

2023/50. HÉT

NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

Állattenyésztés



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA



Agrárközgazdasági
Intézet

KÖSZÖNTŐ



Tisztelt Tagunk!

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

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

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

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

Üdvözlettel:
Györfy Balázs

TARTALOMJEGYZÉK

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	4
BROJLER	5
PULYKA	12
EGYÉB SZÁRNYAS	14
TOJÁS	15
SERTÉS	20
TEJELŐ TEHÉN	27
HÚSMARHA	34
JUH ÉS KECSKE	41
TAKARMÁNYIPAR	47
HALÁSZAT	48
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	49
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	51
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>)

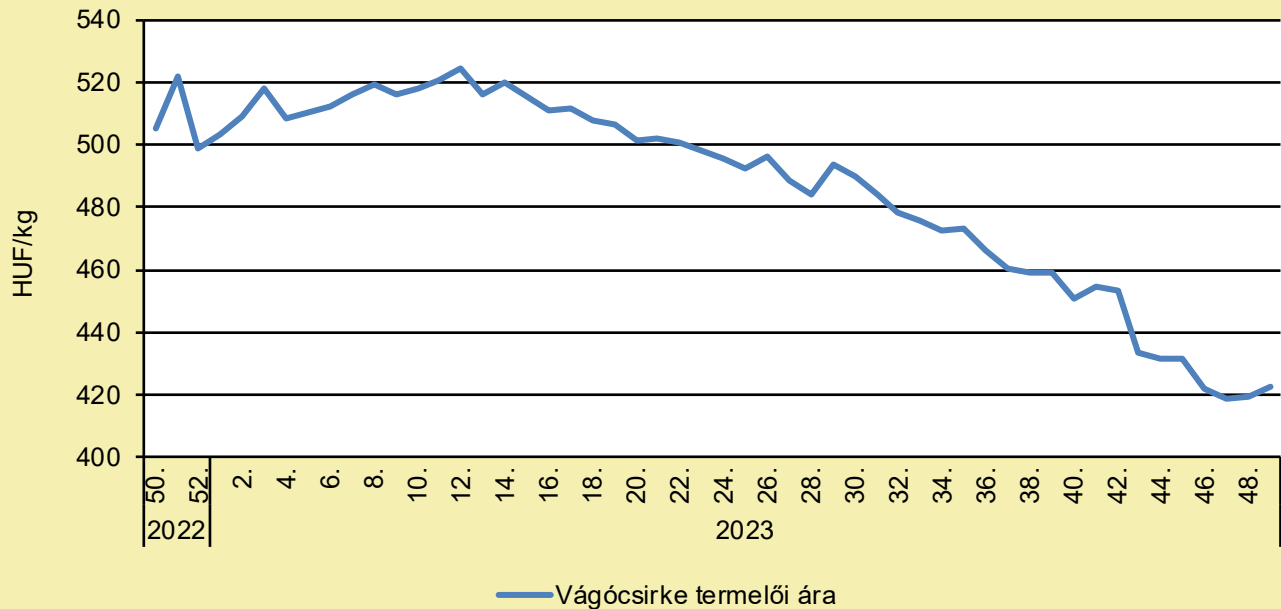
NÉHÁNY GONDOLAT A BAROMFIÁGAZATRÓL

(agrarszektor.hu, december 5.)

Az állattenyésztés, az állattermék-előállítás kétségkívül egyik legváltozatosabb szegmense a nagyüzemi baromfitermelés. Mivel a baromfihús az egyik legolcsóbban előállítható állati fehérjeforrás, ezért ennek az egy főre eső fogyasztása a legmagasabb értékű az állatfajok közül. A baromfitermelés további előnye, hogy a többi állatfajhoz képest gyorsabb a forgási sebessége, azaz igen hatékony, hiszen gondoljunk csak arra, hogy ma a brojlercsirke a kikelésétől a vágásáig kevesebb mint 1000 órát él. Számos előnye miatt minden előrejelzés azt mutatja, hogy a baromfihús lesz a nyertese a következő években várható húsfogyasztáscsökkenésnek, illetve az állatfajok közötti átrendeződésnek is. Ahogy mondani szokás: „Azt tudjuk, hogy mi lesz, de, hogy addig mi lesz, az az igazi kérdés”. A hosszú távú kecsegtető trendek mellett az odavezető út sok-sok, rövid távon jelentkező problémával van „kikövezve”, amelyekre egyenként kell megtalálnunk a válaszokat, megoldásokat. Ilyen probléma a madárinfluenza. Amíg először 2006-ban, ezt követően csak 2016-ban fordult elő a madárinfluenza térségünkben és hazánkban, addig nem került igazán a hazai és nemzetközi szakmai figyelem középpontjába. Az utóbbi 2–3 évben 4–5 alkalommal is kitört a madárinfluenza, szinte az egész világot „behálózva”, így teljesen más dimenzióba emelte ezt a problémát. Ennek az intenzitásnak minden bizonnyal köze van a globális felmelegedés okozta enyhe telekhez is. A vonuló madarak számára – nekünk e szempontból hátrányunkra –, Magyarországon optimálisak a domborzati adottságok, hiszen 20–30 km távolságokra találnak szabad vízfelület, ahol védtelen tudnak éjszakázni. A korábbi években, amikor ezek a szabad vízfelületek a tél beálltával befagytak, a vonuló madarak (elsősorban a nyári lúd, a vetési lúd és a nagy lilik) csak néhány hetet töltöttek hazánkban, utána tovább vonultak dél felé. Most viszont, amikor a szabad vízfelületek ritkán fagynak be télen, a vonuló madarak nem ritkán áttelelnék Magyarországon, ennek következtében jelentősen nagyobb létszámban, ami nagyságrendekkel emeli meg a baromfitelepek fertőződési kockázatát. Sőt, a legújabb vizsgálati eredmények szerint egyértelmű növekedés mutatható ki fertőzöttség tekintetében a nem költöző madarak esetében is. A probléma és a kockázat tehát alapvetően a kiterjedés irányába mutat. Bízunk abban, hogy a már részben kifejlesztett vakcinák használata megoldást fog hozni erre a súlyos károkat okozó baromfibeetegségekre, vagy legalábbis kezelhető mederben tarthatja ezt. A másik jelentős probléma az egyes versenytárs országok, régiók állattartási, baromfifeldolgozási és termékgorgalmazási szabályozásának és az Európai Unió hasonló szabályozásának a különbözőségében rejlik. Ha ezt a kérdést most csak üzleti szempontból vizsgáljuk, világosan látszik, hogy amikor az Európai Unió egy olyan szabályt hoz, ami szigorúbb, és ezáltal piacvédő funkciót lát el, mint az EU-ba exportálni akaró országok szabályai, ez addig hasznos a számunkra, amíg az EU képes nettó exportőr lenni az adott termékből, azaz globális kereslet van az árucikkre. Abban az esetben, amikor az adott termék, például baromfihús a piacon kínálati, azaz több az eladható áru, mint a vevői igény, akkor a szigorúbb szabályozás okozta drágább előállítási költség egyszerre teszi versenyképtelenné, ha úgy tetszik, a legdrágábbá az EU-ban termelt árut, ami különösen fájó akkor, amikor az EU-ba importált termékek termelési körülményeire nem vonatkoznak az EU-ban érvényes szigorú szabályok. Fontos arról is említést tennünk, hogy a baromfiágazat, persze a többi állattenyésztési ágazattal együtt, el kell kerülje az ideológiavezérelt megközelítéseket a környezeti terhelés és az állatjólét vonatkozásában is, amelyek nem ritkán egymás ellen hatnak. Az állatjólét kérdésében, az EU-ban ma nem az etológiai megalapozottságú, szakmailag igazolt álláspont a mérvadó, hanem az állatvédői attitűd, ami sokszor nincs szakmailag kielégítően alátámasztva, azaz inkább egy vélt fogyasztói álláspontot akar tükrözni. A jelenlegi EU-szabályozás, úgy tűnik, messze túlértékeli az állatjóléttel kapcsolatos társadalmi igényeket, ami könnyen elvezethet a versenyképtelen ágazati költségszerkezethez. A teljes cikk [itt olvasható](#).

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)

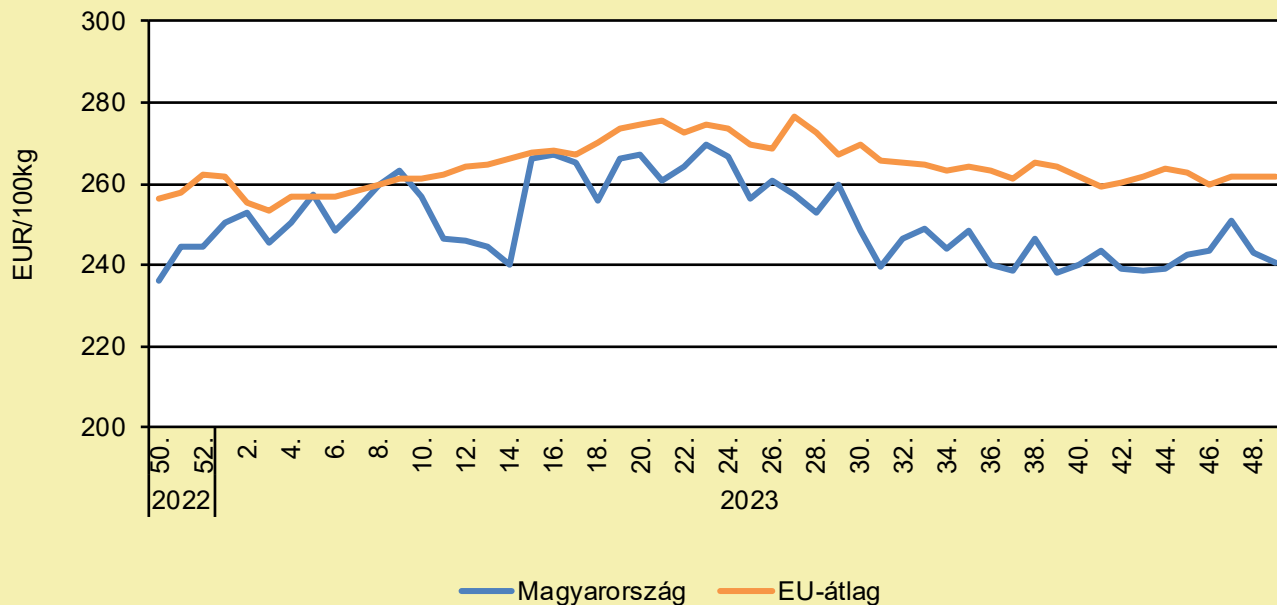
	2022. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét (százalék)	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét (százalék)
Vágócsirke	503,4	419,7	422,6	83,9	100,7

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

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

BROJLER

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

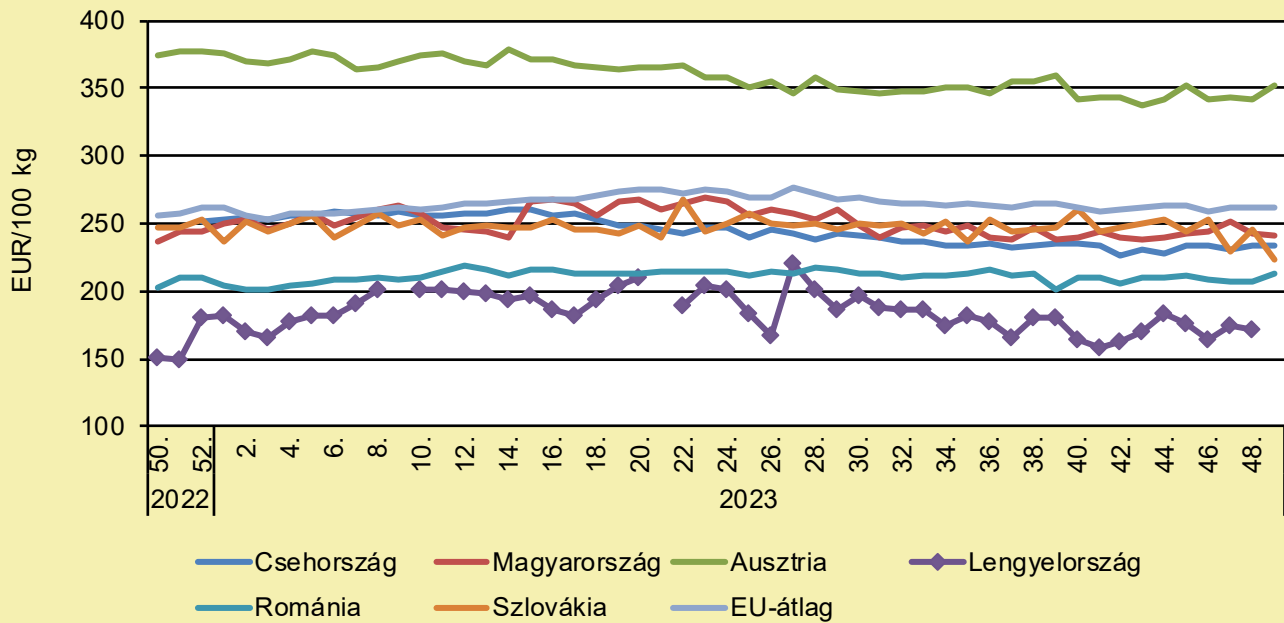
	2022. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét (százalék)	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét (százalék)
Magyarország	236,1	243,1	240,7	102,0	99,0
EU	261,2	261,9	261,9	100,3	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

BROJLER

Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozói értékesítési ára Közép-Európában (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

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

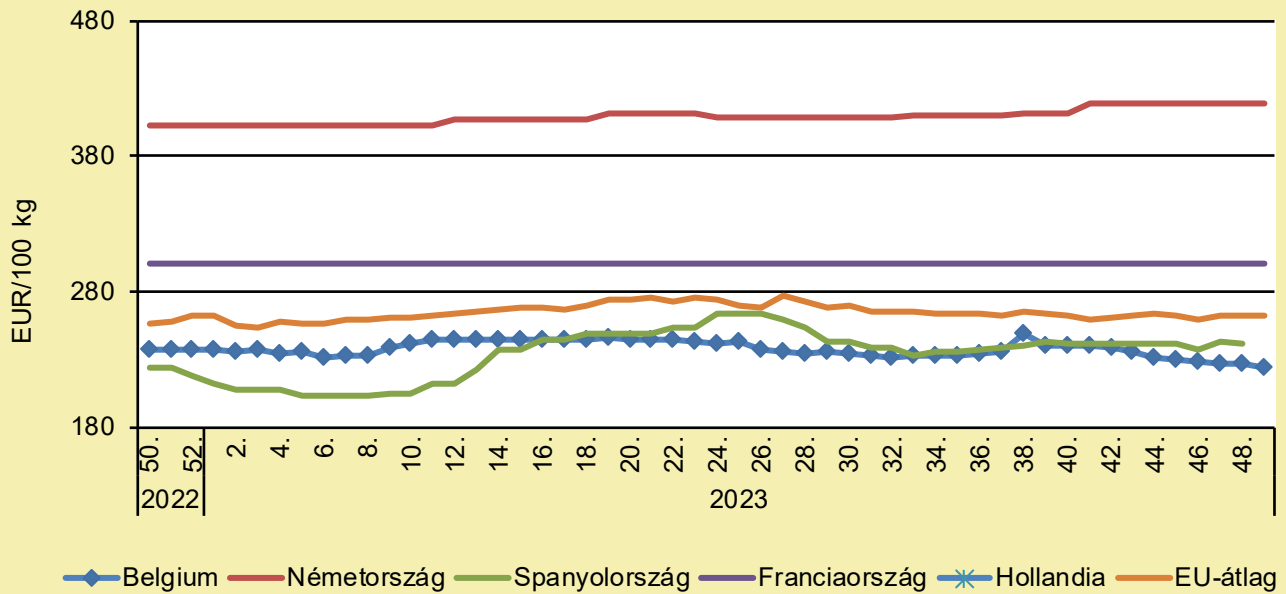
	2022. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét (százalék)	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét (százalék)
Csehország	255,8	233,8	233,2	91,2	99,8
Magyarország	236,1	243,1	240,7	102,0	99,0
Ausztria	375,8	341,5	352,0	93,6	103,1
Lengyelország	–	171,4	–	–	–
Románia	210,2	207,3	213,0	101,4	102,8
Szlovákia	239,9	245,3	222,9	92,9	90,9
EU	261,2	261,9	261,9	100,3	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

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



Forrás: Európai Bizottság

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

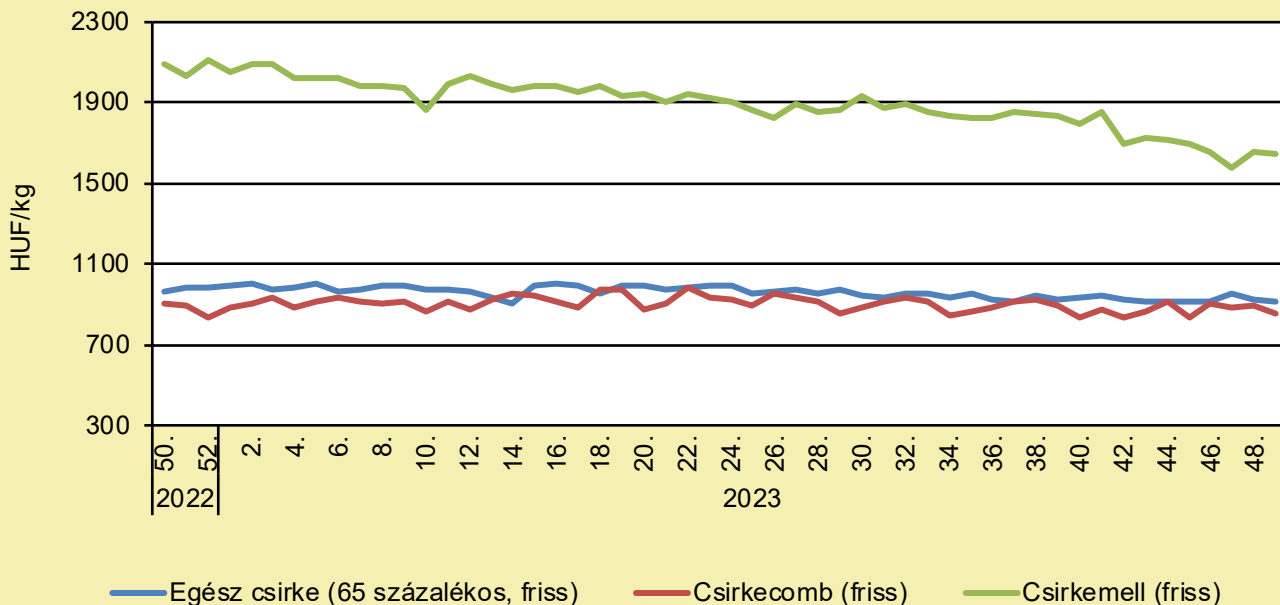
	2022. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét (százalék)	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét (százalék)
Belgium	234,0	226,0	223,4	95,5	98,8
Németország	402,0	419,0	419,0	104,2	100,0
Spanyolország	223,5	242,1	–	–	–
Franciaország	300,0	300,0	300,0	100,0	100,0
Hollandia	–	–	–	–	–
EU	261,2	261,9	261,9	100,3	100,0

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)

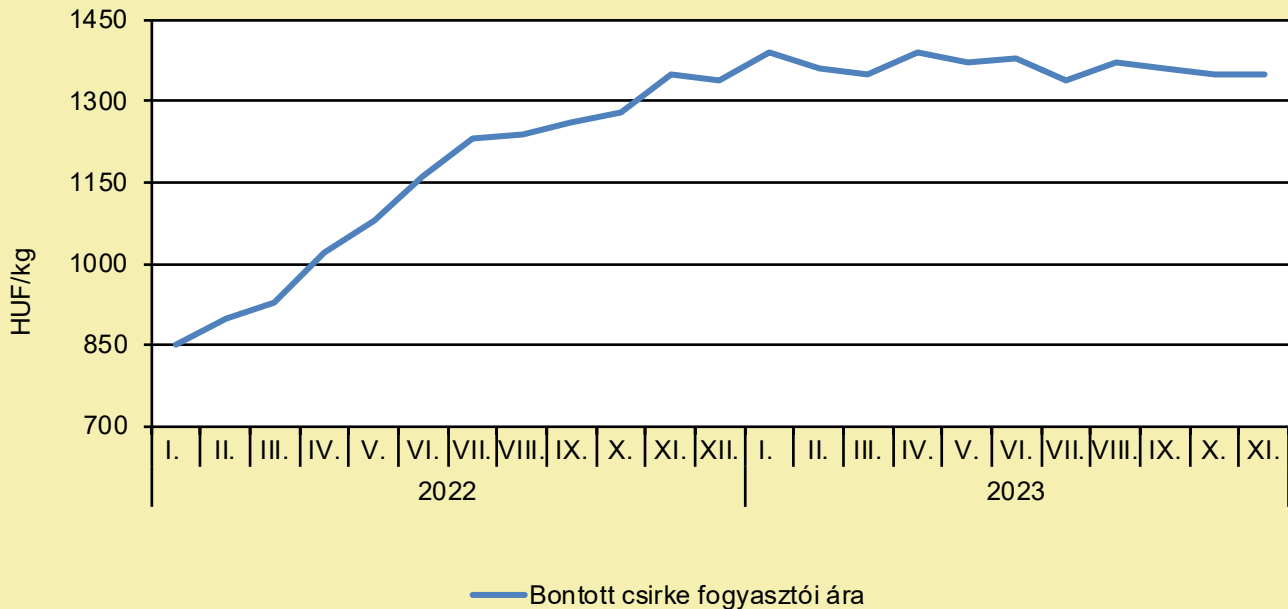
	2022. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét (százalék)	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	978,4	922,7	916,1	93,6	99,3
Csirkecomb (friss)	944,9	894,7	858,0	90,8	95,9
Csirkemell (friss)	2 095,3	1 650,2	1 648,8	78,7	99,9

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 (2022–2023)



Forrás: KSH

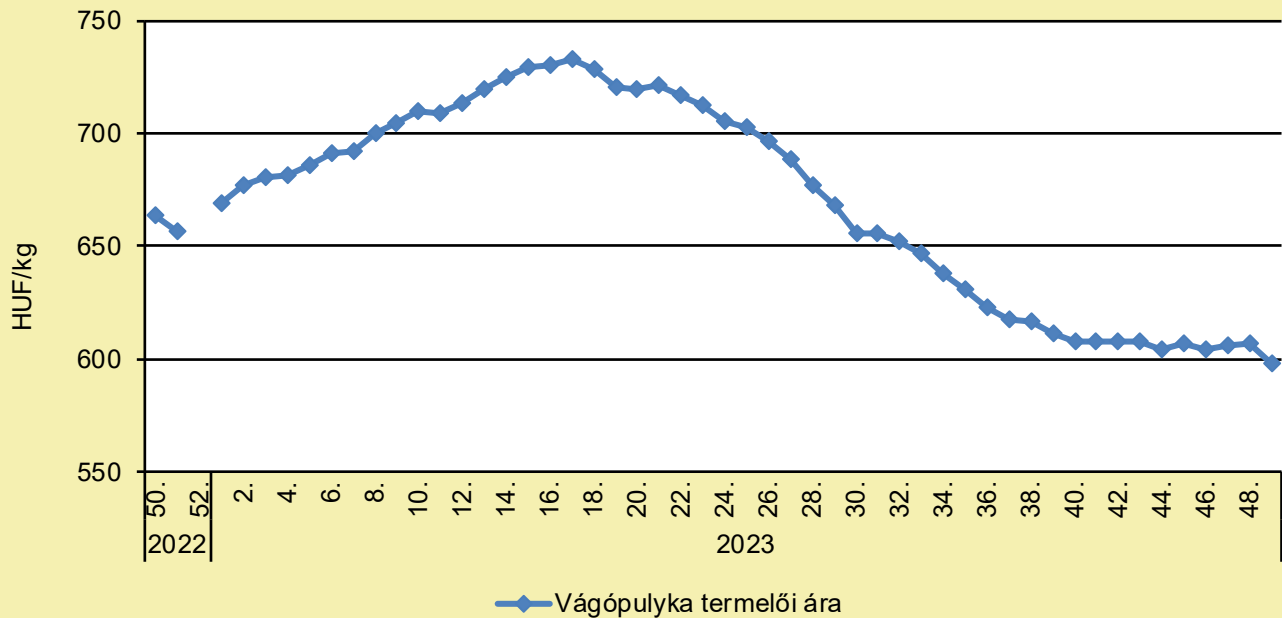
A bontott csirke fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

	2022. november	2023. október	2023. november	2023. november/ 2022. november (százalék)	2023. november/ 2023. október (százalék)
Bontott csirke	1 350	1 350	1 350	100,0	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 2024. 3. 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)

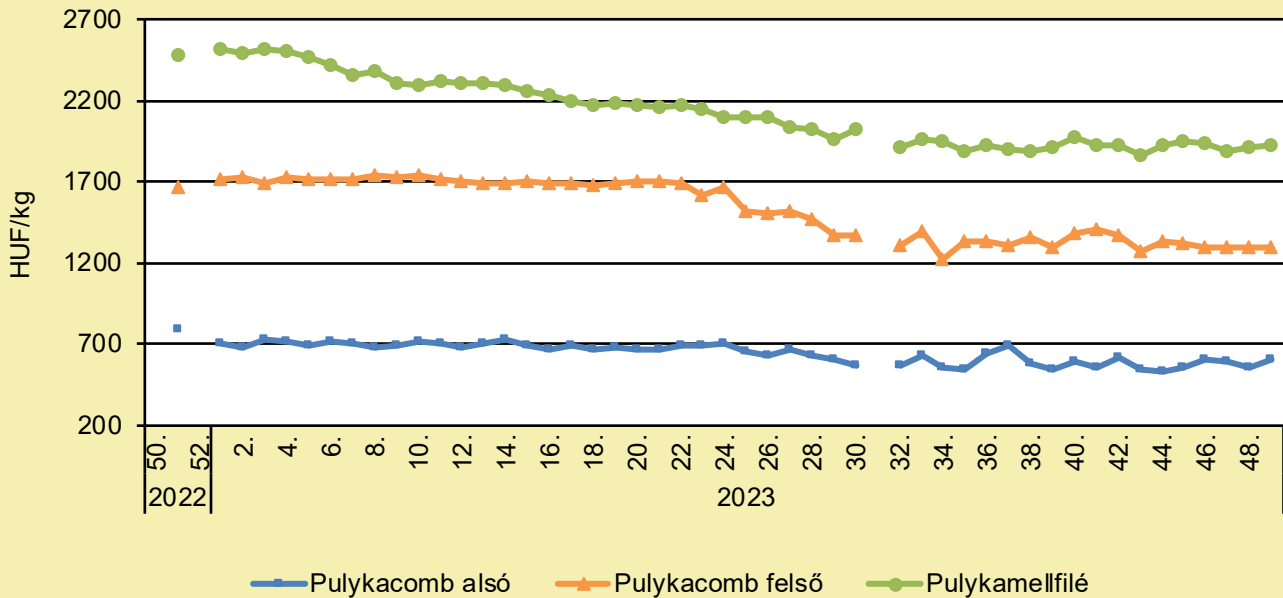
	2022. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét (százalék)	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét (százalék)
Vágópulyka	656,2	606,8	597,8	91,1	98,5

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

PULYKA

A pulykahúsok feldolgozói értékesítési ára Magyarországon (2022–2023)



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

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

	2022. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét (százalék)	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	...	554,9	606,4	...	109,3
Pulykacomb felső	...	1 295,0	1 293,2	...	99,9
Pulykamellfilé	...	1 916,0	1 922,7	...	100,4

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

EGYÉB SZÁRNYAS

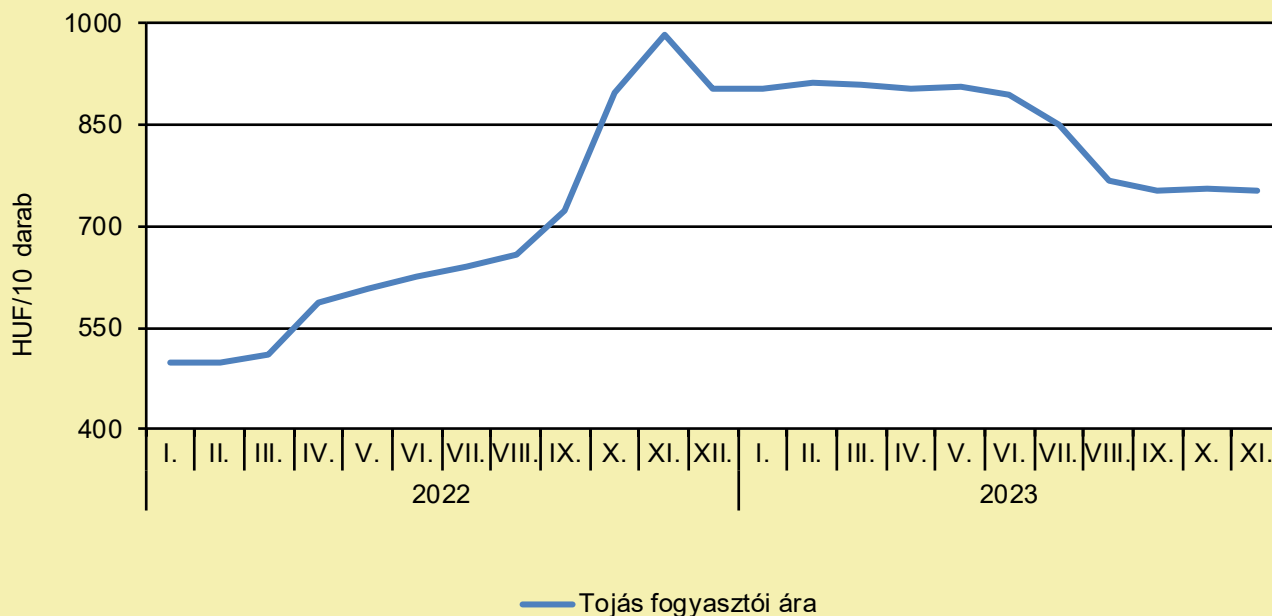
KOMÁROM-ESZTERGOM VÁRMEGYÉBEN IS AZONOSÍTOTTÁK A MADÁRINFLUENZÁT

(Nébih, december 12.)

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih) szakemberei magas patogenitású madárinfluenza-vírus jelenlétét igazolták Komárom-Esztergom vármegyében. Ezenfelül Békés vármegye eddig mentes területén is megjelent a betegség. Az érintett állományok felszámolása és a járványügyi nyomozás folyamatban van. A Komárom-Esztergom vármegyei Mocsa településen található, mintegy 51 400 példányt számláló hízópulyka-telepen az állattartó megemelkedett elhullást észlelt. A Nébih laboratóriuma a vírus H5N1 altípusát mutatta ki az elhullott állatokból. Emellett Békés vármegye Zsadány településén is megjelent a vírus, egy körülbelül 7500 példányt számláló pecsenyelúd-állományban. A kitörés a korábban elrendelt, korlátozás alatt álló területeken kívül esik. Az érintett állományok felszámolása jelenleg is zajlik. A gazdaságok körül kijelölték a 3 km sugarú védőkörzetet, és meghatározták a 10 km sugarú felügyeleti (megfigyelési) körzetet. A betegség megjelenésének okait feltáró járványügyi nyomozás ugyancsak mindkét esetben folyamatban van. Ezek a kitörések is bizonyítják, hogy a madárinfluenza az ország bármely területén megjelenhet. Kiemelt fontossággal bír tehát a vadmadarak elleni védekezés, hiszen az új területeken leggyakrabban a vadmadarak közvetítésével jelenik meg a vírus. Fontos tudni, hogy a járványvédelmi előírások szigorú és következetes betartása minimalizálja a vadmadarakkal történő közvetlen vagy közvetett érintkezés kockázatát. A fertőzés megelőzése érdekében lényeges továbbá, hogy a magas kockázatúként azonosított vármegyékben a kereskedelmi céllal tartott baromfikat zártan tartsák. Minden baromfitartó telep esetén fedetten kell tárolni a takarmányt és az alomanyagot, törekedni szükséges a személy- és járműforgalom minimális szintre csökkentésére, valamint a takarmányszállító járművek alapos, folyamatos fertőtlenítésére.

TOJÁS

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2022–2023)



Forrás: KSH

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

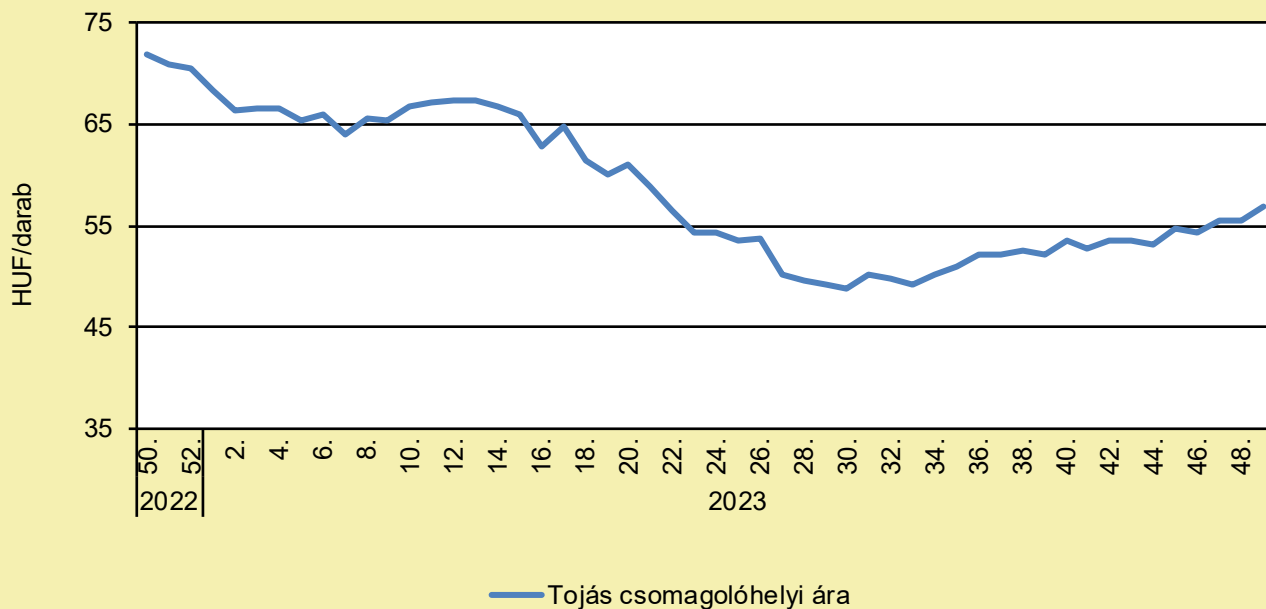
	2022. november	2023. október	2023. november	2023. november/ 2022. november (százalék)	2023. november/ 2023. október (százalék)
Tojás	984	755	753	76,5	99,7

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 2024. 3. 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)

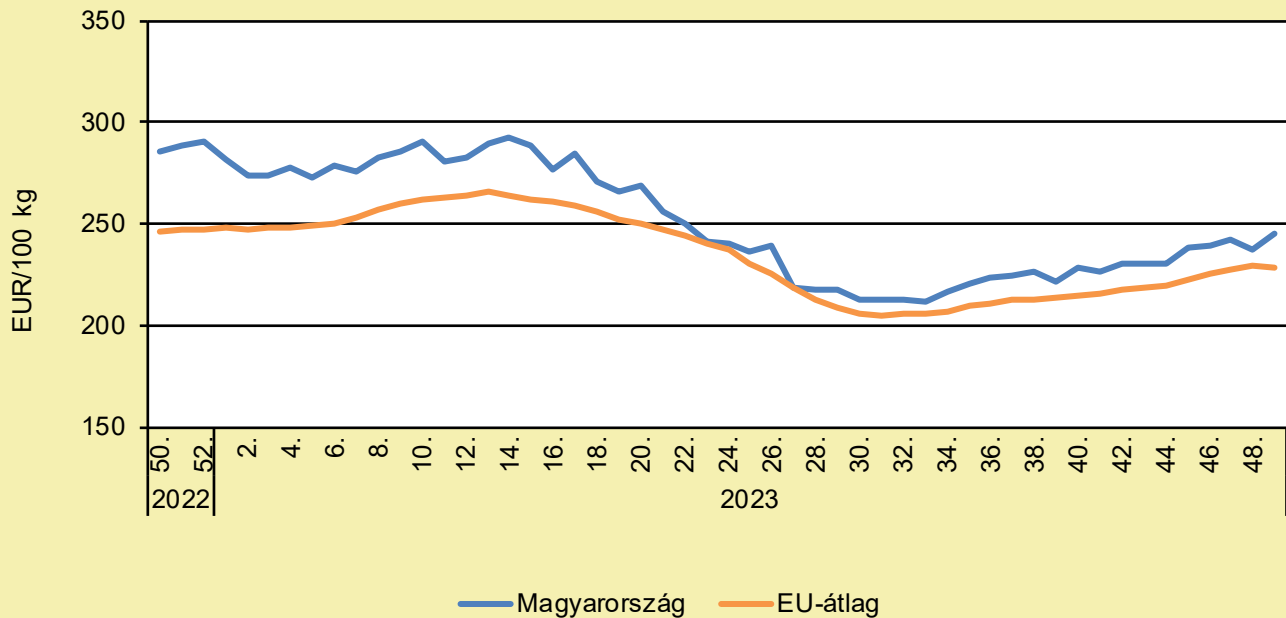
	2022. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét (százalék)	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét (százalék)
Tojás	71,8	55,5	56,9	79,2	102,4

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)

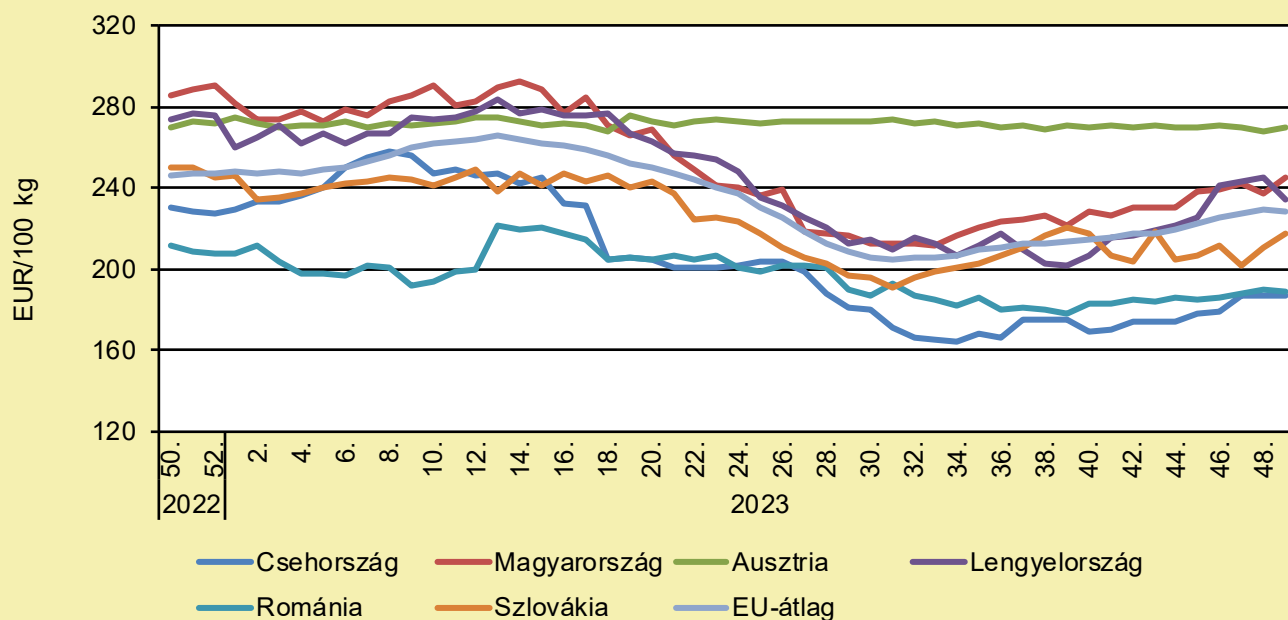
	2022. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét (százalék)	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét (százalék)
Magyarország	283,9	237,5	245,5	86,5	103,4
EU	244,9	229,2	228,8	93,4	99,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság, AKI PÁIR

TOJÁS

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



Forrás: Európai Bizottság

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

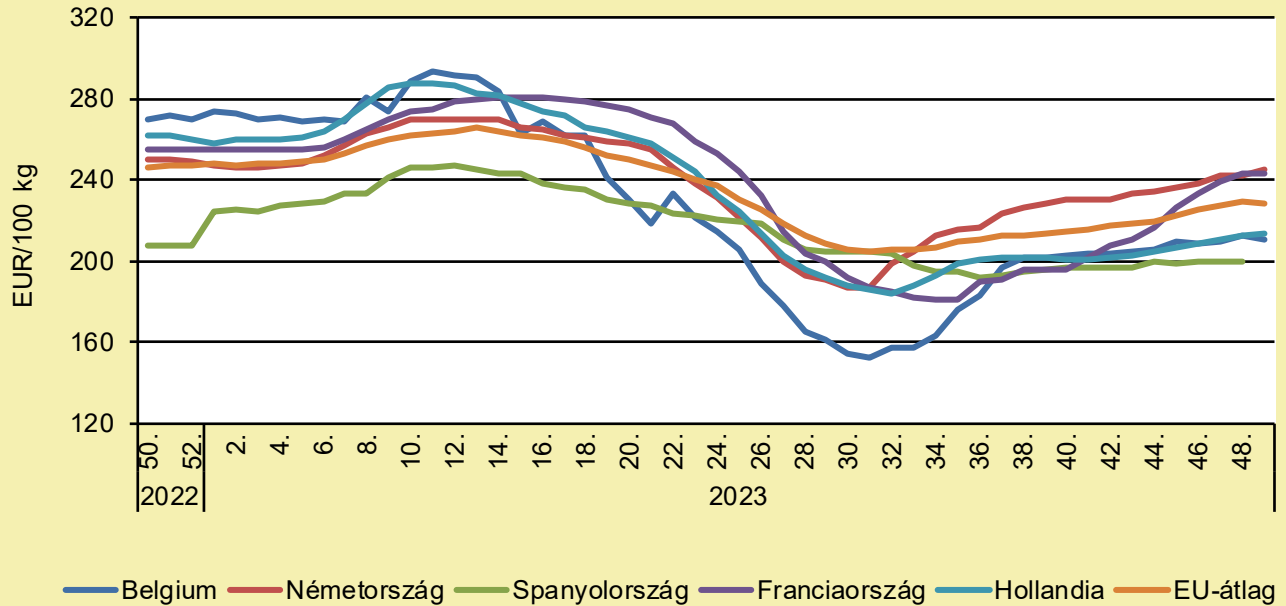
	2022. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét (százalék)	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét (százalék)
Csehország	228,3	186,9	186,7	81,8	99,9
Magyarország	283,9	237,5	245,5	86,5	103,4
Ausztria	272,2	268,3	269,4	99,0	100,4
Lengyelország	273,1	244,8	234,0	85,7	95,6
Románia	207,0	190,2	188,7	91,1	99,2
Szlovákia	247,6	210,9	217,6	87,9	103,2
EU	244,9	229,2	228,8	93,4	99,8

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. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét (százalék)	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét (százalék)
Belgium	270,5	212,4	210,5	77,8	99,1
Németország	247,7	242,7	244,7	98,8	100,8
Spanyolország	206,3	200,2	–	–	–
Franciaország	253,0	243,0	243,0	96,0	100,0
Hollandia	259,0	213,0	214,0	82,6	100,5
EU	244,9	229,2	228,8	93,4	99,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

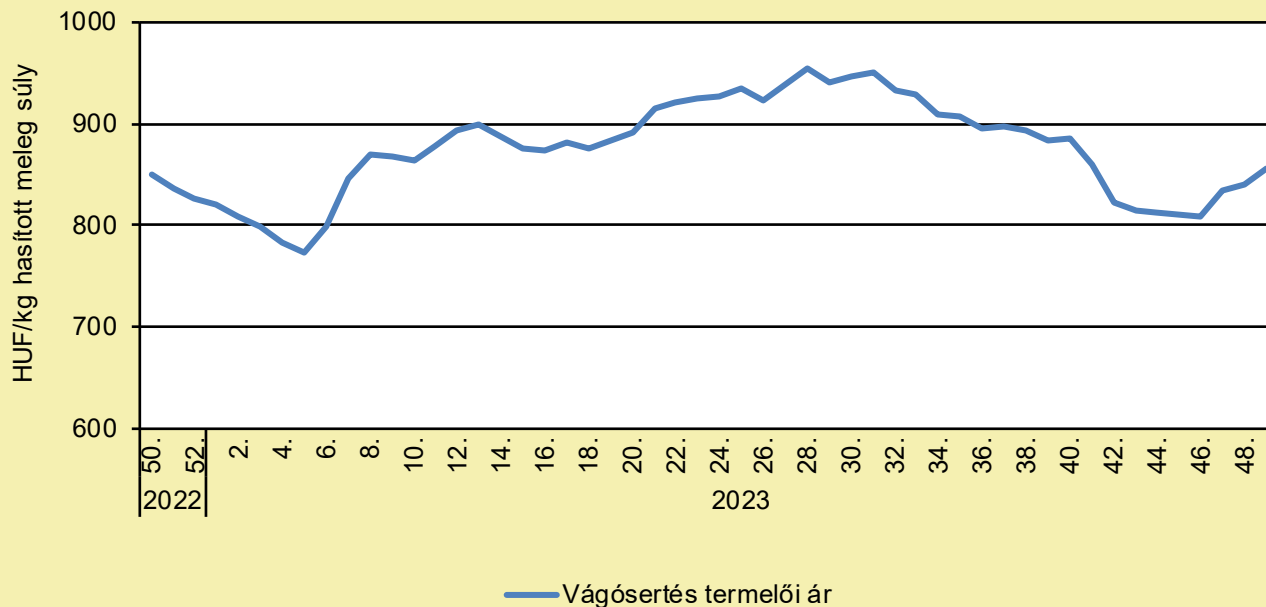
LÉLEKTANI MÉLYPONT ALATT A SERTÉSHÚS ÁRA KÍNÁBAN

(agraragazat.hu, december 12.)

A kínai sertés és sertéshús ára mind heti, mind éves szinten csökkent a múlt héten. A vártnál rosszabb kereslet és a még mindig bőséges kínálat továbbra is nyomást gyakorol az iparágra. (Mindehhez képes meglepő, hogy épp nemrég szabadította fel az olcsó orosz importot a kínai mezőgazdasági vezetés – erről írtunk a napokban.) A malacok átlagos ára Kínában hétről hétre 1,3 százalékkal, évről évre 46 százalékkal zuhan, miközben a sertés átlagára is csökkent. A mezőgazdasági minisztérium heti frissítése éves összevetésben 35,5 százalékos visszaesésről írt. Ez különösen azon gazdaságok, gazdálkodók számára fájdalmas most, akik az utóbbi időkben már azt vélték, a sertéshús ára elérte a mélypontot, és tovább már nem esik, hanem elindul felfelé. A kínai sertéshús árának csökkenése részben a bőséges kínálat következménye. A kínai kormány a sertéshús áremelésére törekedve múlt héten bejelentette, hogy 10 ezer tonna fagyasztott sertéshúst vásárol állami tartalékba, ami idén a harmadik ilyen intervenció. A kínai sertéshús áresésének azonban vannak más okai is. A kínálati oldalon a nagyobb sertéscégek a szokásos ütemterv előtt értékesítettek, mert tartanak az olyan betegségek terjedésétől, mint az afrikai sertéspestis. Másrészt bevételre van szükségük, mivel az év során nagyobb nyomás nehezedik pénzforgalmukra. Ezeket a hatásokat erősíti, hogy nem is igazán fogy a sertés a lakosság körében. Ennek oka pedig a szokásosnál magasabb hőmérséklet: a kínai háztartások még nem kezdték meg a sertéshús pácolásra való készletezést. (Hagyományosan a kínai családok húst, például sertéshúst vásárolnak télen, hogy a Holdújév fesztiváljának idejére ennivalót halmozzanak fel.) Márpedig a trend hamarosan várhatóan fordulhat – ha azt vesszük alapul, hogy a kocaállomány folyamatosan csökken. Októberre az év eleji 43,7 milliós szám már 42 millióra csökkent. A Sealand Securities elemzői szerint nem az éves 4 százalékos csökkenés, aminek a következménye az lehet, hogy elindul a tőkekiáramlás és termelési kapacitások leépítése a szektorban.

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)

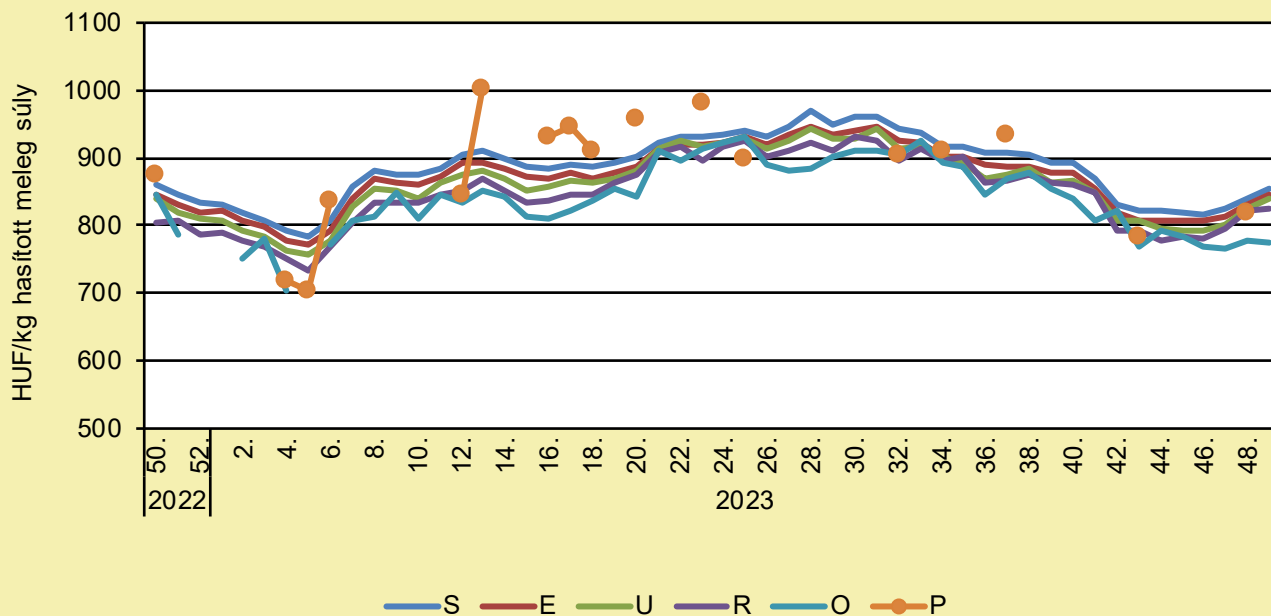
	2022. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét (százalék)	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét (százalék)
Hazai vágósertés	833,2	841,0	856,3	102,8	101,8

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. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét (százalék)	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét (százalék)
„S” osztály	844,8	839,1	854,7	101,2	101,9
„E” osztály	827,0	831,4	845,9	102,3	101,7
„U” osztály	819,1	825,3	839,8	102,5	101,8
„R” osztály	806,9	821,2	823,7	102,1	100,3
„O” osztály	765,5	778,1	774,0	101,1	99,5
„P” osztály

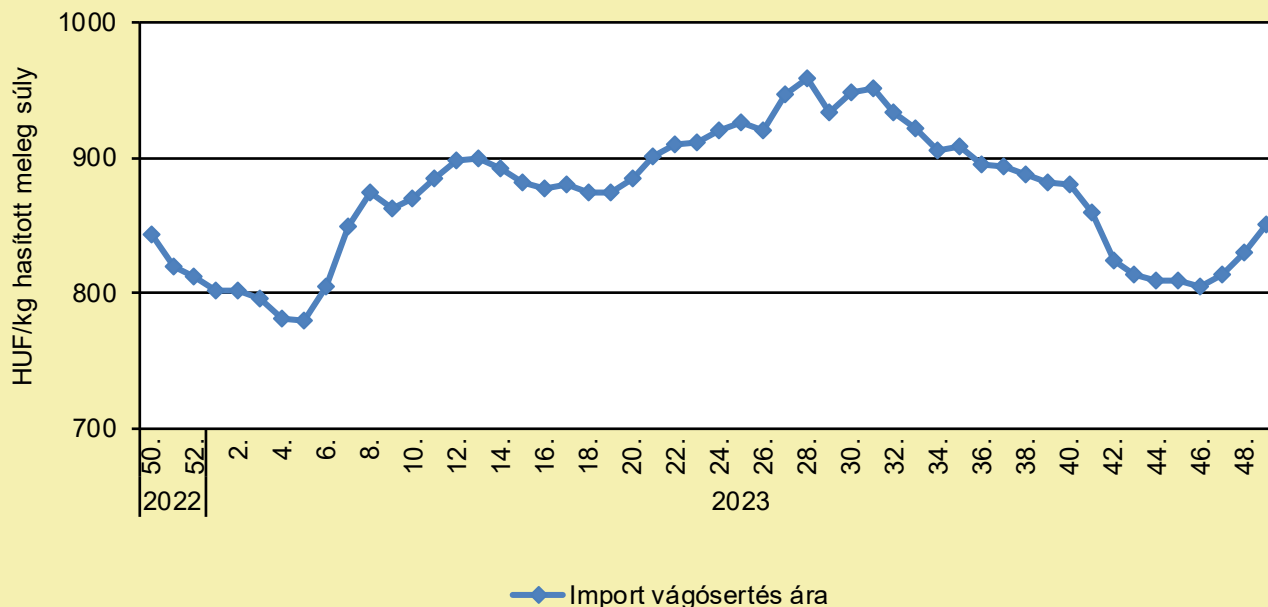
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

SERTÉS

Az importból származó vágósertés vágóhídi belépési ára Magyarországon (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)

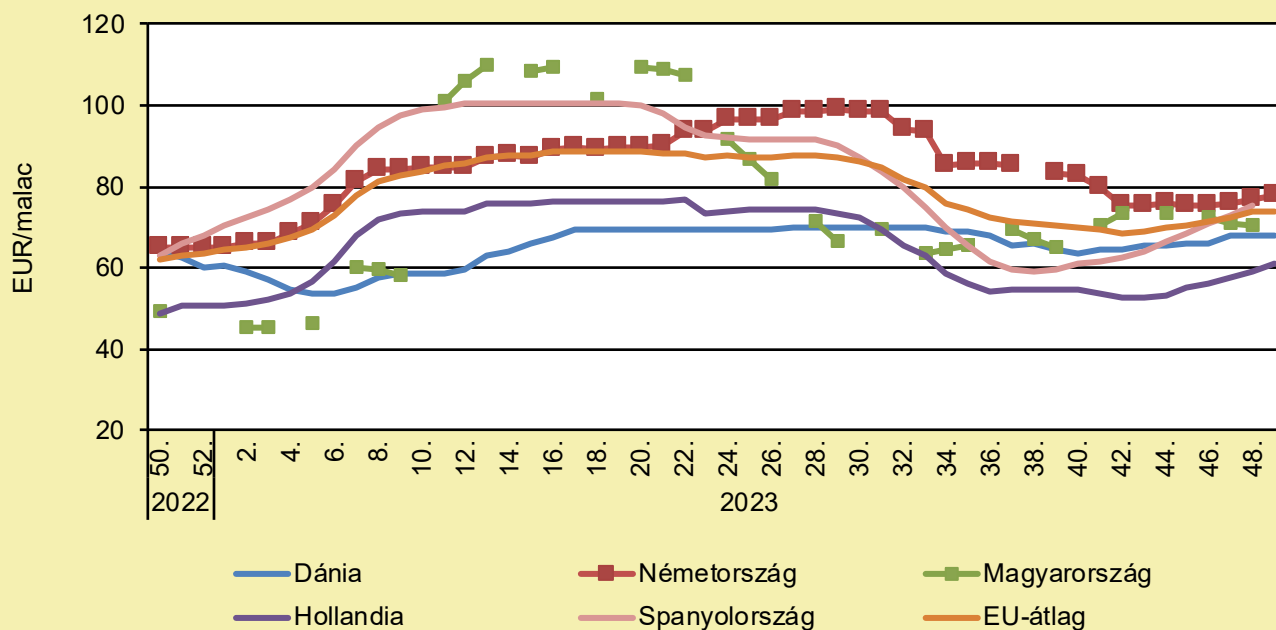
	2022. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét (százalék)	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét (százalék)
Import vágósertés	829,6	829,6	850,5	102,5	102,5

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 (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

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

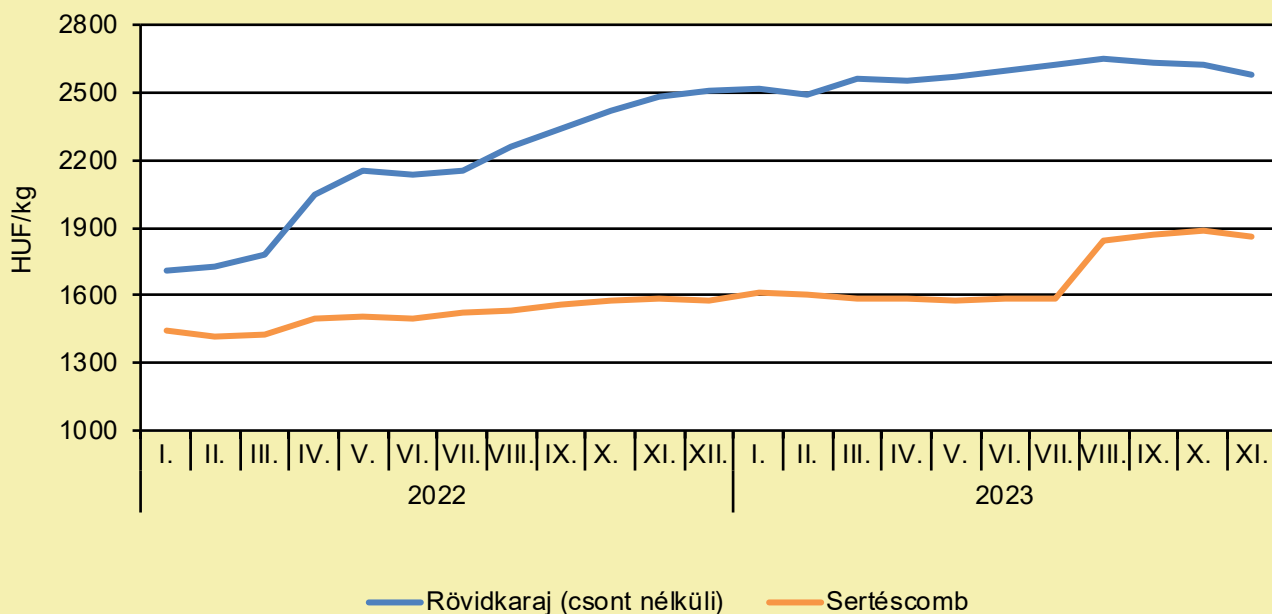
	2022. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét (százalék)	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét (százalék)
Dánia	64,1	68,0	68,0	106,0	100,0
Németország	62,6	77,1	78,0	124,6	101,2
Magyarország	–	70,6	–	–	–
Hollandia	45,8	59,3	61,0	133,3	103,0
Spanyolország	60,9	75,2	–	–	–
EU-átlag	60,3	73,9	74,0	122,7	100,1

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)

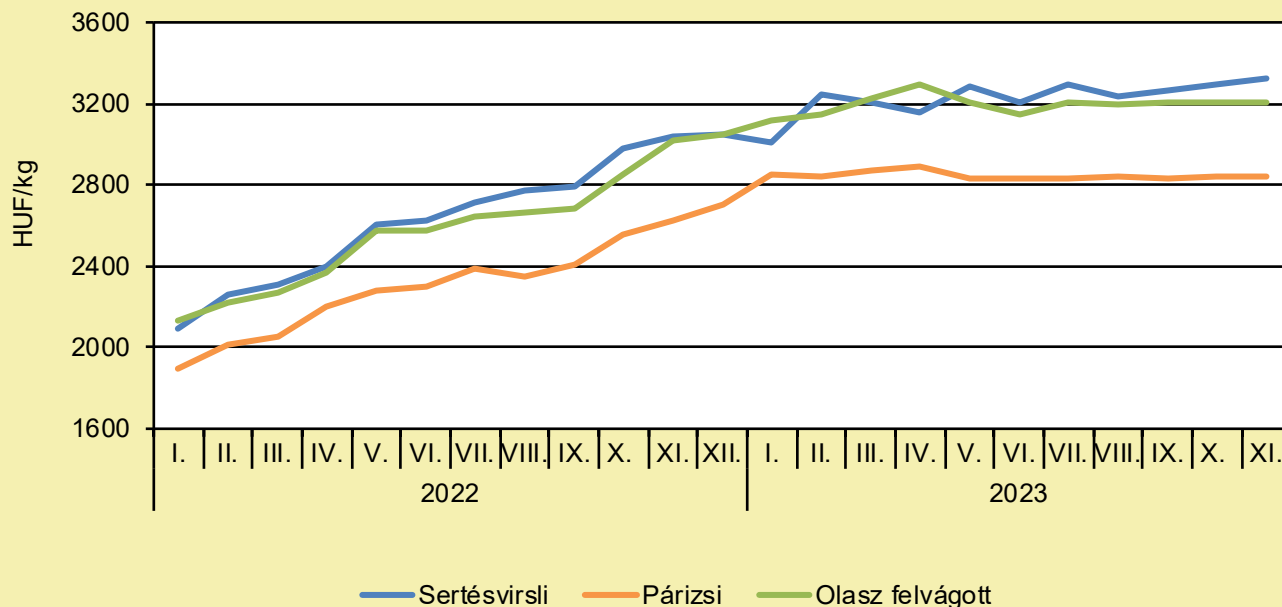
	2022. november	2023. október	2023. november	2023. november/ 2022. november (százalék)	2023. november/ 2023. október (százalék)
Rövidkaraj	2 480	2 620	2 580	104,0	98,5
Sertéscomb	1 590	1 890	1 860	117,0	98,4

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 2024. 3. 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. november	2023. október	2023. november	2023. november/ 2022. november (százalék)	2023. november/ 2023. október (százalék)
Sertésvirslí	3 040	3 300	3 330	109,5	100,9
Párizsi	2 630	2 840	2 840	108,0	100,0
Olasz felvágott	3 020	3 210	3 210	106,3	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 2024. 3. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

TEJELŐ TEHÉN

A TEJ KÖZÖSSÉGI MARKETING ALAP PIACSZERVEZÉSI INTÉZKEDÉS KITERJESZTÉSE

(NAK, december 7.)

2023. 12. 13-áig volt véleményezhető az Agrárminisztérium jogszabálytervezete a Tej Szakmaközi Szervezet és Terméktanácsnál működő Tej Közösségi Marketing Alapba történő befizetésről szóló piacszerzési intézkedés kiterjesztéséről az egyes kereskedőkre és feldolgozókra. A kiterjesztés a szakmaközi szervezeten belül létrejött megállapodásnak, döntésnek vagy összehangolt magatartásnak a kötelezővé tétele, kiterjesztése az ágazat azon szereplőire, akik nem tagjai az adott szakmaközi szervezetnek. A Tej Közösségi Marketing Alap célja a fogyasztók több, gyakoribb és tudatosabb tej- és tejtermékfogyasztásra való ösztönzése, a gyermekek, a fiatalok tej- és tejtermékfogyasztásra motiváló nevelésének támogatása, valamint segítségnyújtás az egészségtudatos táplálkozás kialakításában a tej és tejtermékek fogyasztásának megszerettetésével és a tejtermékek sokféleségének és az egészséges táplálkozásban betöltött szerepének bemutatásával. A tervezet leírja, hogy a Magyarország területén működő tejfeldolgozó, valamint nagykereskedelemmel vagy kiskereskedelemmel foglalkozó tejágazati szereplő marketing hozzájárulást fizet a szakmaközi szervezet által működtetett alapba. A marketing hozzájárulás mértéke a befizető tej és tejtermék forgalmazásából származó, tárgyévét megelőző naptári évben keletkezett nettó árbevételének fél ezeléke. A teljes tervezet [innen érhető el](#).

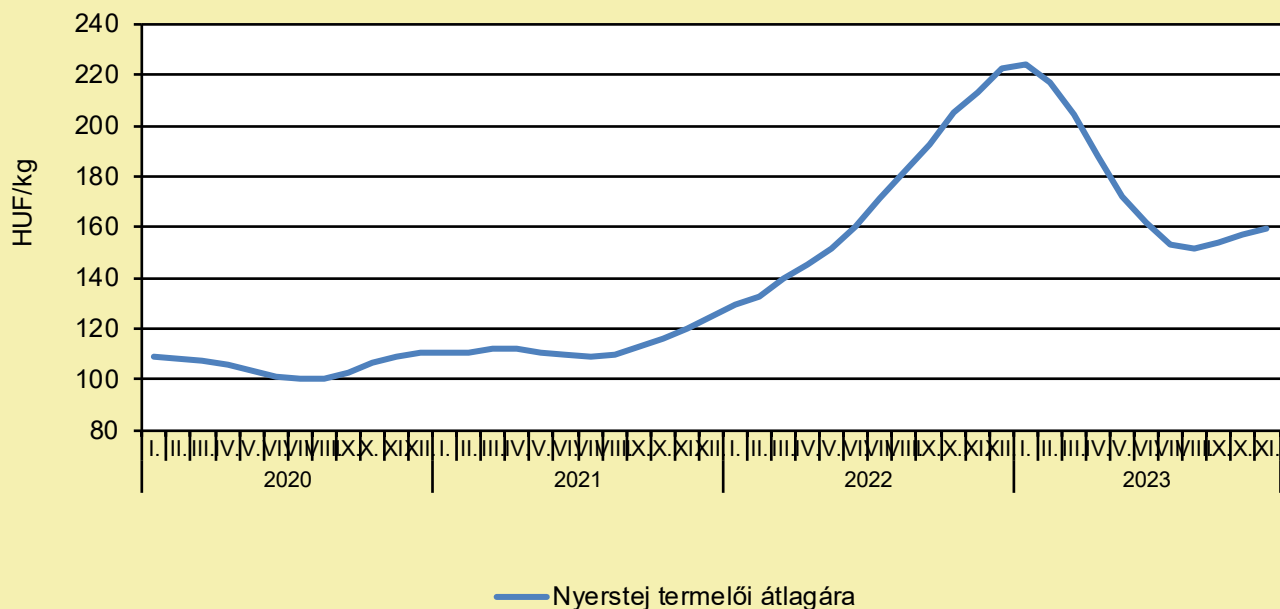
MARAD SZERBIÁBAN AZ EMELT AFLATOXINSZINT A TEJBE

(szmsz.press, december 11.)

Szerbia továbbra sem csökkentené a tejben megengedett aflatoxinszintet. Svetlana Stanišić, egyetemi tanár az N1-nek kiemelte, hogy a tej biológiailag értékes élelmiszer, ezért továbbra is érdemes az étrendbe ezt beiktatni. Szerencsés, hogy nálunk a gyerekek több tejet isznak, mint szénsavas üdítőt. Az, hogy nálunk magasabb az aflatoxinszint, mint az Európai Unió más országaiban, semmit nem jelent, hiszen az uniós szint és a szerbiai szint is biztonságos – hangsúlyozta, majd hozzátette, Amerikában még magasabb a megengedett aflatoxinszint. Stanišić kifejtette azt is, hogy az aflatoxin rákkeltő anyag, de a tejben található típus kevésbé veszélyes, mint a gabonatermékekben található. Az aflatoxin azért kerül a tejbe, mert a tehének szennyezett kukoricát esznek. Az pedig bizonyosan köztudott, hogy amikor párás és meleg az éghajlat nyáron, akkor olyan kukorica terem, amely aflatoxinnal szennyezett lesz. Ezért az éghajlati viszonyok is szerepet játszanak abban, hogy szennyezett a termék. Nyugodtan fogyasszunk tejet, hiszen rengeteget kellene meginnunk ahhoz, hogy ez a szint káros legyen számunkra – tette hozzá. Az N1 interjúalánya szerint egyre több gondot okoznak a szennyezett gabonából készült élelmiszerek. Ha azonban Szerbiában tényleg problémát okozna az aflatoxin, úgy több májrákos megbetegedést észlelnénk, amiben jelenleg nincs növekedés. Nem azt mondom, hogy a betegség alacsony szinten jelentkezik, de amióta nőtt a tejben lévő aflatoxin megengedett határértéke, azóta nem nőtt számottevően ezen megbetegedések száma – szögezte le.

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)

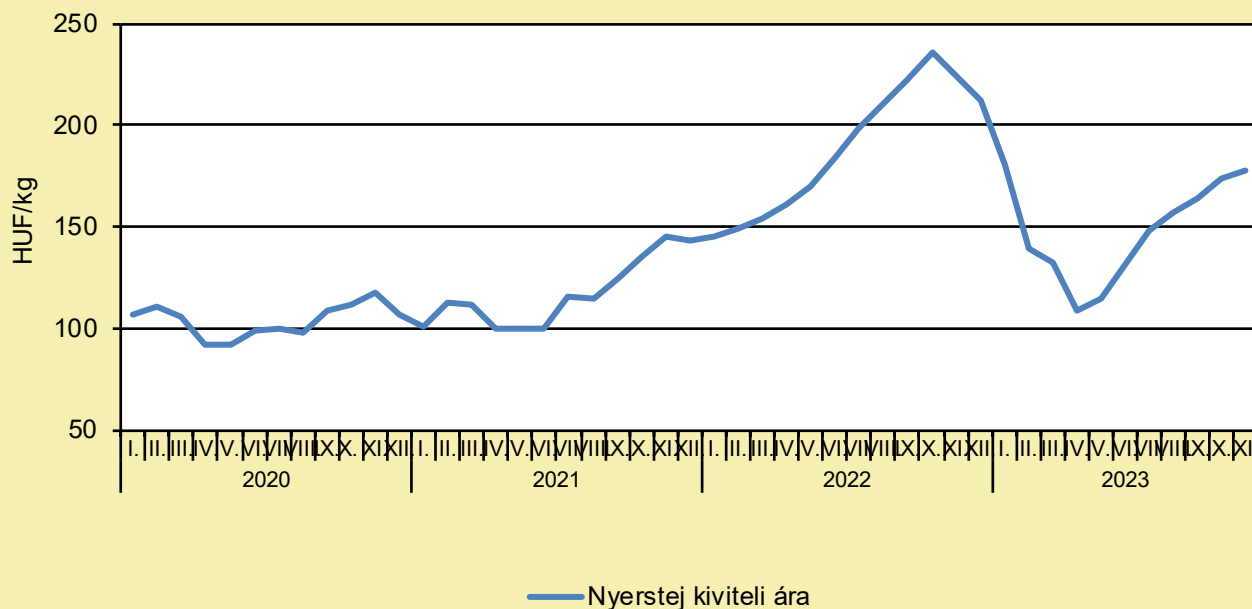
	2022. november	2023. október	2023. november	2023. november/ 2022. november (százalék)	2023. november/ 2023. október (százalék)
Nyerstej	213,4	156,7	159,6	74,8	101,8

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 2024. 3. 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)

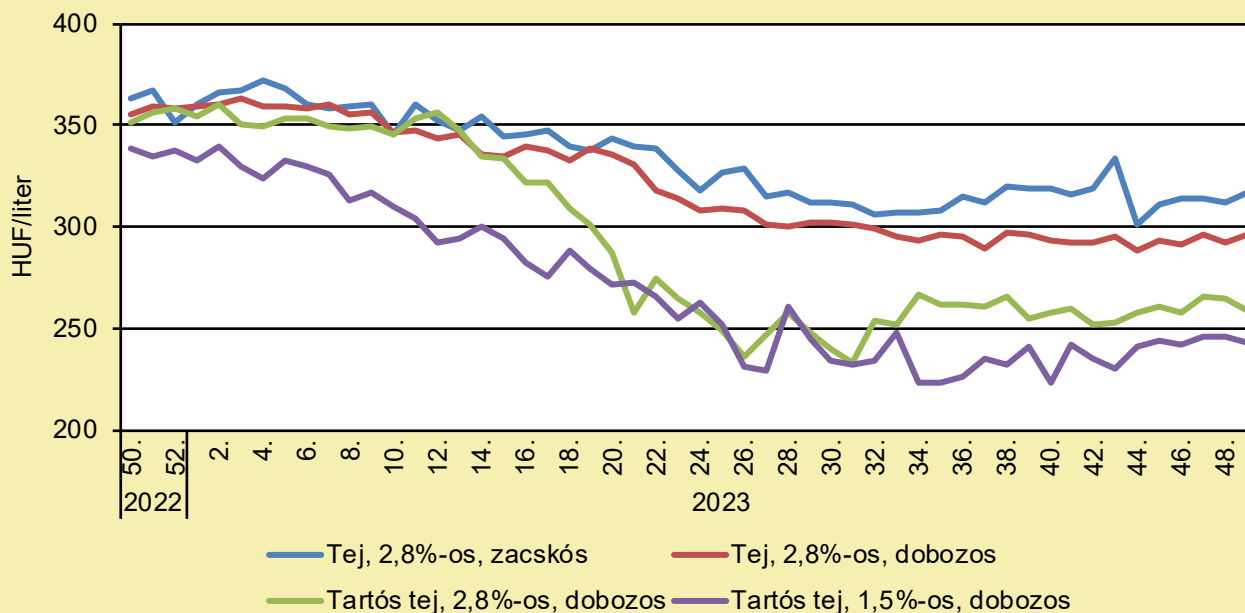
	2022. november	2023. október	2023. november	2023. november/ 2022. november (százalék)	2023. november/ 2023. október (százalék)
Nyerstej	223,6	173,8	177,8	79,5	102,3

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 2024. 3. 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)

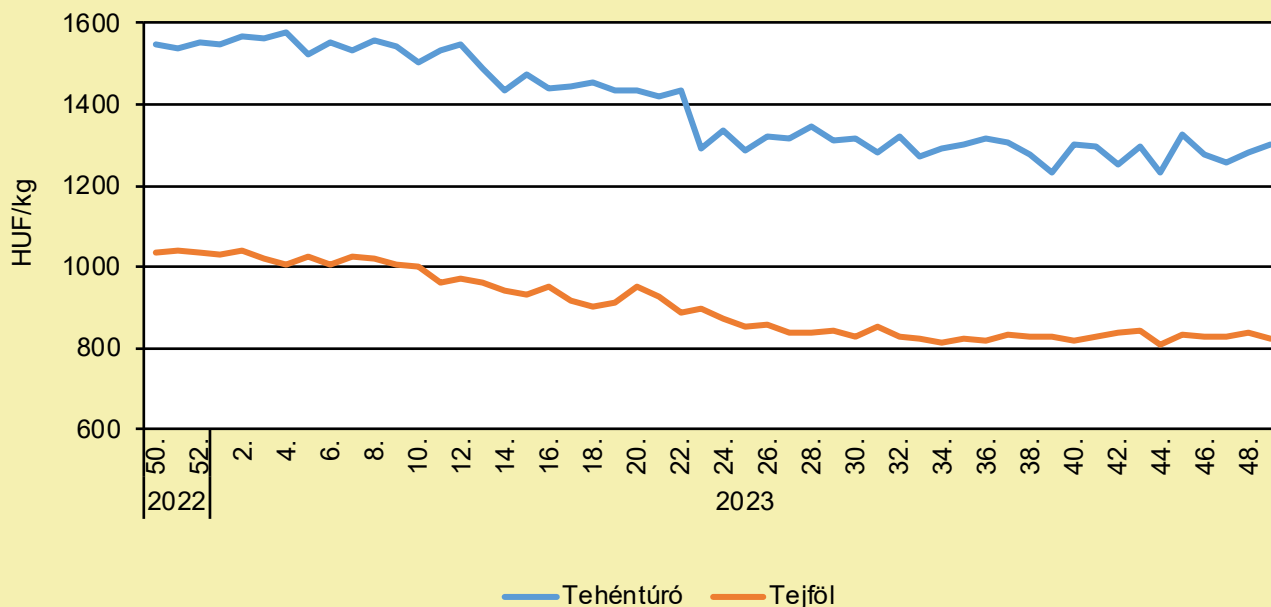
	2022. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét (százalék)	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	361,1	312,4	316,5	87,6	101,3
Tej, 2,8%-os, dobozos	356,8	291,8	296,5	83,1	101,6
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	340,8	264,5	258,4	75,8	97,7
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	320,2	246,1	243,4	76,0	98,9

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A 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)

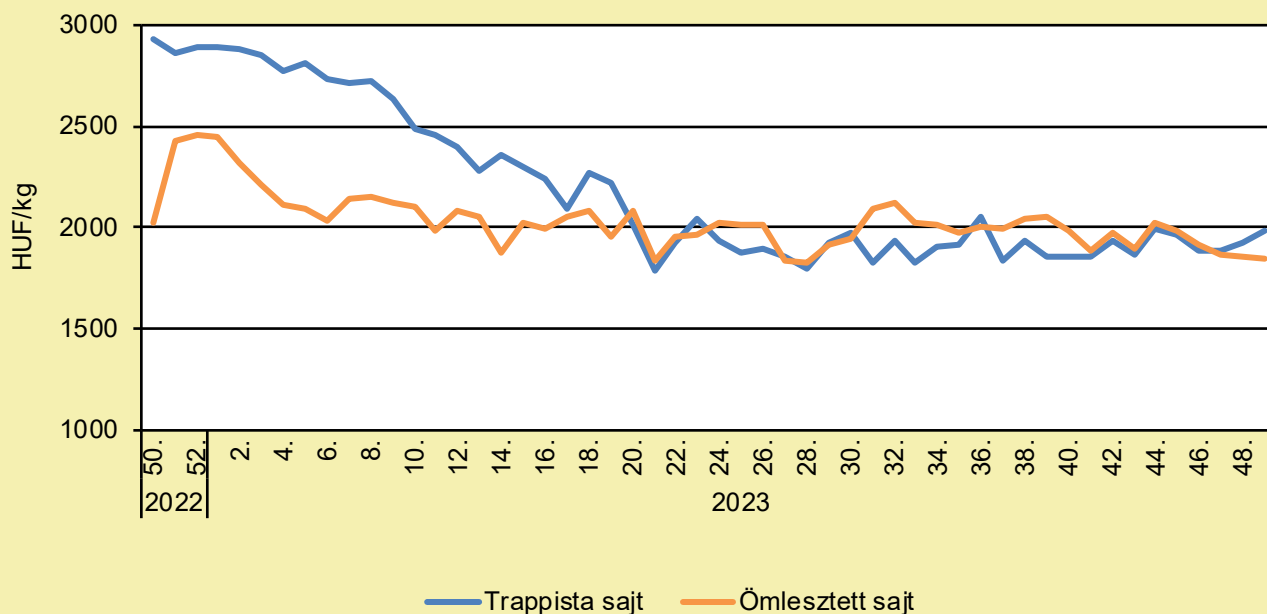
	2022. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét (százalék)	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét (százalék)
Tehéntúró	1 486,2	1 280,3	1 300,0	87,5	101,5
Tejföl	1 003,0	838,1	821,9	81,9	98,1

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)

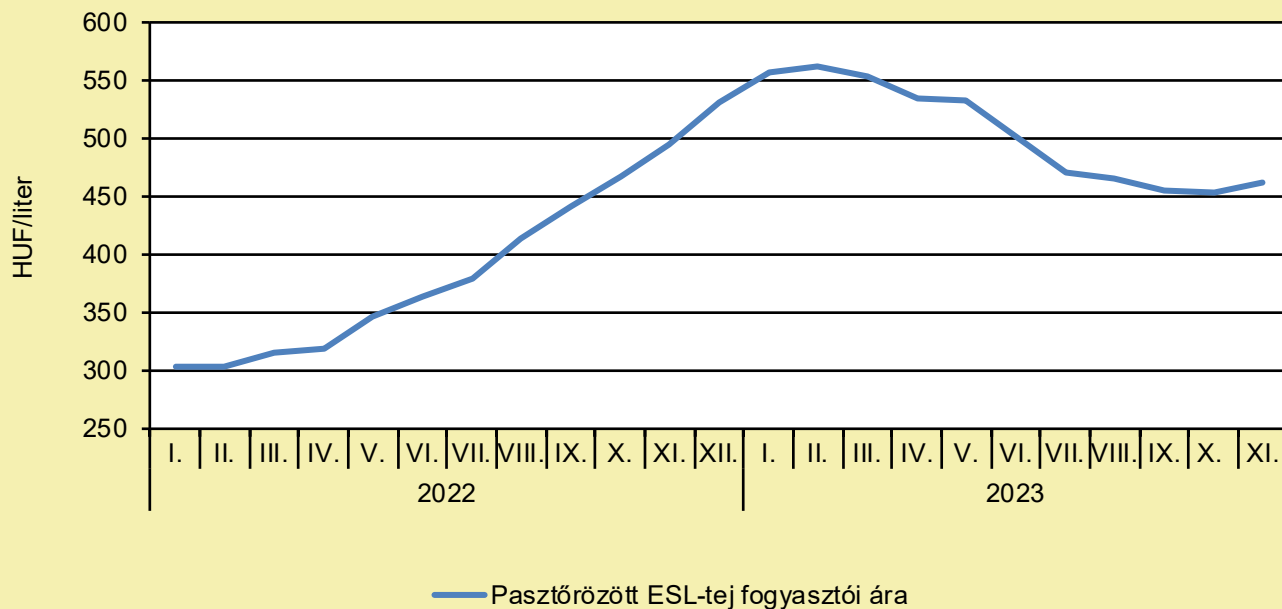
	2022. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét (százalék)	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét (százalék)
Trappista sajt	2 829,8	1 922,2	1 978,6	69,9	102,9
Ömlesztett sajt	1 960,9	1 852,9	1 841,7	93,9	99,4

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A pasztőrözött tej fogyasztói ára Magyarországon (2022–2023)



Forrás: KSH

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

	2022. november	2023. október	2023. november	2023. november/ 2022. november (százalék)	2023. november/ 2023. október (százalék)
Pasztőrözött ESL-tej	495	453	462	93,3	102,0

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 2024. 3. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

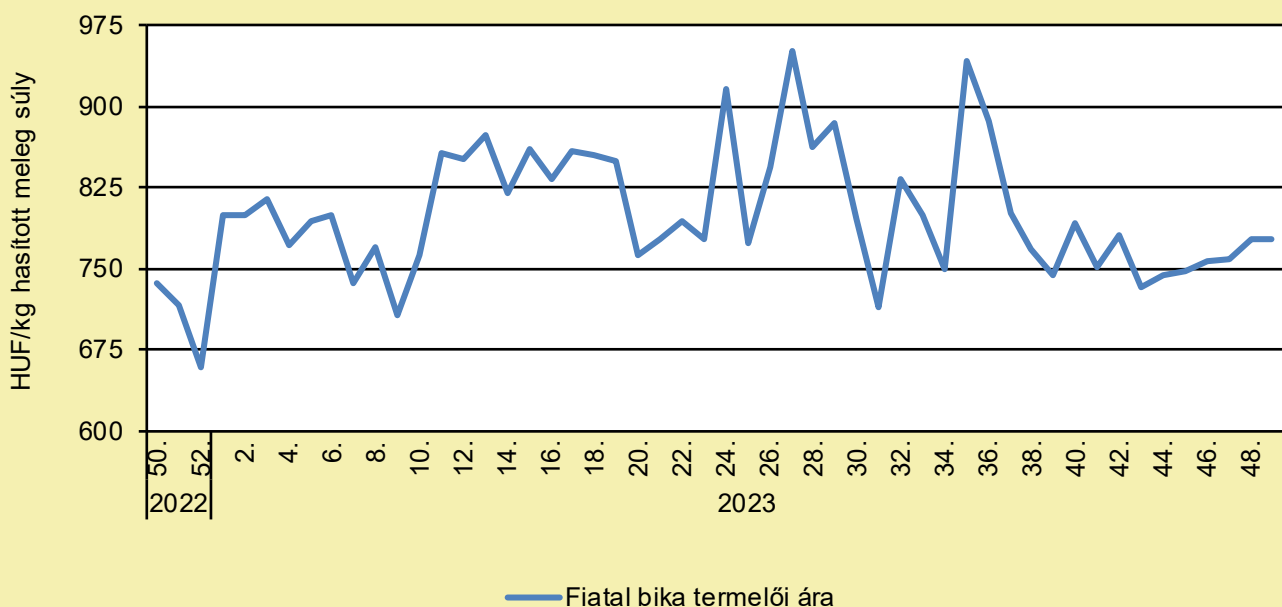
Forrás: KSH

HÚSMARHA

„HUNLANDOS” BORJÚNEVELÉSI MEGOLDÁSOK (magyarmezogazdasag.hu, december 9.)

Szakmai nap keretében kaphattunk betekintést a Hunlandnál folyó szakmai munkába, a Magyarországon egyelőre még kevésbé ismert borjúnevelési technológia bemutatásával. A Hunland Csoport nevének halatán sokaknak egy kereskedő cég villan be, azonban ennél jóval szerteágazóbb tevékenységet végeznek. Az élőállat-kereskedelmet a legmagasabb minőségben végzik partnereik igényeinek való maximális megfeleléssel. Ezért borjúnevelést is végeznek a telepeiken, teszik mindezt egy hazánkban még kevésbé ismert technológiával. A szakmai napon Janssen Jos, a Hunland cégcsoport tulajdonosa köszöntötte a résztvevőket, akik Guti Zoltán termelési igazgató előadásából ismerhették meg a Hunland takarmányozási koncepcióját és eredményeit. Arról a körforgásról beszélt, amin keresztül a borjútelepen a borjakat 2–12 hetes korukig hizlaldában nevelik, ezután a központi telepen, TMR-re való átállást követően, a növendéknevelő telepekre helyezik ki. A tenyésztésbevételel követően a vemhesüsző-telepre és végül ismét a tejelőtelepekre kerülnek az állatok. A teljes cikk [itt olvasható](#).

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)

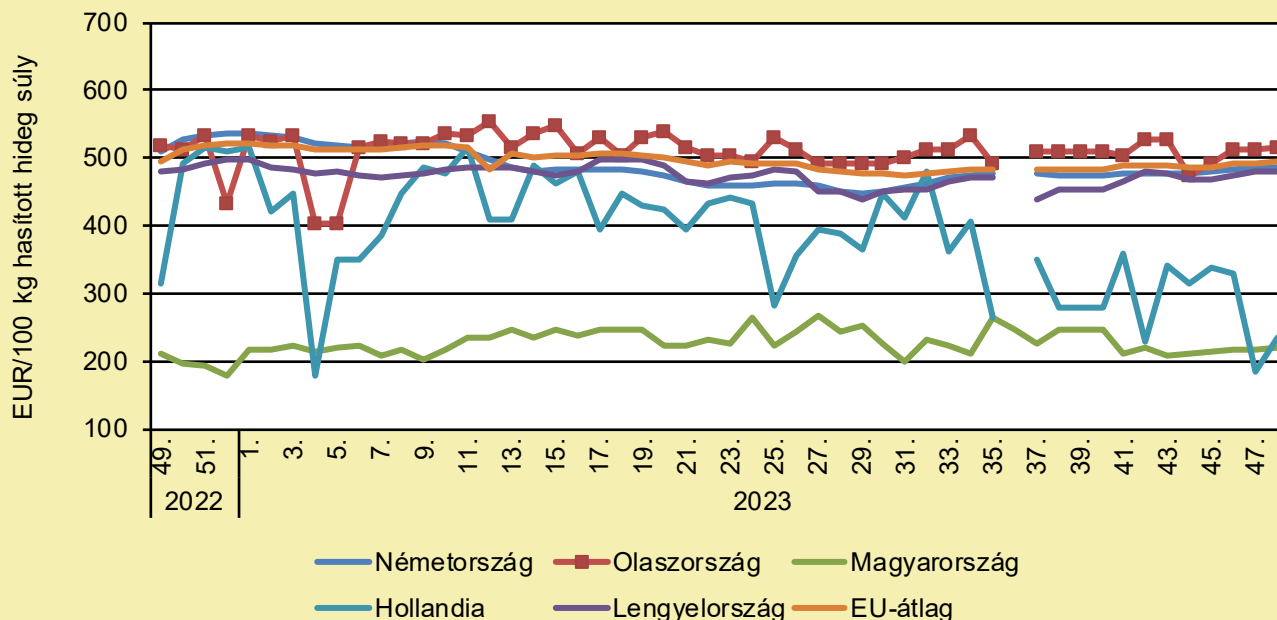
	2022. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét (százalék)	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét (százalék)
Fiatal bika	834,1	776,7	778,1	93,3	100,2

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 (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

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

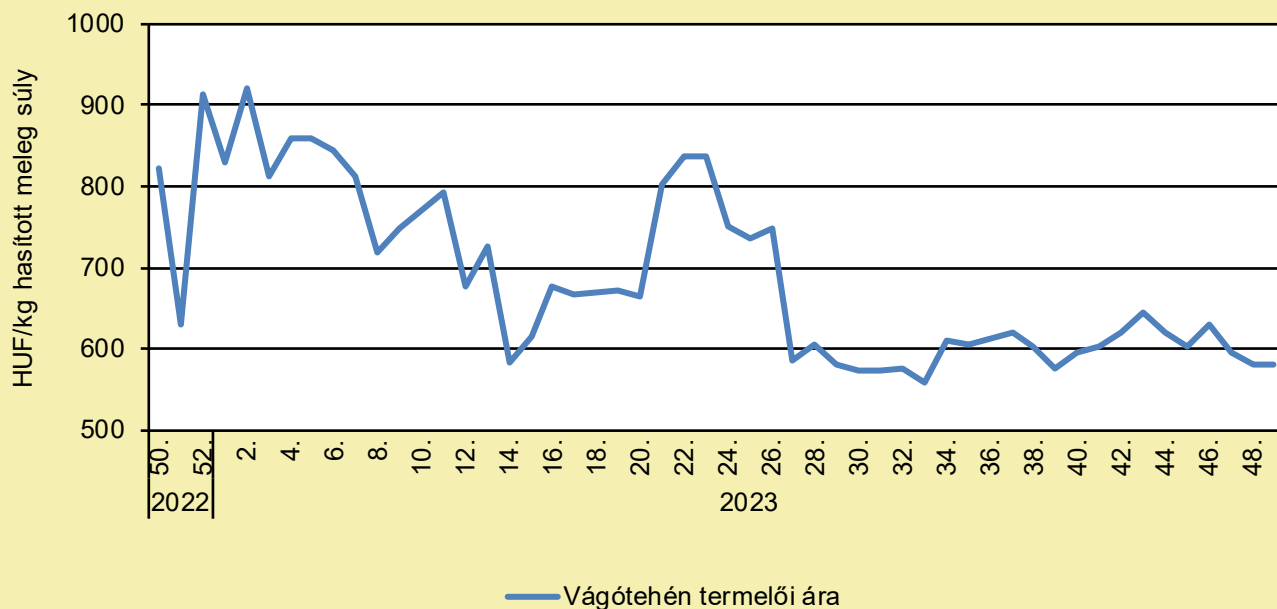
	2022. 48. hét	2023. 47. hét	2023. 48. hét	2023. 48. hét/ 2022. 48. hét (százalék)	2023. 48. hét/ 2023. 47. hét (százalék)
Németország	524,3	487,4	485,7	92,6	99,6
Olaszország	518,6	512,2	516,3	99,6	100,8
Magyarország	193,4	216,0	221,1	114,3	102,3
Hollandia	497,0	183,0	236,0	47,5	129,0
Lengyelország	482,3	480,7	481,3	99,8	100,1
EU	511,1	492,5	494,2	96,7	100,4

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)

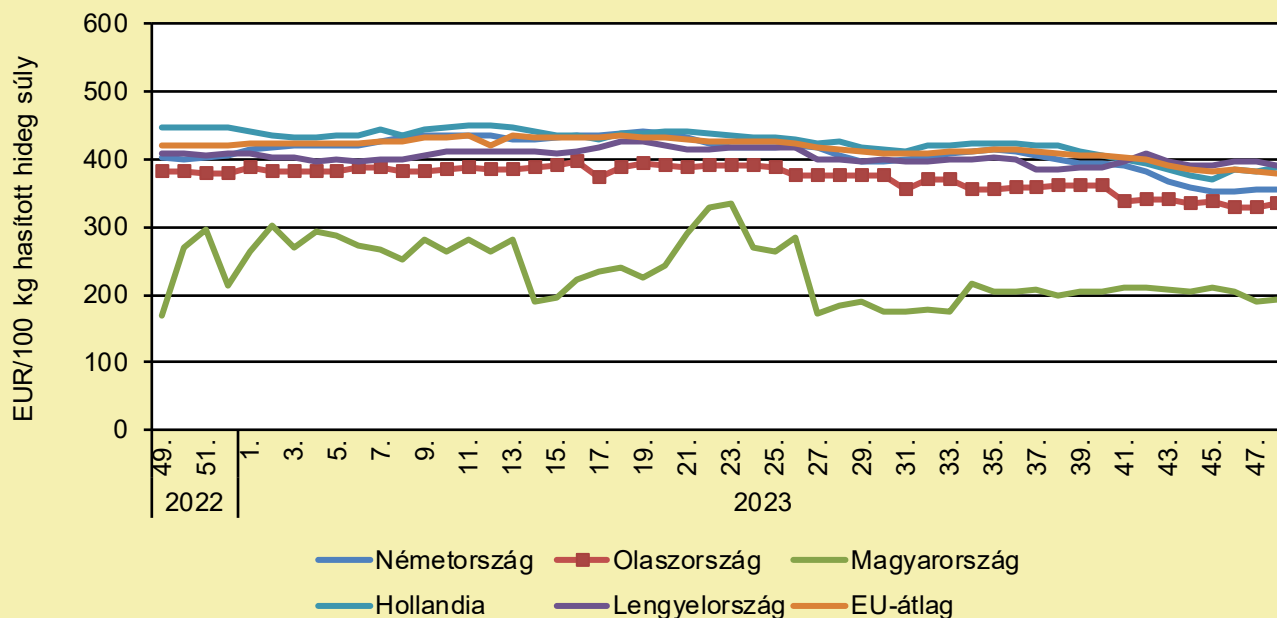
	2022. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét (százalék)	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét (százalék)
Vágótehén	892,9	580,8	580,8	65,0	100,0

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

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

HÚSMARHA

A 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)

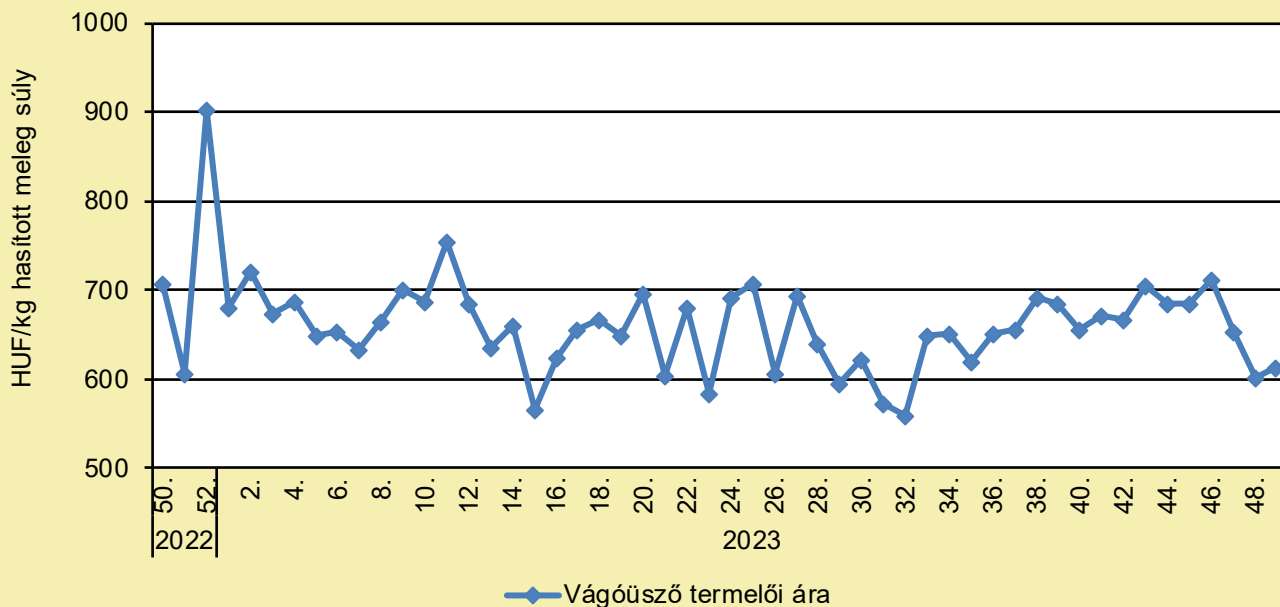
	2022. 48. hét	2023. 47. hét	2023. 48. hét	2023. 48. hét/ 2022. 48. hét (százalék)	2023. 48. hét/ 2023. 47. hét (százalék)
Németország	406,6	354,1	354,3	87,1	100,1
Olaszország	379,5	329,0	334,8	88,2	101,8
Magyarország	171,3	190,8	191,4	111,7	100,3
Hollandia	444,0	382,0	388,0	87,4	101,6
Lengyelország	415,3	396,4	389,3	93,7	98,2
EU	421,3	381,3	378,6	89,9	99,3

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)

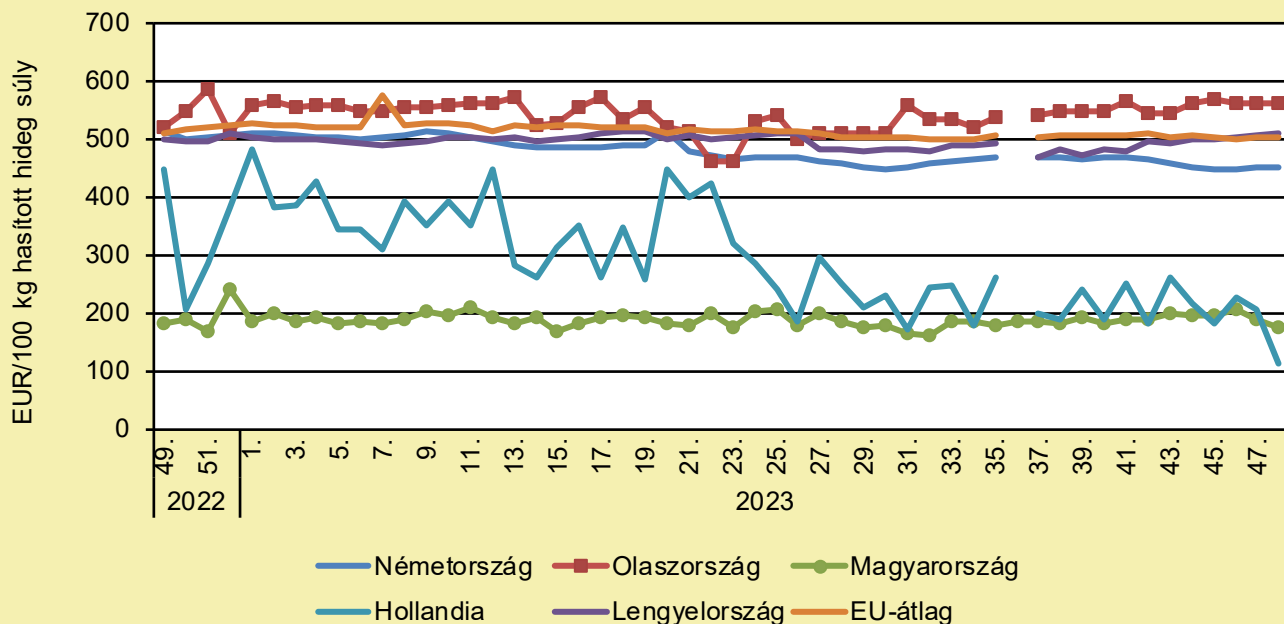
	2022. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét (százalék)	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét (százalék)
Vágóüsző	736,4	602,0	612,2	83,1	101,7

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

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

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)

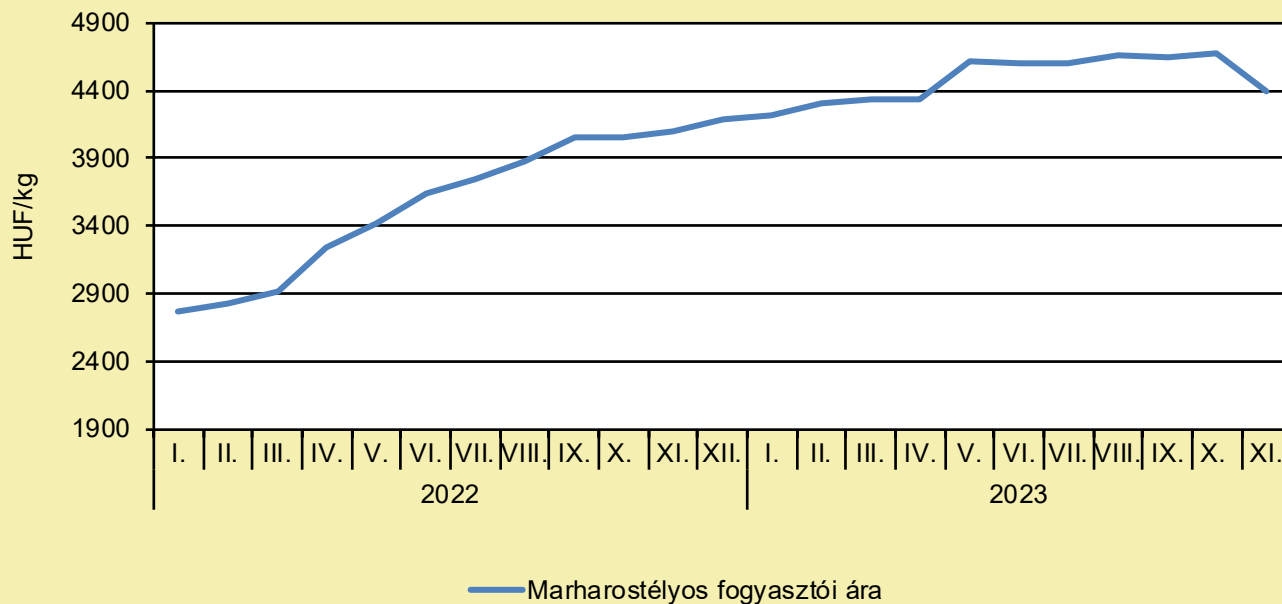
	2022. 48. hét	2023. 47. hét	2023. 48. hét	2023. 48. hét/ 2022. 48. hét (százalék)	2023. 48. hét/ 2023. 47. hét (százalék)
Németország	508,0	451,1	449,3	88,4	99,6
Olaszország	557,3	560,5	560,6	100,6	100,0
Magyarország	171,3	187,5	174,1	101,7	92,9
Hollandia	359,0	205,0	111,0	30,9	54,1
Lengyelország	496,8	504,8	509,4	102,5	100,9
EU	513,5	501,9	501,7	97,7	100,0

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)

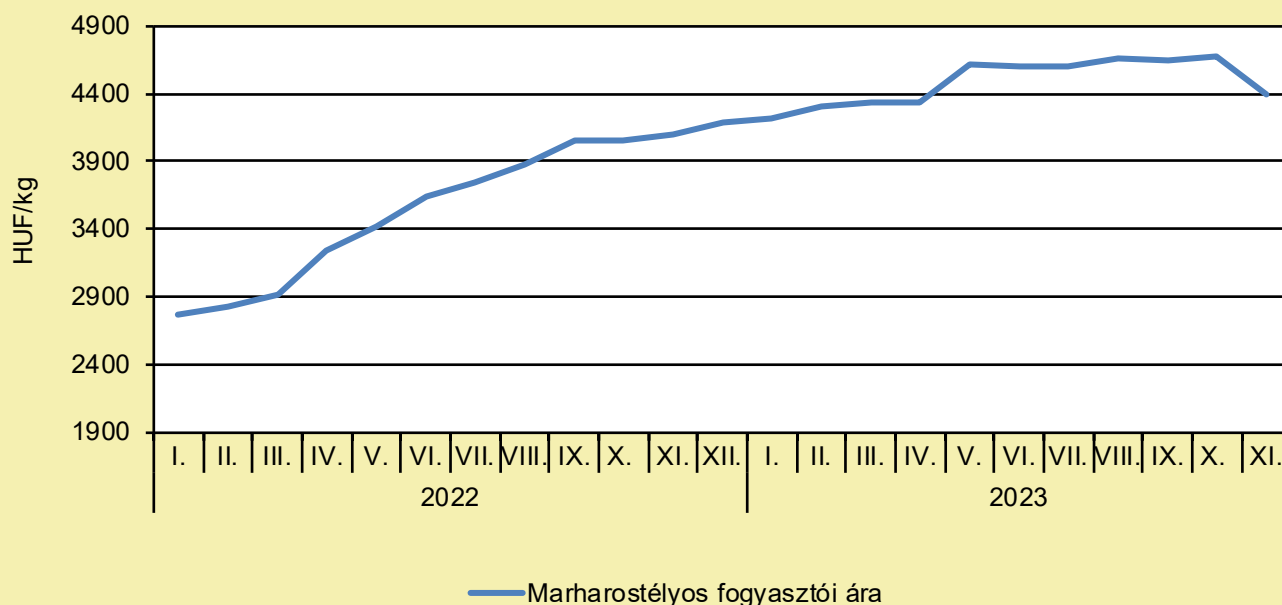
	2022. november	2023. október	2023. november	2023. november/ 2022. november (százalék)	2023. november/ 2023. október (százalék)
Marharostélyos	4 100	4 670	4 400	107,3	94,2

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 2024. 3. 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)

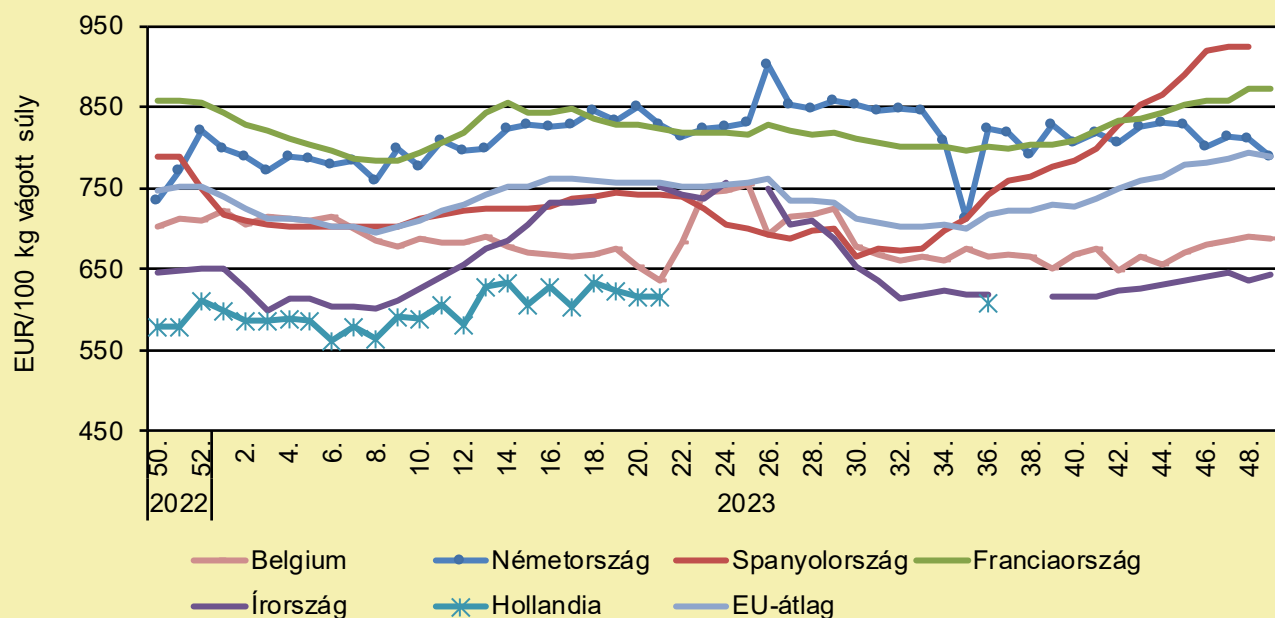
	2022. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét (százalék)	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét (százalék)
Élő bárány	1 798,8	1 681,1	1 772,1	98,5	105,4

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

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

JUH ÉS KECSKE

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



Forrás: Európai Bizottság

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

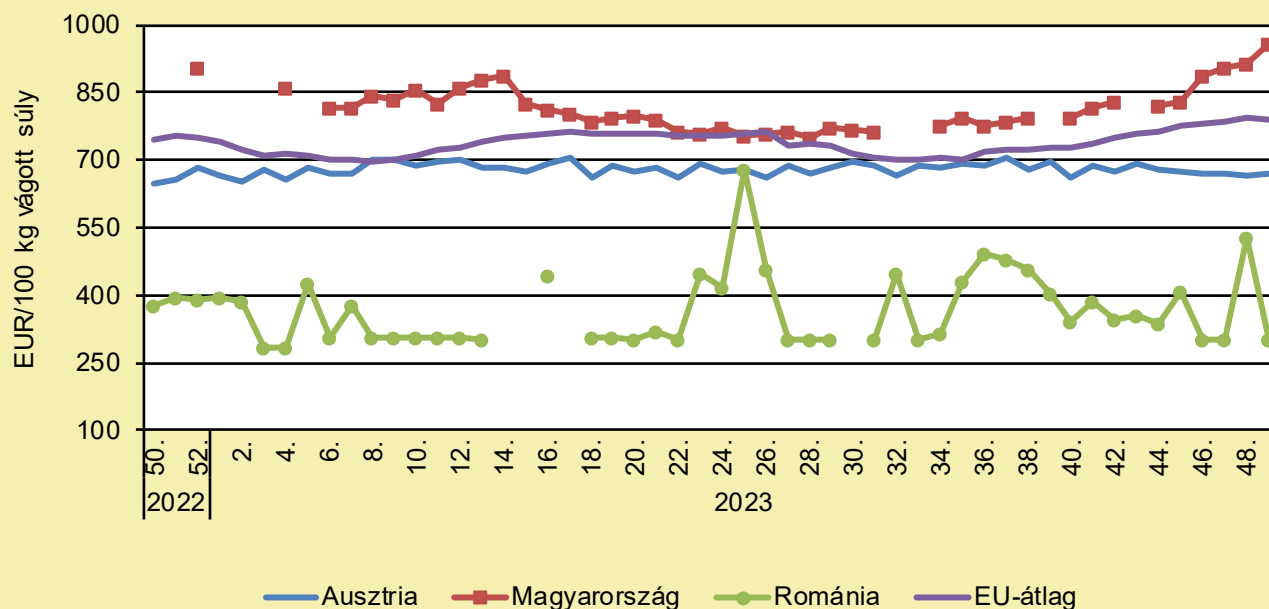
	2022. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét százalék	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét százalék
Belgium	695,1	690,2	688,0	99,0	99,7
Németország	762,3	810,3	789,4	103,6	97,4
Spanyolország	787,7	923,6	–	–	–
Franciaország	851,0	872,0	873,0	102,6	100,1
Írország	648,6	637,1	642,2	99,0	100,8
Hollandia	594,7	–	–	–	–
EU	747,4	793,6	788,9	105,5	99,4

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)

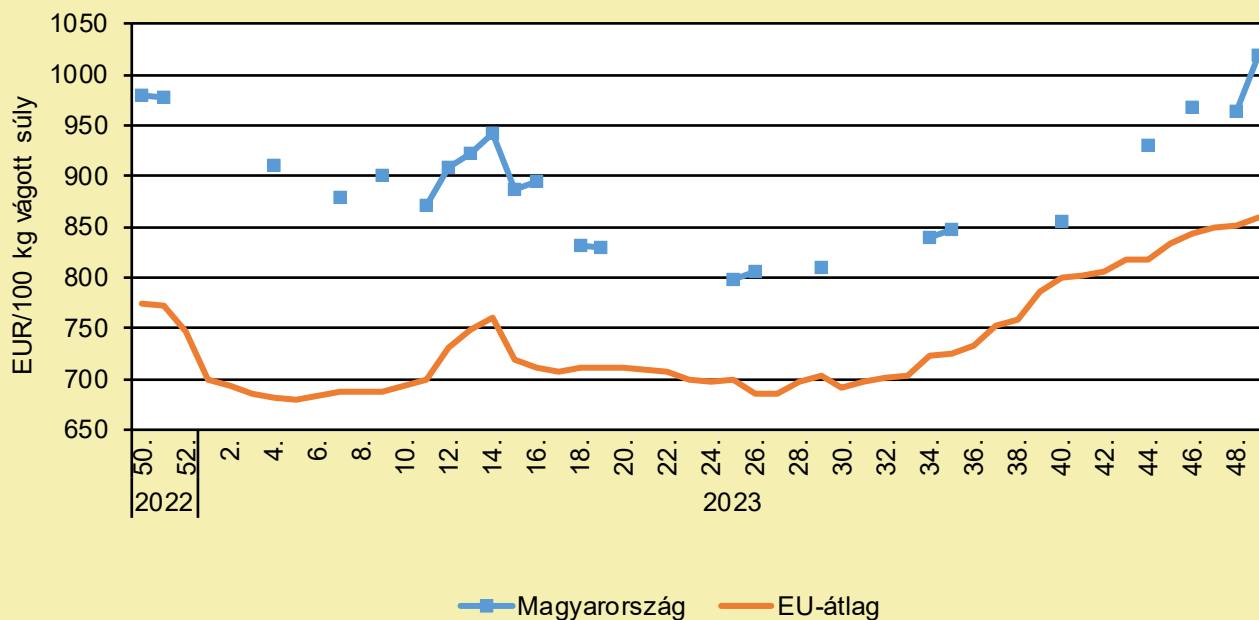
	2022. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét (százalék)	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét (százalék)
Ausztria	678,0	665,0	670,0	98,8	100,8
Magyarország	866,2	916,0	959,7	110,8	104,8
Románia	351,6	526,7	301,9	85,9	57,3
EU	747,4	793,6	788,9	105,5	99,4

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)

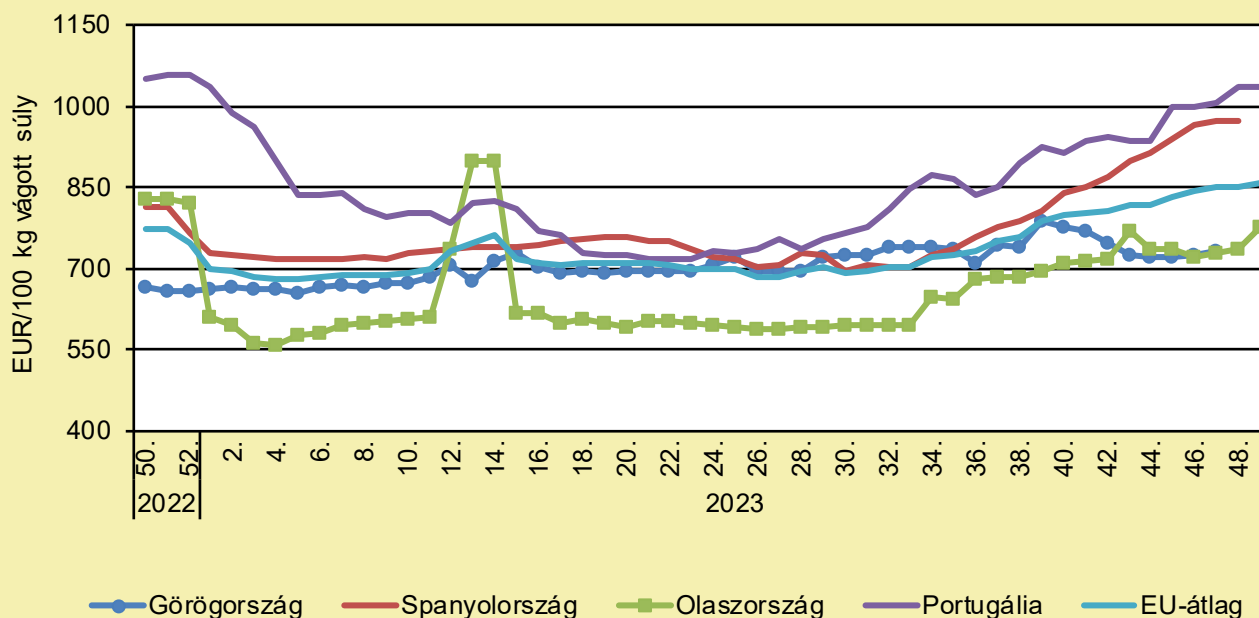
	2022. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét százalék	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét százalék
Magyarország	964,8	964,5	1 018,3	105,5	105,6
EU	762,4	851,7	858,3	112,6	100,8

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)

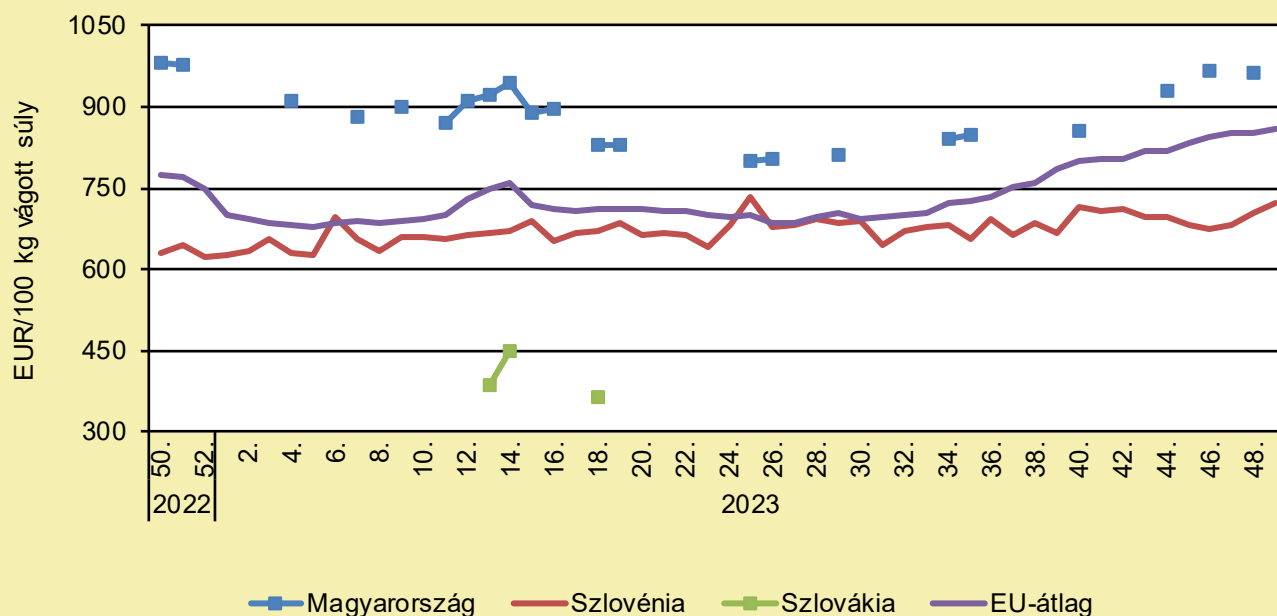
	2022. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét százalék	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét százalék
Görögország	660,2	–	–	–	–
Spanyolország	812,8	972,4	–	–	–
Olaszország	779,0	736,0	777,0	99,7	105,6
Portugália	994,7	1 034,9	1 037,2	104,3	100,2
EU	762,4	851,7	858,3	112,6	100,8

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. 49. hét	2023. 48. hét	2023. 49. hét	2023. 49. hét/ 2022. 49. hét százalék	2023. 49. hét/ 2023. 48. hét százalék
Magyarország	964,8	964,4	1 018,3	105,5	105,6
Szlovénia	635,0	705,2	722,1	113,7	102,4
Szlovákia	–	–	–	–	–
EU	762,4	851,7	858,3	112,6	100,8

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

Forrás: Európai Bizottság

TAKARMÁNYIPAR

MAGYAR SZAKEMBEREK FEJLESZTETTEK KI ÚJ TAKARMÁNYOKAT

(agroinform.hu/MTI, december 6.)

A Bonafarm-Bábolna Takarmány Kft. a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem Kaposvári Campusával együttműködve 406 millió forint európai uniós támogatással a brojlercsirkék és pecsenyekacsák jobb növekedését elősegítő takarmányokat fejlesztett, valamint megvalósította a gyártás valós idejű minőségellenőrzését. Czompó Krisztián, a Bonafarm takarmányértékesítési és innovációs igazgatója ismertette: a kutatás keretében a korai takarmányozás során olyan oldott aminosavakat kevertek az állatok első takarmányába, amelyek segítik az emésztőrendszerük fejlődését, így jobb tápanyagfelhasználást eredményeznek, valamint erősítik az állatok immunrendszerét. Vizsgálták a későbbi szakaszban a takarmány mellé adott szemes búza hatását is. Az eredmények szerint 5–10 százalék mag hatására a szárnyasok mirigyes gyomra több enzimet termel, ami javítja a tápanyag hasznosulását. Az igazgató kiemelte, hogy a vállalat a korábban is alkalmazott a közeli infravörös spektrométeres (NIR) eljárást a projekt keretében az alapanyagszállító vonalra és a keverőtérbe integrálta. A gyártás során valós időben, a keverés közben vált mérhetővé a takarmány tápanyagtartalma, növelve ezzel minőséget, valamint a gyártás hatékonyságát.

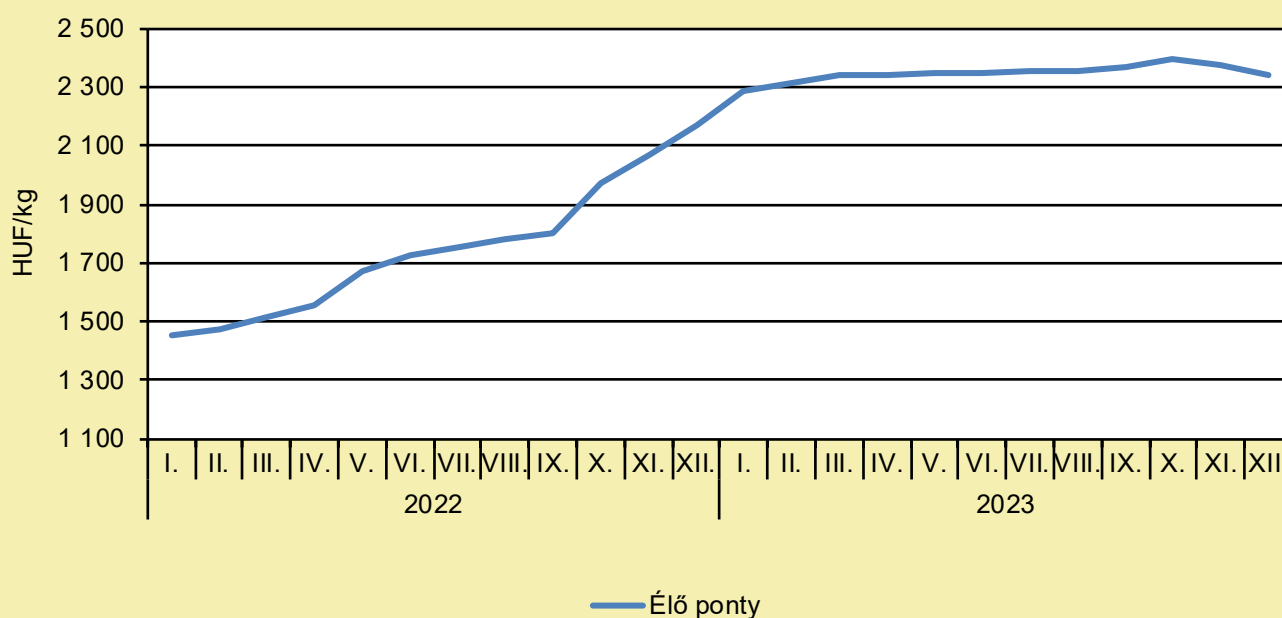
HALÁSZAT

ÖNKÉNTESK JELENTKEZÉSÉT VÁRJÁK A SZEGVÁRI TÖRPEHARCSA-HALÁSZATRA

(pecaverzum.hu/szegvaronline.hu, december 2.)

Évek óta megfeszített munka folyik annak érdekében, hogy Szegvár élővizeiben visszaszorítsák a törpeharcsa-állományt. A lehalászás célja a természetes vizek ökológiai állapotának javítása és a horgászat komfortosabbá, élménydúsabbá tétele. A Szegvári Horgász Egyesület tagjai november eleje óta végzik az intenzív gyérítést. A következő hetekben is folyik a törpeharcsa lehalászása. A csapdák telepítéséhez, ürítéséhez, áthelyezéséhez önkéntesek jelentkezését várják. Jelentkezni Halasi Tibor elnöknél lehet a +36 70 933 6018 számon vagy a szegvarihe@gmail.com e-mail címen.

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



Forrás: AKI

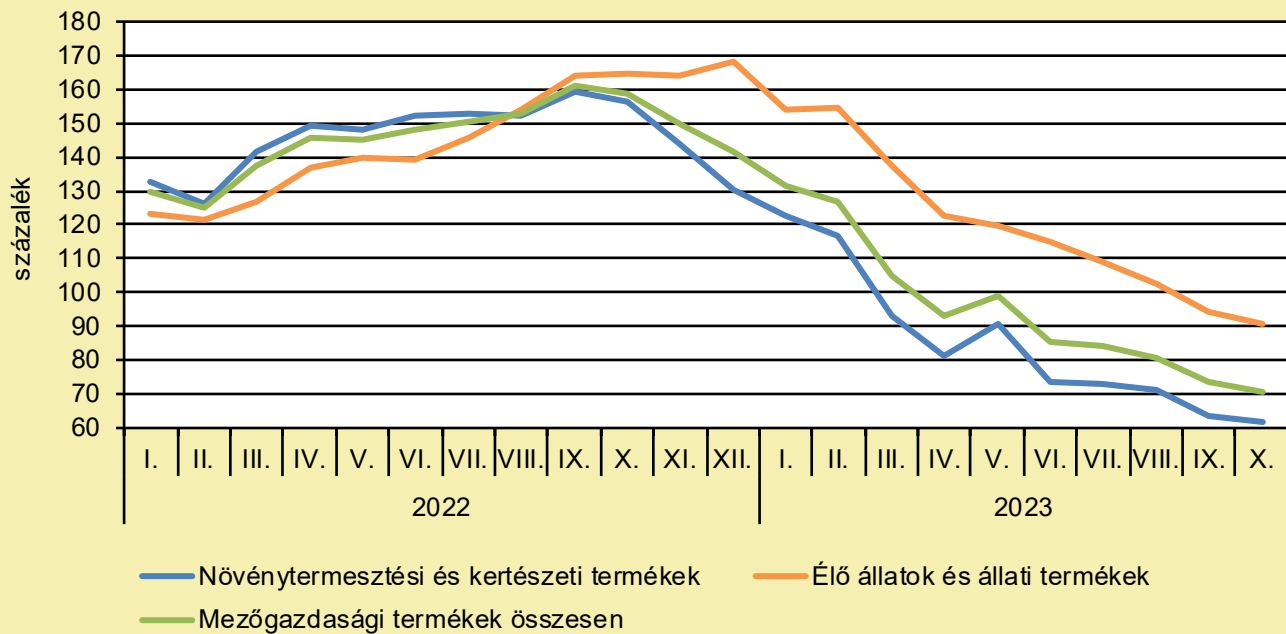
Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

	2022. december	2023. november	2023. december	2023. december/ 2022. december (százalék)	2023. december/ 2023. november (százalék)
Élő ponty	2 169	2 373	2 341	107,9	98,6
Pontyszelet	3 656	3 917	3 929	107,5	100,3
Bőrös afrikai harcsafilé	4 280	4 569	4 525	105,7	99,0
Busatörzs	2 046	2 409	2 455	120,0	101,9
Busaszelet	2 166	2 405	2 495	115,2	103,8
Lazacfilé	8 519	8 712	8 733	102,5	100,2

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 2024. 4. 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 2024. 3. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

BRUTÁLIS NÖVEKEDÉST MUTATNAK A DOHÁNYFELVÁSÁRLÁS SZÁMAI

(agroinform.hu/Continental Dohányipari Csoport, december 11.)

Eredményesen zárta a Virginia dohány felvásárlását a Continental Dohányipari Csoport dohánytermesztésért és feldolgozásért felelős tagja, a DOFER Dohányfermentáló Zrt.: a társaság összesen 1315 tonna termést vásárolt fel, amely mintegy 49 százalékos növekedést jelent a tavalyi szezonhoz képest. A felvásárlási ár tekintetében szintén számottevő, 40 százalékos emelkedést könyvelhetett el a DOFER, 1509 Ft/kg átlagár mellett zajlott le a felvásárlási folyamat. A termesztés a tavalyinál 11 százalékkal nagyobb, 918 hektárnyi, javarészt a Nyírségben található területen zajlott, aminek nyomán a szerződött mennyiség is növekedett 7 százalékkal a 2022-es évhez képest, 1019 tonnát kiteve. Mindezek mellett az időjárás jelentősen előnyösebbnek bizonyult a termelés szempontjából. A felvásárlási időszak ezzel még nem ért véget: a természetes szárítású, a Virginiához képest sokkal kisebb területen termesztett Burley dohány felvásárlása várhatóan januárban fejeződik be.

CSOMAGOLÓANYAGOK: LAZÍTOTTAK A TILALMON

(Kertészet és Szőlészet/euoparl.europa.eu, december 8.)

A folyamatosan növekvő hulladékmennyiség kezeléséről, valamint az újrafelhasználás és újrafeldolgozás fellendítéséről szavaztak az Európai Parlamentben. A képviselők elfogadták azt a javaslatot, miszerint korlátozni, illetve tiltani kell bizonyos típusú csomagolóanyagok használatát. A rendelettel 2030-ig 5, 2035-ig 10, 2040-ig 15%-kal kívánják csökkenteni a csomagolás mértékét. A műanyag csomagolásokat pedig 2030-ra 10, 2035-re 15, 2040-re 20%-kal szeretnék visszafogni. A képviselők meg akarják tiltani a nagyon könnyű (15 mikron alatti) műanyag hordtasakok árusítását, kivéve, ha higiéniai okokból szükség van rájuk, vagy ha ömlesztett élelmiszerek elsődleges csomagolásaként az élelmiszerpazarlás kivédését szolgálják. A káros egészségi hatások megelőzése érdekében a képviselők az úgynevezett „örök vegyszerek” (perfluor- és polifluor-tartalmú alkil anyagok, röviden PFAS-ok) és a biszfenol használatának betiltását kérik az élelmiszerekkel érintkező csomagolásban. Az Európai Parlament kész tárgyalásokat kezdeni a nemzeti kormányokkal a törvény végleges formájáról. Ez ellen több európai szakmai szervezet is tiltakozott, mivel a szabályozás megtiltaná, hogy egyszer használatos csomagolóanyagokban kínálják az egy kilogrammnál kisebb zöldség-gyümölcs termékeket, ami érintené a zacskóba csomagolt salátát, a műanyag tálcás szamócát, koktélpáradicsomot és a hálós narancsot is. A szakmai szervezetek lobbitevékenységének hatására az Európai Parlament módosította a rendelet erre vonatkozó mellékletét és kivette a zöldségekre és gyümölcsökre vonatkozó tilalmat.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

A KIVÁLÓ MINŐSÉGŰ ÉLELMISZER VÉDJEY EREDMÉNYEI

(NAK, december 7.)

A Magyarországon bejegyzett 46 élelmiszer tanúsító védjegy közül az egyetlen, nemzeti minőségrendszerként is elismert védjegy a Kiváló Minőségű Élelmiszer (KMÉ), amely 2020-ban került elfogadásra és hazai bevezetésre. A védjegy arany fokozatának pályázati lehetőségét a Nébih Termékmustra előzi meg, amely során a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal által koordinált, laboratóriumi vizsgálatból, érzékszervi és csomagolásteresztből álló vizsgálatssorozat történik, amelynek célja az adott termékkör szereplőinek összehasonlítása. Ahhoz, hogy egy gyártó vagy forgalmazó megpályázhassa, majd elnyerhesse a KMÉ arany fokozatú védjegyének használatát, termékének kiváló eredményt kell elérnie a Nébih Termékmustrán. A védjegyrendszer indulását követően eddig hét Nébih Termékmustra történt, húskészítmények (párizsi, szalámi, virsli), tej és tejtermékek (vaj, tehéntúró, tejföl), valamint levesbetét száraztészta körében. A KMÉ-védjegy használati jogát három évre kaphatják meg a gyártók és a forgalmazók. Ez idő alatt kötelező önellenőrzések és utóellenőrzések biztosítják, hogy a pályázó a teljes védjegyhasználati ciklusban megfeleljen a tanúsítási követelményeknek, a fenntarthatósági vállalásoknak, valamint a védjegyet viselő termékek megfeleljenek azoknak a minőségi feltételeknek, amelyek a kiválóságot teremtik meg a fogyasztó számára.

ÁTADTÁK AZ ÉV KIVÁLÓ MAGYAR MÉZE DÍJAKAT

(agrotrend.hu/sonline.hu, december 11.)

A XIV. Gyulai Mész- és Mézeskalács Fesztiválon adták át az Év kiváló magyar méze díjakat. Árgyelán János versenyigazgató, az Országos Magyar Méhészeti Egyesület (OMME) Békés megyei szaktanácsadója, a rendezvény egyik főszervezője elmondta: a Gyékényes vázsonypusztai Pálfy-Oszkó Méhészet nyári virágméze elnyerte a legjobb vegyesmész kategória fődíját és az Év kiváló magyar méze díjat is. A legjobb akácmézét Ballér Róbert készítette Somogyjádón. Fajtamész kategóriában a kaposmérői 2022 után idén is Hanzel Róbert hársméze diadalmaskodott, amely arany minősítést ért el, ahogy a nevezett vegyes virágméze is. A versenyfelhívásra 398 mintát küldtek be idén a méhészek az ország egész területéről. Az első körös zsűrizésből 48 minta jutott tovább a laboratóriumi vizsgálati részre, ahol a termékek víz-, pollen-, glükóz- és fruktóz-, valamint az úgynevezett HMF-tartalmát elemezték. Utóbbi arra utal, hogy a mézet melegítették-e vagy főzték-e, vagy sem. Ezt követően öt szakemberből álló zsűri második körben is értékelte a mézeket.

A VIRSLI DOBOGÓS HELYEN SZEREPEL A MELEG GYORSÉTELEK RANGSORÁBAN

(agrotrend.hu/MTI, december 12.)

A virsli nem hiányozhat a szilveszteri asztalról, de a magyar lakosság 59 százalékkal a harmadik helyre sorolja a gyorsan elkészíthető meleg ételek ranglistáján a 75 százalékkal vezető rántotta és a 69 százalékos népszerűségű melegszendvics után – közölte legfrissebb reprezentatív felmérése alapján a Pick Zrt. A közlemény szerint 10-ből 9 megkérdezett szokott virsli vásárolni. A vásárlók 48 százaléka keresi a magas hústartalmú virsliket, 39 százalékuk pedig a hústartalmon felül arra is odafigyel, hogy magas minőségű alapanyagokból készült virsli vásároljon. A legnépszerűbb termékek a sertéshúsból készült virslik, a roppanós virsliket pedig a frankfurti és a bécsi virsli követi a kedveltségi listán. Bár a virsli eredeti recept alapján sertéshúsból készül, a baromfivirslik is egyre népszerűbbek, a megkérdezettek 16 százaléka kifejezetten ezeket a termékeket keresi.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

MAGYAR KEZDEMÉNYEZÉSRE KÖTELEZŐ LESZ SZÁZALÉKOSAN FELTÜNTETNI A MÉZEK SZÁRMAZÁSÁT AZ EU-BAN

(kormany.hu, december 12.)

Célt értek a magyar erőfeszítések, hazánk kezdeményezésére az uniós agrárminiszterek egyetértettek azzal, hogy a jövőben a mézesüvegeken kötelező legyen feltüntetni a méz származási helyét és pontos százalékos arányát – közölte Nagy István tárcavezető. A szigorúbb előírásoknak köszönhetően egyértelmű lesz a vásárlók számára, hogy milyen országból származó mézek és milyen arányban található meg az adott termékben. Ezzel egyrészt a fogyasztók könnyebben megtalálhatják a minőségi magyar mézeket, melyek vásárlásával nem csak a magyar méhészeket, de a biológiai sokféleség megőrzését is támogatják. Másrészt a kötelező, pontos százalékos tartalmú származásjelölés hatékonyan segítheti a bizonytalan eredetű, kétes minőségű, EU-n kívülről érkező mézek elleni fellépést. A tárcavezető jelezte azt is, hogy a javaslatról az Európai Parlament a következő napokban alakítja ki álláspontját, ezt követően kezdődhetnek meg a tárgyalások a Tanáccsal, annak érdekében, hogy az új szabályozás minél előbb hatályba léphessen.

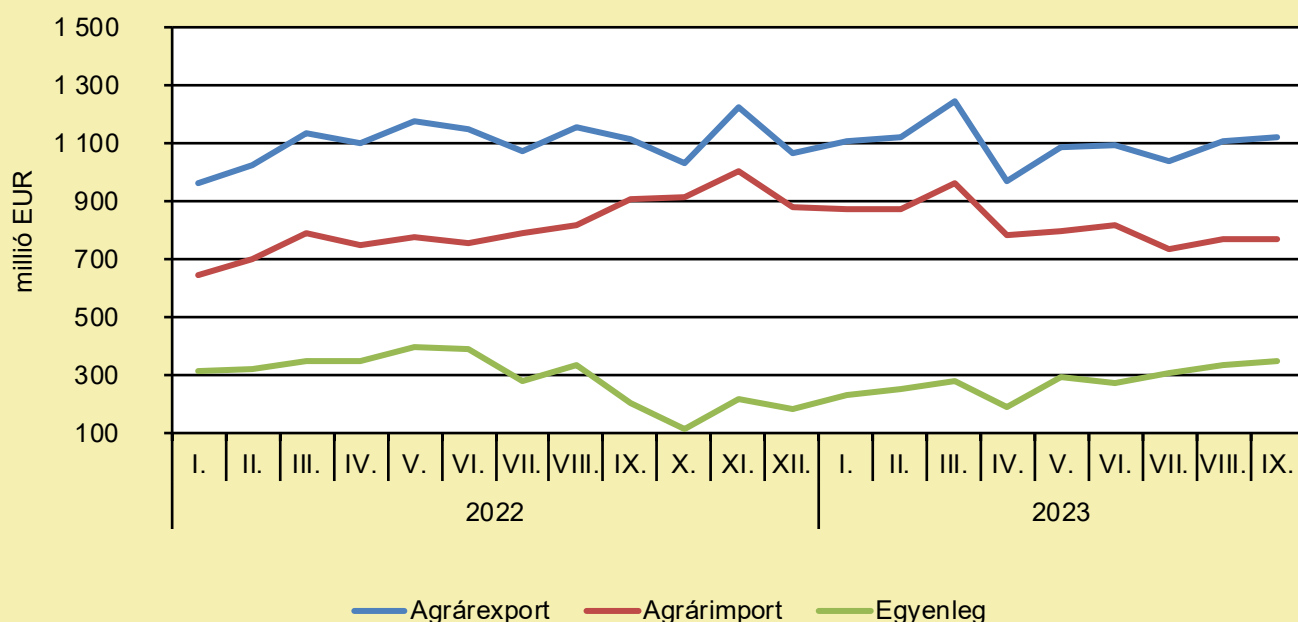
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, december)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 0,6 százalékkal nőtt, importértéke 15,5 százalékkal csökkent, az egyenleg pedig 71,9 százalékkal volt több 2023 szeptemberében az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1123 millió eurót, behozatalának értéke 770 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 353 millió euró volt 2023 kilencedik hónapjában, azaz 147 millió euróval több, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 2024. 2. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

NEM VÁLTOZOTT A NEMZETKÖZI ÉLELMISZERKOSÁR ÁRA NOVEMBERBEN (storeinsider.hu, december 11.)

Stabil maradt a globális terményárakat összesítő mutató novemberben, mivel a gabonafélék alacsonyabb árát a növényi olajok drágulása ellensúlyozta – olvasható az ENSZ Élelmezésügyi és Mezőgazdasági Szervezete (FAO) közleményében. Ezzel a FAO élelmiszerár-index – ami a nemzetközi kereskedelem legfontosabb élelmiszer-alapanyagainak havi árváltozását követi – megmaradt az októberi szintjén, ám éves viszonylatban 10,7 százalékos csökkenést mutatott. A gabonafélék árindexe 3,0 százalékkal nőtt október óta miután a szemestermények ára – élen a kukoricával – 5,6 százalékkal esett és a búzáé 2,4 százalékkal. A rizsfélék árindexe stabil maradt a különböző piacok egymással ellentétes ármozgásainak hatására. Eközben a növényi olajok árindexe 3,4 százalékkal emelkedett októberhez képest. A tejtermékek összességében 2,2 százalékkal drágultak, a vaj és a sovány tejpör iránti megnövekedett ázsiai és az ünnepek okán a nyugat-európai kereslet miatt. A húsfélék árindexe 0,4 százalékkal bár, de csökkent októberhez képest, tükrözve a baromfi-, sertés- és szarvasmarhahús bőséges készletei miatti árcsökkenését.

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