötelező akciózást, míg a verseny támogatása érdekében folytatják az online árfigyelő rendszer működtetését.

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