

2023/34. 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	42
TAKARMÁNYIPAR	48
HALÁSZAT	49
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>)

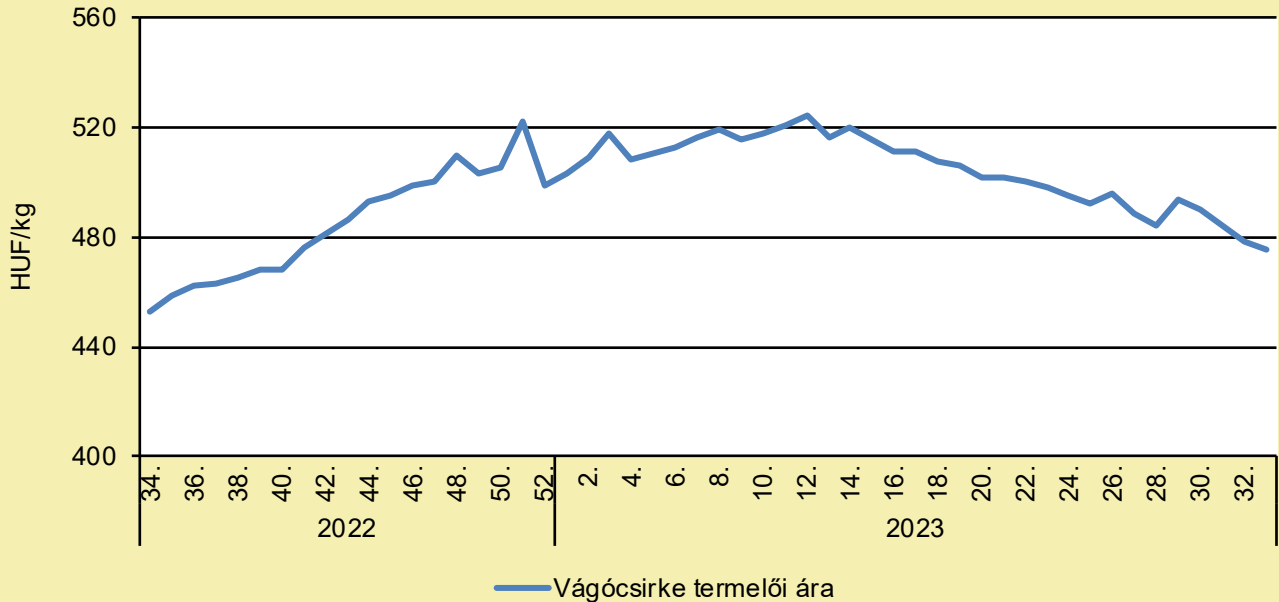
AZ EURÓPAI TERMELÉS JÖVŐJÉT VESZÉLYEZTETI A KORLÁTLANUL BEÁRAMLÓ UKRÁN BAROMFIHÚS ÉS TOJÁS

(NAK, augusztus 17.)

Meg kell állítani az ukrán baromfihús és tojásimportot, az Európai Unióba korlátlan mennyiségben érkező termékek ugyanis nemcsak az uniós termelés jövőjét, így hosszú távon Európa önellátóképességét veszélyeztetik, hanem élelmiszerbiztonsági szempontból is aggályosak – hívja fel a figyelmet a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) és a Baromfi Termék Tanács (BTT). Míg az uniós baromfiágazat szereplői szigorú élelmiszerbiztonsági, állategészségügyi és állatjóléti szabályok betartása mellett termelnek, addig az ukrán gazdákra nem vonatkoznak az EU előírásai. Kontrollálatlanul áramlik az Európai Unióba az ukrán baromfihús és tojás. Az Európai Bizottság jelenlegi, az ukrán importra vonatkozó vámot és kvótát érintő intézkedései azt eredményezték, hogy az ukrán beszállítás jelentősen nőtt az elmúlt hónapokban. A liberalizáció előtt érvényben lévő uniós kvóta évi 90 ezer tonnára korlátozta az Ukrajnából származó baromfihúsimportot. A vámok és a kvóta eltörlése óta azonban ennek többszöröse érkezett a háború sújtotta országból a közösségbe. Az uniós statisztika szerint 2022 júniusa, vagyis a liberalizáció kezdete óta eltelt egy évben az EU több mint 218 ezer tonna baromfihúst importált Ukrajnából. Ez jelentős hatással volt a csirkemellfilé árára az EU-ban, veszélybe sodorva az EU teljes baromfihúspiacát. A tojás esetében még ennél is hajmeresztőbbek a számok: 2022-ben négyszeres mennyiségű étkezési tojás érkezett Ukrajnából 2021-hez viszonyítva, 2023 márciusában pedig közel 100 millió ukrán étkezési tojást importált az unió. Idén márciusban majdnem annyi ukrán tojás érkezett a közös EU-s piacra, mint 2021-ben. Az import növekedése ráadásul az utóbbi hónapokban sem vesztett erejéből, az idei első fél évben 204 százalékkal több tojást importáltunk Ukrajnából, mint egy évvel korábban. Az egyre erősödő importnyomás jelentősen beszűkítette a magyarországi és az európai termelők piacát, úgy, hogy a termékek nem teljesítik az uniós élelmiszerbiztonsági, állatjóléti és környezetvédelmi előírásokat. A NAK és a BTT álláspontja szerint a háború sem indokolhatja, hogy az EU olyan politikai kedvezményt biztosítson Ukrajna számára, ami megengedi, hogy az Unió előírásainak és követelményrendszerének nem megfelelő termékek juthassanak be a közösségbe. Az intézkedéssel ráadásul nem az ukrán népet, hanem néhány oligarchát támogat az EU. Mindazon jogszabályoknak, amelyek az unió termelőire nézve kötelezőek, minden EU-ba érkező importtermék esetében is kötelezőnek és ellenőrzöttnek kellene lenniük. Ez nem csak a tisztességes és egyenlő verseny, hanem élelmiszerbiztonsági szempontból és a fogyasztói érdekek miatt is elvárható. Nem megengedhető, hogy az európai normákat be nem tartó élelmiszerek tönkre tegyék az európai termelést! A baromfiágazat stratégiai fontosságú mind gazdasági, mind élelmezési szempontból. Az EU élelmiszerrendszerében az ágazat becslések szerint 38 milliárd euró termelési értékkel és évi 2 milliárd eurót meghaladó exporttal büszkélkedhet, ami több mint 370 ezer embernek biztosít munkát és megélhetést. Európa-szerte 25 ezer családi gazdaságban nevelnek magas színvonalon csirkét, pulykát és kacsát. Az ő érdekükben is fontos, hogy az Európai Bizottság a gabona esetében bevezetett importkorlátozást mielőbb kiterjessze a baromfihúsra és a tojásra is. Amennyiben nem sikerül a következő mezőgazdasági években kivezetni az ukrán termékeket a belső piacról, akkor tartósan és érdemben fog átalakulni az uniós szántóföldi növénytermesztés és a baromfiszektor szerkezete. Ezzel gyorsan, de számunkra fájdalmasan elhárul a mezőgazdasági akadály Ukrajna uniós integrációjának. A politikai következményeit a határmenti országok fogják elszenvedni, a gazdasági előnyöket pedig azok a beruházók élvezik majd, akik már most figyelik az ukrán befektetési lehetőségeket. A hazai baromfiszektorra nézve is fájdalmas következményei lehetnek az ukrán termékek térnyerésének. A hazai baromfitartók még a múlt évben magas áron megvásárolt takarmányt etetik, a magas termelési költségeket pedig az európai túlkínálat miatt nem tudják az áradói árakban érvényesíteni. Az ágazat teljesítménye dinamikusan nőtt az elmúlt évtizedben és a hazai szükségletet 30-40 százalékkal meghaladó belső ellátáson túl az agrárium egyik kiemelkedő exportteljesítményű ágazatának tekinthető. A baromfitermékpiacra több tízezer családnak nyújt megélhetést Magyarország.

BROJLER

A vágócsirke termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

A vágócsirke termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg)

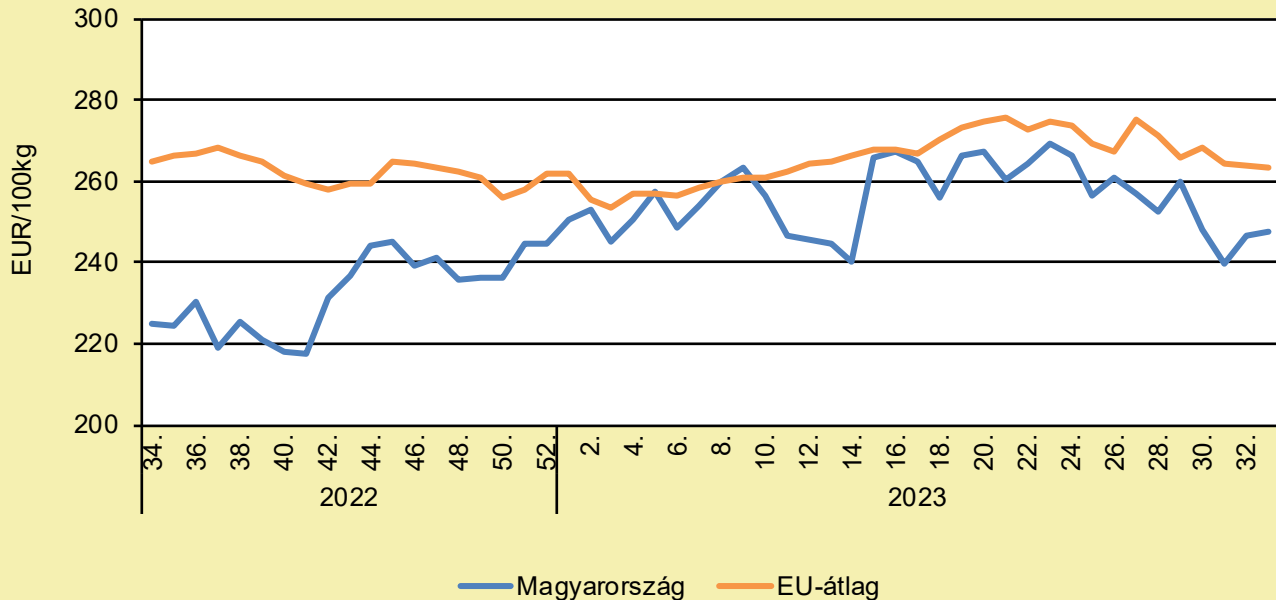
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Vágócsirke	451,6	478,4	475,6	105,3	99,4

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 (2022–2023)



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)

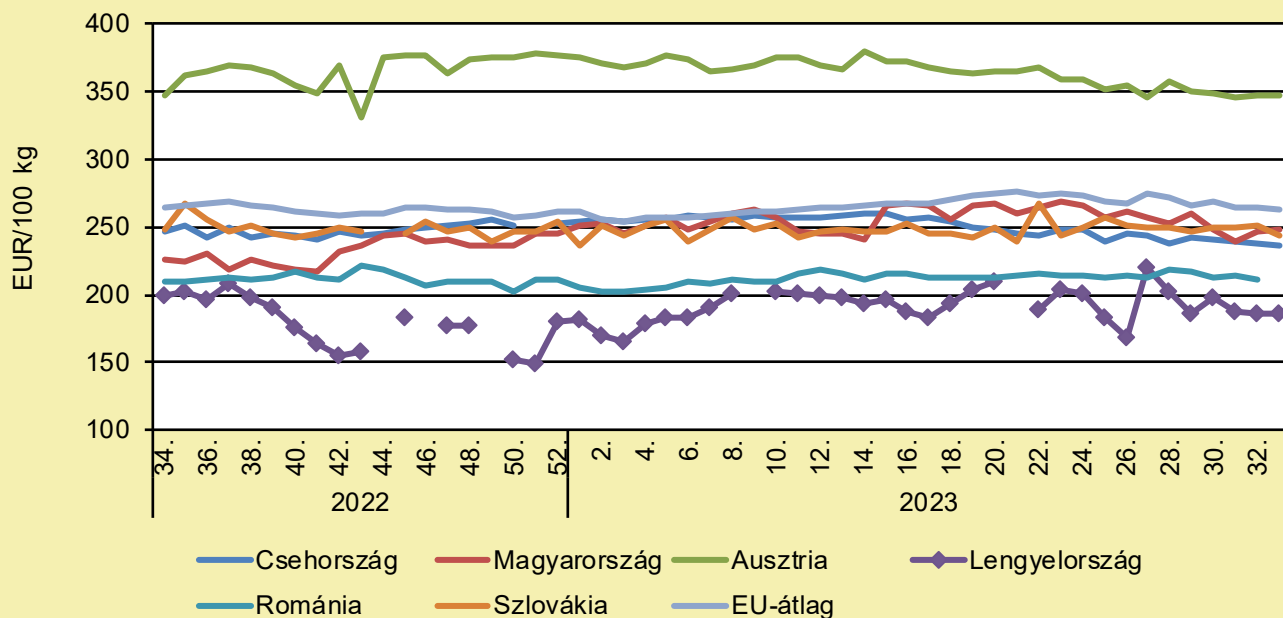
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Magyarország	227,6	246,4	247,6	108,8	100,5
EU	265,7	263,8	263,4	99,1	99,8

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 (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

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

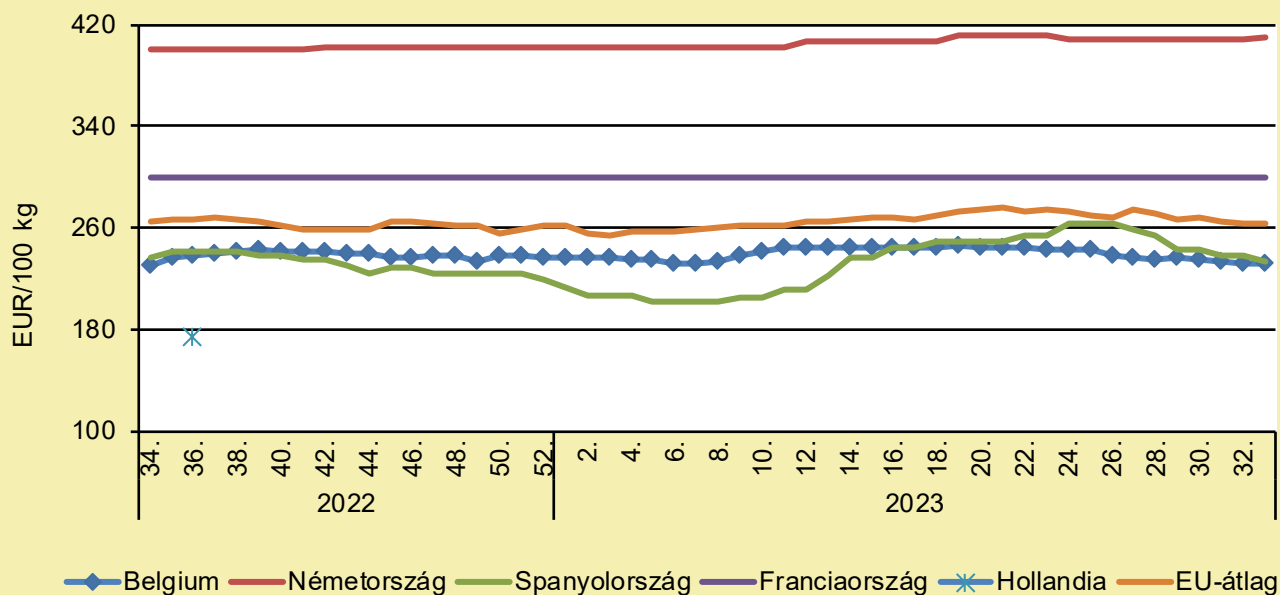
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Csehország	249,5	237,2	236,2	94,7	99,6
Magyarország	227,6	246,4	247,6	108,8	100,5
Ausztria	362,1	347,6	347,4	95,9	99,9
Lengyelország	200,1	185,8	186,0	92,9	100,1
Románia	208,3	210,6	–	–	–
Szlovákia	251,4	250,4	243,3	96,8	97,2
EU	265,7	263,8	263,4	99,1	99,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozói értékesítési ára Nyugat- és Dél-Európában (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

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

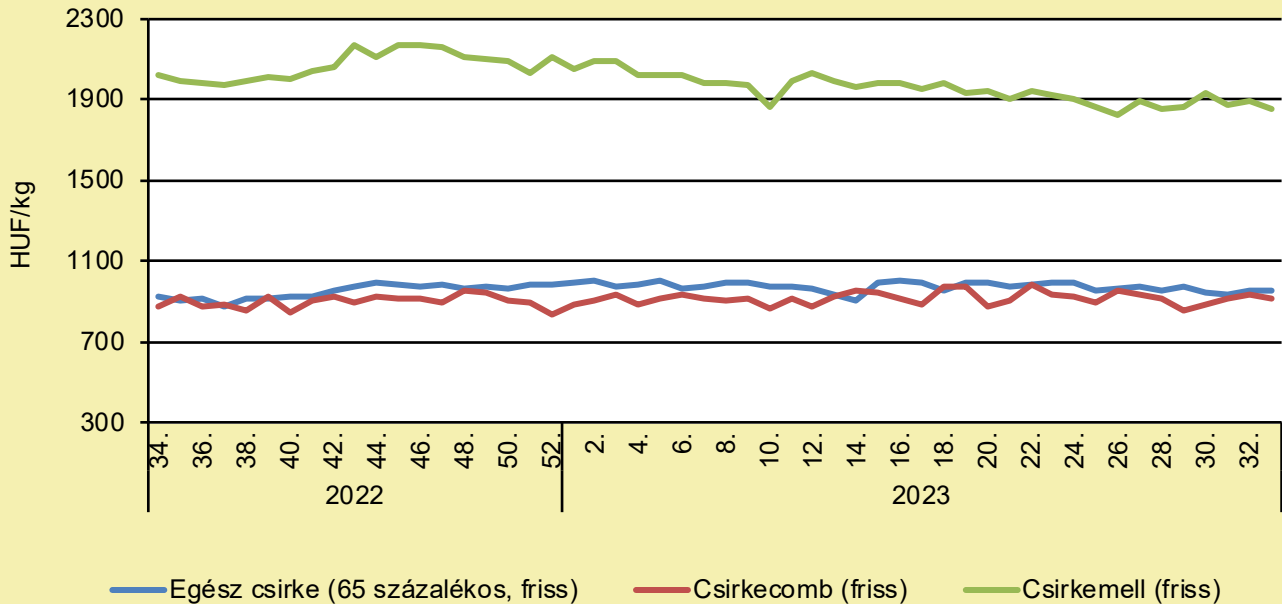
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Belgium	228,6	231,8	232,3	101,6	100,2
Németország	400,0	409,0	410,0	102,5	100,2
Spanyolország	236,5	237,9	232,9	98,5	97,9
Franciaország	300,0	300,0	300,0	100,0	100,0
Hollandia	–	–	–	–	–
EU	265,7	263,8	263,4	99,1	99,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

A csirkehúsok feldolgozói értékesítési ára Magyarországon (2022–2023)



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

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

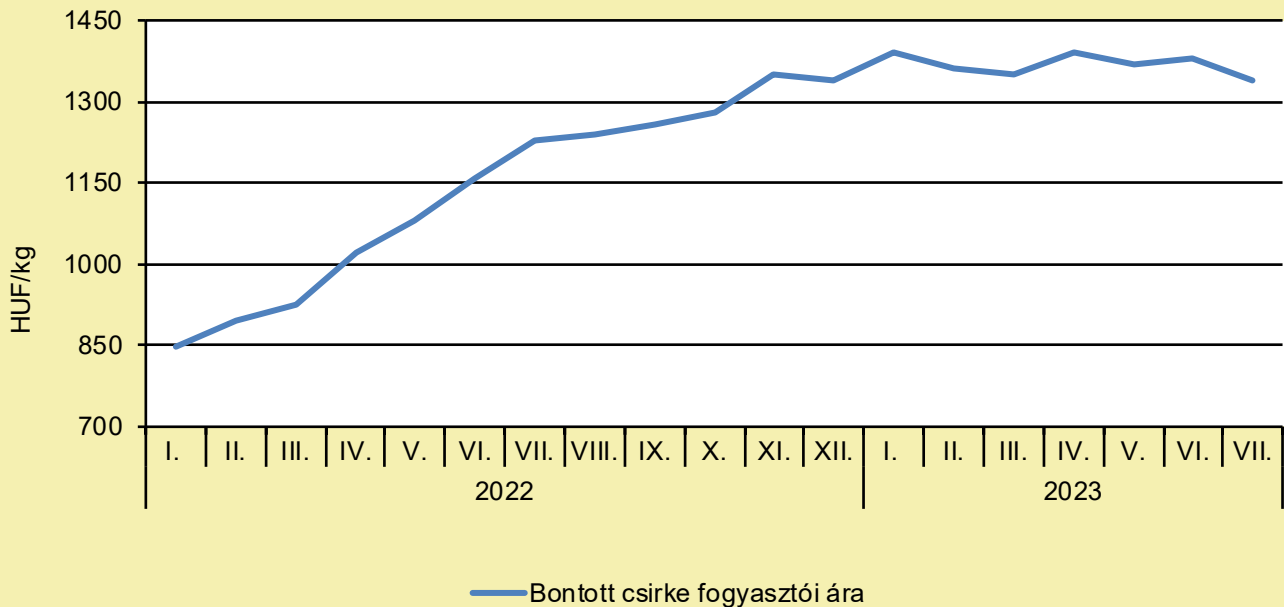
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	917,2	953,7	957,6	104,4	100,4
Csirkecomb (friss)	877,2	934,9	911,7	103,9	97,5
Csirkemell (friss)	1 956,4	1 888,8	1 847,3	94,4	97,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

BROJLER

A bontott csirke fogyasztói ára Magyarországon (2022–2023)



Forrás: KSH

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

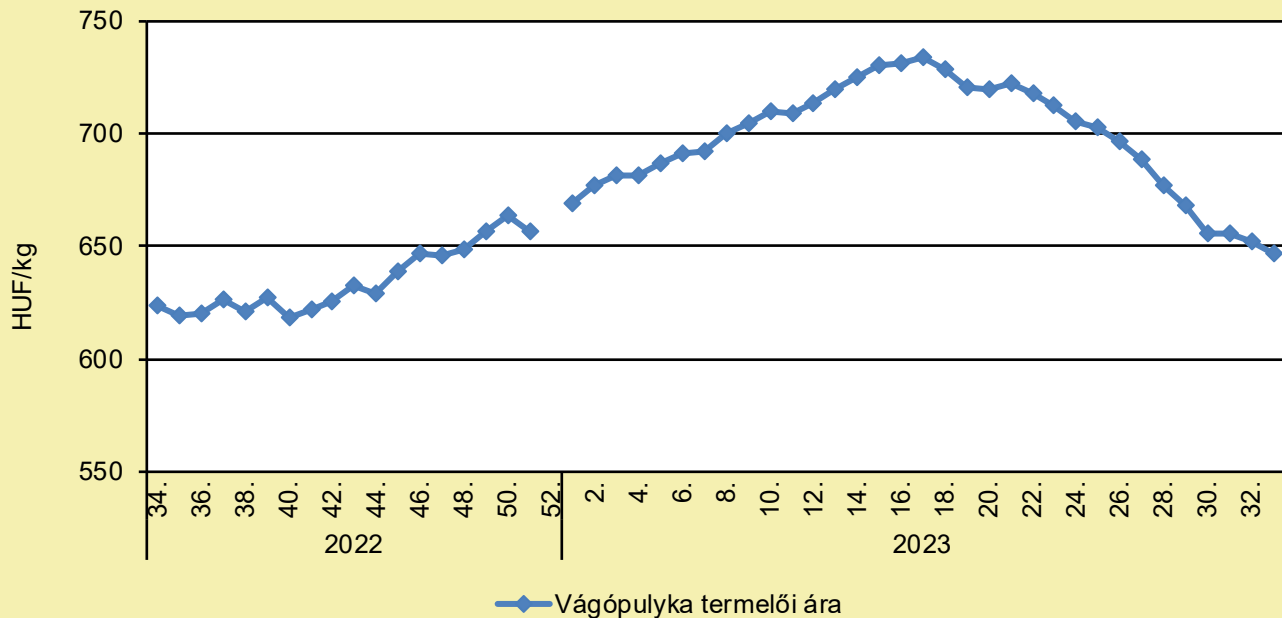
	2022. július	2023. június	2023. július	2023. július/ 2022. július (százalék)	2023. július/ 2023. június (százalék)
Bontott csirke	1 230	1 380	1 340	108,9	97,1

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 36. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

PULYKA

A vágópulyka termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

A vágópulyka termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg)

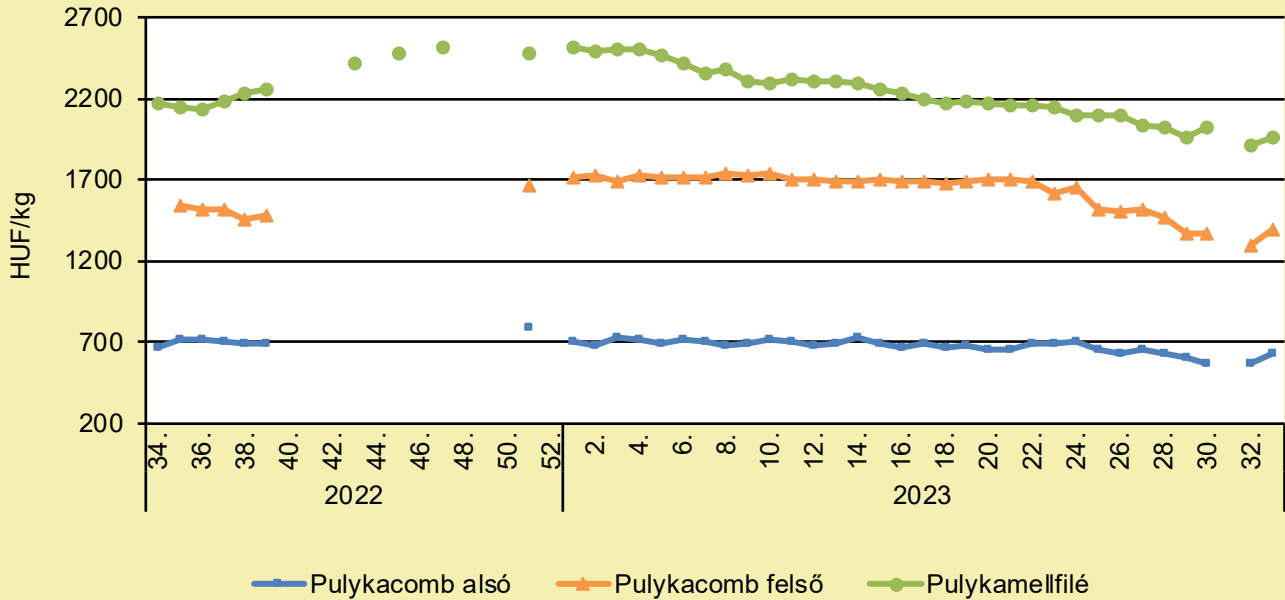
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Vágópulyka	616,8	651,8	646,8	104,85	99,23

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 (2022–2023)



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

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

	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	678,8	567,3	630,4	92,9	111,1
Pulykacomb felső	1 538,9	1 301,3	1 395,4	90,7	107,2
Pulykamellfilé	2 142,5	1 909,8	1 958,4	91,4	102,5

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

EGYÉB SZÁRNYAS

BRAZIL MADÁRINFLUENZA: OLCSÓBB LESZ A CSIRKE?

(vg.hu, augusztus 16.)

A madárinfluzával fertőzött területek kizárására regionalizációs tárgyalásokat kezdett Brazíliával az Európai Unió. A dél-amerikai ország jelentős felvevőpiaca az Európa által exportált iparcikkeknek, kölcsönös érdek, hogy a szállítási csatornák legalább részlegesen nyitva maradjanak. A távol-keleti országok már a brazil madárinfluenza megjelenésének első hírére tilalmat vezettek be az ottani baromfihúsimportra, az Európai Unió viszont eddig minden kaput nyitva hagyott, tekintettel arra, hogy élénk a két állam kereskedelme. Az EU most a kölcsönösség alapján indít regionalizációs tárgyalásokat a világ csirkehústermelésének 16-18 százalékát adó Brazíliával. Az országból évente mintegy 200-250 ezer tonna fagyasztott árut érkezik az EU-ba, cserébe nagy mennyiségű iparcikk megy visszafelé. A legkevésbé lenne kívánatos tehát, hogy egy szigorú baromfihús-behozatali korlátozásra a másik fél hasonló intézkedéssel reagáljon. Ráadásul a regionalizációs megállapodás hiánya jelentősen korlátozhatja az exportként értékesíthető csirkehús mennyiségét. Ám a brazil érdek az, hogy az a kevés termék, ami még el tud indulni az unió felé, vámmentesen és állategészségügyi akadály nélkül érkezhessen meg a célországokba. Az EU-ban nyitott kapuk ellenére azonban marad a brazilok számára kedvezőtlen piaci környezet, magyarul, hogy Ázsia nem vásárol tőlük, ami tovább nyomja a brazil csirkehús árát. Ez pedig nagymértékben letörheti az árakat Európában, így Magyarországon is. Bárány László, a magyar baromfiágazat meghatározó cégének számító MasterGood alapító tulajdonosa, a Baromfi Terméktanács elnökségi tagja kora őszre 900-1000 forintos csirkemellfilé- és 400-450 forintos csirkecombárat vár a nagykereskedelemben. Ez ugyan csak a fagyasztott árura vonatkozik, hiszen a friss hús repülővel történő szállítása nem kifizetődő, de a fagyasztott termék árletörő hatása a friss áru piacára is kihat. A nyomott árú brazil csirkehúsnak a baromfiágazatra gyakorolt kedvezőtlen hatásait némileg mérsékli, hogy a kész áru árának 60 százalékát kitevő takarmány a jó termés miatt sokkal olcsóbb, mint tavaly, és az elképesztően magas energiaárak is mérséklődtek. Csobai Attila, a Baromfi Terméktanács titkára úgy véli, az Európába érkező élelmiszerimport – így a brazil csirkehús kereskedelme is – meglehetősen sportszerűtlen a belpiaci termelőkkel szemben. Az európai termelőknek ugyanis nagyon szigorú élelmiszer-biztonsági, állategészségügyi, állatjóléti szabályokat kell betartaniuk, ezek jelentős költségnövelő tényezők, az Európán kívüli szállítókkal szemben azonban semmi ilyen követelmény nincsen. A brazil madárinfluenza kapcsán rámutatott, az ottani hatóságok tájékoztatása szerint a vírus csak vadmadarakban, illetve kereskedelmi forgalomba nem kerülő állományokban ütötte fel a fejét. „Ebben sajnos teljesen biztosak nem lehetünk, így egyrészt annak a veszélye áll fenn, hogy a világ baromfiellátásában jelentős brazil állományt csökkenti le drasztikusan a kór, másrészt pedig azt a veszélyt sem lehet teljes mértékben kizárni, hogy a brazil importcsirkehússal behurcolták a fertőzést is Európába, amit az európai árualap fog megsínyleni. Mindkét eset azzal a következménnyel jár, hogy a kínálati oldal visszaesik, ami az árak nagyarányú emelkedéséhez vezet.” A teljes cikk [itt olvasható](#).

ÚJRA ZÖLD LÁMPÁT KAPOTT A FÜLÖP-SZIGETEKI MAGYAR BAROMFIEXPORT

(hepa.hu, augusztus 18.)

Ideiglenes korlátozást követően Magyarország újra exportálhat baromfihúst a Fülöp-szigetekre – jelentette be a napokban a szigetország agrárminisztériuma. A tilalmat azután rendelte el Manila, hogy hazánkban madárinfluenza ütötte fel a fejét. A korlátozás feloldásával a magyar vállalatok ismételten zavartalanul exportálhatják baromfitermékeiket a délkelet-ázsiai országba. A régió egyik leggyorsabban fejlődő állama stratégiai partnerként tekint Magyarországra a húsipart illetően. A hazai cégek első alkalommal idén januárban kezdhették meg exporttevékenységüket a szigetországba, ezt Szijjártó Péter, külgazdasági és külügyminiszter jelentette be.

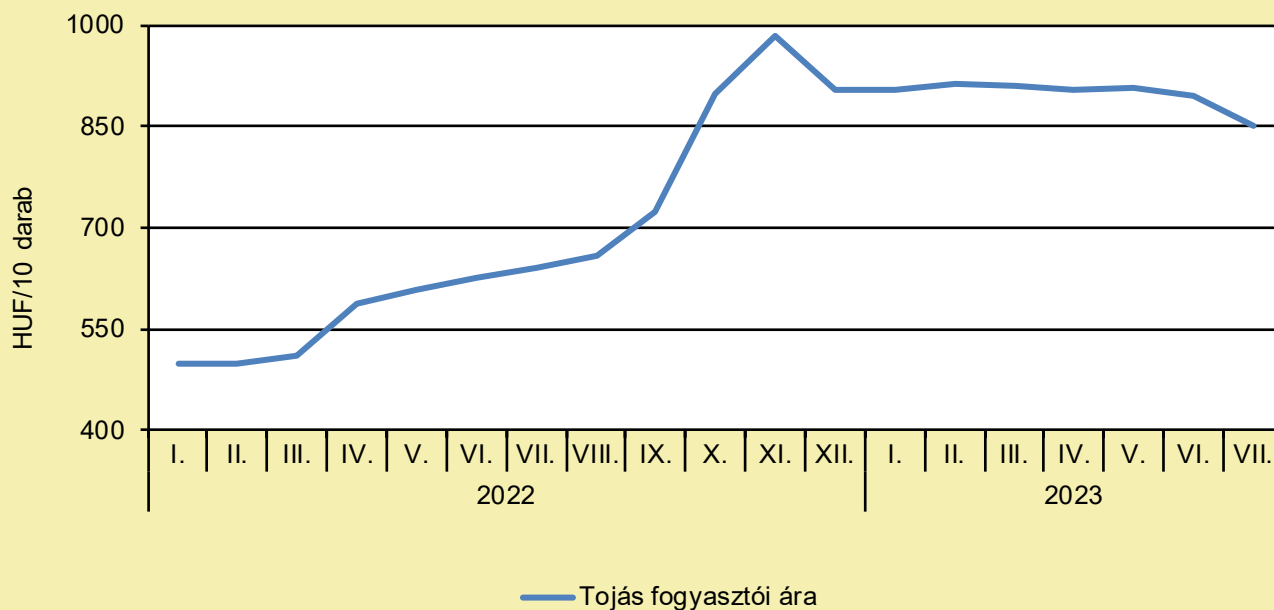
TOJÁS

MOST TÖBB TOJÁS KERÜL AZ ASZTALRA

(kisalfold.hu, augusztus 19.)

A fogyasztói árak zuhanása ellenére a termelői árak emelkednek – mondta el dr. Kertész Tamás, a győri Farm Tojás Kft. ügyvezető igazgatója. „Az energia- és üzemanyagárak, a munkabéreköltség növekedése miatt kell majd árat emelni. Emellett az eddig csökkenő gabonaárak is felfelé indultak az elmúlt hetekben. Az árstop ideje alatt a termelők nem tudtak nyereséget elérni, így visszafogták az előállítást. Emiatt a hazai piacon lecsökkent a tojáskínálat. Szeptemberben várhatóan négy-öt forintra nő majd a tojás darabjának ára. Mivel ennek a terméknek most indul a fő szezonja, ezért a jelenlegi tendenciák alapján karácsonyig lassú emelkedés várható, de így sem fogja elérni az árstop előtt lévő százforintos árat. Valószínűsíthetően hetven forintig kúszik majd fel az ár, de biztosan nem lehet mondani, mivel a mostani szabályozás szeptember végéig érvényes. Nem tudhatjuk, hogy ezt követően lesznek-e újabb intézkedések.” Az ügyvezető igazgató hozzátette: hiány nem várható, a hazai termelők – köztük a Farm Tojás Kft. is – elsősorban a hazai igények kielégítésére fókuszálnak. A teljes cikk [itt olvasható](#).

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2022–2023)



Forrás: KSH

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

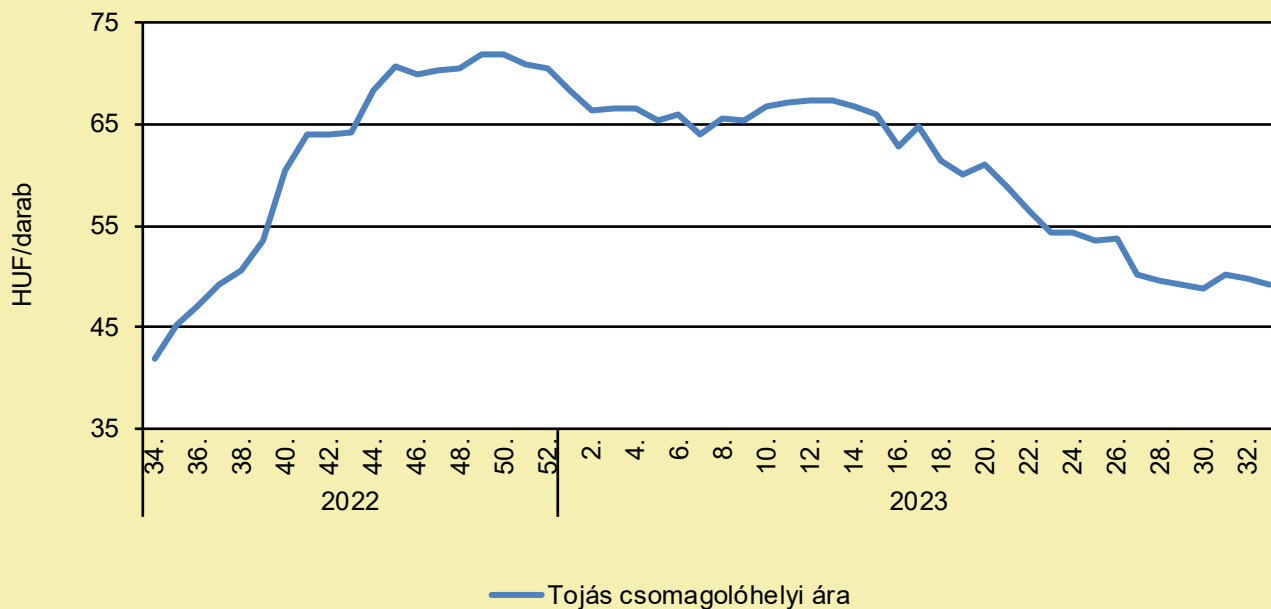
	2022. július	2023. június	2023. július	2023. július/ 2022. július (százalék)	2023. július/ 2023. június (százalék)
Tojás	641	894	850	132,6	95,1

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 36. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

TOJÁS

A tojás (barna héjú, ketreces, M+L) csomagolóhelyi ára Magyarországon (2022–2023)



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)

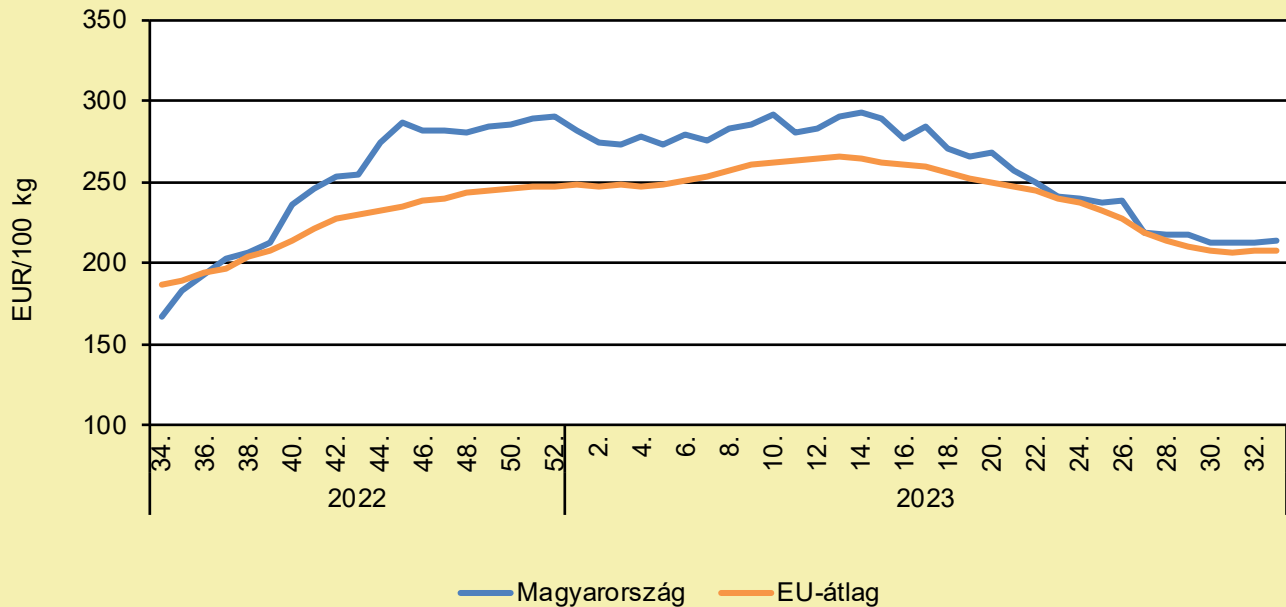
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Tojás	41,7	49,8	49,3	118,0	98,9

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 (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, AKI PÁIR

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

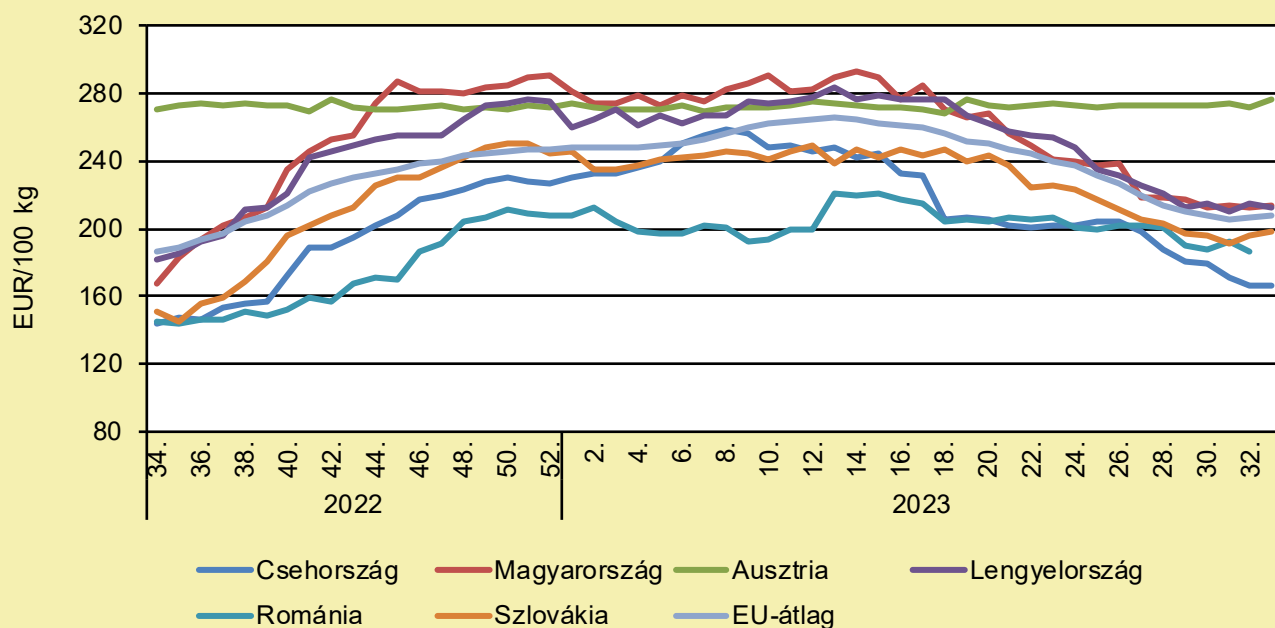
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Magyarország	167,2	212,4	213,3	127,6	100,5
EU	184,3	207,2	207,2	112,4	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság, AKI PÁIR

TOJÁS

A tojás (M+L) csomagolóhelyi ára Közép-Európában (2022–2023)



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

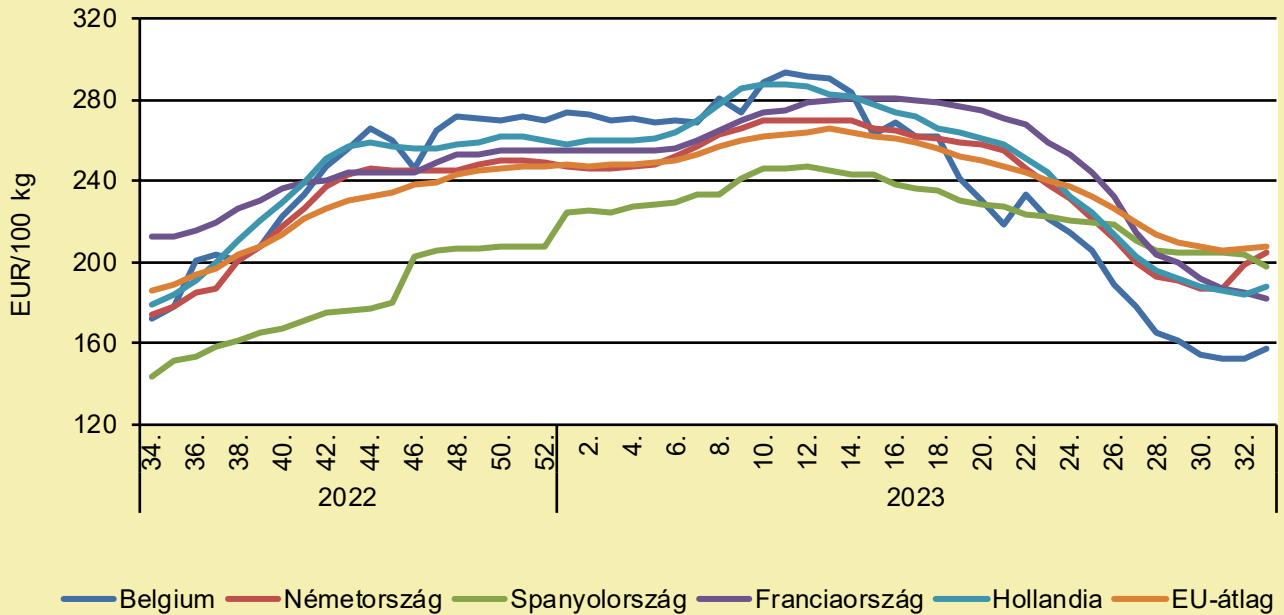
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Csehország	141,7	166,0	165,8	117,0	99,9
Magyarország	167,2	212,4	213,3	127,6	100,5
Ausztria	275,7	271,6	276,1	100,2	101,6
Lengyelország	179,8	215,2	213,0	118,5	99,0
Románia	143,6	187,0	–	–	–
Szlovákia	146,9	195,7	198,6	135,2	101,5
EU	184,3	207,2	207,2	112,4	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

TOJÁS

A tojás (M+L) csomagolóhelyi ára Nyugat- és Dél-Európában (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

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

	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Belgium	180,7	152,1	157,2	87,0	103,4
Németország	169,6	198,6	204,9	120,8	103,2
Spanyolország	141,9	204,2	197,8	139,4	96,8
Franciaország	208,1	185,1	182,1	87,5	98,4
Hollandia	176,0	184,0	188,0	106,8	102,2
EU	184,3	207,2	207,2	112,4	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

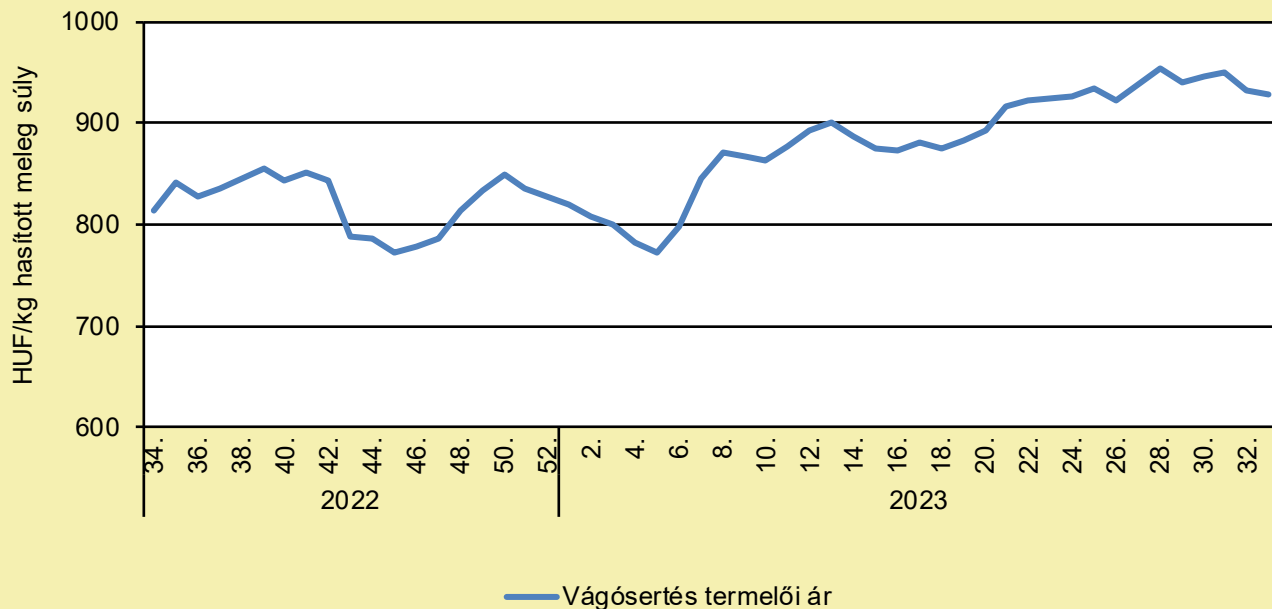
ITT A VILÁG LEGNAGYOBB SERTÉSTENYÉSZTŐINEK LISTÁJA

(agroinform.hu/agrarheute.com, augusztus 21.)

Németországban folytatódik a sertéstenyésztés mélyrepülése, az USA-ban pedig be kell zárni a nagynevű Smithfield gazdaságokat. Globálisan 2022-ben 50 vállalat tartott több mint 100 000 sertést. Az 50 megatermelő közül 24 székhelye Kínában, 12-é az Egyesült Államokban, négyé Brazíliában, háromé Spanyolországban, háromé Oroszországban, kettőé Thaiföldön, egyé Dél-Koreában és ugyancsak egyé Chilében található. A listát a Muyuan Foodstuff Co, Ltd. (Kína) vezeti 2 815 000 kocával. 2022-ben a vállalat 61,2 millió sertést termelt és 7,36 milliót vágott le. A Wens Food Group Co., Ltd. (Kína) a második helyen áll 1 400 000 hízóval, ami 300 000-es növekedést jelent az előző évhez képest. 2022-ben Wens 17,91 millió sertést termelt. A harmadik legnagyobb megatermelő az amerikai székhelyű Smithfield Foods/WH Group, amely 2022-ben 1 225 000 sertést tartott. Ehhez képest az első európai vállalat a 19. helyen áll: a spanyol Vall Companies 2022-ben 260 000 sertést tartott, mintegy 50 000 állattal többet, mint 2021-ben. A 29. helyen a Costa Food Group található, szintén Spanyolországból, 155 000 sertéssel. A harmadik és egyben utolsó európai vállalat a Geneus listán szintén spanyolországi: a Grupo Jorge a 43. helyen áll 105 000 hízóval. A vállalat a közelmúltban emelkedett a rangsorba.

SERTÉS

A hazai termelésből származó vágósertés termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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)

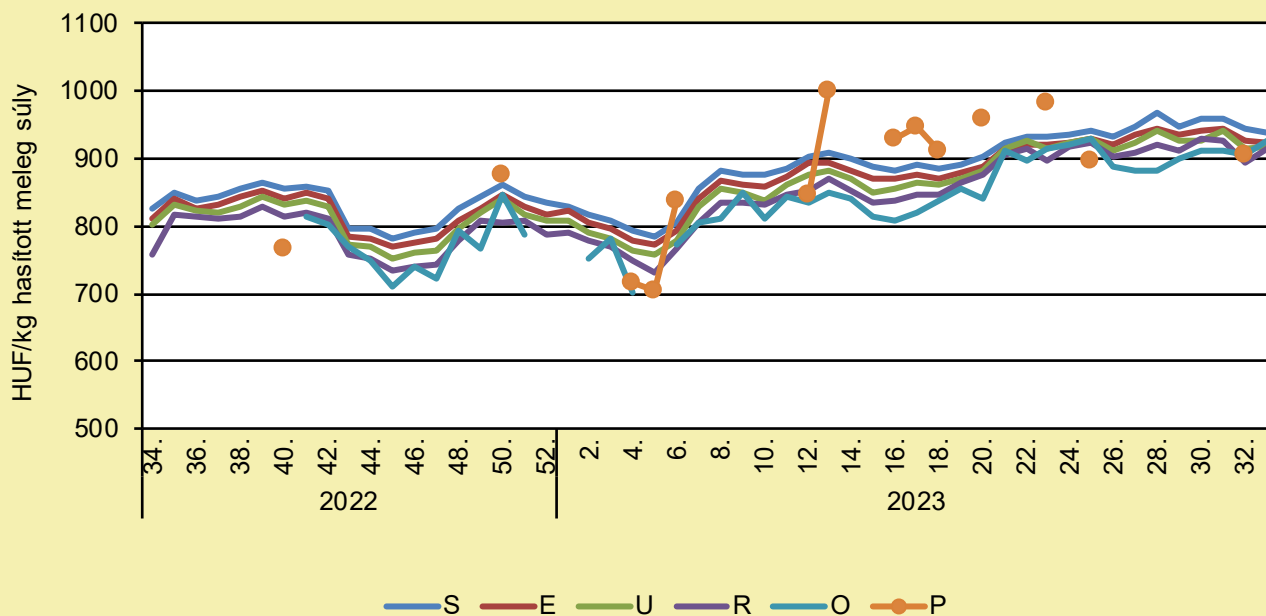
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Hazai vágósertés	772,2	932,4	929,2	120,3	99,7

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

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

SERTÉS

A hazai termelésből származó vágósertés termelői ára minőségi kategóriánként Magyarországon (2022–2023)



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)

	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
„S” osztály	781,4	944,4	936,9	119,9	99,2
„E” osztály	769,0	926,4	923,4	120,1	99,7
„U” osztály	760,4	915,1	917,7	120,7	100,3
„R” osztály	744,0	895,2	914,2	122,9	102,1
„O” osztály	...	904,6	926,5	...	102,4
„P” osztály	...	905,0

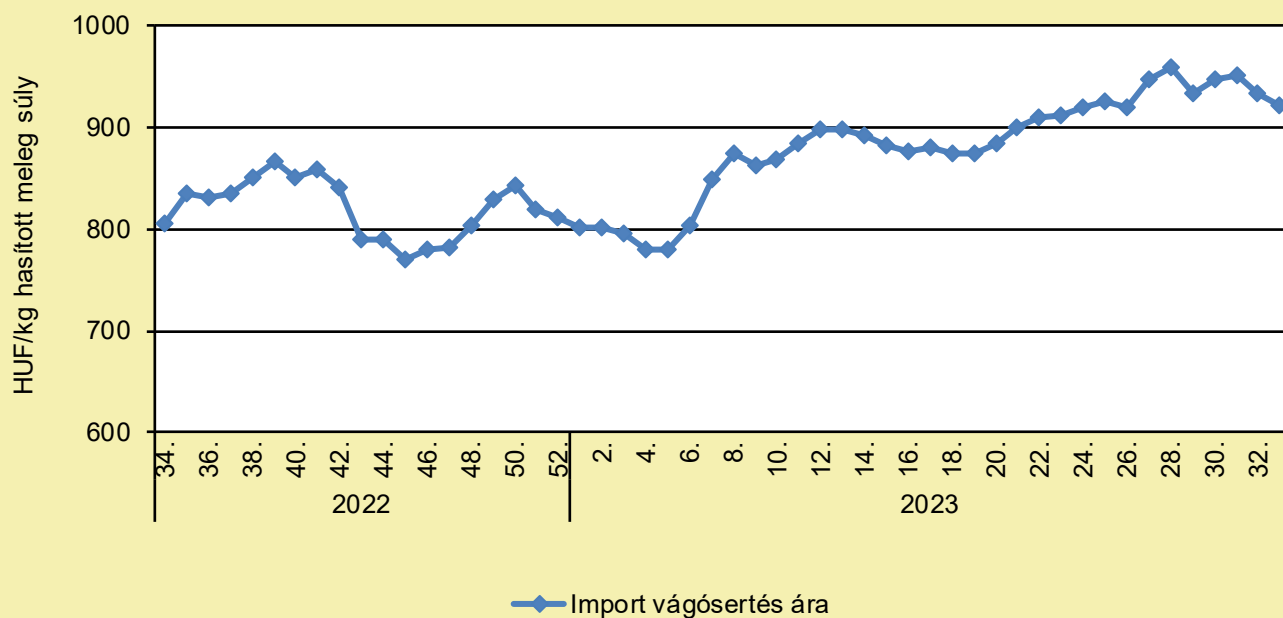
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

SERTÉS

Az importból származó vágósertés vágóhídi belépési ára Magyarországon (2022–2023)



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)

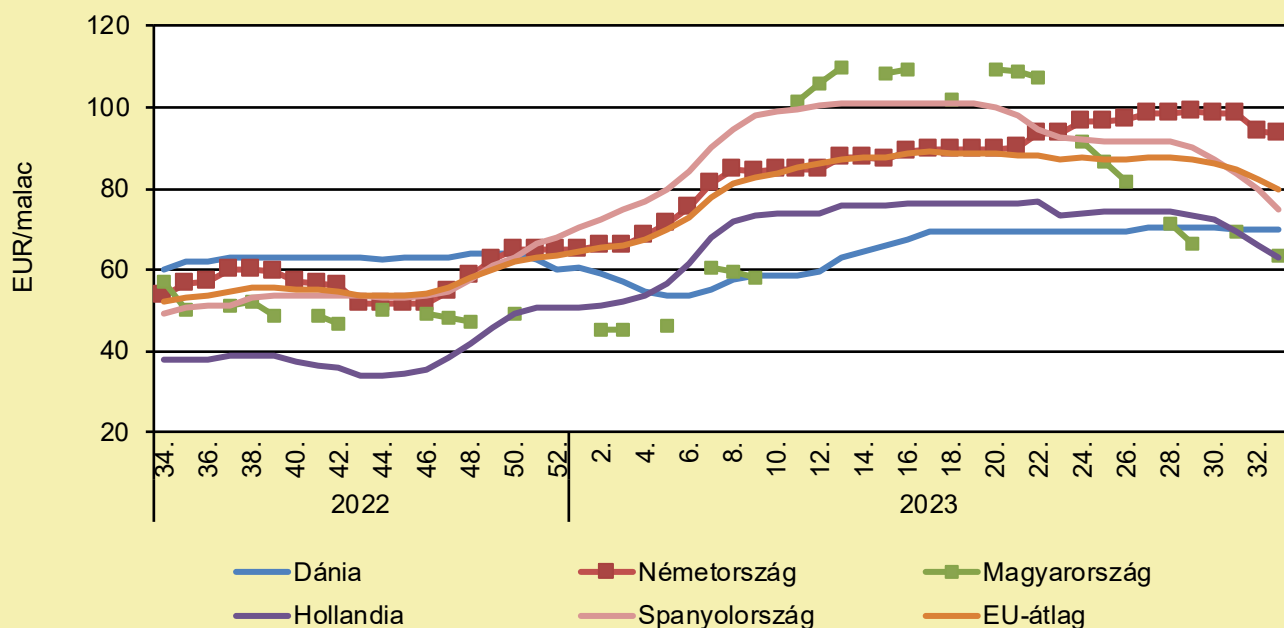
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Import vágósertés	766,9	934,1	921,0	120,1	98,6

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

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

SERTÉS

Malacárak Magyarországon és az EU-ban (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

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

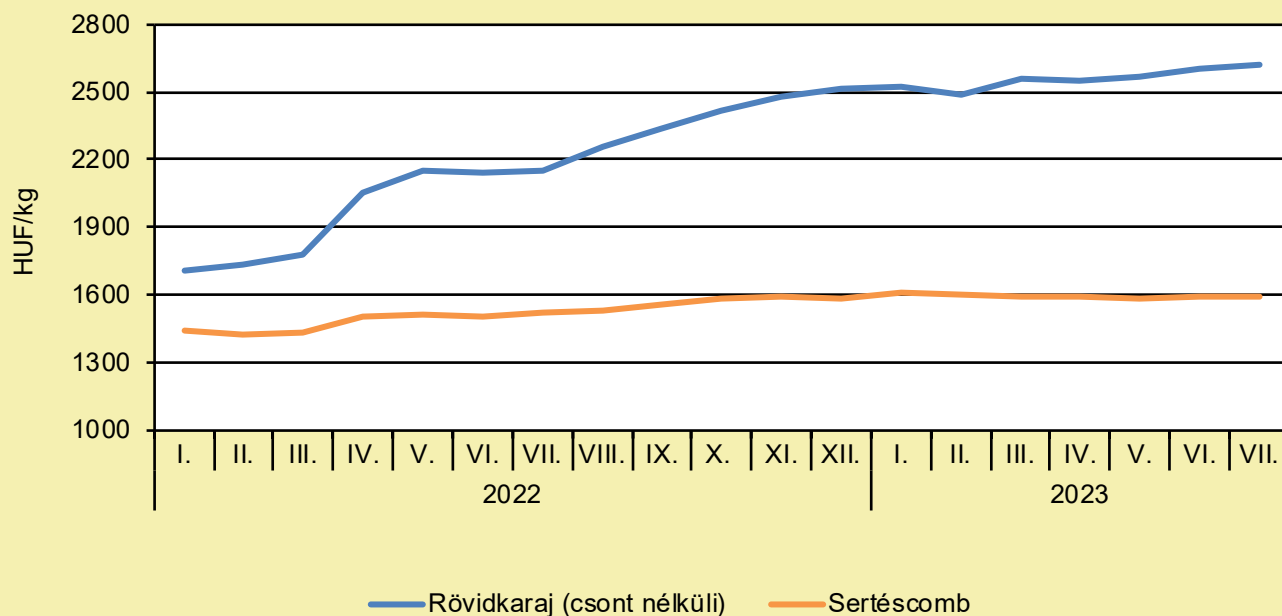
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Dánia	58,1	70,1	70,1	120,6	100,0
Németország	50,4	94,1	93,7	185,9	99,6
Magyarország	57,8	–	63,5	109,8	–
Hollandia	35,8	65,8	63,0	176,2	95,8
Spanyolország	48,0	79,6	75,0	156,3	94,2
EU-átlag	50,6	82,0	79,8	157,6	97,2

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

A sertéshúsok fogyasztói ára Magyarországon (2022–2023)



Forrás: KSH

A sertéshúsok fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

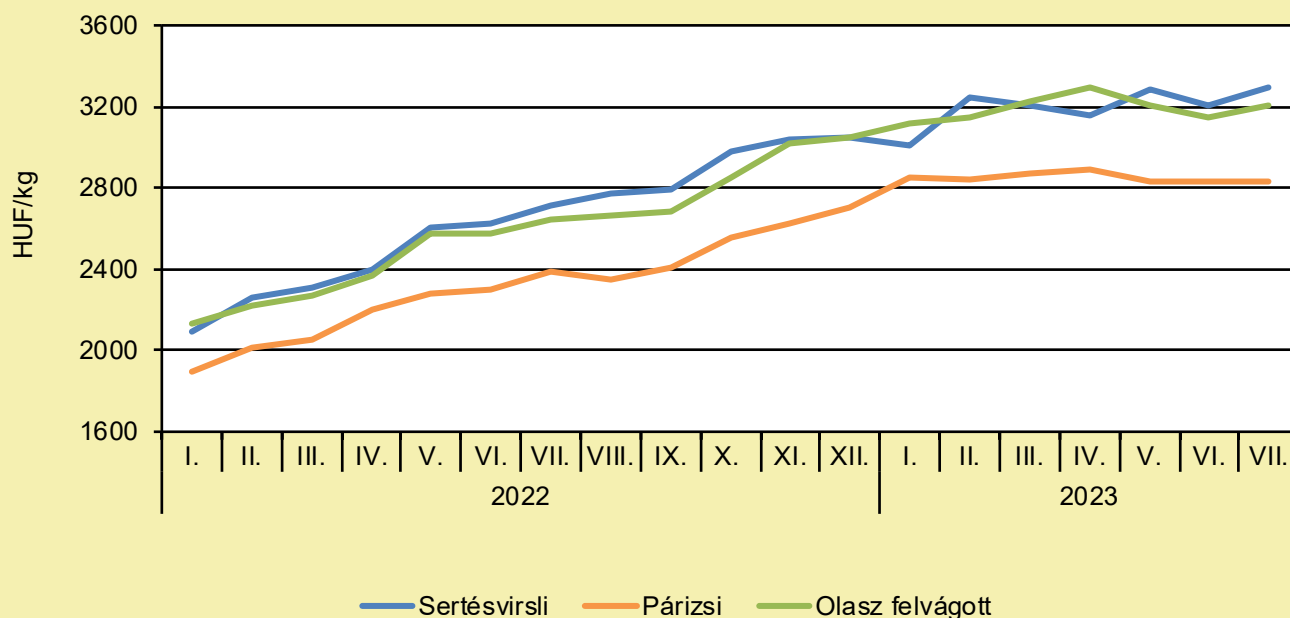
	2022. július	2023. június	2023. július	2023. július/ 2022. július (százalék)	2023. július/ 2023. június (százalék)
Rövidkaraj	2 150	2 600	2 620	121,5	101,2
Sertéscomb	1 520	1 590	1 590	106,0	100,6

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 36. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

SERTÉS

A húskészítmények fogyasztói ára Magyarországon (2022–2023)



Forrás: KSH

A húskészítmények fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

	2022. július	2023. június	2023. július	2023. július/ 2022. július (százalék)	2023. július/ 2023. június (százalék)
Sertésvirslí	2 710	3 210	3 300	122,1	97,6
Párizsi	2 390	2 830	2 830	123,0	100,0
Olasz felvágott	2 640	3 150	3 210	122,1	98,1

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 36. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

TEJELŐ TEHÉN

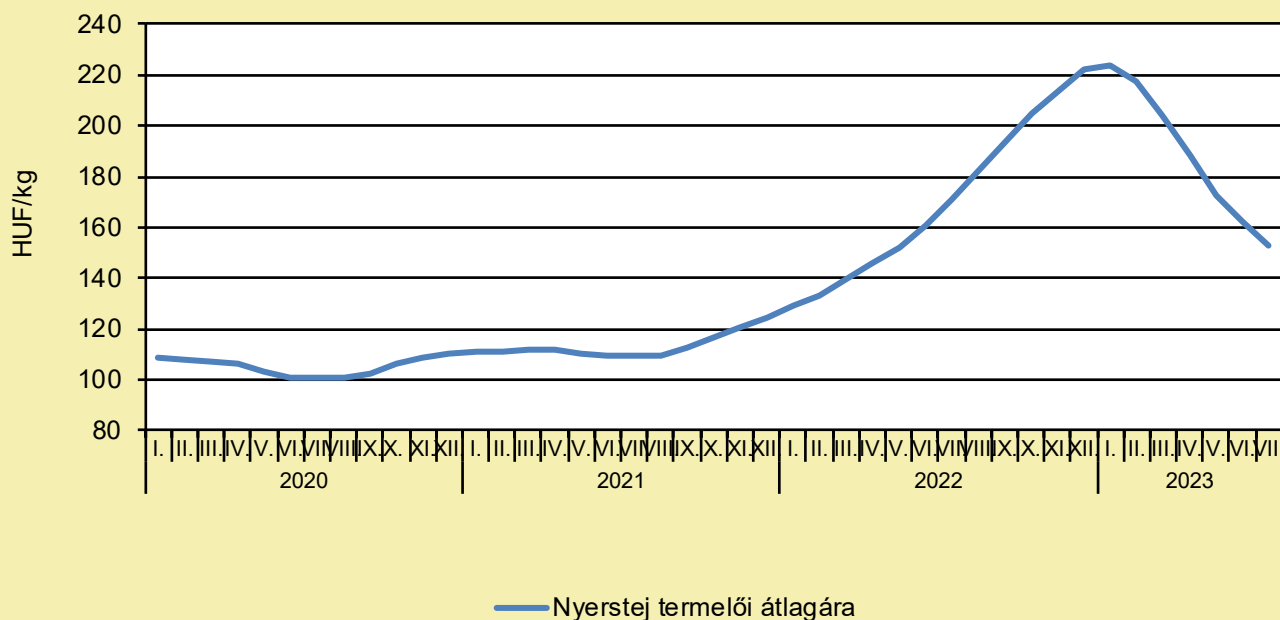
MINIMÁLIS TERMELŐI ÁR BEVEZETÉSE A TEJRE – VAJON MEGVALÓSULHAT?

(agroinform.hu, augusztus 16.)

Állatorvosok minimum tejár bevezetését követelik az Egyesült Királyságban. Európa egyik legnagyobb állatorvos-csoportjának szakértői a tej árának drasztikus csökkenését követően nagyobb kormányzati támogatást követelnek a brit tejtermelőknek – írja a FarmingUK-ra hivatkozva az allattenyesztok.hu. Az Egyesült Királyság számos tejtermelő állományát ellátó VetPartners állatorvosai a parlamenti képviselők-nél lobbiznak annak érdekében, hogy vizsgálják felül az ingadozó tejsiaci folyamatok miatt kialakult helyzetet. A kormány adatai szerint májusban a tej termelői átlagára 37,6 penny/literre csökkent – ami közel 8%-os csökkenés az azt megelőző év azonos hónapjához képest –, ami ahhoz vezetett már most, hogy sok gazda felhagyott a termeléssel. Ennek oka, hogy a termelői ár csökkenése éppen egybeesik azzal, hogy a tejtermelőknek rendkívüli mértékben megnövekedett önköltségekkel kell szembenéznük. Ezért a haszonállatokkal foglalkozó állatorvosok minimális termelői ár bevezetését követelik annak érdekében, hogy a tejtermelők számára tisztességes üzletet biztosítsanak. „A tejjpar ingadozásai a mezőgazdasági termelők számára rendkívül nehézé teszik a vidéki vállalkozásokba való beruházást és a jövőre vonatkozó tervezést – mondta Ian Cure, a VetPartners gazdaságokért felelős igazgatója. „Elismert és dokumentált tény, hogy az utóbbi időben az önköltségek minden ágazatban növekedtek, a munkaerőköltségek, az üzemanyag és a berendezések árai, a bérleti díjak és a tarifák minden eddiginél magasabbak. Az iparág becslései szerint a régió mostani termelési költségei 40-45 penny/liter körül alakulnak. Egyértelmű tehát, hogy ez nem fenntartható, és valamit tenni kell a brit mezőgazdaság támogatása és az ország élelmezésbiztonságának biztosítása érdekében.” Az állatorvosok felszólították a feldolgozókat és a szupermarketeket is, hogy vállaljanak méltányos részt a költségek viseléséből. „Nem helyes, hogy mindig a termelők viseljék a piaci ingadozások fő terheit” – mondta Cure. – „Ezek a létfontosságú vidéki vállalkozások jelenleg úgy vélik, hogy nem kapnak megfelelő kormányzati támogatást. A termelési költségeknek megfelelő minimális tejár a legkevesebb, amivel tartozunk nekik, és ez az intézkedés létfontosságú a vállalkozások túlélésének és országunk folyamatos élelmezésbiztonságának biztosítása érdekében” – tette hozzá a szakember.

TEJELŐ TEHÉN

A nyerstej termelői átlagára Magyarországon (2020–2023)



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

A nyerstej termelői átlagárának változása Magyarországon (HUF/kg)

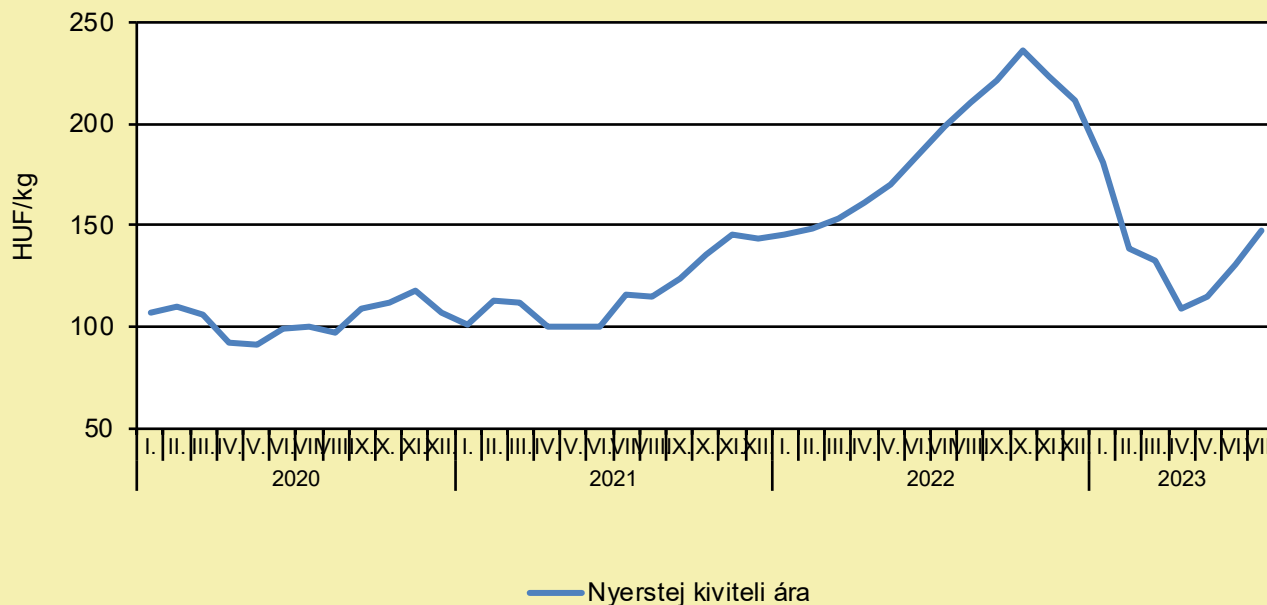
	2022. július	2023. június	2023. július	2023. július/ 2022. július (százalék)	2023. július/ 2023. június (százalék)
Nyerstej	171,1	162,0	153,2	89,6	94,6

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 38. 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 (2020–2023)



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

A nyerstej kiviteli árának változása Magyarországon (HUF/kg)

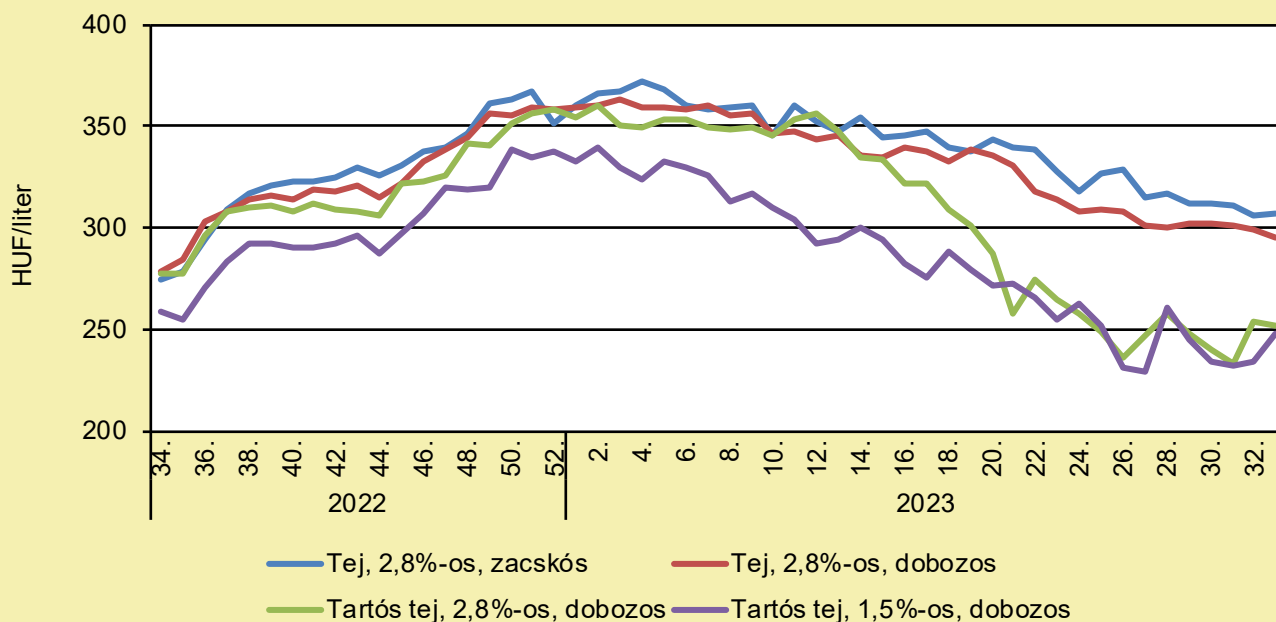
	2022. július	2023. június	2023. július	2023. július/ 2022. július (százalék)	2023. július/ 2023. június (százalék)
Nyerstej	198,3	131,0	147,7	74,5	112,8

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 38. 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 (2022–2023)



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

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

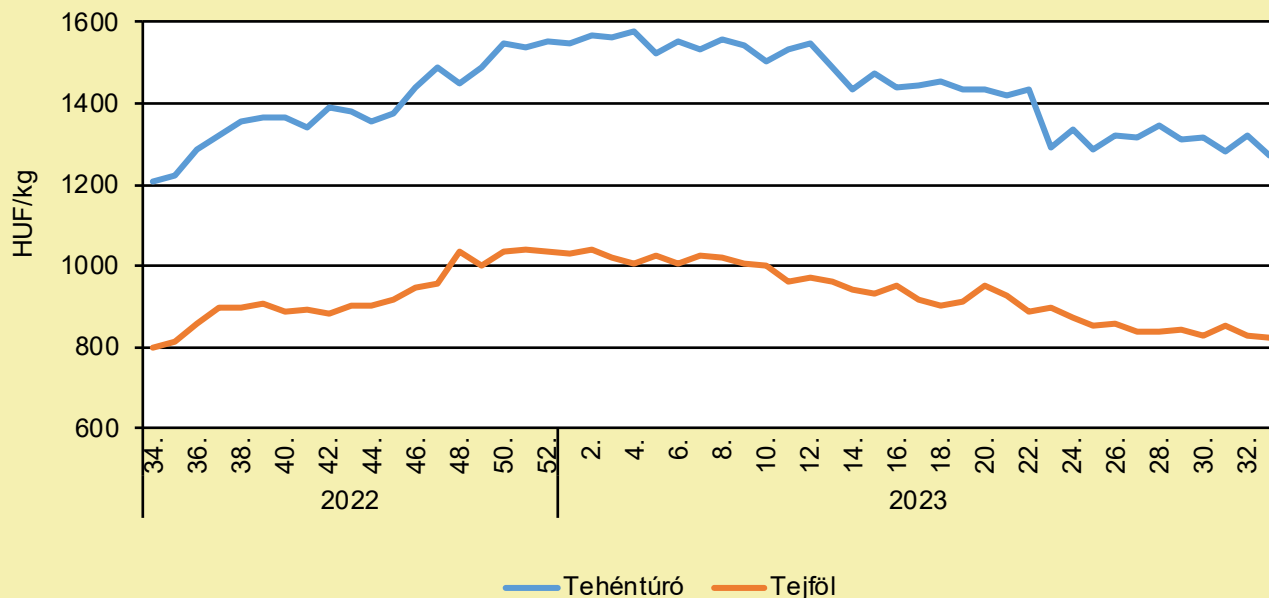
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	271,9	306,2	307,4	113,1	100,4
Tej, 2,8%-os, dobozos	280,0	299,5	294,8	105,3	98,4
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	276,9	254,1	252,3	91,1	99,3
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	251,8	234,3	247,9	98,5	105,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A tehéntúró és a tejföl feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2022–2023)



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)

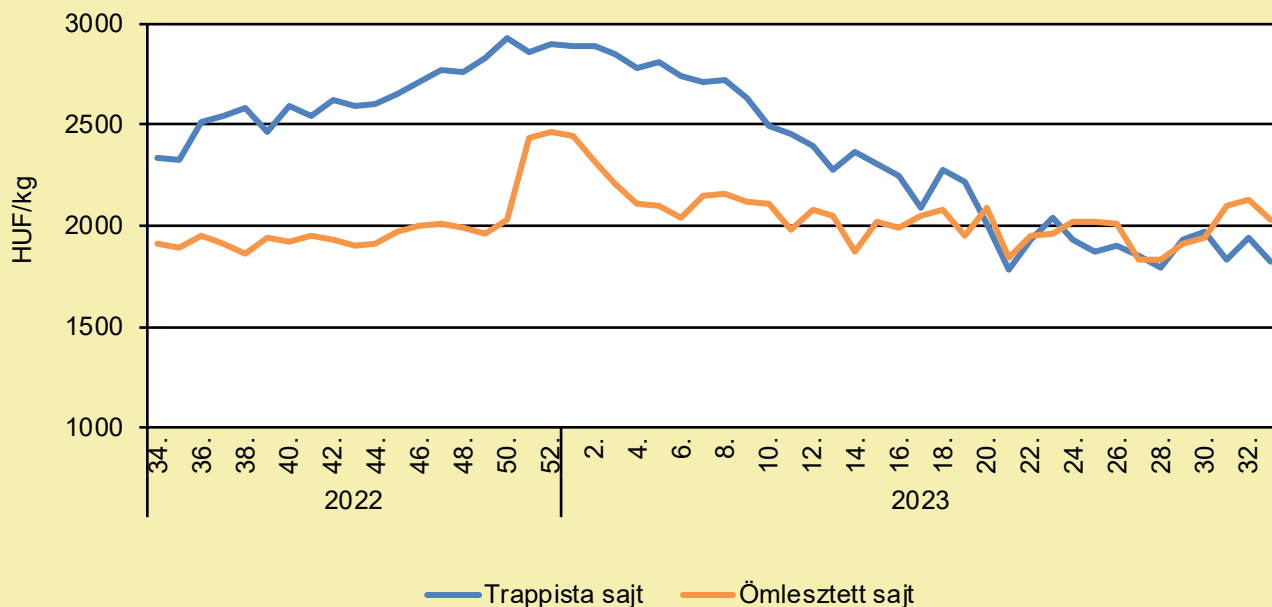
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Tehéntúró	1 234,4	1 320,1	1 273,8	103,2	96,5
Tejföl	823,9	830,4	824,6	100,1	99,3

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza,

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

TEJELŐ TEHÉN

A trappista és az ömlesztett sajt feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2022–2023)



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)

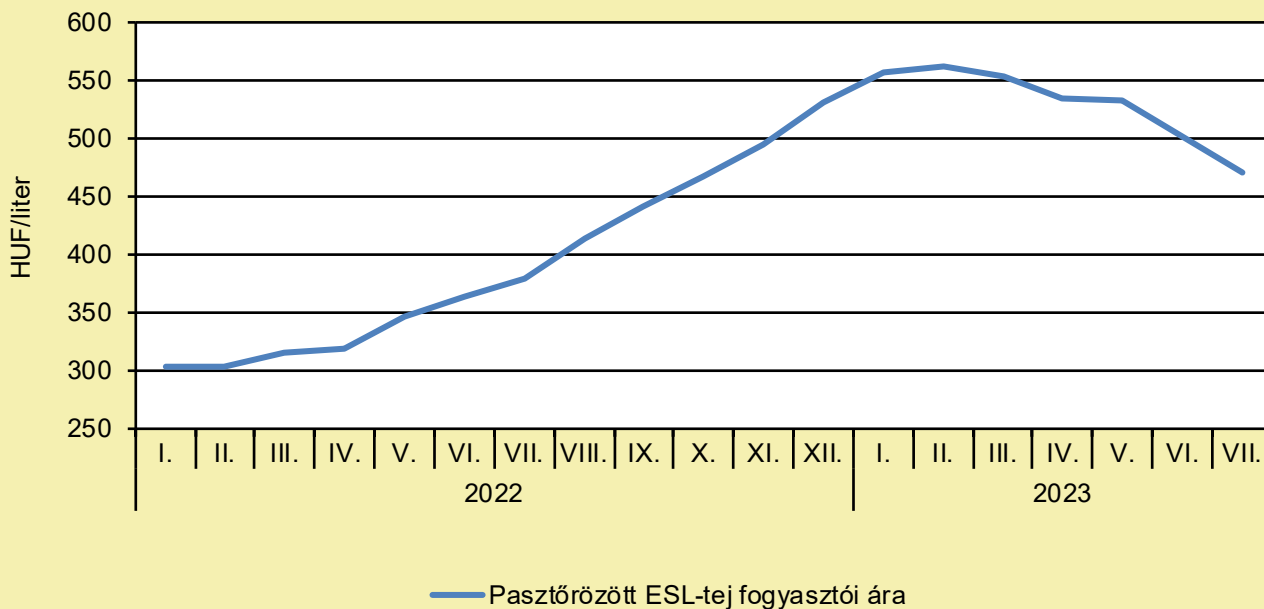
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Trappista sajt	2 314,7	1 935,7	1 823,2	78,8	94,2
Ömlesztett sajt	1 983,3	2 126,0	2 024,5	102,1	95,2

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 (2022–2023)



Forrás: KSH

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

	2022. július	2023. június	2023. július	2023. július/ 2022. július (százalék)	2023. július/ 2023. június (százalék)
Pasztőrözött ESL-tej	380	501	470	123,7	93,8

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 36. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: KSH

HÚSMARHA

TÖBB SZÁZEZER FORINT TÁMOGATÁS APAÁLLATONKÉNT

(agroinform.hu/Magyar Államkincstár, augusztus 18.)

Megjelent a Magyar Államkincstár közleménye a tenyészbika tenyésztésbe állításához kapcsolódó támogatásról. A 2023. évben vissza nem térítendő válságtámogatás igényelhető a húshasznú szarvasmarha- és bivalyágazat termelési hatékonyságának, valamint a szarvasmarha- és bivalyállomány genetikai színvonalának növelése érdekében. A válságtámogatás összege a támogatási időszakban tenyésztésbe állított apaállatonként:

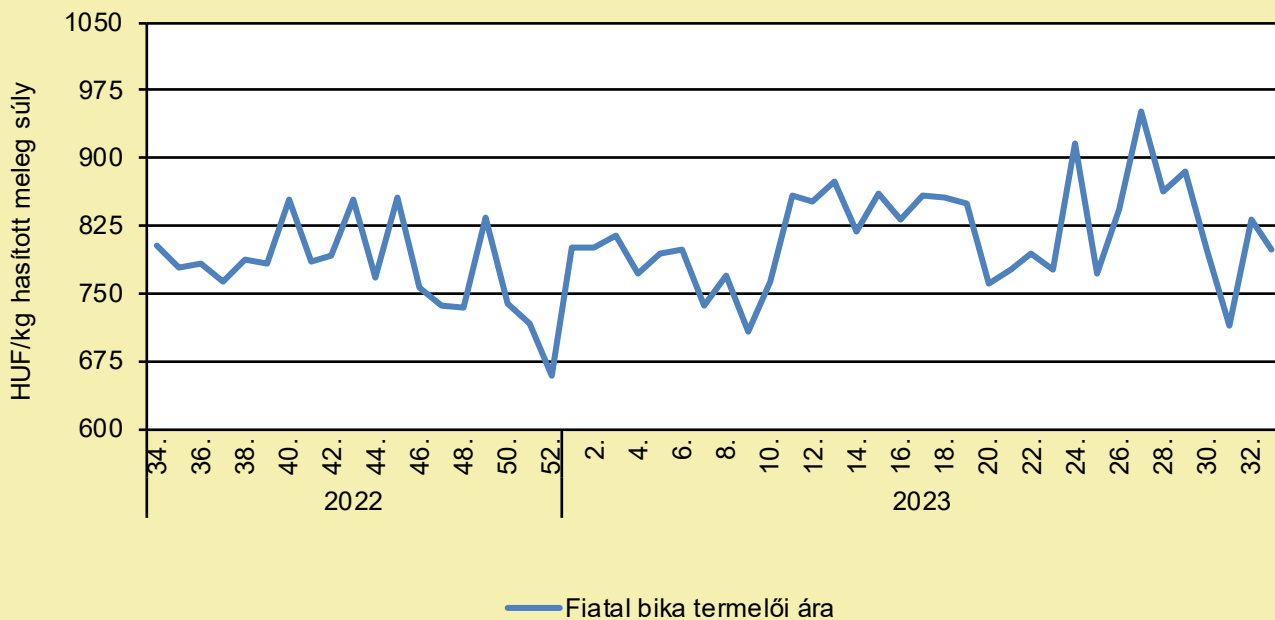
- a) húshasznú tenyészbika esetén 750 ezer forint,
- b) hústípusú magyartarka tenyészbika esetén 650 ezer forint,
- c) magyar szürke tenyészbika esetén 400 ezer forint,
- d) bivaly tenyészbika esetén 300 ezer forint azzal a kitételrel, hogy a válságtámogatás nem haladhatja meg az állattartó (kérelmező) és a vele kapcsolatos vállalkozásnak minősülő vállalkozás részére rendelkezésre álló szabad válságtámogatási keretet.

A válságtámogatás iránti kérelem elektronikus úton nyújtható be 2023. szeptember 1. és 2023. szeptember 20. között az Elektronikus kérelemkezelés → Piaci Intézkedések → Válságtámogatás – Válságtámogatás – Tenyészbika tenyésztésbe állításának támogatása menüponton keresztül.

További részletek a [közleményben](#).

HÚSMARHA

A fiatal bika termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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)

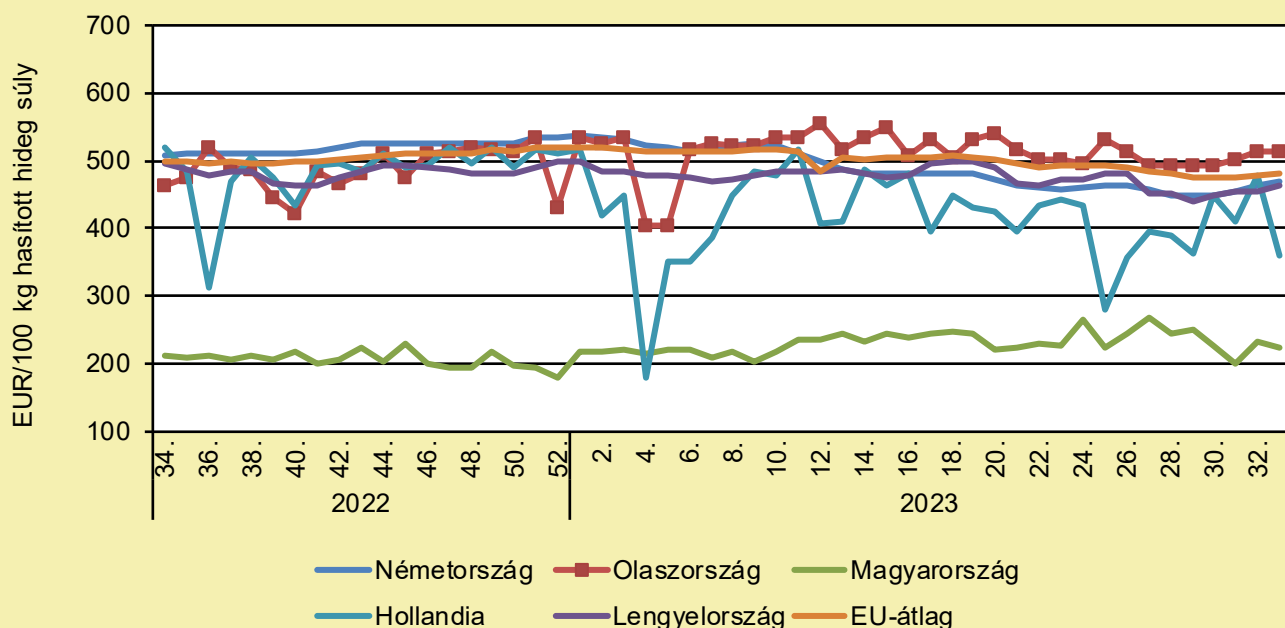
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Fiatal bika	759,2	832,0	799,7	105,3	96,1

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 (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

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

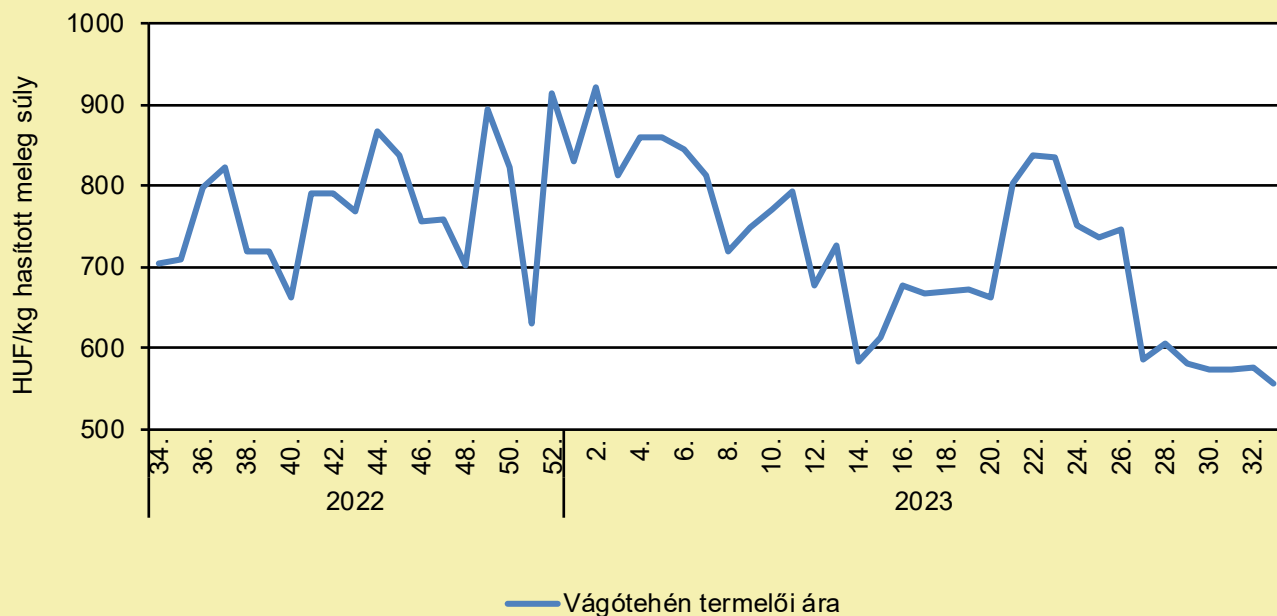
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Németország	507,8	462,9	470,3	92,6	101,6
Olaszország	477,8	512,2	512,2	107,2	100,0
Magyarország	201,8	231,5	223,8	110,9	96,7
Hollandia	531,0	479,0	361,0	68,0	75,4
Lengyelország	502,9	453,6	464,0	92,3	102,3
EU	500,0	478,0	480,5	96,1	100,5

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A vágótehén termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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)

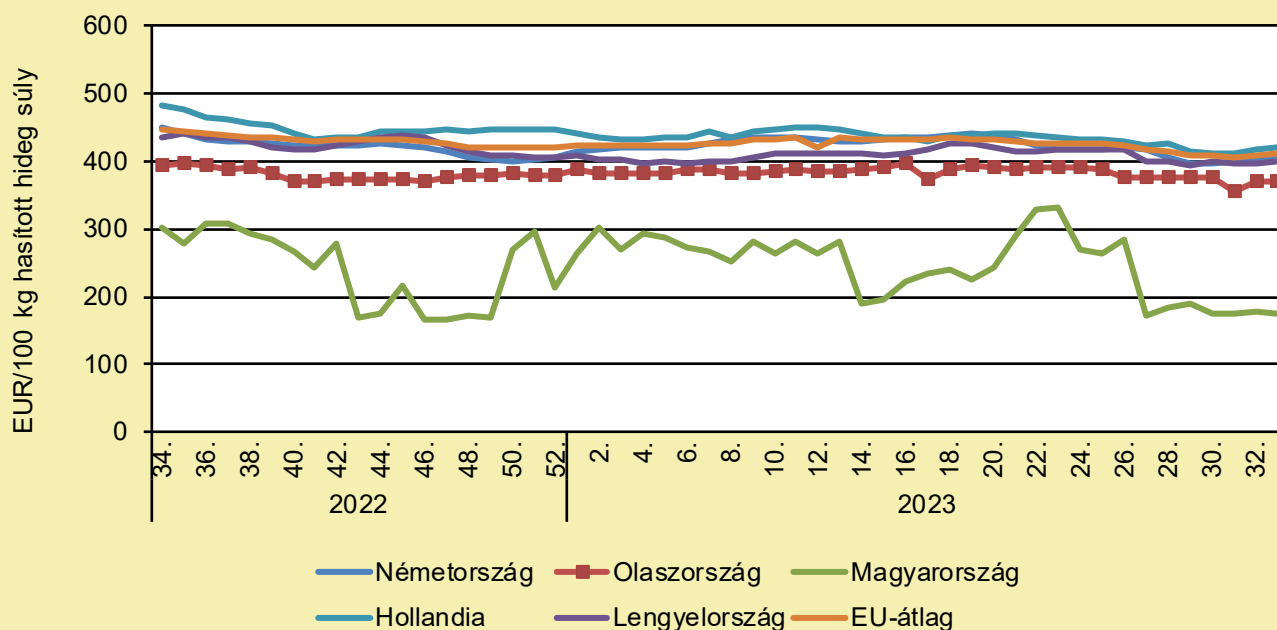
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Vágótehén	839,1	576,5	557,5	66,4	96,7

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

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

HÚSMARHA

A vágótehén „O3” vágóhídi belépési ára Magyarországon és az EU-ban (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

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

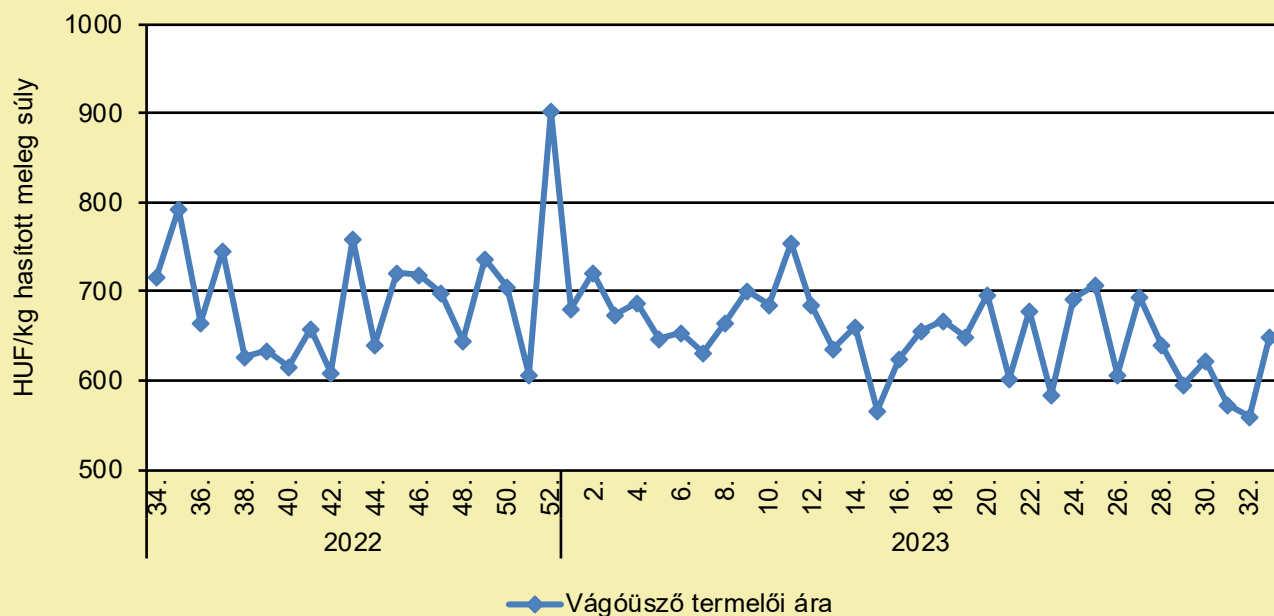
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Németország	457,5	403,5	408,9	89,4	101,3
Olaszország	414,4	370,6	370,6	89,4	100,0
Magyarország	264,7	179,0	176,1	66,5	98,4
Hollandia	476,0	419,0	420,0	88,2	100,2
Lengyelország	445,9	396,5	400,3	89,8	101,0
EU	450,9	409,0	410,6	91,1	100,4

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A vágóüsző termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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)

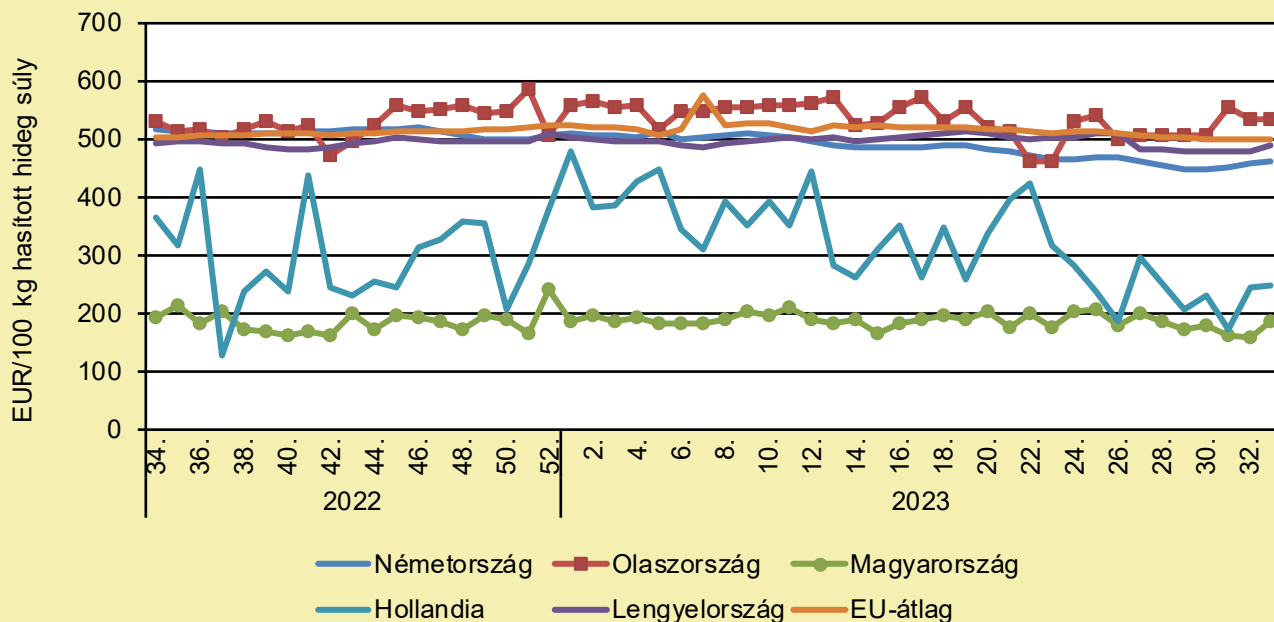
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Vágóüsző	645,6	558,8	649,8	100,6	116,3

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 (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

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

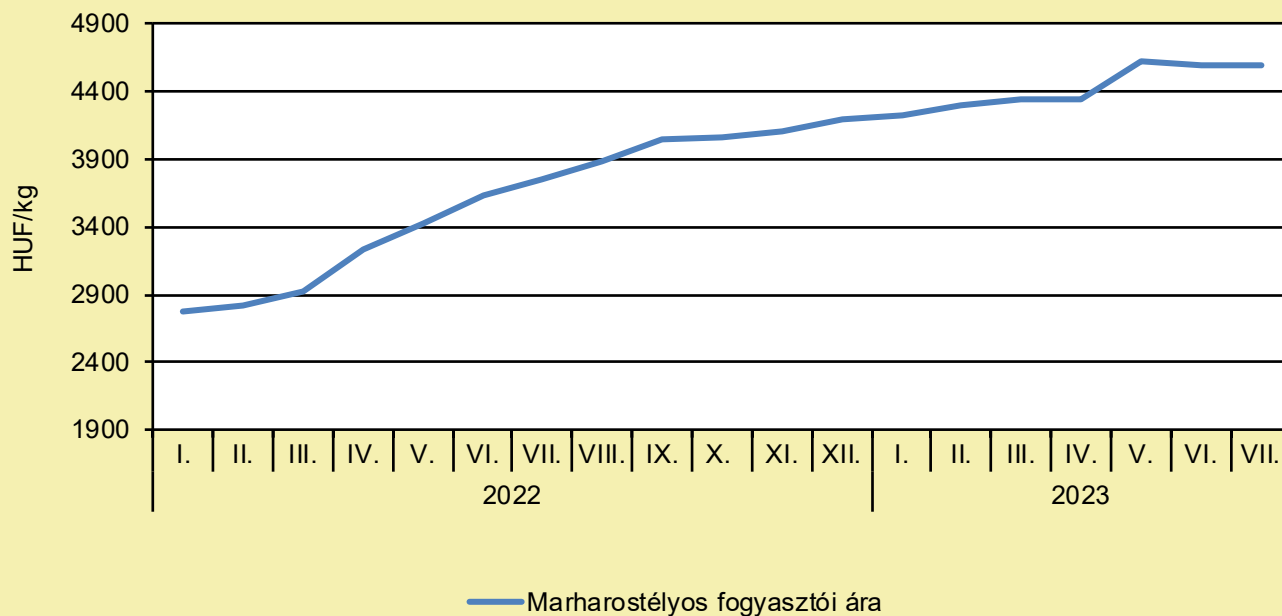
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Németország	517,0	456,9	460,5	89,1	100,8
Olaszország	526,4	534,2	534,2	101,5	100,0
Magyarország	173,1	159,5	184,2	106,4	115,4
Hollandia	363,0	243,0	248,0	68,3	102,1
Lengyelország	501,0	479,3	489,8	97,8	102,2
EU	506,5	500,2	498,9	98,5	99,8

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A marharostélyos fogyasztói ára Magyarországon (2022–2023)



Forrás: KSH

A marharostélyos fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

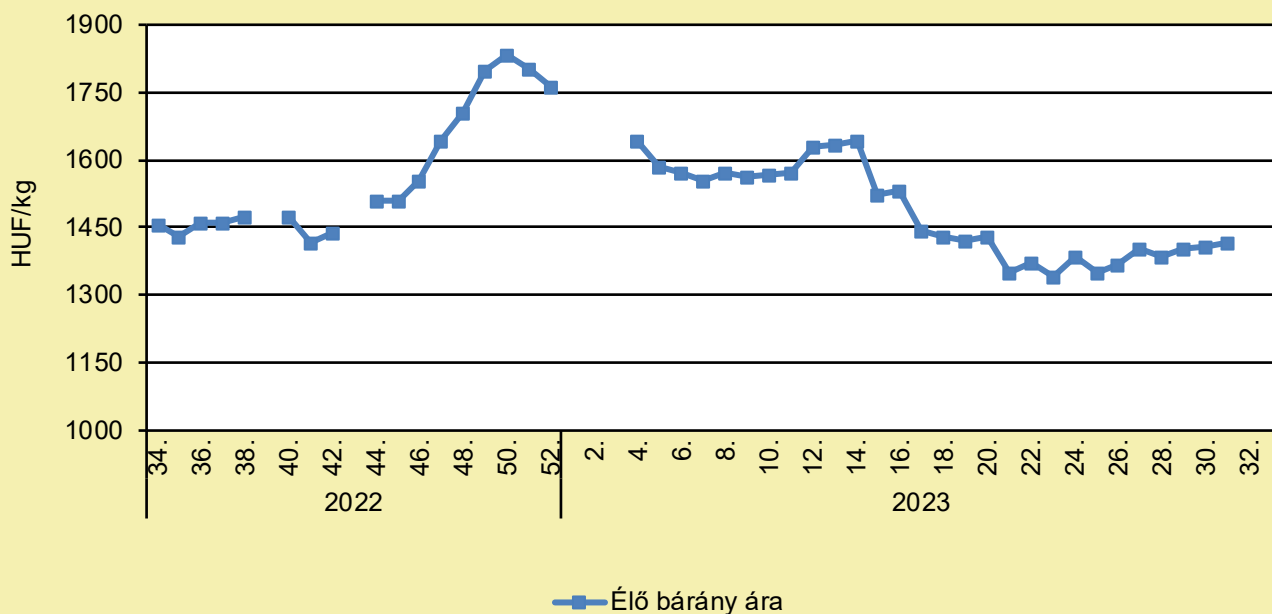
	2022. július	2023. június	2023. július	2023. július/ 2022. július (százalék)	2023. július/ 2023. június (százalék)
Marharostélyos	3 750	4 600	4 600	126,4	99,6

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 36. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

JUH ÉS KECSKE

Az élő bárány termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

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

	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Élő bárány	1 420,8

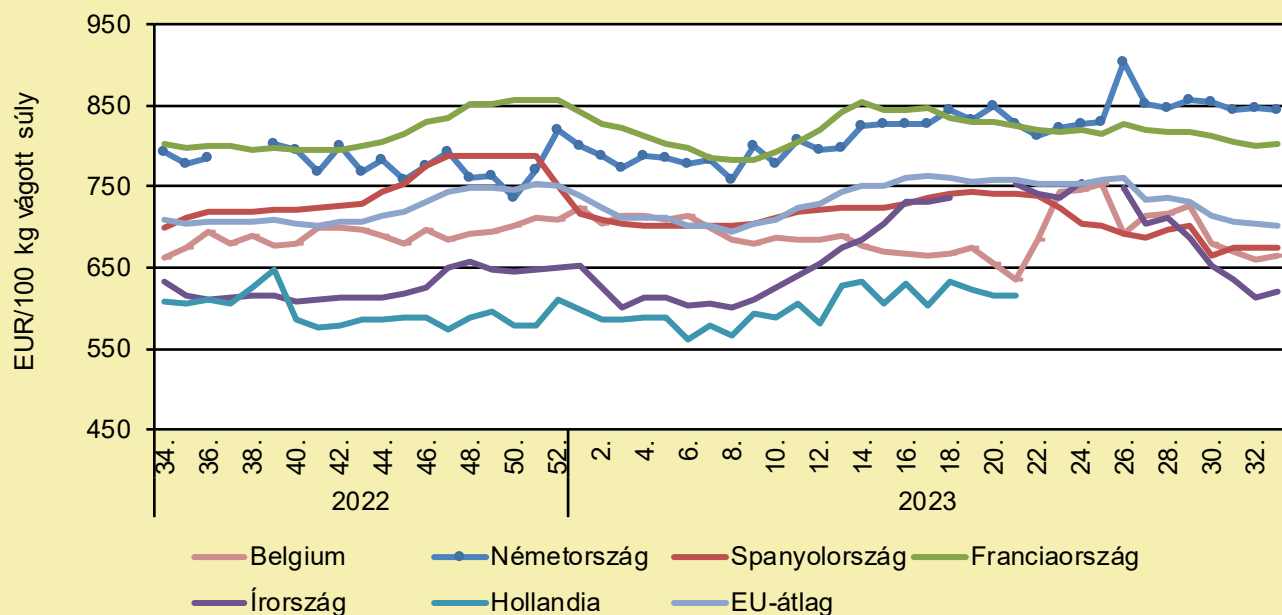
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

JUH ÉS KECSKE

A nehéz bárány termelői ára Nyugat- és Dél-Európában (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

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

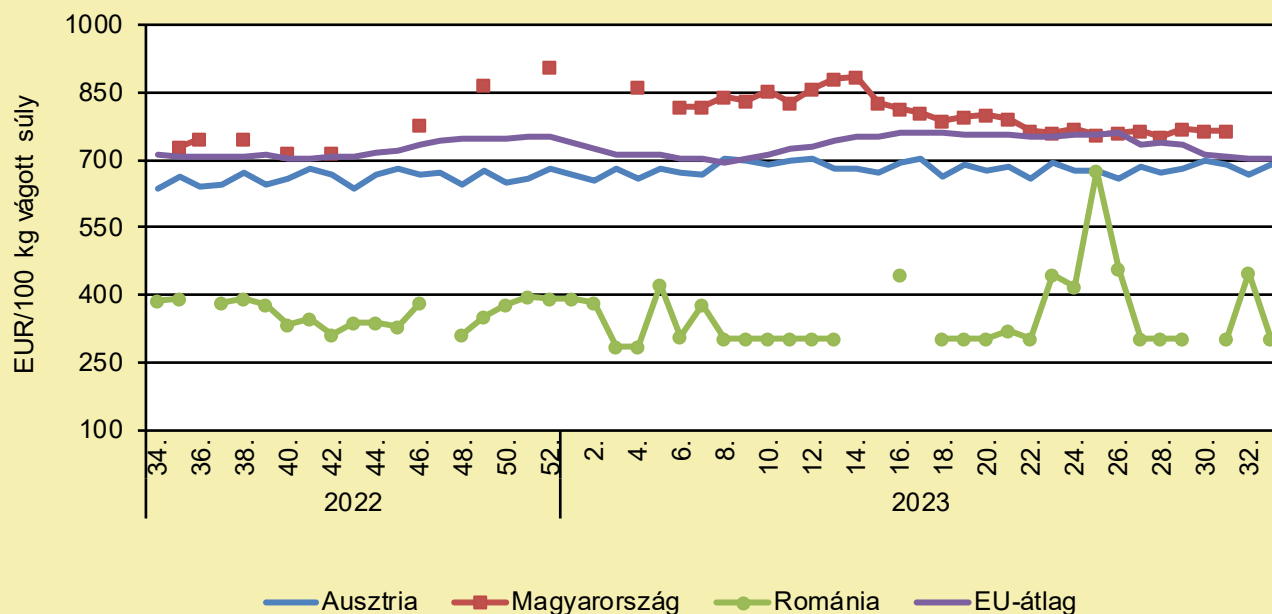
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét százalék	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét százalék
Belgium	661,9	660,0	665,5	100,5	100,8
Németország	756,5	847,3	845,1	111,7	99,7
Spanyolország	687,6	674,2	675,0	98,2	100,1
Franciaország	800,0	800,0	802,0	100,3	100,3
Írország	640,9	613,7	619,2	96,6	100,9
Hollandia	615,0	–	–	–	–
EU	704,7	702,9	702,3	99,6	99,9

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

A nehéz bárány termelői ára Közép-Európában (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

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

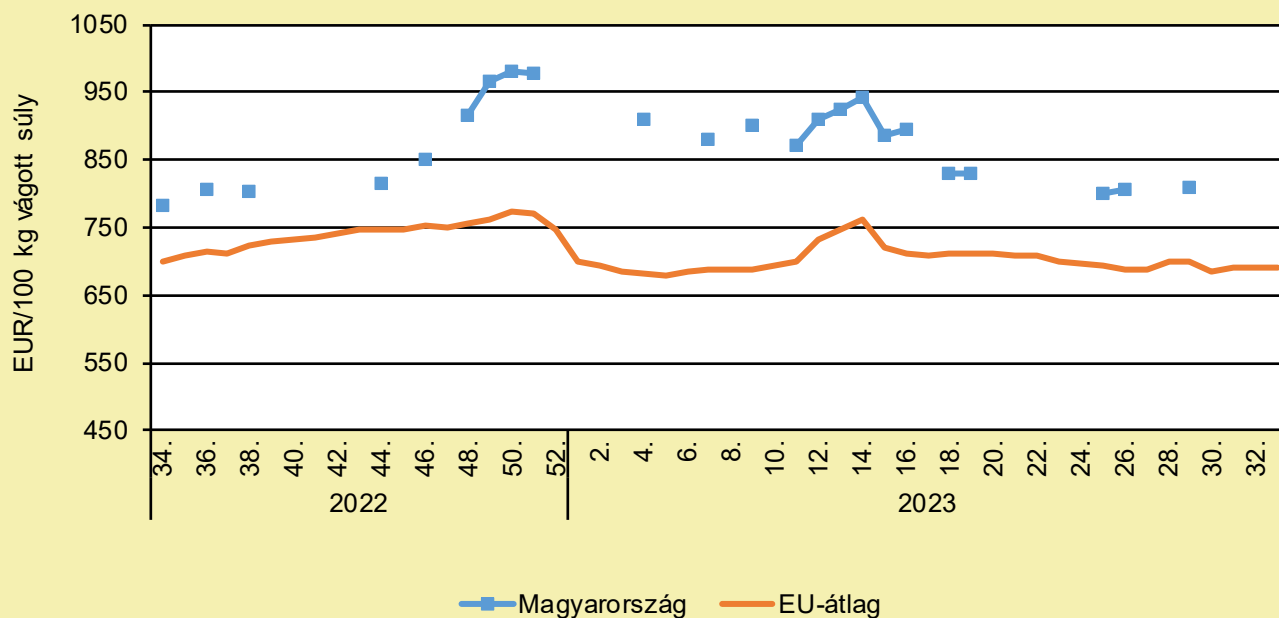
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét (százalék)	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét (százalék)
Ausztria	651,0	665,0	689,0	105,8	103,6
Magyarország	739,1	—	—	—	—
Románia	327,6	447,8	303,6	92,7	67,8
EU	704,7	702,9	702,3	99,6	99,9

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 (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

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

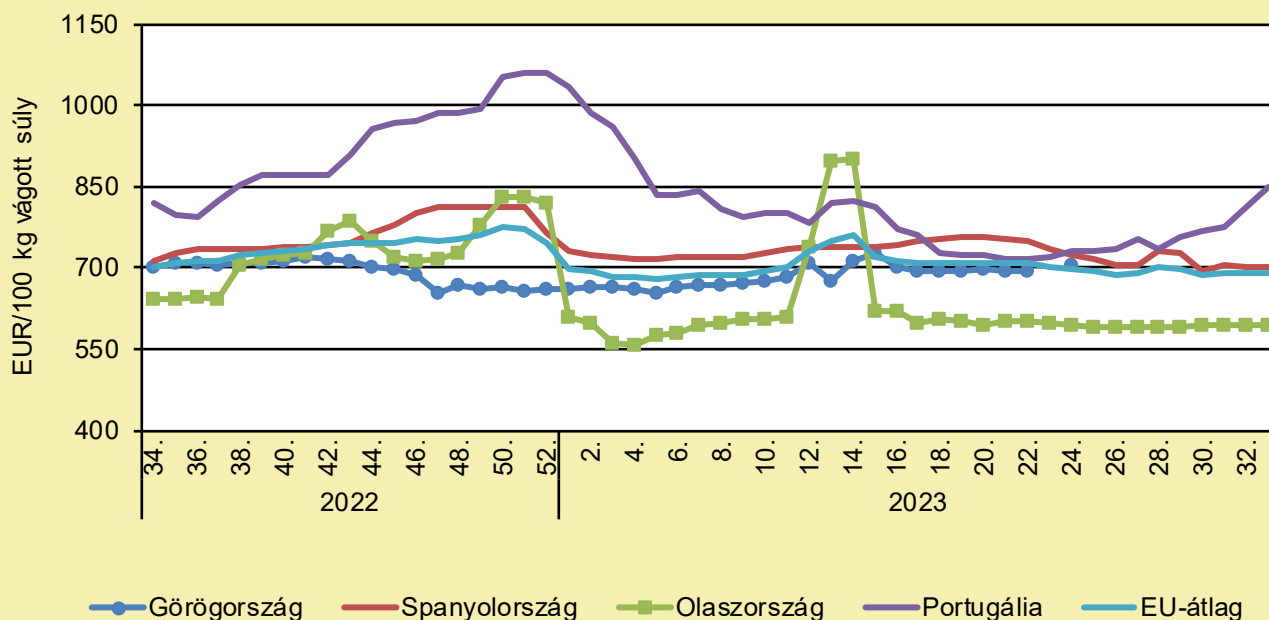
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét százalék	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét százalék
Magyarország	–	–	–	–	–
EU	691,5	689,7	690,9	99,9	100,2

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 (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

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

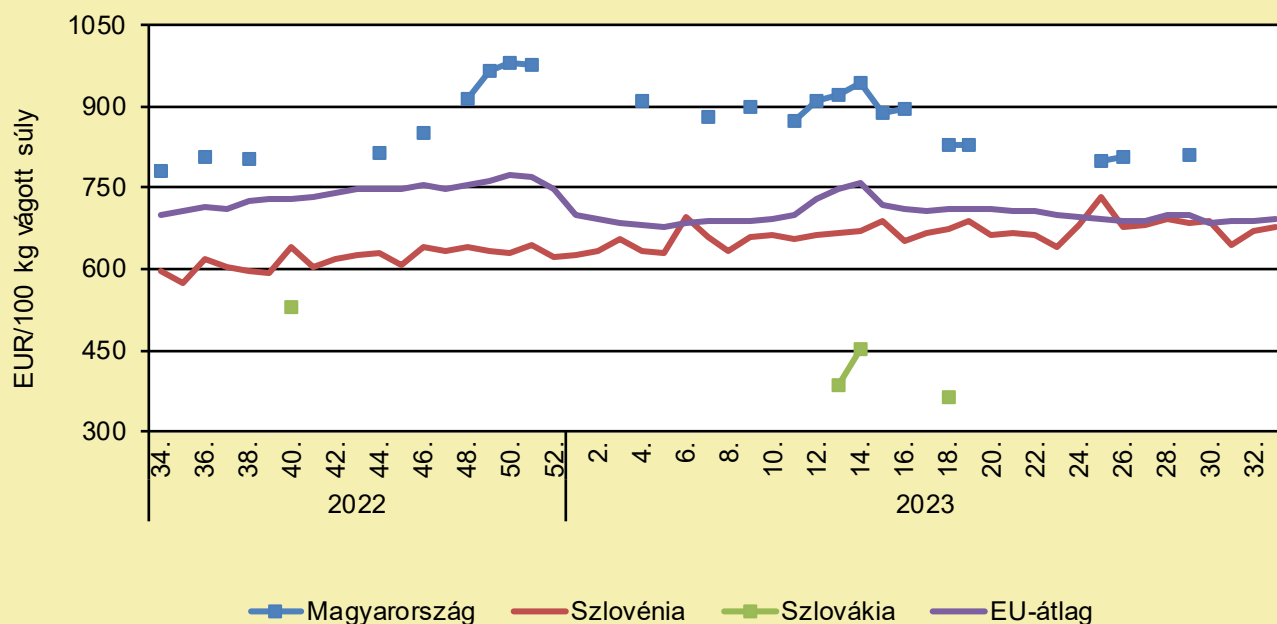
	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét százalék	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét százalék
Görögország	694,5	–	–	–	–
Spanyolország	701,5	701,8	701,8	100,0	100,0
Olaszország	633,0	594,0	594,0	93,8	100,0
Portugália	814,0	811,8	848,1	104,2	104,5
EU	691,5	689,7	690,9	99,9	100,2

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

A könnyű bárány termelői ára Közép-Európában (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

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

	2022. 33. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 33. hét/ 2022. 33. hét százalék	2023. 33. hét/ 2023. 32. hét százalék
Magyarország	–	–	–	–	–
Szlovénia	578,3	669,0	676,6	117,0	101,1
Szlovákia	–	–	–	–	–
EU	691,5	689,7	690,9	99,9	100,2

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

Forrás: Európai Bizottság

TAKARMÁNYIPAR

EGYRE NÖVEKVŐ KÖLTSÉGEK MELLETT IS JÖVEDELMEZŐ ÁLLATTARTÁS – ÍGY CSINÁLD!

(agroinform.hu/Bentley Magyarország Kft., augusztus 16.)

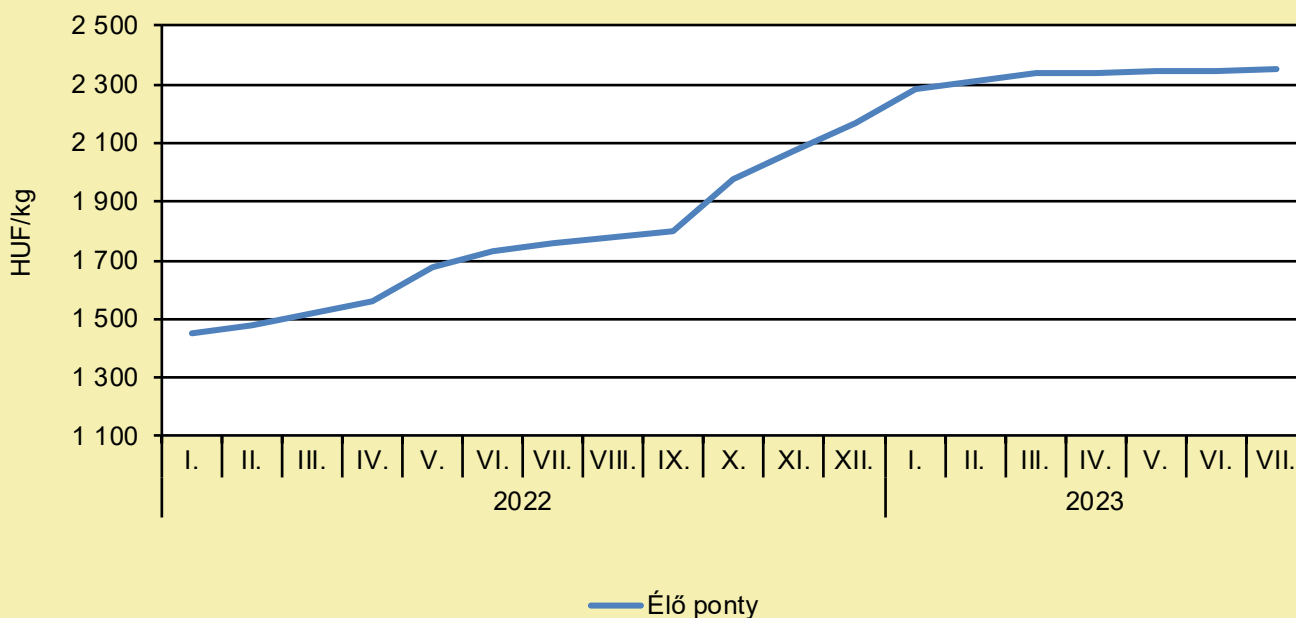
A takarmányköltségek optimalizálásának két nagy területe van: a kívánt takarmány előállításának a költsége, és a már elkészült takarmány hatékony felhasználása, a precíziós takarmányozás. A két terület szorosan összefügg egymással, ugyanis ahhoz, hogy pontosan tudjuk, milyen takarmányra van szükség, ismerni kell az állat szükségletét és takarmányfelvételét. Csak ezek ismeretében lehet az állat igényeinek megfelelő takarmányt előállítani. A már elkészített keveréktakarmányt, amikor a termelés hatékonysága azt kívánja, pontosan kell adagolni pl. a kocatakarmanyozásnál. A hízóknak esetében az egyes takarmányozási fázisoknál a takarmányváltásoknak a lehető legoptimálisabb időben kell megtörténnie. A minőségi takarmány-alapanyag költséghatékony előállításán, beszerzésén túl a keveréktakarmány recept készítésében használatos optimalizáló programok nélkül ma már elképzelhetetlen a költséghatékony állattermék-előállítás. Receptúrakészítéshez számos szoftver áll rendelkezésre. Az optimalizáló program eredményként a legolcsóbb adagot vagy keverék-összetételt adja meg. A precíziós takarmányozás során az állatok táplálóanyag-szükségletét kell a lehető legpontosabban, az éppen aktuális termelési, állategészségügyi és technológiai elemekhez igazítva kielégíteni a biztonságos, jó minőségű és a leghatékonyabb termelés érdekében. A precíziós tartási és takarmányozási technológia folyamatos, nagy mennyiségű különféle adatot szolgáltat a jobb döntéshozatalhoz. Az állomány állapotának és dinamikájának átfogó ismerete a stratégiai döntések és a napi szintű menedzsment kialakításában is nagy segítséget jelent. A takarmányfelhasználás optimalizálásában segítenek ezek a technológiák; vagyis a termelés maximalizálása mellett a legkevesebb takarmányt lesznek képesek felhasználni úgy, hogy a legnagyobb megtérülést ériük el. A precíziós takarmányozási technológiába való befektetés valódi megtérülést hoz a sertéstelepek számára. Normál esetben a technológiai elemek amortizációjára több, mint 10 év számolható. Az állatok precíziós takarmányozását támogató testtömegmérés, az információmenedzsmenthez szükséges digitális technológiai fejlesztések beépítése a komplett istállótechnológiába általában 2–3 év alatt megtérülő beruházást jelentenek. Mivel az állattermék-előállítás legnagyobb költsége a takarmányköltség, ezért a takarmányköltségek optimalizálása rendkívül nagy hatással van a jövedelmezőségre.

HALÁSZAT

FALÁNK KÁRTEVŐ LEPTÉ EL A BALATONT: MINDENT ELPUSTÍT, AMIT CSAK ÉR
(agrariszektor.hu/infostart.hu, augusztus 18.)

Több tonnányi törpeharcsát gyűjtöttek már be a Balatoni Halgazdálkodási Zrt. szakemberei a tóból. A gyérítést, amit egy hónapja kezdtek meg a Balatonon, egy átfogó kutatás előzte meg. Ennek köszönhetően a társaság rendkívül pontos adatokkal rendelkezik a balatoni törpeharcsa-állományról, annak szaporodásáról, illetve az egyes gyérítési technikákról. A varsákon kívül elektromos halászgéppel, dobóhálóval és merítőszákkal végzik a munkát, az utóbbi jelenleg a leghatékonyabb módszer. Ezekkel a módszerekkel tonnaszámra tudják begyűjteni a halakat. Az elmúlt egy hónapban már több mint 250 ezer ivadékot számkoltak, ami több mint 120 mázsa törpeharcsát jelent.

Az élő ponty fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (2022–2023)



Forrás: AKI

Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

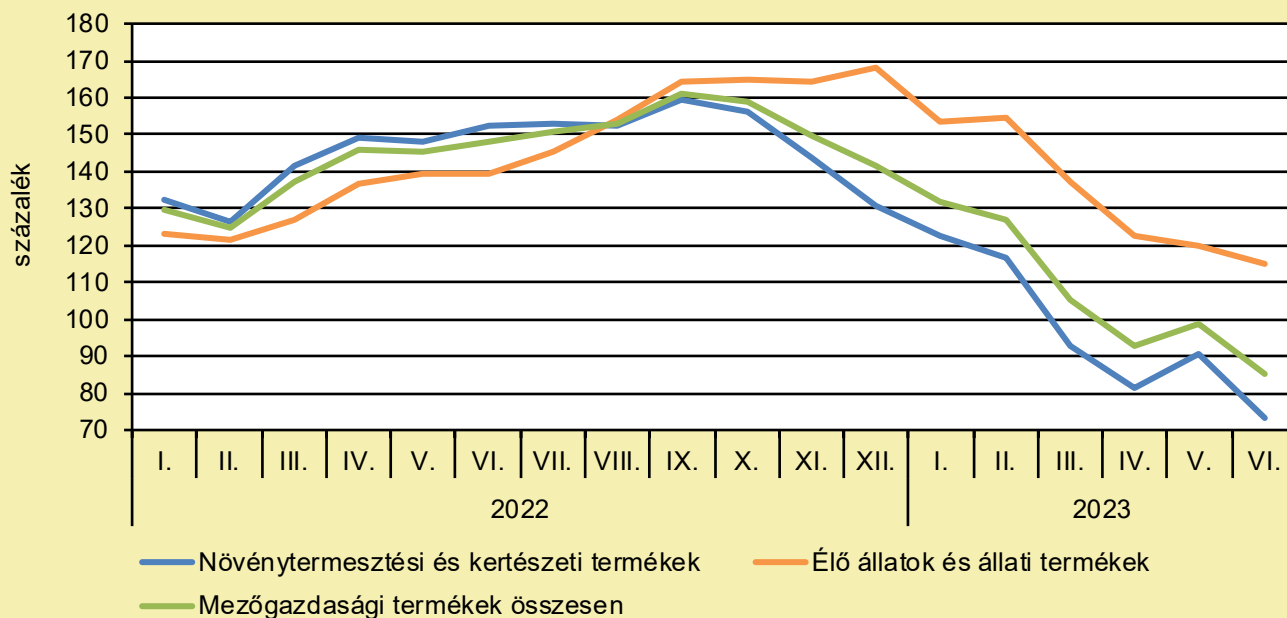
	2022. július	2023. június	2023. július	2023. július/ 2022. július (százalék)	2023. július/ 2023. június (százalék)
Élő ponty	1 755	2 345	2 353	134,1	100,3
Pontyszelet	2 982	3 884	3 884	130,2	100,0
Bőrös afrikai harcsafilé	3 706	4 466	4 501	121,5	100,8
Busatörzs	1 590	2 458	2 380	149,7	96,8
Busaszelet	1 753	2 439	2 407	137,3	98,7
Lazacfilé	8 640	8 872	8 872	102,7	100,0

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 35. 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 37. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

SORRA ADJÁK FEL A MÉHÉSZEK - NINCS MÁR JÖVŐJE AZ ÁGAZATNAK?

(agrarszektor.hu, augusztus 14.)

Egyre kétségbeejtőbb a méhészek helyzete, de nem csak Magyarországon, az Európai Unió többi nagy méztermelő országában is. Az uniós mézpiacok befagytak, gyakorlatilag nincs semmi felvásárlás, és még ha fel is bukkan egy-két hirdetés, olyan alacsony árat kínálnának a mézért, hogy azon nem éri meg értékesíteni. Bross Péter, az Országos Magyar Méhészeti Egyesület (OMME) elnöke szerint minden idők legrosszabb éve az idei, a sok eső és a júliusi időjárás miatt csak a napraforgó mézelt remekül, ebből lett egyedül jó termés. Idén nem csak a tavalyinál gyengébb mézterméssel, de az uniós piacokat elárasztó külföldi mézekkel is szembe kell nézniük a hazai termelőknek. A jelenlegi helyzetben az ágazat magyar szereplői 40%-kal kevesebb mézet tudnak exportálni, mivel a kereskedők a kínai, az ukrán és a dél-amerikai mézeket vásárolják fel, ezzel elégitik ki a szükségleteiket. A szakember szerint 5 éven belül nőni fog az önellátottságban tapasztalt szakadék. Mint ismeretes, Európa jelenleg 55%-ban önellátó a mézet illetően, és mintegy 45%-ban szorul importra. Ez azonban a következő években változhat az import javára, mivel a kilátástalan helyzetben egyre több kelet-európai méhész dönthet úgy, hogy feladja ezt a tevékenységet. A közkeletű vélekedés szerint, ha az Európai Unió nem tesz határozott lépéseket a termelők védelme érdekében, akkor annak a jövőben katasztrofális következményei lehetnek a méhészeti ágazatra és a mezőgazdaságra nézve is. A témáról bővebben [itt olvashatnak](#).

KOFFEINFÜGGŐSÉG OKOZHATJA A MÉHEK PUSZTULÁSÁT?

(magyarmezogazdasag.hu, augusztus 15.)

A hársfák alatt nyáron jelentős lehet az elhullott poszméhek száma. A méhek elhullásának jelensége azonban csak két hársfaj esetében volt megfigyelhető. Leggyakrabban az ezüst hárs (*Tilia tomentosa*), kisebb mértékben a krimi hárs (*Tilia x euchlora*) esetében. A nagylevelű hárs (*Tilia platyphyllos*), a kislelevelű hárs (*Tilia cordata*) és az európai hárs (*Tilia x europaea*) esetében a jelenség nem figyelhető meg. A fent említett hársfák alatt mintegy 25 százalékban más elpusztult rovarfajok is jelen voltak. A jelenleg legvalószínűbb magyarázat az, hogy a poszméhek tömeges pusztulását a hársfák alatt a táplálékhiány okozza. Egy kutatócsoport szerint a hárs illata vonzza a méheket és azok még akkor is visszatérnek, ha már nem áll nektár a rendelkezésükre. Egy szintén releváns feltételezés szerint a hársnektár koffeintartalma, melyet több esetben is kimutattak, a rovarokat a fához kötheti, így azok nem keresnek alternatív táplálkozási forrásokat. A hárs koffeintartalmával kapcsolatos megfigyelések azonban még további kutatásokat igényelnek.

SZEPTEMBERBEN ÚJRA ÖKO EXPO KIÁLLÍTÁS ÉS KONFERENCIA

(magyarmezogazdasag.hu/NAK, augusztus 21.)

Negyedik alkalommal kerül megrendezésre az ÖKO Expo Kiállítás és Konferencia, melynek Hajdúnánás-Kendereskert ad otthont, 2023. szeptember 8-9-én. A kiállítás fő célja, hogy az ökológiai gazdálkodásban érintett valamennyi szereplő – termelők, feldolgozók, kereskedők, szolgáltatók, tudományos szakemberek, szaktanácsadók – számára megjelenési, találkozási és tudásátadási lehetőséget biztosítson. Idén a rendezvény egyik kiemelt eleme lesz a gyakorlati gép- és fajtabemutató. A rendezvényre a belépés ingyenes, azonban előzetes regisztrációhoz kötött, amire a www.nak.hu/okoexpo oldalon van lehetőség.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

TÉNYLEG OLYAN EGÉSZSÉGESEK A MIKROZÖLDEK? MEGDÖBBENTŐ EREDMÉNYRE JUTOTTAK A TUDÓSOK

(magyarmezogazdasag.hu/MedicalXPress, augusztus 17.)

Már nem csírák, de nem is kifejlett növények: ezek a mikroözledek, melyek az utóbbi időben egyre inkább divatba jöttek, mint egészséges szuperélelmiszerek. A kutatók arra voltak kíváncsiak, hogy valóban jobb-e a beltartalmuk, mint a „hagyományos” zöldségeknek. „Amikor elkezdtük a kutatást, nem sokat tudtunk a mikroözledek tápanyagtartalmáról vagy a biológiai hatásokról, ezért gondoltuk úgy, hogy ideje megvizsgálni őket” – mondta Wang, aki USA Mezőgazdasági Minisztériuma (USDA) alá tartozó Agrárkutató Szolgálat (Agricultural Research Service, ARS) tudósa. A munkában a szolgálat dolgozói mellett a Marylandi Egyetem szakértői is részt vettek. A káposzta tápanyagprofilja az idő múlásával jelentősen változott: a mikroözledek állapotban jóval többet tartalmazott glükozinolátokból, valamint nitrogén- és kén-tartalmú vegyületekből – ez olyan anyagok, melyek védenek a ráktól. Ezután a kelbimbó került a figyelem középpontjába, itt azt találtuk, hogy a tápanyagösszetétel nagyon is különbözik.” Például a fiatal növény esetében ötszörös volt a glükozinolátok mennyisége. Ezzel megegyező módon Wang csapata számos más keresztesvirágú zöldségféle esetében kimutatta, hogy a mikroözledek változatban jóval több tápanyag található, mint a kifejlett példányokban. A tápanyagtartalom mellett a biológiai hatásait is vizsgálták a különböző korú zöldségnövényeknek. Arra jutottak, hogy mind a fiatal, mind a kifejlett kel hatékonyan gátolja a zsírlerakódást azoknál az egereknél, melyeket magas zsírtartalmú táplálékkal etettek. Azonban további kutatásokra van szükség ahhoz, hogy az embereknél is kimutatható legyen ez a pozitív hatás. Az is lehetséges, hogy ezeknek a zöldségeknek az ízprofilját képesek lesznek átalakítani, hogy több ember ízlésének feleljen meg. Ugyanis ezeknek a növényeknek pont néhány egészséges összetevője felelős a keserűbb ízért – például a glükozinolátok. Wang feltételezése szerint azonban ezeknek a jótékony hatású, ám rossz ízű összetevőknek akár kisebb koncentrációja is elég lehet ahhoz, hogy a pozitív egészségügyi hatások érvényesülhessenek. Ebben az esetben pedig lehet olyan fajtákat nemesíteni, melyekben kevesebb az ilyen vegyület, ezáltal jobb az ízük, de mégis egészségesek.

PÁLYÁZATI FELHÍVÁS AZ OMÉK MARKETING DÍJÁRA

(magyarmezogazdasag.hu/marketing.hu, augusztus 10.)

A Magyar Marketing Szövetség nyolcadik alkalommal írja ki pályázatát az Országos Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Kiállítás és Vásáron kiállítási Marketing Díjra. A Díj erősíti a gazdálkodó szervezetek üzleti jó hírét, alátámasztja marketing aktivitását. A Szövetség ezúton is felhívja a kiállítók figyelmét a pályázati kiírásra és várja jelentkezésüket. A kiírók célja a pályázat meghirdetésével elsősorban a figyelem felkeltése a marketing szakma fontosságára és hasznára, a korszerű marketing technikák bemutatásával példa állítása a kezdő cégek, vállalkozások számára, valamint ösztönzés a magasabb szakmai tudás elérésére és gyakorlati alkalmazására. Beküldési határidő: 2023. szeptember 22. 12.00 óra. További részletek és a jelentkezési lap a marketing.hu oldalon található.

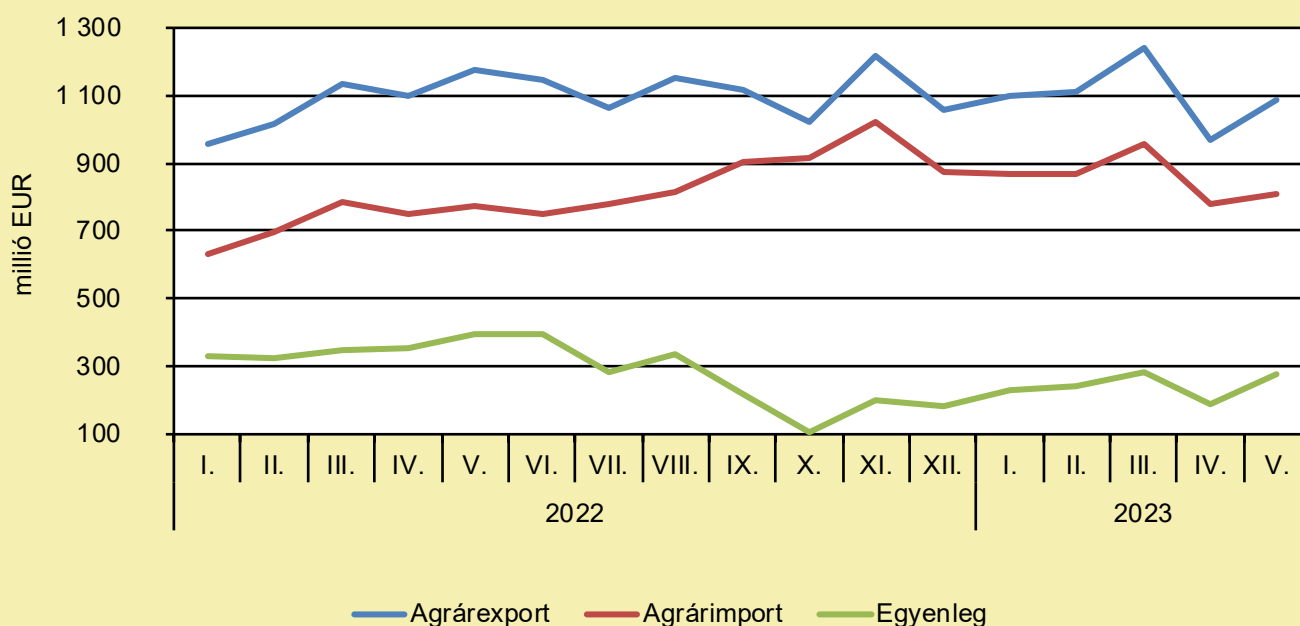
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, augusztus)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 7,1 százalékkal csökkent, importértéke 4,5 százalékkal emelkedett, az egyenleg pedig 29,7 százalékkal volt kevesebb 2023 májusában az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1090 millió eurót, behozatalának értéke 811 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 279 millió euró volt 2023 ötödik hónapjában, azaz 118 millió euróval kevesebb, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 36. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

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