

2023/35. 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
TOJÁS	14
SERTÉS	19
TEJELŐ TEHÉN	26
HÚSMARHA	33
JUH ÉS KECSKE	41
TAKARMÁNYIPAR	47
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>)

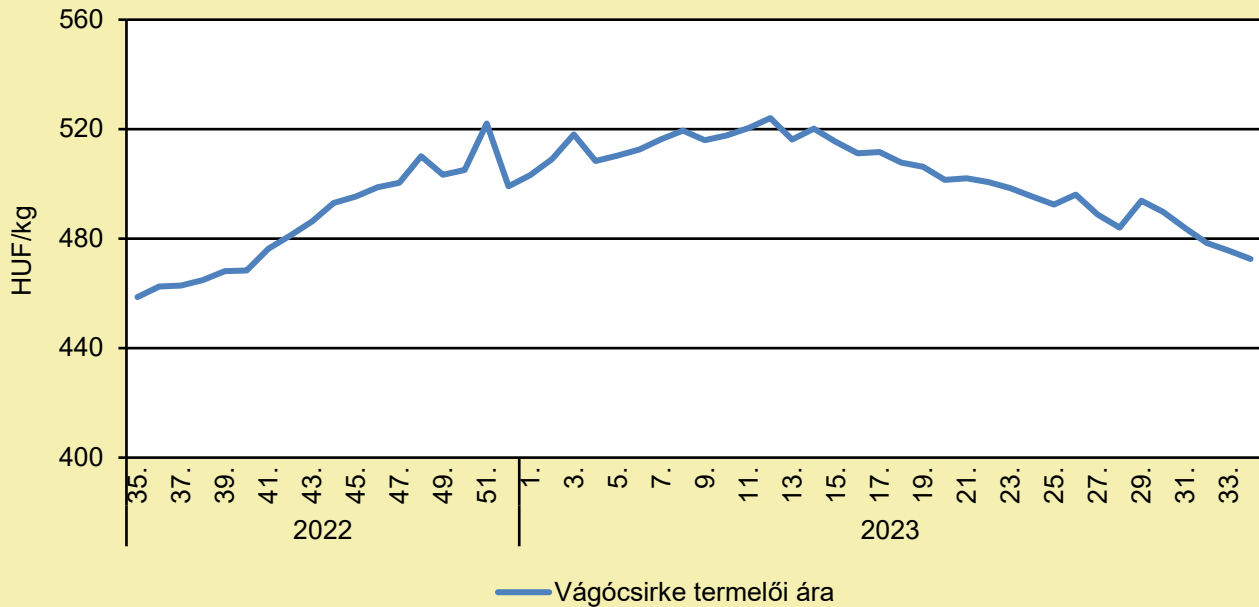
BAROMFITENYÉSZTŐK: BRAZÍLIÁBÓL ÉRKEZIK A FEKETELEVES

(MTI, augusztus 28.)

A távol-keleti országok már a madárinfluenza megjelenésének első hírére Brazília teljes területére fel függesztették a brazil baromfihús importját, az Európai Unió viszont mind ez ideig minden kaput nyitva hagyott. Most az unió a madárinfluenzával fertőzött területek kizárása érdekében regionalizációs tárgyalásokat kezdett Brazíliával; a dél-amerikai ország jelentős felvevőpiaca az EU iparcikkeinek, így kölcsönös az érdek, hogy a piaci csatornák nyitva maradjanak. A regionalizáció azt jelenti, hogy az importőr ország csak arról a területről nem fogad szállítmányokat, amelyek ténylegesen érintettek a járvánnyal. A világ csirkehústermelésének ma 16–18 százalékát adja Brazília. Ezért hamarosan kijelölhetik azokat a területeket, ahonnan továbbra is korlátozás nélkül érkezhethet baromfi, míg a többi régióból megtiltják a szállítást. A Brazíliából évi 200–250 ezer tonna fagyasztott árut importáló EU viszonylag gyors reagálása hírforrásunk szerint annak köszönhető, hogy a dél-amerikai ország nemcsak eladó, de vevő is, az unióból importált iparcikkek jelentős felvevőpiacának számít. Nem lenne szerencsés, ha egy drasztikus baromfihús-behozatali korlátozásra a dél-amerikai ország iparcikkek importtilalmával reagálna. Ugyanakkor a termelőknek a brazil baromfihús távol-keleti szállítási tilalma miatt kedvezőtlen piaci környezettel kell számolniuk, az olcsó hús ugyanis jelentős mértékben letörheti az árakat Európában. 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 csirkecombát vár. Ugyan ez csak a fagyasztott árura vonatkozik, de ne legyenek kétségeink, annak ára begyűri a frishús-piacra is. A nyomott árú brazil csirkehús kedvezőtlen hatásait némileg mérsékli, hogy a készáru árának hatvan százalékát kitevő takarmány a jó termés miatt sokkal olcsóbb, mint tavaly, és az elképesztően magas energiaárak is mérséklődtek. Ezzel együtt látni kell, hogy a baromfiágazat újra nagyon kemény kihívásokkal kénytelen szembenézni. Csobai Attila, a Baromfi Terméktanács titkára úgy véli, az Európába a földrészen kívülről 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, amelyek jelentős költség-növelő tényezők, az Európán kívüli szállítókat azonban nem kötik hasonló előírások. 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 azonban teljesen biztosak nem lehetünk, így egyrészt annak a veszélye áll fenn, hogy a világ baromfiellátásában jelentős brazil állományt csökkenti drasztikusan a kór, másrészt pedig azt 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 viszont, ha bekövetkezik, már az árak drasztikus emelkedését fogja eredményezni.

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)

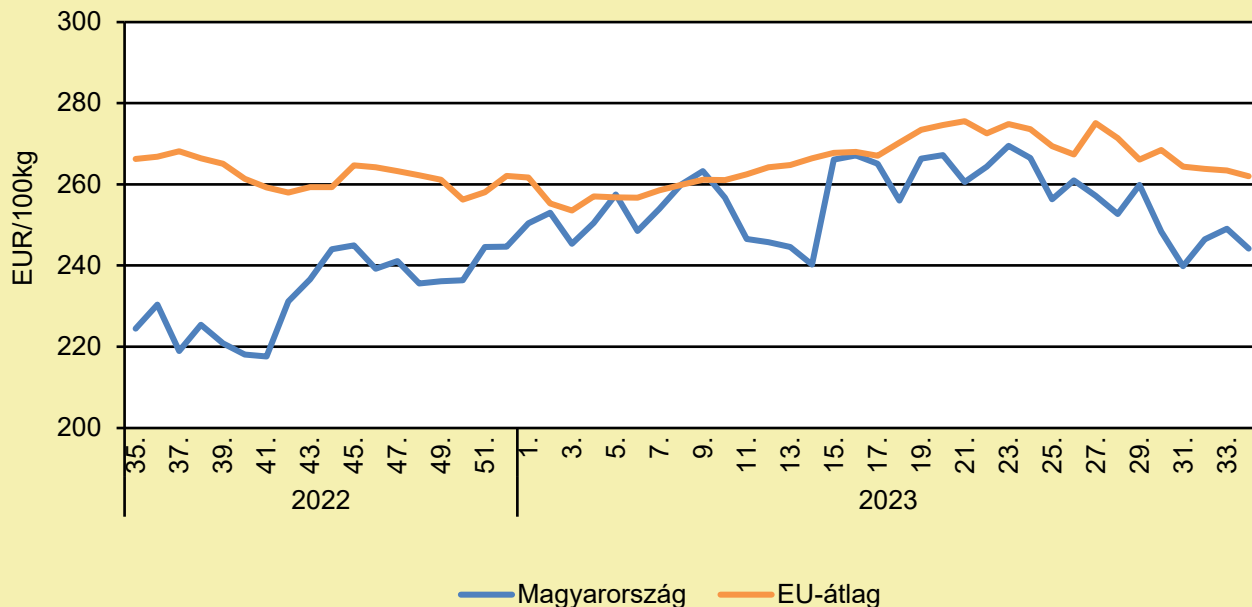
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Vágócsirke	452,9	475,6	472,6	104,3	99,4

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)

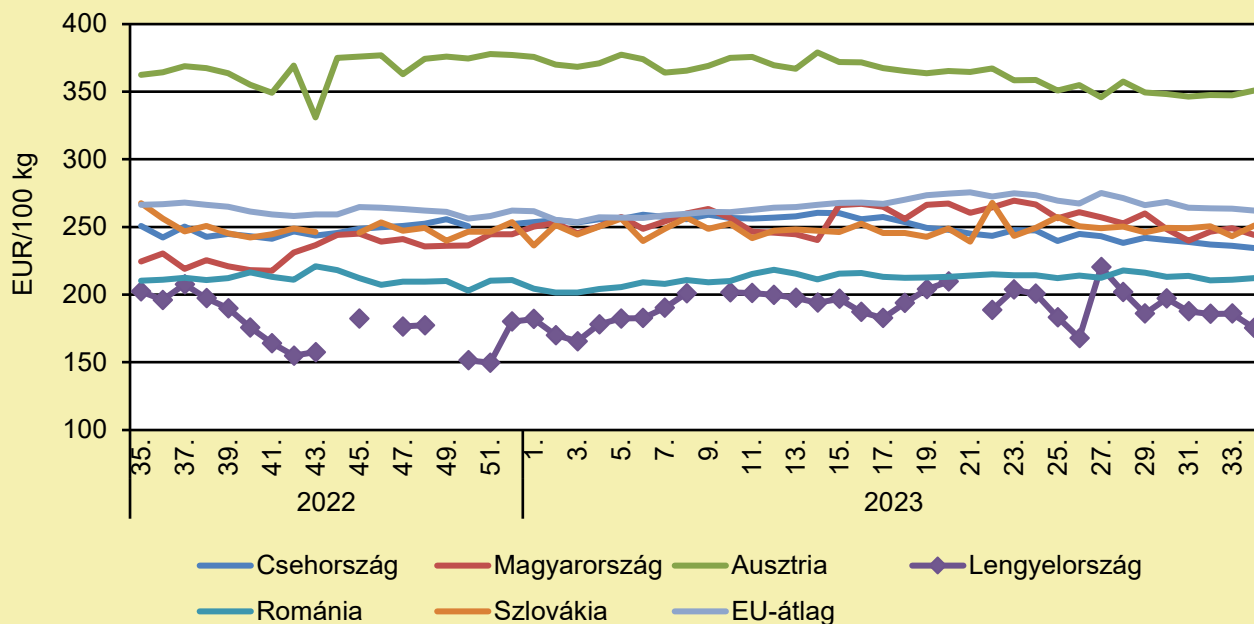
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Magyarország	225,2	249,1	244,2	108,4	98,0
EU	265,0	263,4	262,0	98,9	99,5

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)

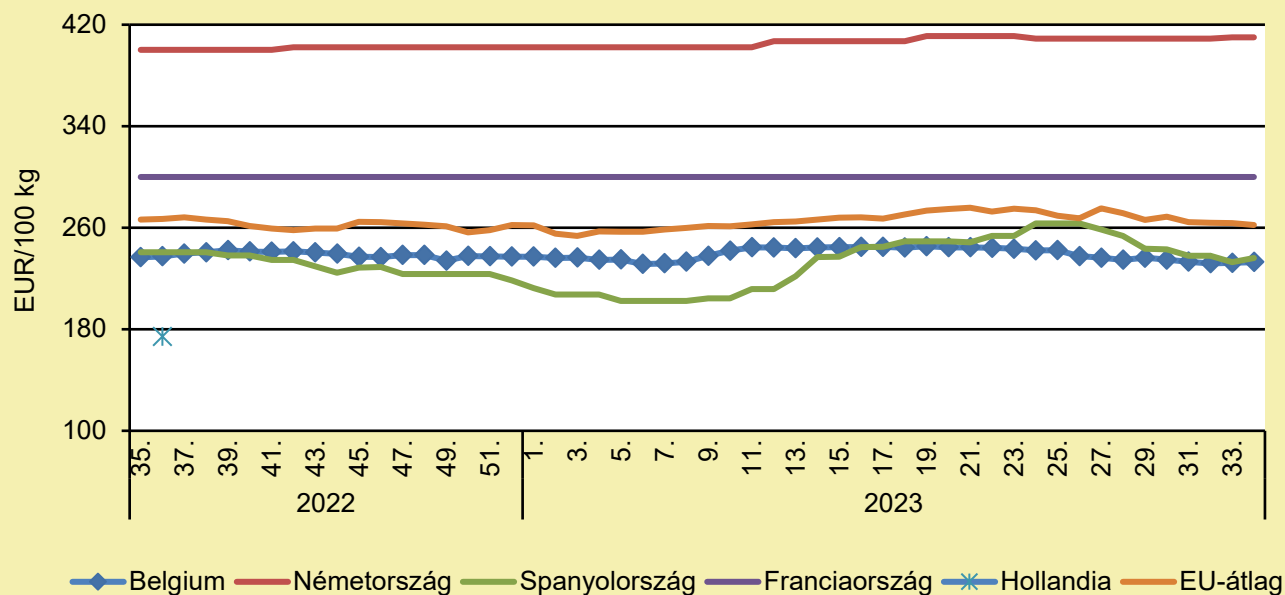
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Csehország	245,9	236,2	234,4	95,3	99,3
Magyarország	225,2	249,1	244,2	108,4	98,0
Ausztria	346,7	347,4	351,0	101,2	101,0
Lengyelország	199,6	186,0	175,3	87,8	94,3
Románia	209,3	211,1	212,1	101,4	100,5
Szlovákia	247,7	243,3	251,1	101,4	103,2
EU	265,0	263,4	262,0	98,9	99,5

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)

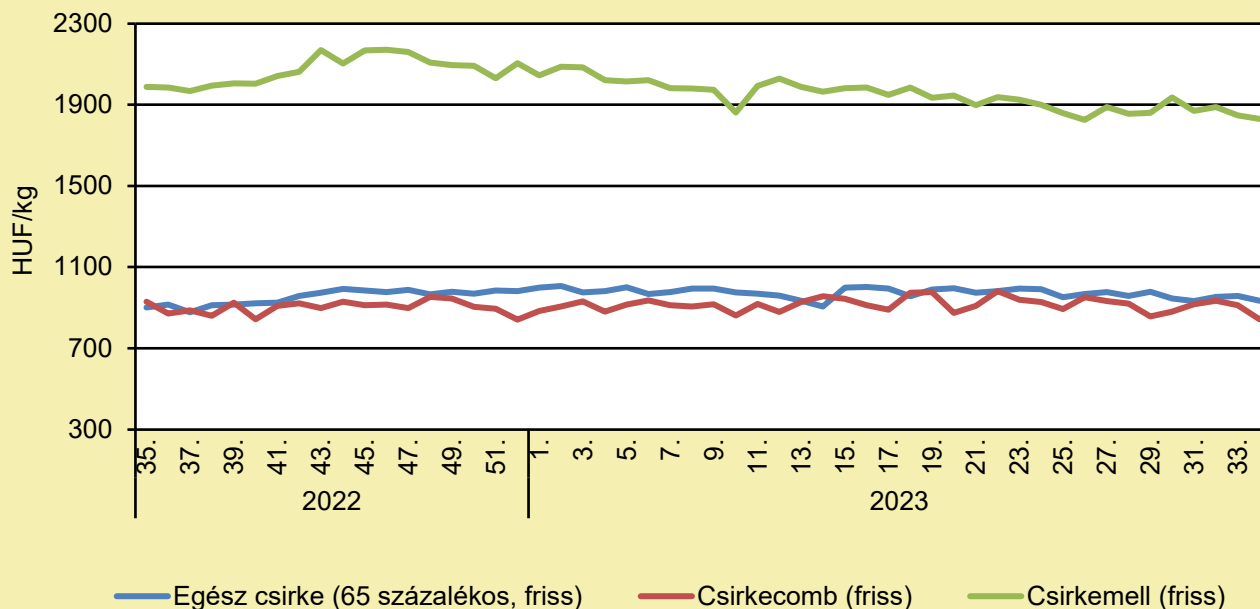
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Belgium	230,0	232,3	232,8	101,2	100,2
Németország	400,0	410,0	410,0	102,5	100,0
Spanyolország	237,2	232,9	236,0	99,5	101,3
Franciaország	300,0	300,0	300,0	100,0	100,0
Hollandia	–	–	–	–	–
EU	265,0	263,4	262,0	98,9	99,5

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

A csirkehúsok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2022–2023)



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

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

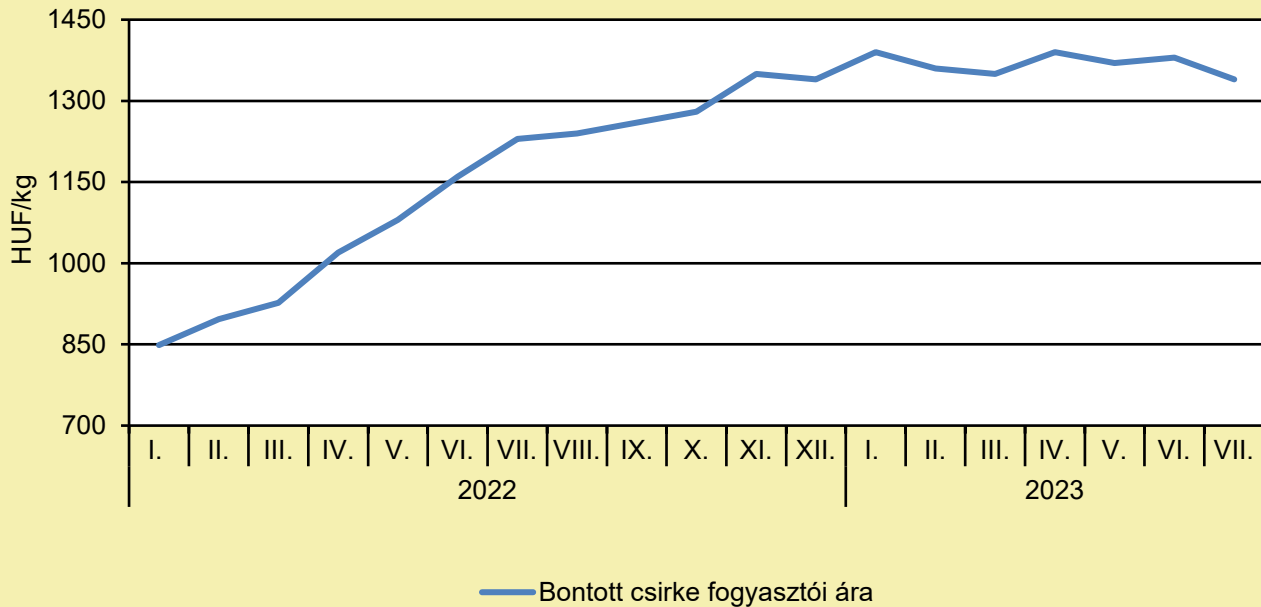
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	922,2	957,6	934,3	101,3	97,6
Csirkecomb (friss)	874,5	911,7	842,2	96,3	92,4
Csirkemell (friss)	2 020,5	1 847,3	1 829,8	90,6	99,1

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 árnak változása Magyarországon (HUF/kg)

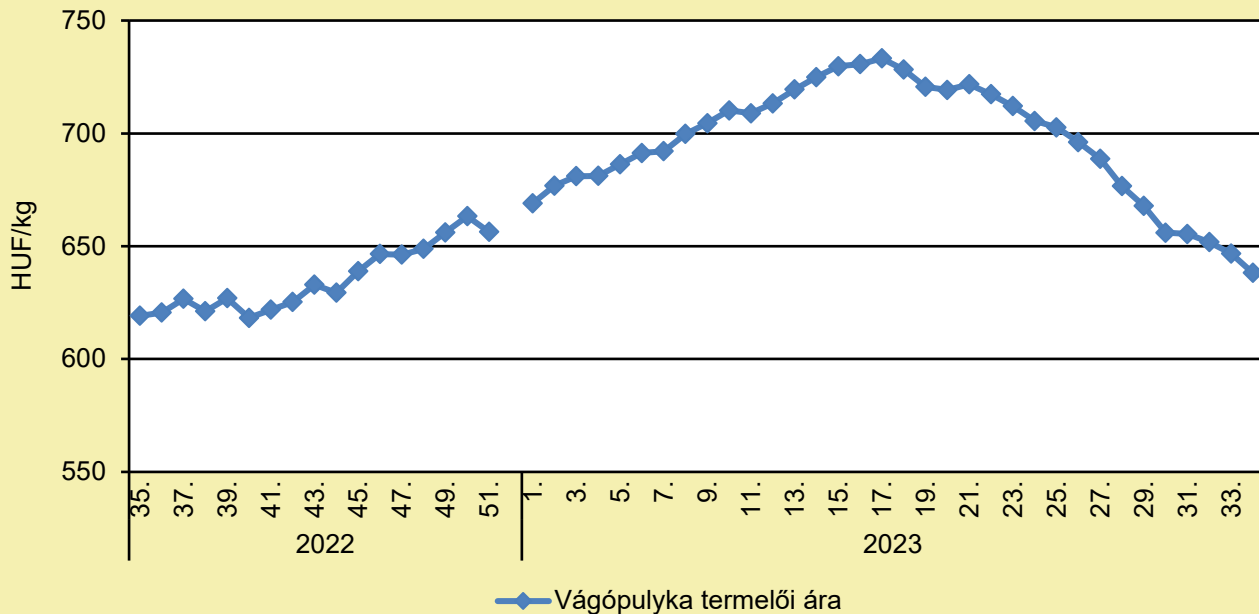
	2022. július	2023. június	2023. július	2023. július/ 2022. július (százalék)	2023. július/ 2023. június (százalék)
Bontott csirke	1 230	1 380	1 340	108,9	97,1

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)

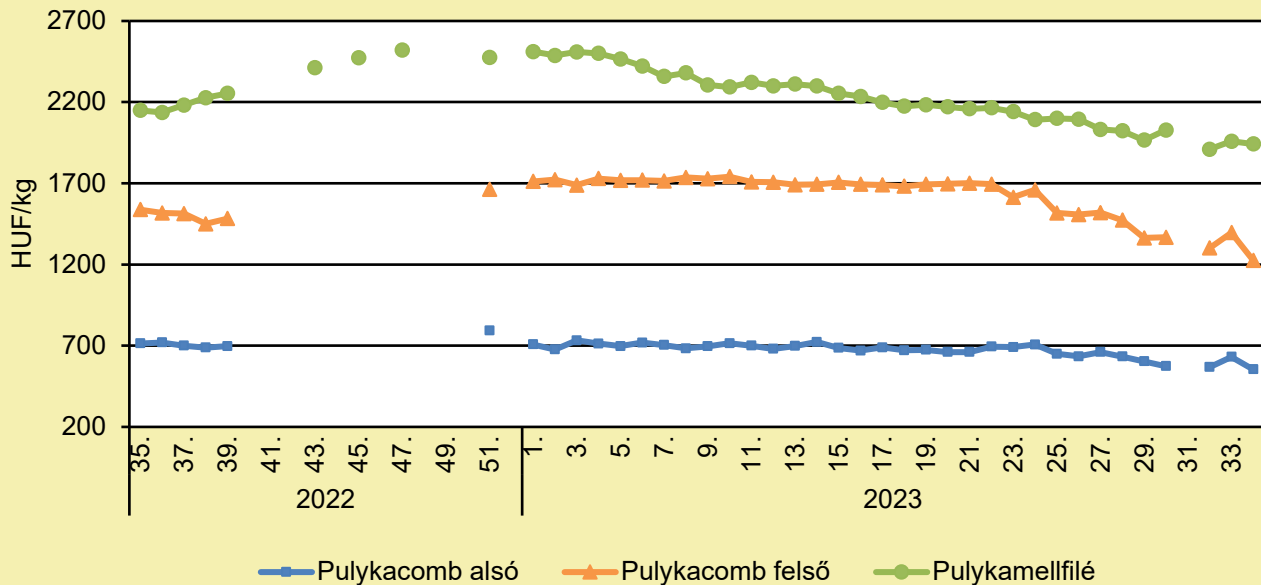
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Vágópulyka	624,1	646,8	638,2	102,3	98,7

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. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	673,0	630,4	554,0	82,3	87,9
Pulykacomb felső	...	1 395,4	1 225,0	...	87,8
Pulykamellfilé	2 172,9	1 958,4	1 942,1	89,4	99,2

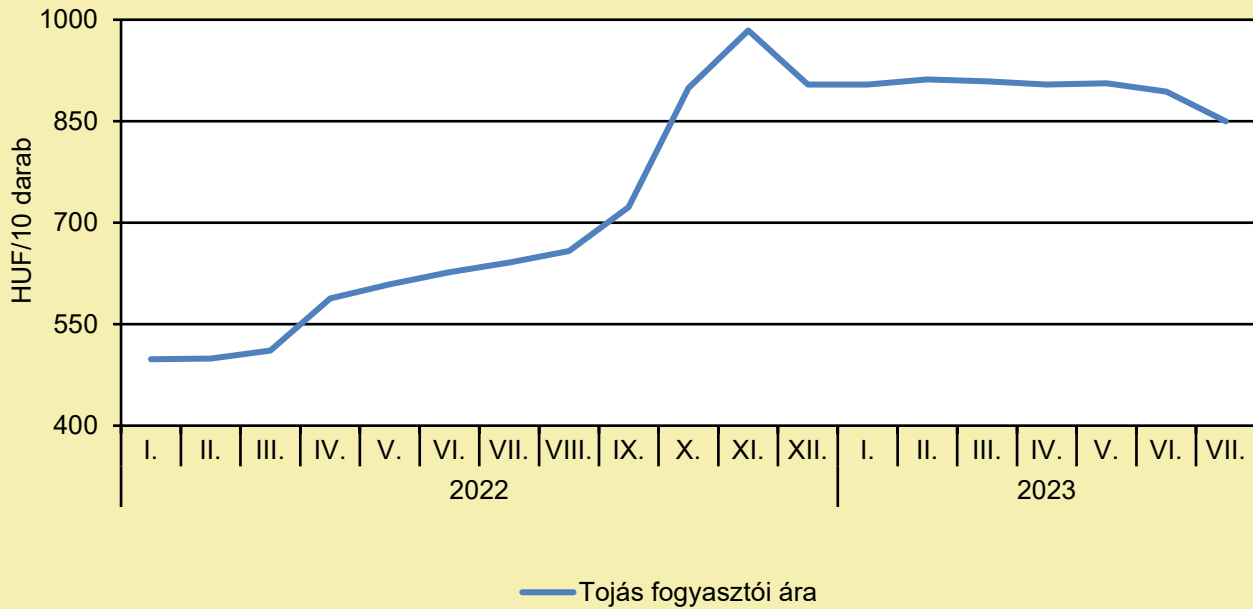
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TOJÁS

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2022–2023)



Forrás: KSH

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

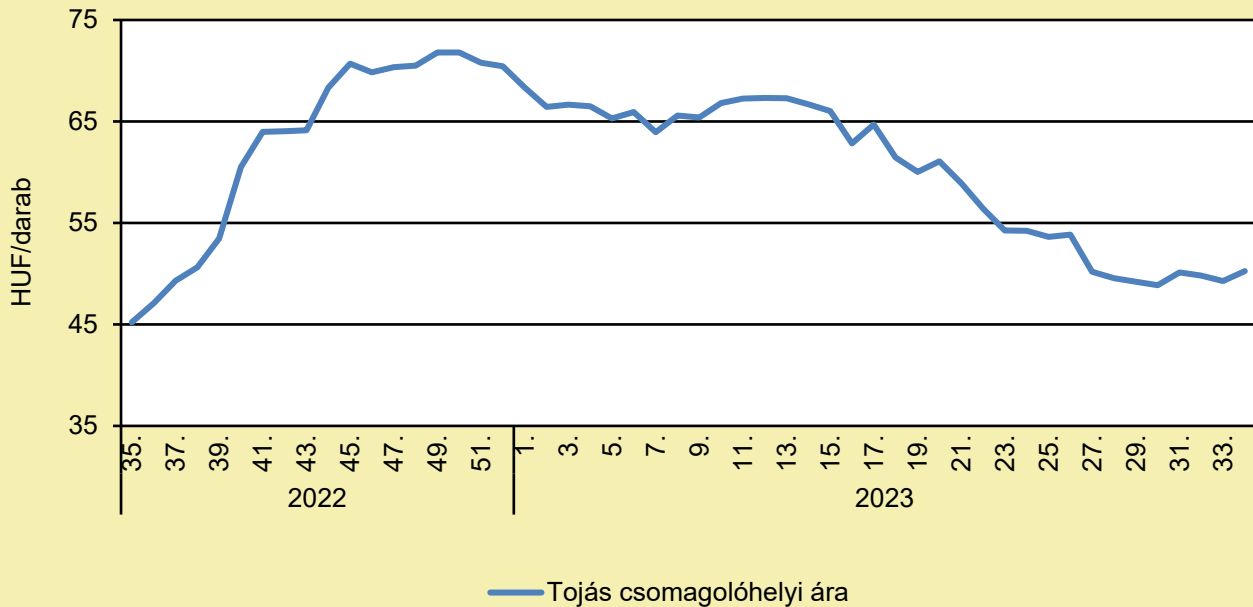
	2022. július	2023. június	2023. július	2023. július/ 2022. július (százalék)	2023. július/ 2023. június (százalék)
Tojás	641	894	850	132,6	95,1

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)

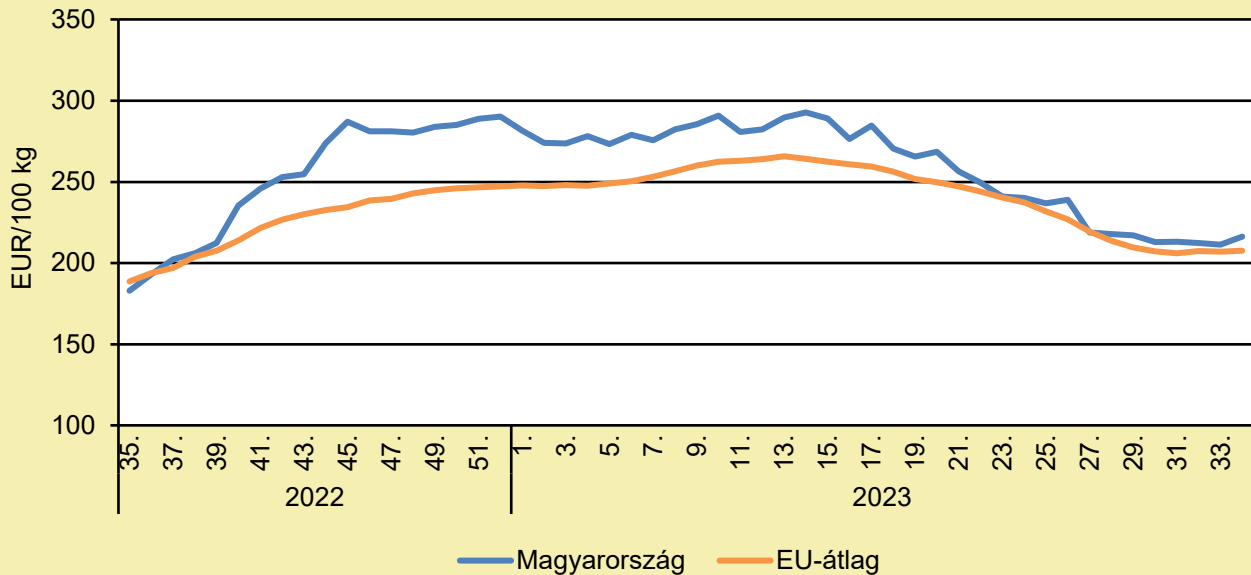
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Tojás	42,0	49,3	50,2	119,7	102,0

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TOJÁS

A tojás (M+L) csomagolóhelyi ára Magyarországon és az EU-ban (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, AKI PÁIR

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

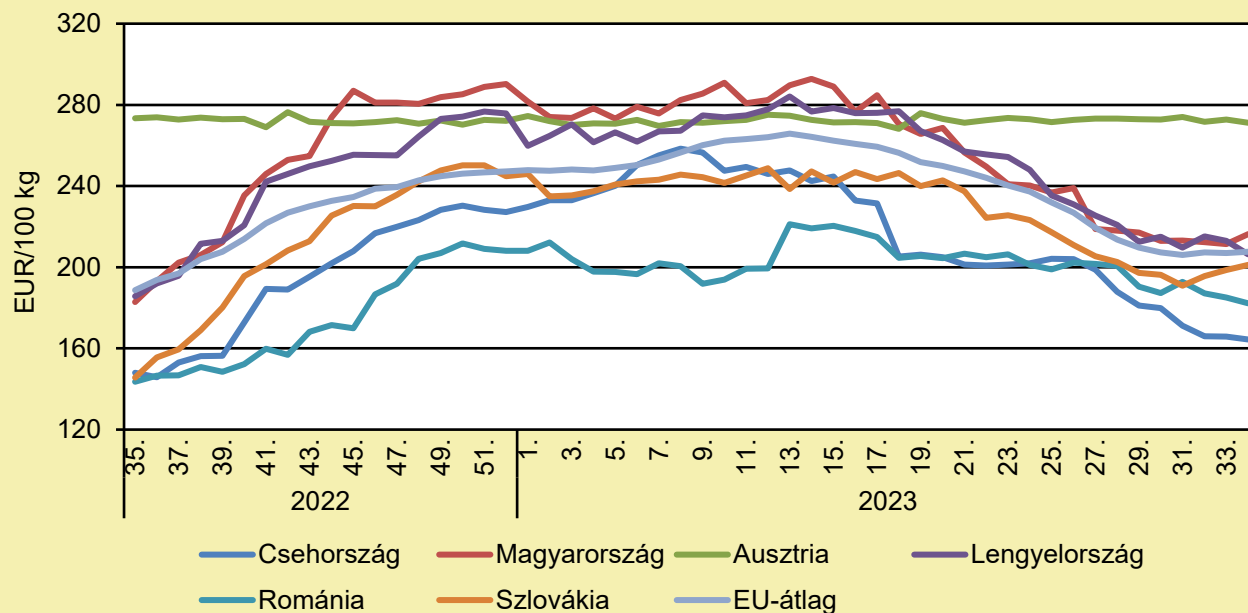
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Magyarország	167,2	211,3	216,3	129,4	102,4
EU	186,4	207,0	207,5	111,3	100,2

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)

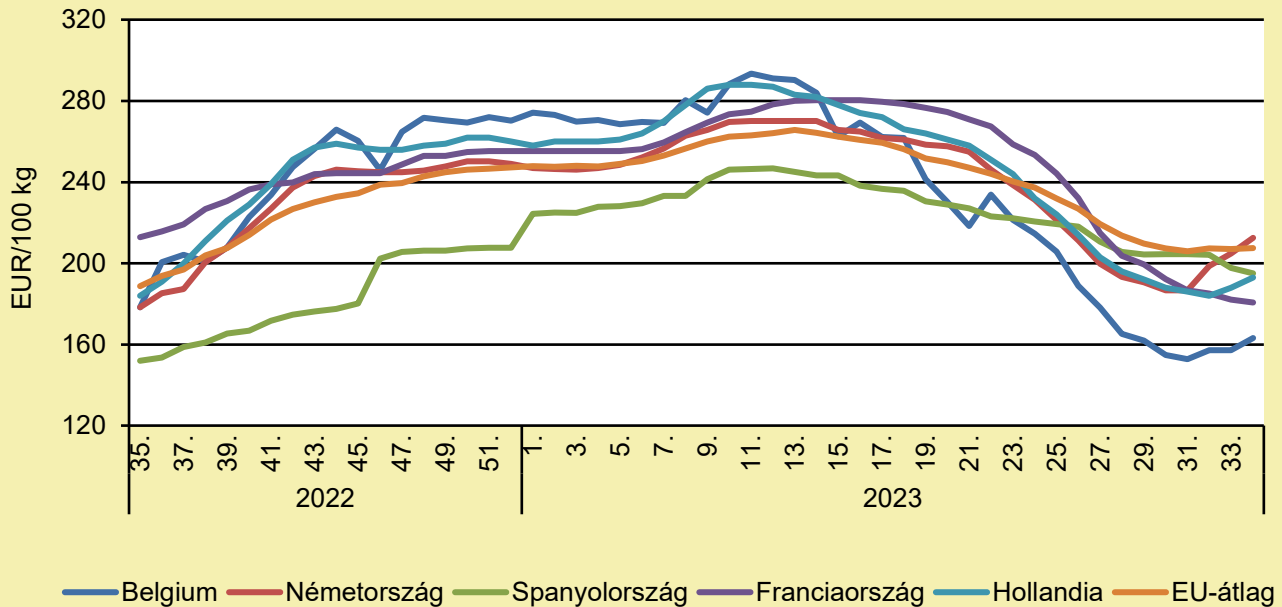
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Csehország	143,7	165,8	164,5	114,4	99,2
Magyarország	167,2	211,3	216,3	129,4	102,4
Ausztria	270,5	272,7	271,2	100,3	99,4
Lengyelország	181,7	213,0	206,4	113,6	96,9
Románia	145,2	185,1	182,3	125,5	98,5
Szlovákia	151,2	198,6	201,1	133,1	101,3
EU	186,4	207,0	207,5	111,3	100,2

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. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Belgium	172,4	157,2	163,2	94,7	103,8
Németország	174,3	204,9	212,6	122,0	103,8
Spanyolország	143,6	197,8	195,1	135,9	98,7
Franciaország	212,4	182,1	180,7	85,1	99,2
Hollandia	179,0	188,0	193,0	107,8	102,7
EU	186,4	207,0	207,5	111,3	100,2

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

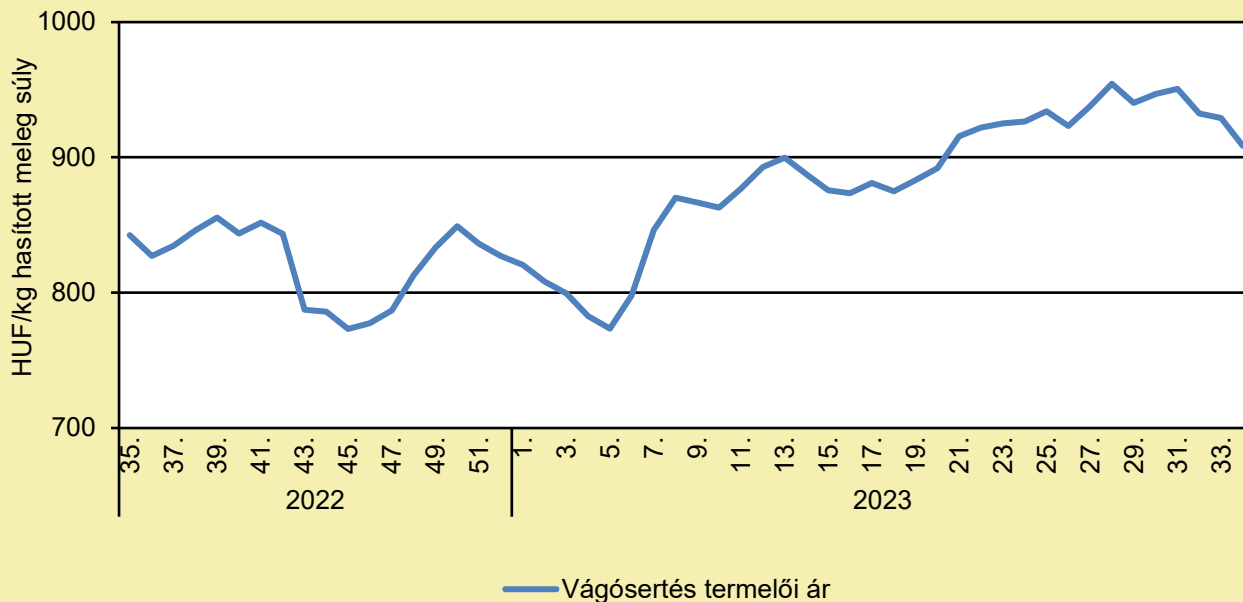
NEW JERSEY NEM TŰRI AZ ÁLLATKÍNZÁST – RENDELETTEL KÖVETELNEK MEGELEGENDŐ FÉRŐHELYET A KOCÁKNAK ÉS A BORJAKNAK IS

(magro.hu/pigprogress.net, augusztus 27.)

Az Egyesült Államok New Jersey államában betiltották a kocaistállók használatát és a borjak tartását. Az új rendeletek megtiltják, hogy tudatosan olyan módon zárjanak be tenyészsertést vagy borjút, ami megakadályozza, hogy a koca vagy a borjú lefeküdjön, felálljon, végtagjait teljesen kinyújtsa vagy szabadon megforduljon. Kocánként 2,2 m² hasznos istállóhelyet kell biztosítani. A törvény megszegése esetén rendbontásért és az állatkínzásról szóló törvények polgári jogi megsértéséért emelnek vádat. A bírságok összege 250 és 1000 USD között lesz. A szabályozás New Jerseyben 180 nappal augusztus 2. után – Phil Murphy kormányzó ekkor írta alá a törvényt – lép hatályba. A törvényjavaslatot az állami szenátus 2023 júniusában, az állami közgyűlés pedig 2023 májusában fogadta el. Ez azt követően történt, hogy a korábbi New Jersey-i kormányzó, Chris Christie két alkalommal megvétózta ezt a törvényt. A New Jersey Farm Bureau és az állatvédő csoportok is támogatták a törvénytervezet legutóbbi változatát. A jogszabály emlékeztet a különböző, többnyire nem sertéshúst termelő amerikai államokban 10-15 évvel ezelőtt indított kezdeményezési hullámra, amikor több mint 10 államban betiltották a kocaszállók használatát. Oregon, Arizona és Florida például azok között az államok között volt, amelyek akkoriban felhagytak ezzel a gyakorlattal. A New Jersey-i fejleményekre akkor került sor, amikor az Egyesült Államokban két másik állam olyan jogszabályokat hagyott jóvá, amelyek néhány lépéssel tovább mennek. Kalifornia 2018-ban fogadta el a 12. javaslatot (Proposition 12), Massachusetts pedig 2016-ban a 3. kérdést (Q3). Ezek megtiltják az államhatáraikon belül az olyan sertéshús értékesítését, amelyet bármely más államban olyan kocától született sertésből állítottak elő, amelyet nem az egyedi szabályozásuknak megfelelően tartottak (nincs vemhesített ketrec stb.). A Q3 még a Prop 12-nél is tovább megy, és megakadályozza az ilyen sertéshús szállítását az államon keresztül. A sertéságazat különböző szereplői pert indítottak a Q3, valamint a hasonló törvények, például a Prop 12 alkotmányosságát vitatva. Ezek a Triumph Foods, Christensen Farms Midwest, The Hanor Company of Wisconsin, New Fashion Pork, Eichelberger Farms és Allied Producers' Cooperative. Az elmúlt néhány évben több más sertéshúscsoport is vitatta a Prop 12 törvényességét, de az Egyesült Államok Legfelsőbb Bírósága nemrégiben helybenhagyta azt. A legutóbbi World Pork Expón a PigProgress megkérdezte, hogy a Prop 12 katasztrofális-e az amerikai sertéshúsipar számára. Michael Formica, az Amerikai Sertéstermelők Nemzeti Tanácsának vezető jogi stratégája kijelentette, hogy „katasztrofális az iowai gazdák és a kaliforniai fogyasztók számára is”.

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)

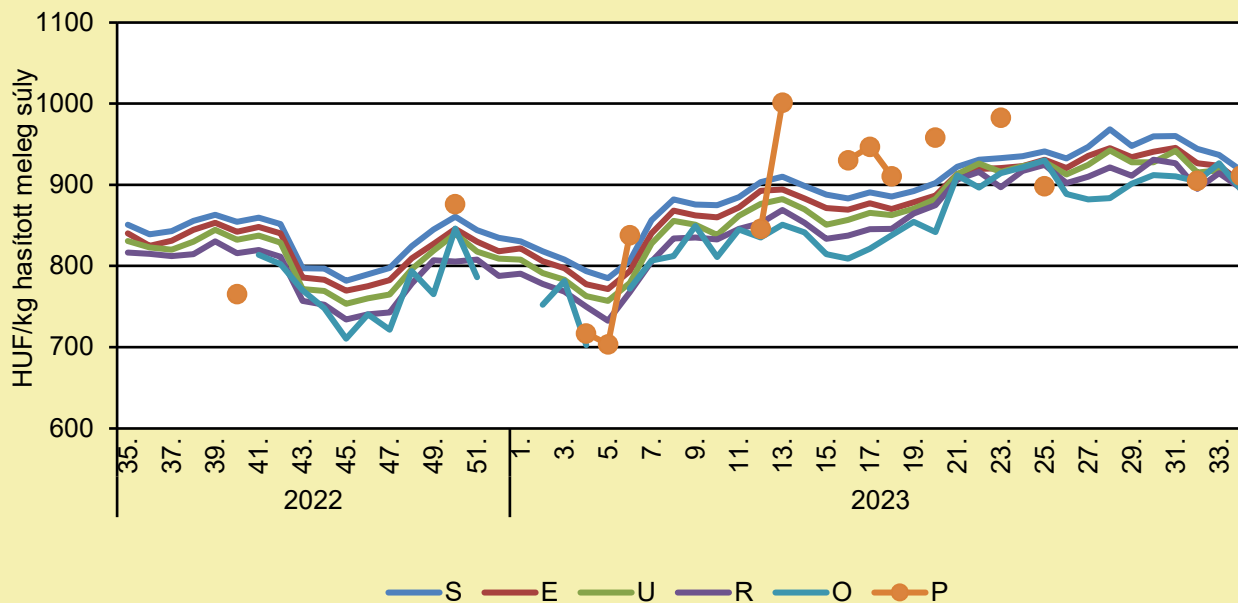
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Hazai vágósertés	813,8	929,2	908,5	111,6	97,8

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. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
„S” osztály	824,5	936,9	917,7	111,3	98,0
„E” osztály	812,6	923,4	903,2	111,2	97,8
„U” osztály	802,9	917,7	901,7	112,3	98,3
„R” osztály	757,2	914,2	895,7	118,3	98,0
„O” osztály	803,2	926,5	894,1	111,3	96,5
„P” osztály	911,5

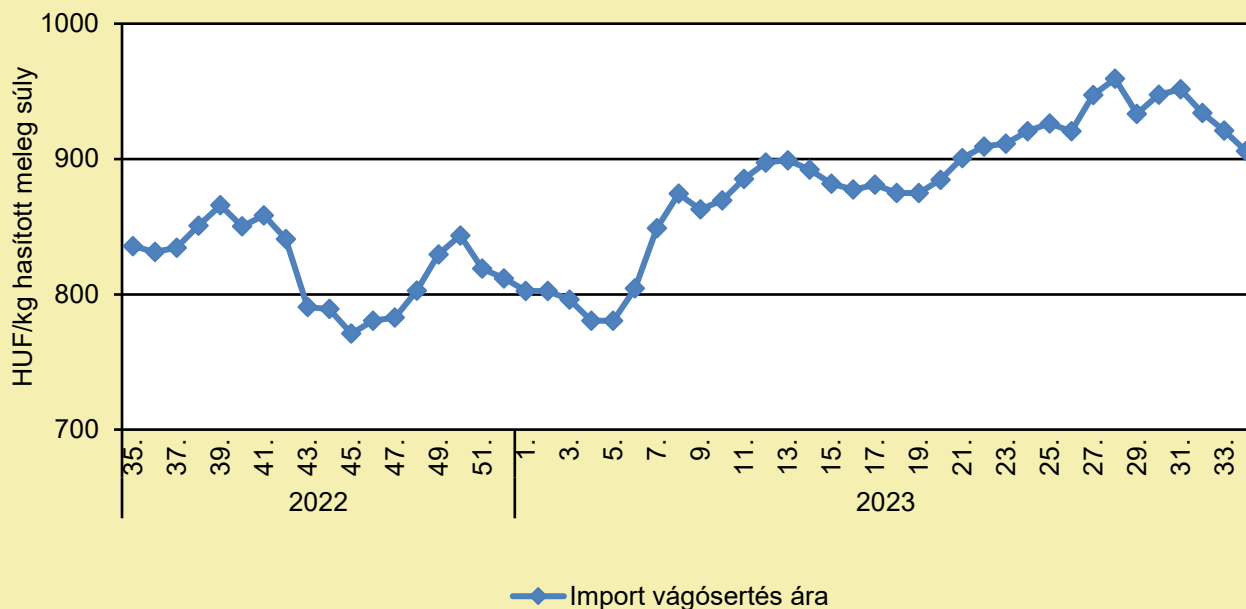
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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)

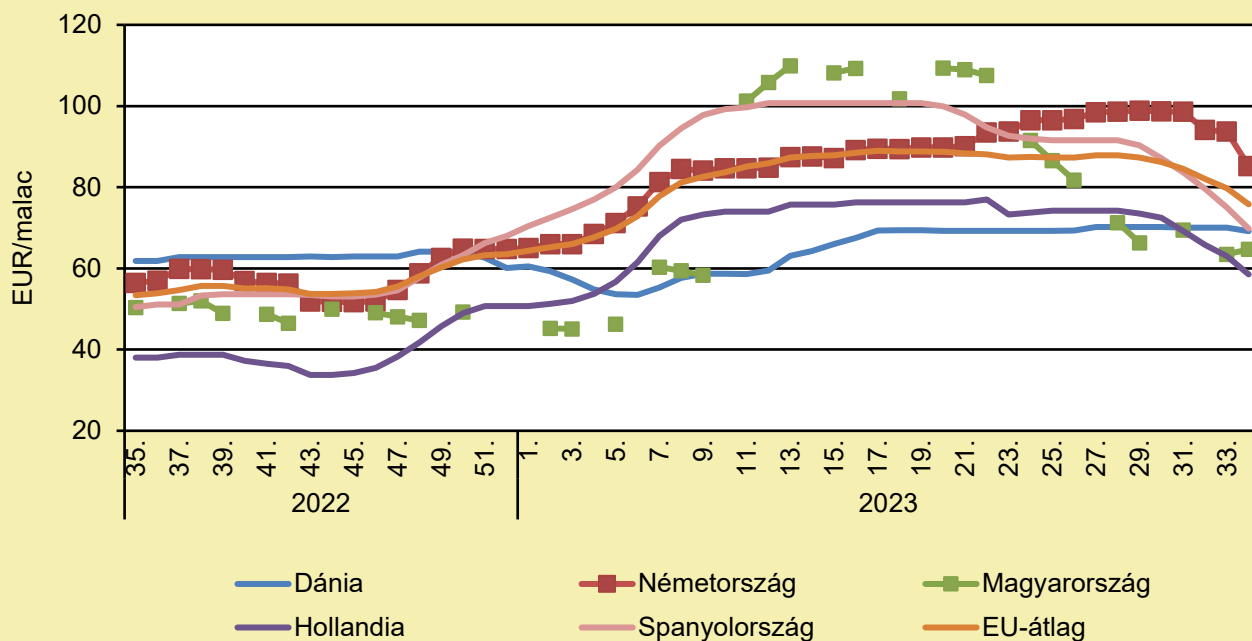
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Import vágósertés	805,8	921,0	905,8	112,4	98,4

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

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

SERTÉS

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



Forrás: Európai Bizottság

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

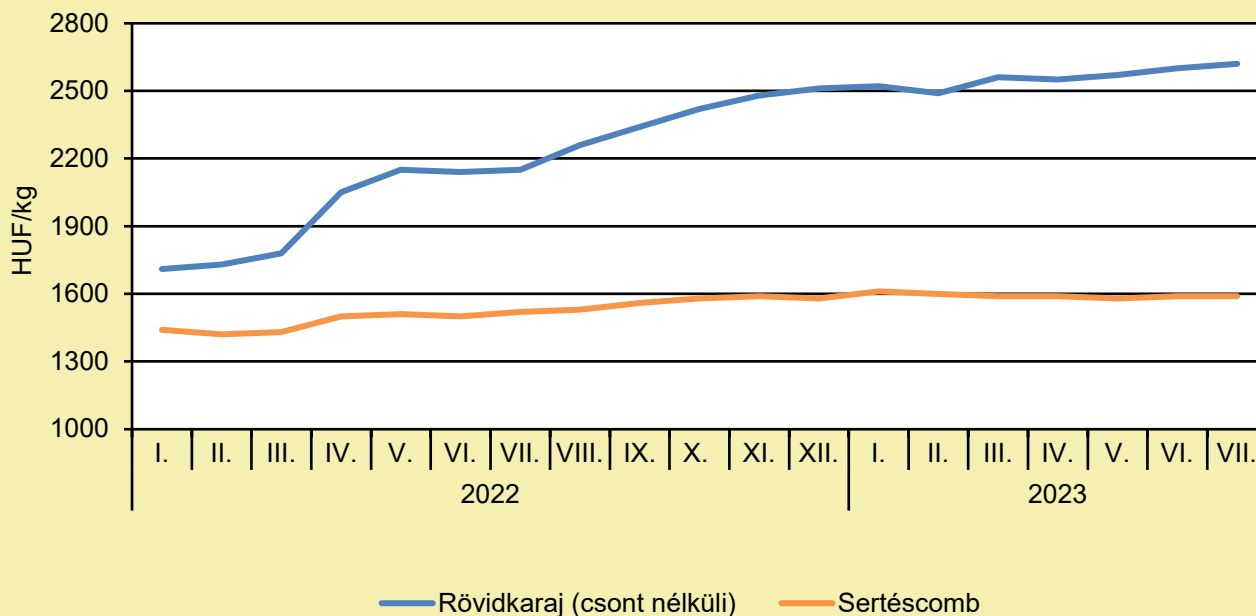
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Dánia	60,1	70,1	69,2	115,1	98,8
Németország	53,8	93,7	85,2	158,4	90,9
Magyarország	56,9	63,5	64,7	113,7	102,0
Hollandia	37,8	63,0	58,5	154,8	92,9
Spanyolország	49,2	75,0	69,8	141,9	93,1
EU-átlag	52,1	79,8	75,8	145,5	95,0

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)

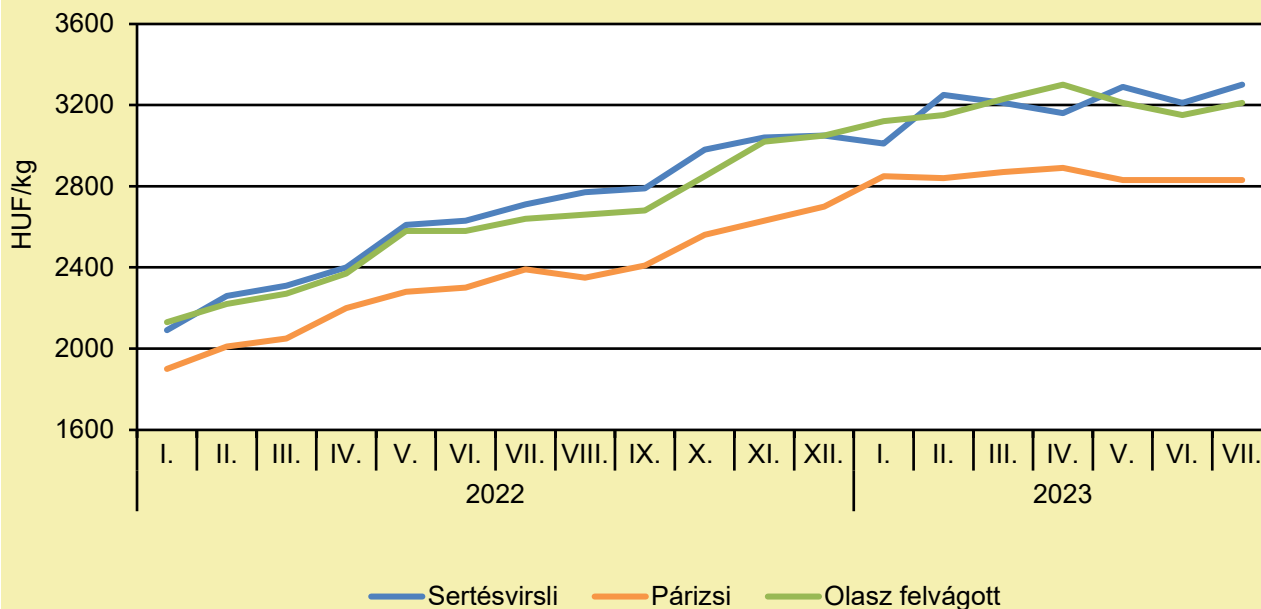
	2022. július	2023. június	2023. július	2023. július/ 2022. július (százalék)	2023. július/ 2023. június (százalék)
Rövidkaraj	2 150	2 600	2 620	121,5	101,2
Sertéscomb	1 520	1 590	1 590	106,0	100,6

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

OLCSÓBB LETT A TEJ, DE A SAJT ÉS A TÚRÓ ÁRA NEM CSÖKKEN TOVÁBB

(sonline.hu, augusztus 29.)

A múlt hónapban is tovább folytatódott az általános árcsökkenés a tej termékpályán, ami a tavaly év végi, de még az egy évvel ezelőtti árakhoz képest is kifejezetten alacsony szinteket jelent. A kaposvári tejüzemben naponta 180 ezer liter tejet dolgoznak fel, a napi kiszállításokon kívül már a szeptemberben kezdődő iskolatejprogramra is felkészültek. „A mostani tejárcsúcs 2022 decemberében tetőzött, azóta folyamatos csökkenés figyelhető meg a piacon” – mondta el Szommer Gábor, a Tej Terméktanács elnökségi tagja, aki egyben a kaposvári tejüzem kereskedelmi vezetője. „Január és június között nagyjából 15-20 százalékkal esett vissza a tej, a túró és a tejföl fogyasztói ára is, az egyik legszembetűnőbb változás a trappista sajtnál figyelhető meg. Egyes gyártóknál 25 százalék, sőt, volt, ahol a 30 százalékot is meghaladta az árcsökkenés. Így a sajt kilónkénti ára a korábbi nagyjából 3900–4000 forintról 2700 forintra esett vissza. A csökkenés júliusban tovább folytatódott.” A kaposvári tejüzem is lépést tartott a piaci változással. A tejfölnél az utóbbi időben közel 14 százalékos áresés volt, a túrónál csaknem 17, a joghurtok esetében 15 százaléknyi ármérséklődést mutattak ki. Szommer Gábor további számottevő csökkenésre nem számít, szeptemberben stagnálás várható a tej és tejtermékeknél. Kiemelte: a tejfeldolgozást, az élelmiszergyártást számos költség befolyásolja, az alapanyagokon kívül a bér, a szállítás és az egyéb díjak, ami kihat a késztermék árára. A költségeket az is növelte, hogy a termeléshez nélkülözhetetlen tisztító és fertőtlenítőszeresek ára az egekbe szökött, az egyik alapcikk egy éven belül több mint 300 százalékkal drágult. „Az innovációt, a műszaki fejlesztést az idén is tovább folytattuk, október elsején öt új vegán termékkel lépünk a piacra” – hangsúlyozta a kereskedelmi vezető. „Natúr és medvehagymás szendvicskrém, illetve kétfajta ízesítésű krémdesszertet is gyártunk majd. A termékfejlesztésre csaknem 30 millió forintot fordítottunk, és a tervek szerint több helyen kóstoltatókat szervezünk.” A kaposvári tejüzem Somogy, Tolna, Baranya és Zala déli részére is szállít iskolatejet. Az első szállítmányt szeptember 4-én indítják útnak, és a dél-dunántúli régióban csaknem 48 ezer általános iskolás gyermek kap majd rendszeresen tejet, sajtot és joghurtot. A cég szerződése a tanév végéig szól, és már több mint tíz éve vesznek részt az iskolatejprogramban.

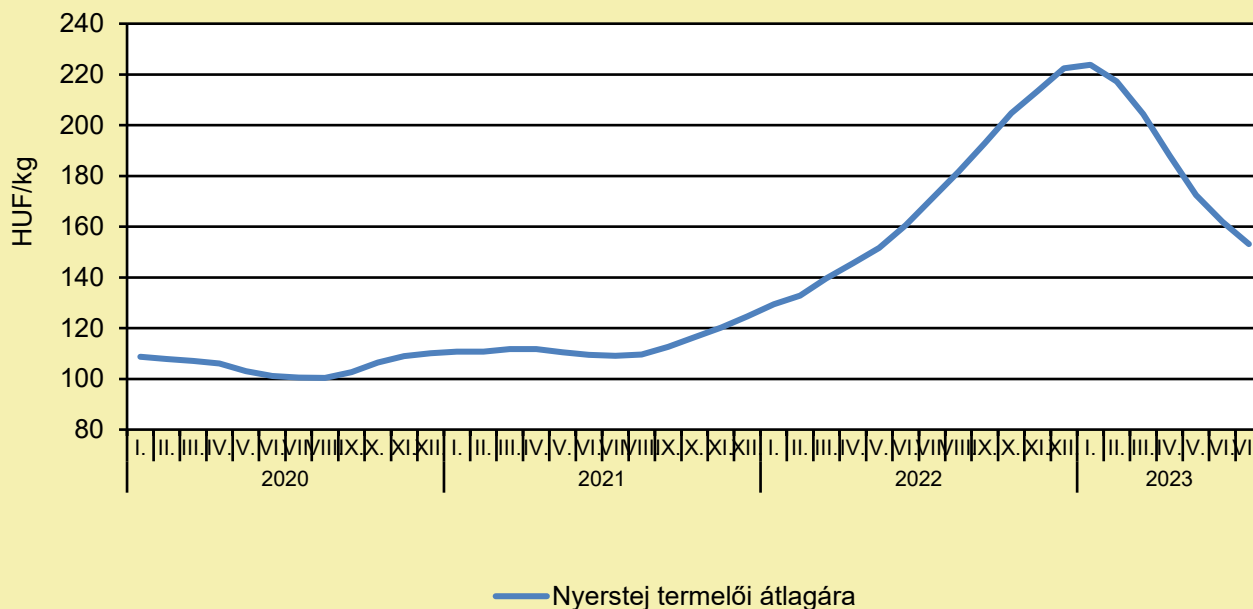
ÖMLIK A MAGYAR TEJ A ROMÁNIAI BOLTOKBA

(vg.hu, augusztus 28.)

Bár idén kevesebb tejet importált Románia, az ország továbbra is óriási mennyiségű élelmiszert vásárol külföldről. A legfrissebb adatok alapján az idei első fél évben 626 088 tonna tehéntejet gyűjtöttek be a feldolgozóüzemek Romániában, 12,1 százalékkal többet, mint a tavalyi első hat hónapban. A bukaresti statisztikai intézet (INS) által közzétett kimutatás szerint a nyerstejimport 38,2 százalékkal visszaesett az idén január 1. és június 30. között az előző év azonos időszakában jegyzetthez viszonyítva. Tavaly júniushoz képest az idei hatodik hónapban a tejfeldolgozók 7,3 százalékkal nagyobb mennyiségű tehéntejet vettek át Romániában. Ezzel együtt Románia hatalmas tejimportőrnek számít, évente több mint 220 millió liter tejet vásárol külföldről, Európa számos országából. A legtöbb tej Magyarországról érkezik a romániai boltokba: tavaly több mint 65 millió euró értékben importáltak tejet Romániába magyarországi cégek. A Romániába irányuló bevétel tekintetében Lengyelország következik a sorban (évi 11 millió euró), öt követi Csehország (8 millió euró) és Németország (6 millió euró), ugyanakkor Írország és Spanyolország is ellátja tejjel a romániai háztartásokat. A romániai állattenyésztők a nyomott árakra panaszkodnak, hiszen miközben egy liter tej előállításának költsége két lejbe kerül (1 lej 77 forint), a felvásárlók jelenleg egy lej körüli összeget kínálnak a gazdáknak; tavaly ősszel a nyerstej felvásárlási ára még 2,80 lej körül mozgott. Emiatt idén tavasszal egy tartálykocsi tejet öntöttek ki tüntető gazdák az erdélyi Szilágy megyében, tiltakozva az alacsony tejfelvásárlási árak ellen. További részletek [itt olvashatók](#).

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)

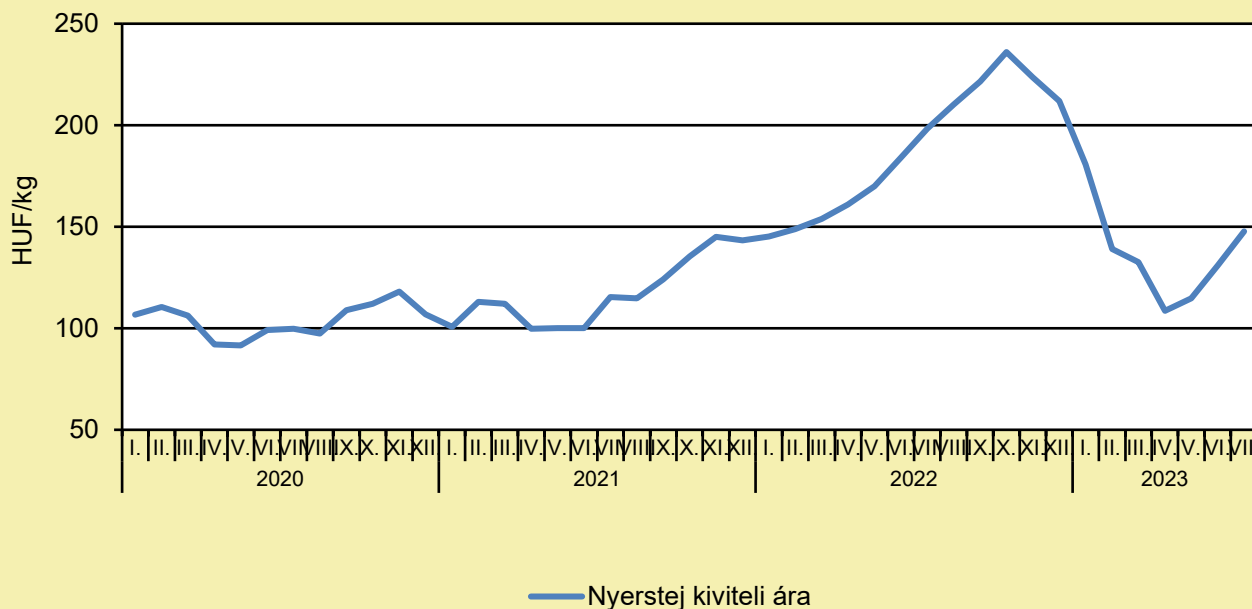
	2022. július	2023. június	2023. július	2023. július/ 2022. július (százalék)	2023. július/ 2023. június (százalék)
Nyerstej	171,1	162,0	153,2	89,6	94,6

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)

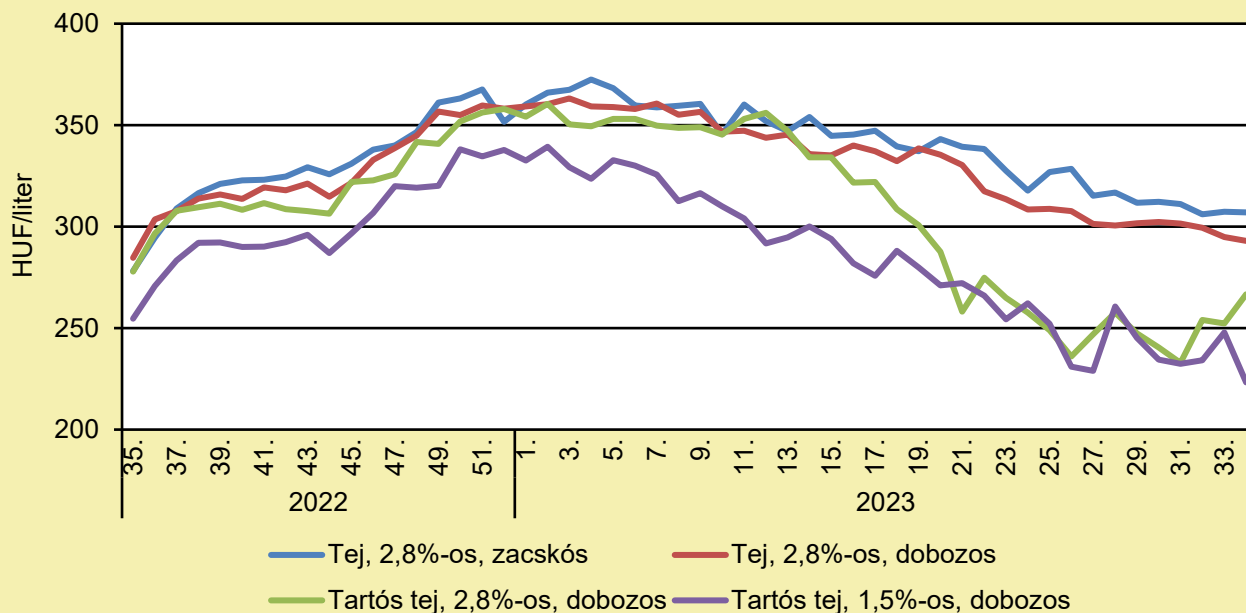
	2022. július	2023. június	2023. július	2023. július/ 2022. július (százalék)	2023. július/ 2023. június (százalék)
Nyerstej	198,3	131,0	147,7	74,5	112,8

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)

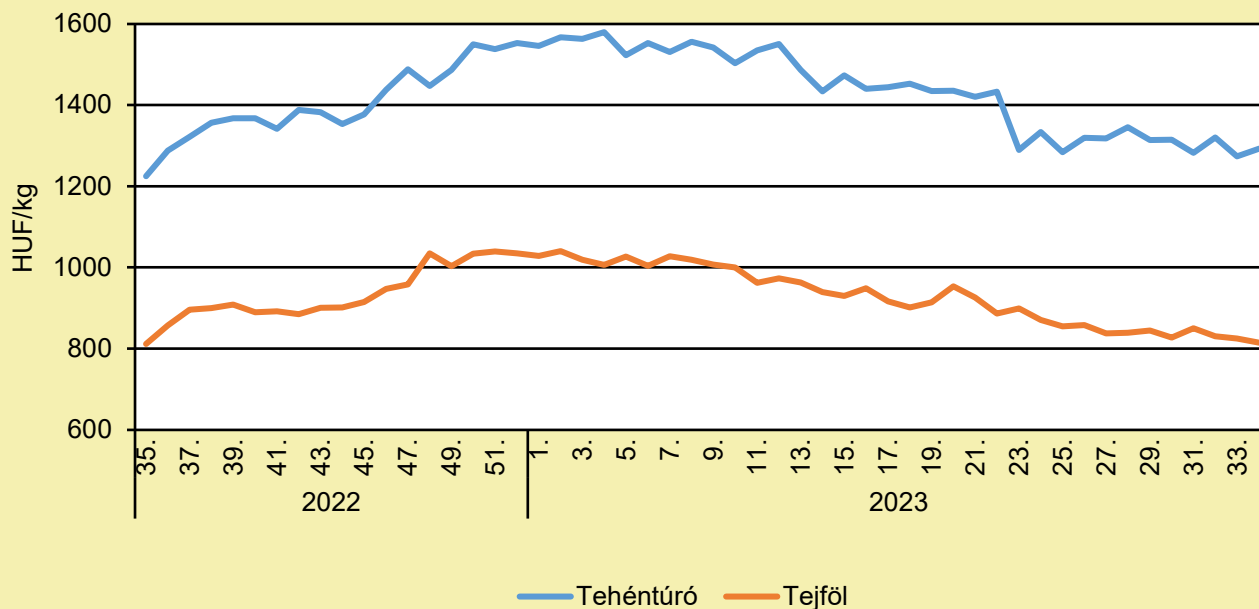
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	274,2	307,4	307,1	112,0	99,9
Tej, 2,8%-os, dobozos	278,2	294,8	293,1	105,4	99,4
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	277,9	252,3	266,7	96,0	105,7
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	259,1	247,9	223,3	86,2	90,1

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A 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)

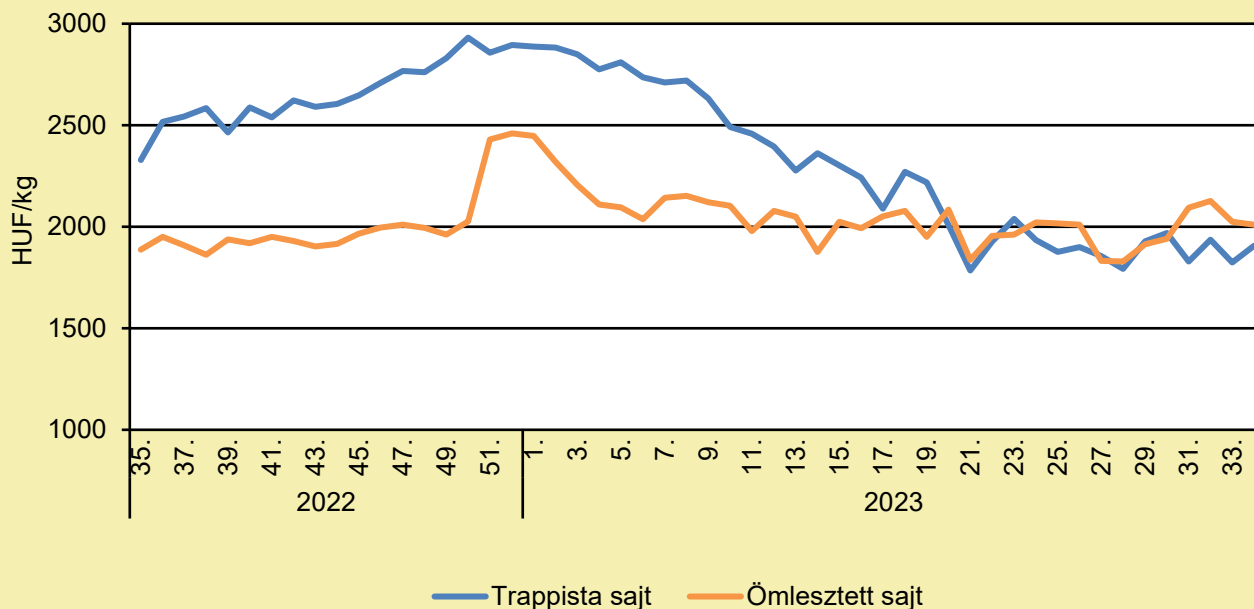
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Tehéntúró	1 207,2	1 273,8	1 292,4	107,1	101,5
Tejföl	800,3	824,6	814,5	101,8	98,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza,

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

TEJELŐ TEHÉN

A 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)

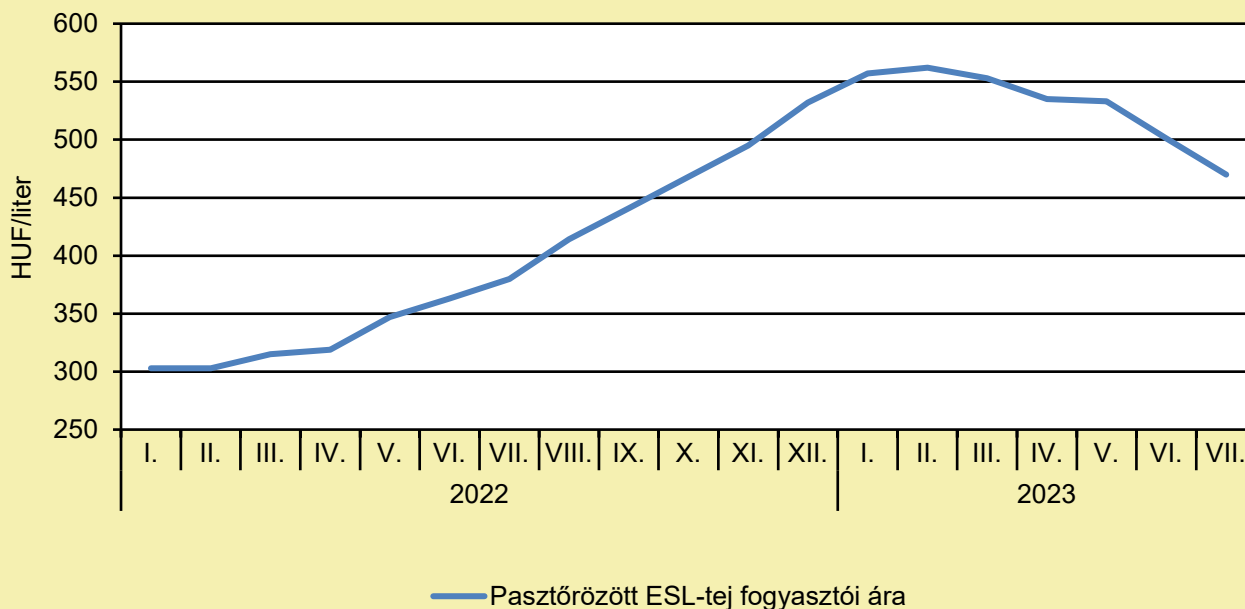
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Trappista sajt	2 330,4	1 823,2	1 906,4	81,8	104,6
Ömlesztett sajt	1 909,3	2 024,5	2 010,3	105,3	99,3

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A pasztőrözött tej fogyasztói ára Magyarországon (2022–2023)



Forrás: KSH

A pasztőrözött tej fogyasztói árának 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

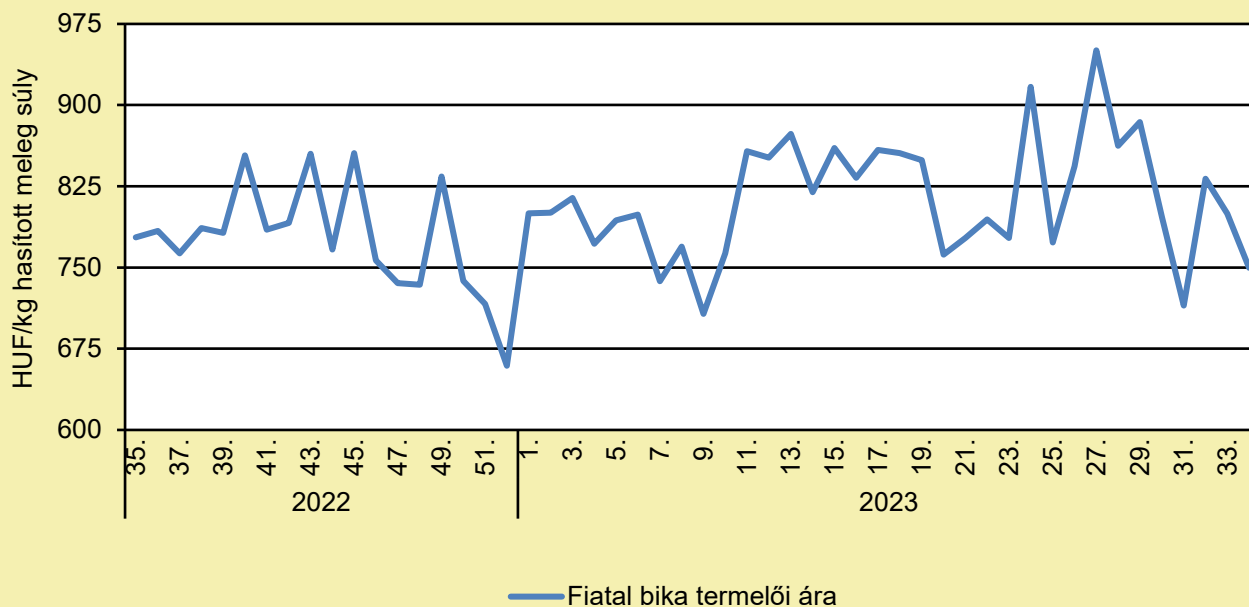
EGY HUNGARIKUM, AMIRE ÓRIÁSI LENNE AZ IGÉNY, MÉGSEM TUDJUK AZT KIELÉGÍTENI

(agroinform.hu, augusztus 23.)

A magyar szürke szarvasmarha a világ minden táján közkedvelt a minőségi húsa miatt, de a piacát, exportját tekintve számos speciális jellegzetességgel bír – tájékoztatta a napi.hu-t a Magyar Szürke Szarvasmarhát Tenyésztők Egyesületének ügyvezetője. Kaltenecker Endre elmondta: jelenleg mintegy 11 ezer tehenet tartanak számon, amelyből 5900 darab pedigrés, a többi pedig más fajtaival keresztezett vagy fajtatiszta, ám nem pedigrés. A nyilvántartás szerint pillanatnyilag 320 db tenyészbika van, ennek a fele már a Magyar Szürke Szarvasmarhát Tenyésztők Egyesülete tulajdonát képezi. Ez viszonylag egy megnyugtató számnak számít, legalábbis a hatvanas évek mélypontjához képest mindenképpen, amikor hat bika és kétszáz tehen volt összesen. A tenyésztők és azok a gazdák, akik még a szülei és nagyszülei révén ismerték meg a szürke marha tartási szabályait, ekkor fogtak össze, és sok munkával – sokszor a központi vezetés utasításait megszegve – megmentették ezt a hungarikumot. Az állatállomány nagysága nem engedi, hogy az arab és török üzletemberek akár élő állatként, akár húsként vagy száraz készítményként száz és száz tonnát vásároljanak belőle, így az egyéb húsmarhával összehasonlítva itt teljesen más piaci lehetőségekről kell beszélni. Ha minden ilyen mértékű igényt kiszolgáltatnánk, akkor az állatállomány egy év alatt lenullázódna. Ezért az egyesület és az ügyben érintett kormányzati szervek egyedi, a szürke szarvasmarhára vonatkozó stratégiát próbálnak megvalósítani. Ennek során olyan kutatási eredményekre alapoznak, amelyek igazolják a magyar szürke szarvasmarha hújának kiemelkedő beltartalmi értékét, minden más marhahústól eltérő ízvilágát és minőségét, illetve azt, hogy garantáltan kergemarhakór-mentes. Tartásának és takarmányozásának a legfontosabb eleme a legeltetés, amivel egészen egyedülálló a világon. Évente mintegy 5-6000, főleg hímivarú állat kerül értékesítésre. A Magyar Szürke Szarvasmarhát Tenyésztők Egyesülete ügyvezetője kiemelte: nagyon jellemző a véghízulásra került állatoknál, hogy a szállítási költségeik a duplájára rúgnak. Ennek az az oka, hogy a szarva miatt kétszer akkora hely kell neki, mint a „normál” szarvasmarhának. Néha vannak olyan vásárlói igények, hogy a szarva nélkül szállítsák az állatokat, de erre a magyar tenyésztők csak egészen kivételes esetekben voltak hajlandóak. Kaltenecker Endre elmondta: megnyugtatóak a jelenlegi értékesítési adatok, a magyar szürke eladható, bár az áraiban elmarad a többi szarvasmarha áraitól. Továbbra is azon dolgoznak, hogy a minőséget a megfelelő ár is kifejezze.

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)

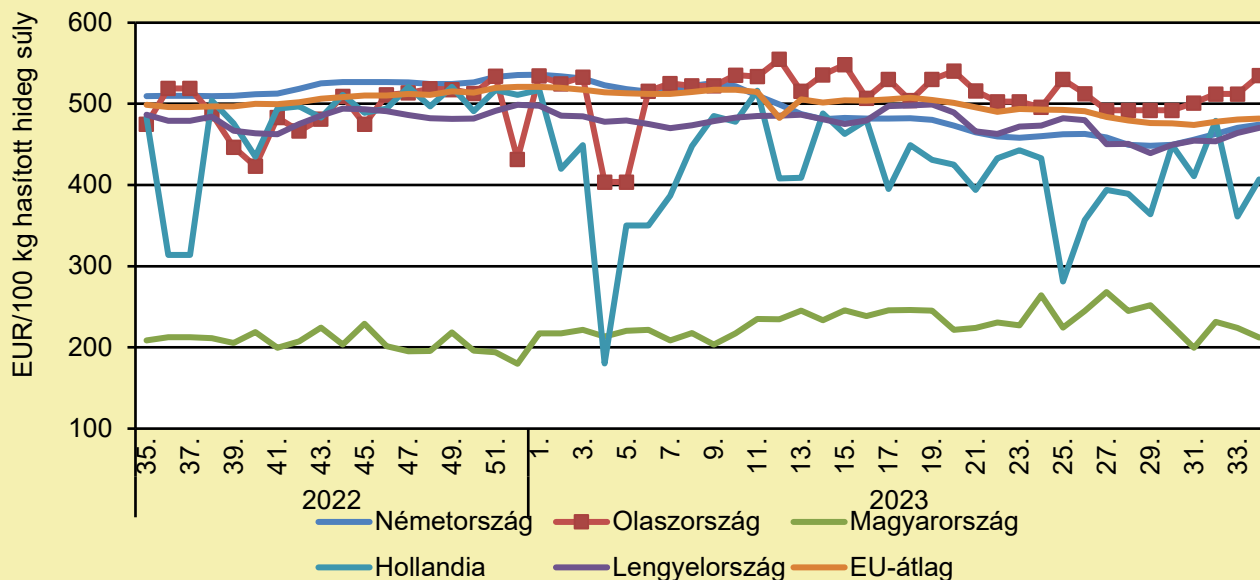
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Fiatal bika	802,6	799,7	749,8	93,4	93,8

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)

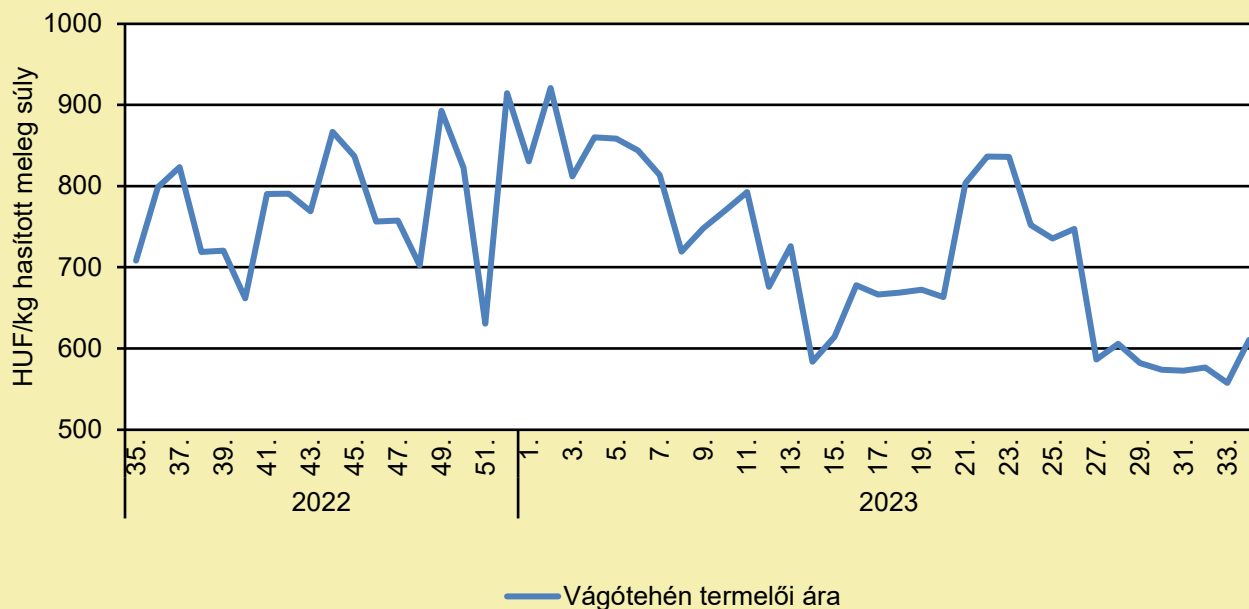
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Németország	508,5	470,3	474,4	93,3	100,9
Olaszország	464,3	512,2	534,9	115,2	104,4
Magyarország	210,3	223,8	212,0	100,8	94,7
Hollandia	519,0	361,0	407,0	78,4	112,7
Lengyelország	496,7	464,0	470,5	94,7	101,4
EU	497,6	480,5	481,8	96,8	100,3

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)

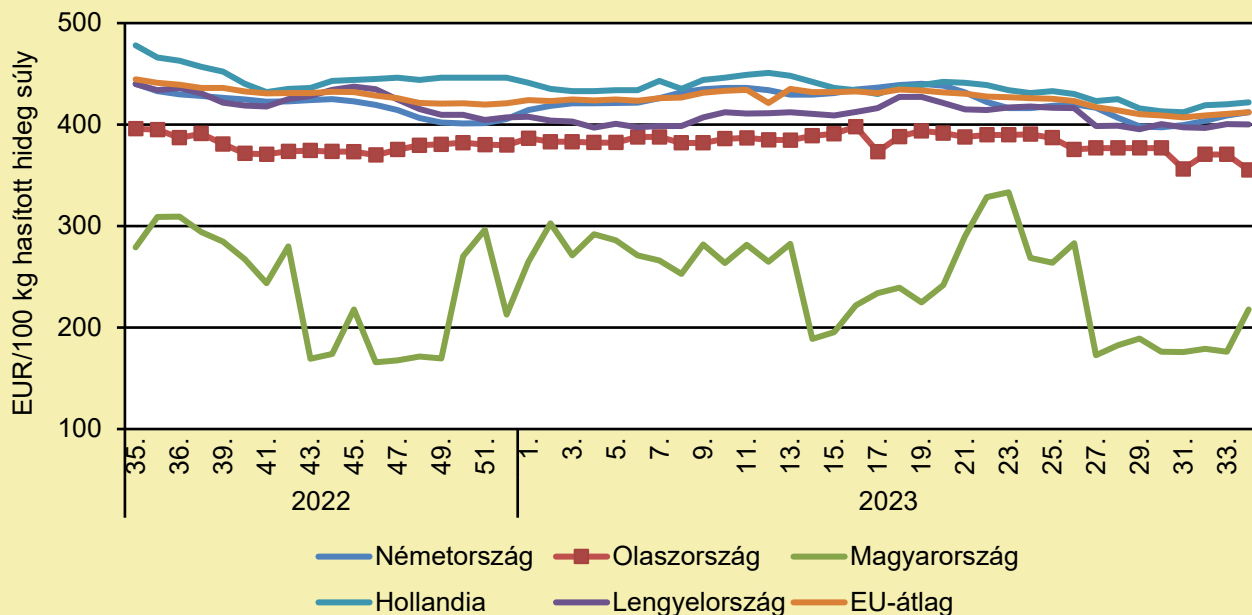
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Vágótehén	705,2	557,5	610,6	86,6	109,5

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

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

HÚSMARHA

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



Forrás: Európai Bizottság

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

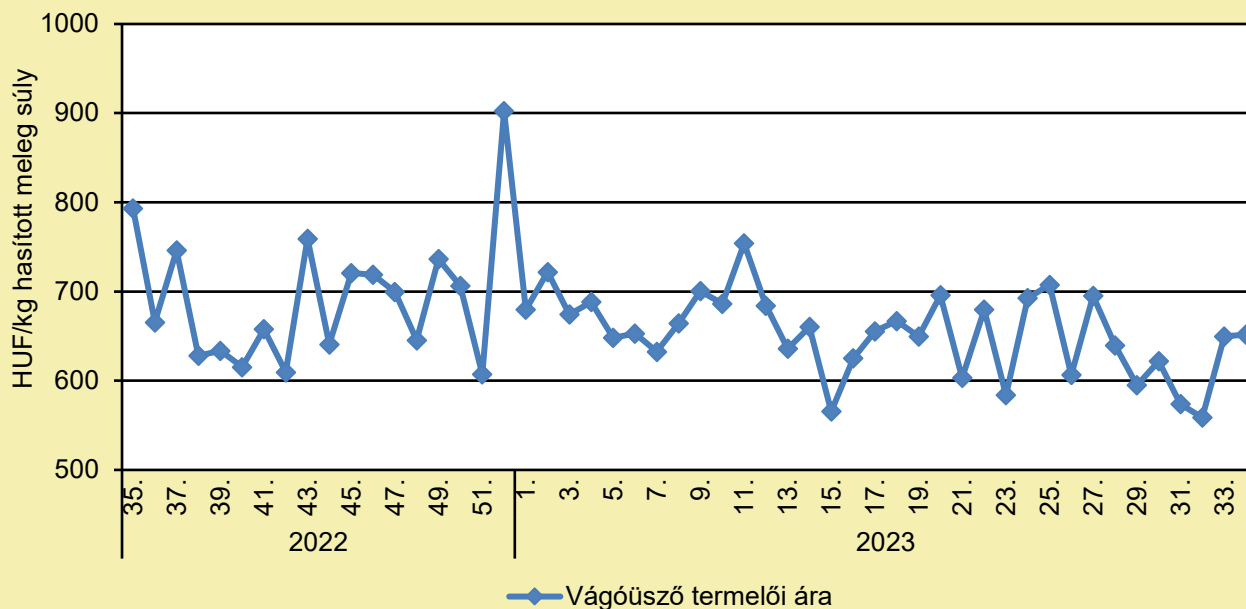
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Németország	450,4	408,9	412,0	91,5	100,8
Olaszország	393,8	370,6	355,1	90,2	95,8
Magyarország	302,9	176,1	217,7	71,9	123,6
Hollandia	483,0	420,0	422,0	87,4	100,5
Lengyelország	434,7	400,3	400,0	92,0	99,9
EU	447,3	410,6	412,1	92,1	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)

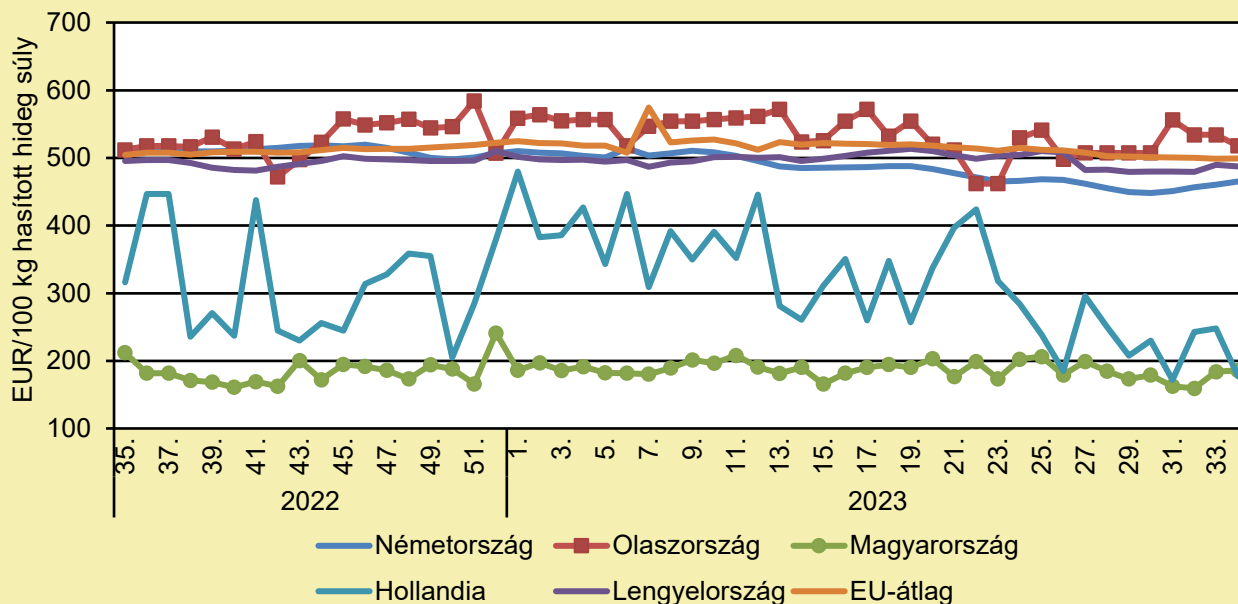
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Vágóüsző	716,0	649,8	651,7	91,0	100,3

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)

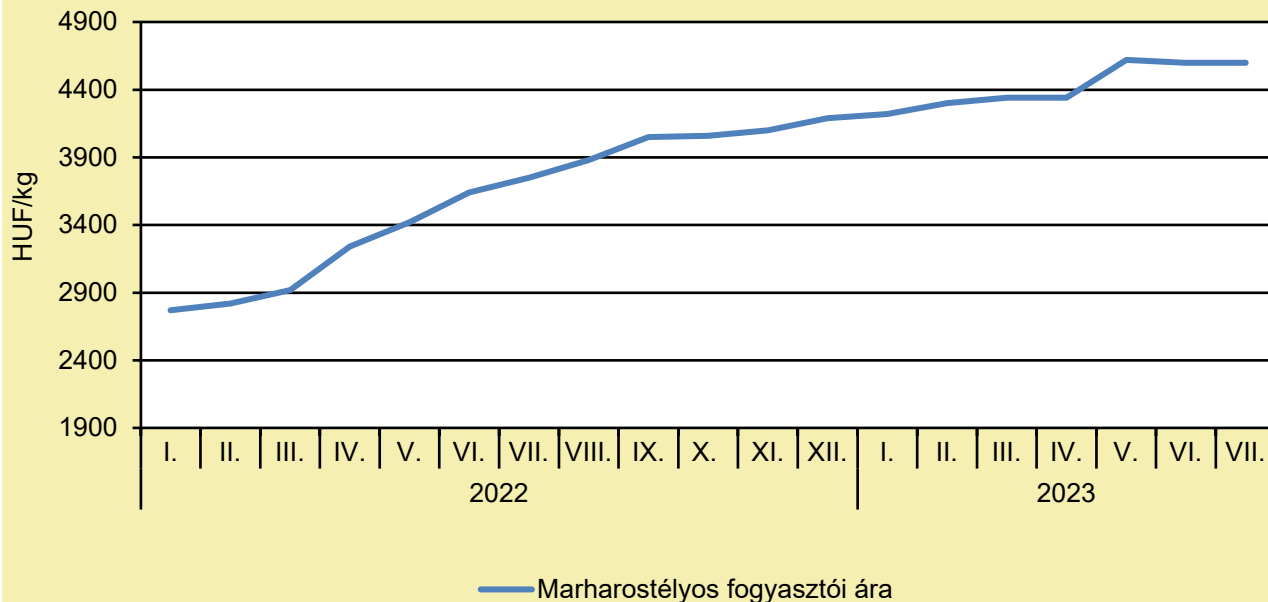
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Németország	516,6	460,5	465,5	90,1	101,1
Olaszország	530,8	534,2	517,9	97,6	97,0
Magyarország	188,7	184,2	185,9	98,6	100,9
Hollandia	364,0	248,0	177,0	48,6	71,4
Lengyelország	492,7	489,8	487,5	98,9	99,5
EU	504,2	498,9	499,4	99,1	100,1

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

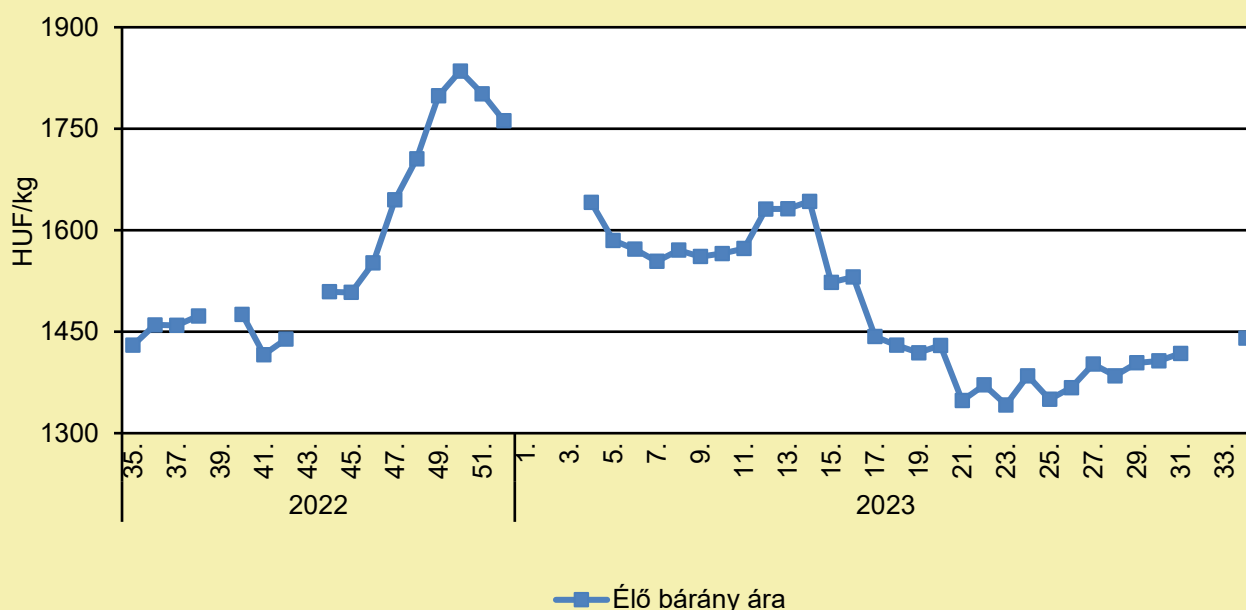
JUH ÉS KECSKE

EDDIG SOHASEM LÁTOTT, LEGENDÁS MAGYAR ÁLLATOT VÁSÁROLTAK

(vg.hu, augusztus 27.)

Egy Darlington melletti farmon ünnepelnek: a Nesbitt és a Barker család tíz fehér és három fekete magyar rackajuhot vásárolt, így az Egyesült Királyságban először lesz látható ez a legendás faj, amely korabeli feljegyzések szerint a honfoglaló magyarokkal érkezett a Kárpát-medencébe, és sehol máshol nem található, csak ott, ahol magyarok élnek. Ez persze nem kizárólag Magyarországot jelenti: a nagyon ritka juhból csupán 3000 példány maradt, legtöbbjük Magyarországon, de élnek Németországban és Ausztriában is. Az angliai farmra Magyarországról érkeznek a rackajuhok, a hely vezetői csak értük utaztak hazánkba. Ezeknek az állatoknak vannak a leghihetlenebb szarvai, olyan, mintha egy Harry Potter-könyvből léptek volna ki – áradozott Steve Nesbitt, aki alig várja, hogy Hollandián keresztül megérkezzenek hozzá az állatok. Hozzátette, reményei szerint a rackajuhok is azt az utat járják be, mint a wallisi feketeorrúak, amelyek néhány évvel ezelőtt jelentek meg a szigeten, mindenki látni akarta őket egyediségük miatt, most pedig már egyre több farmon található meg, és nagyon népszerűek a lakosság körében.

Az élő bány termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

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

	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Élő bány	1 455,3	...	1 440,7	99,0	...

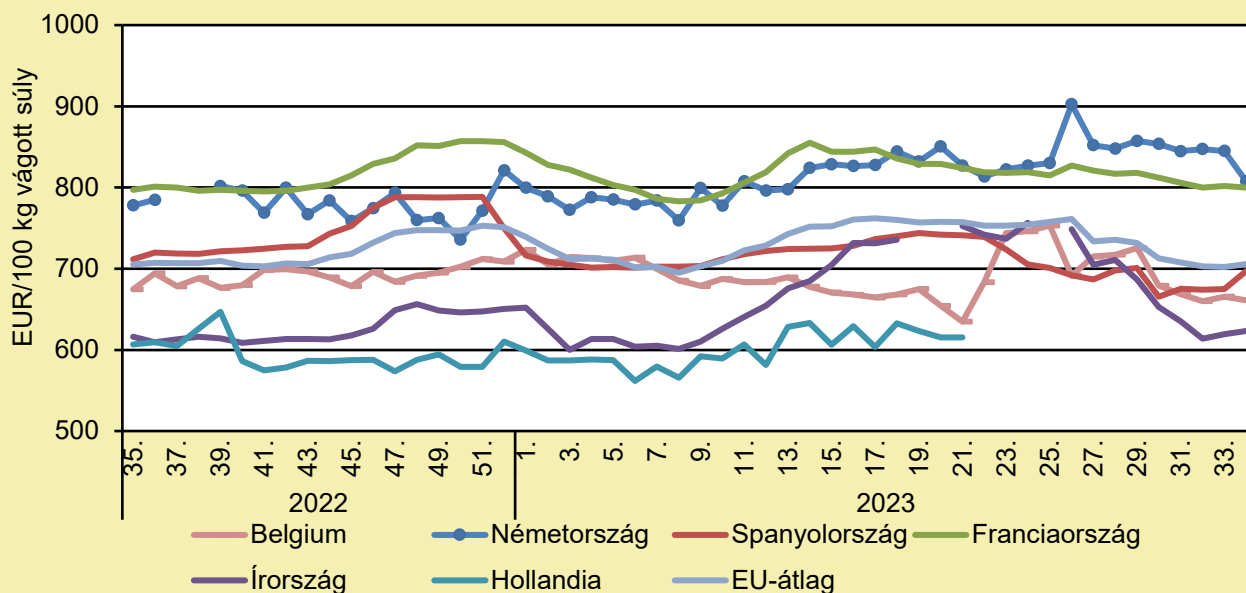
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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>)

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)

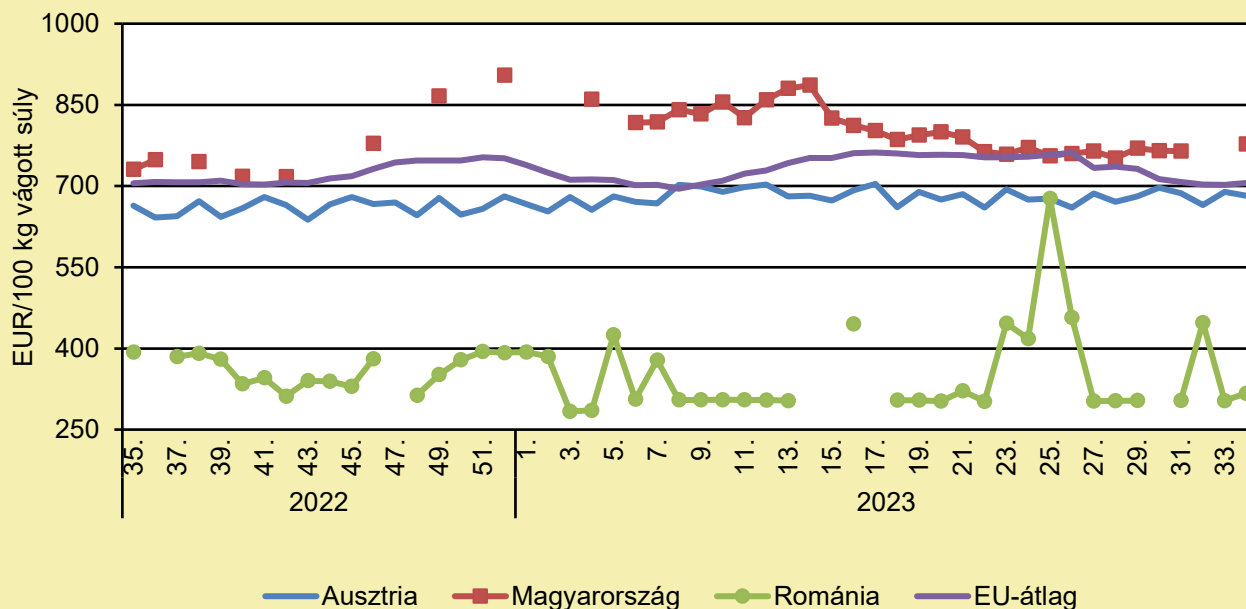
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét százalék	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét százalék
Belgium	661,6	665,5	661,1	99,9	99,3
Németország	791,7	845,1	807,7	102,0	95,6
Spanyolország	699,5	675,0	697,0	99,6	103,3
Franciaország	803,0	802,0	800,0	99,6	99,8
Írország	632,0	619,2	623,5	98,7	100,7
Hollandia	608,0	–	–	–	–
EU	709,7	702,3	705,8	99,4	100,5

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)

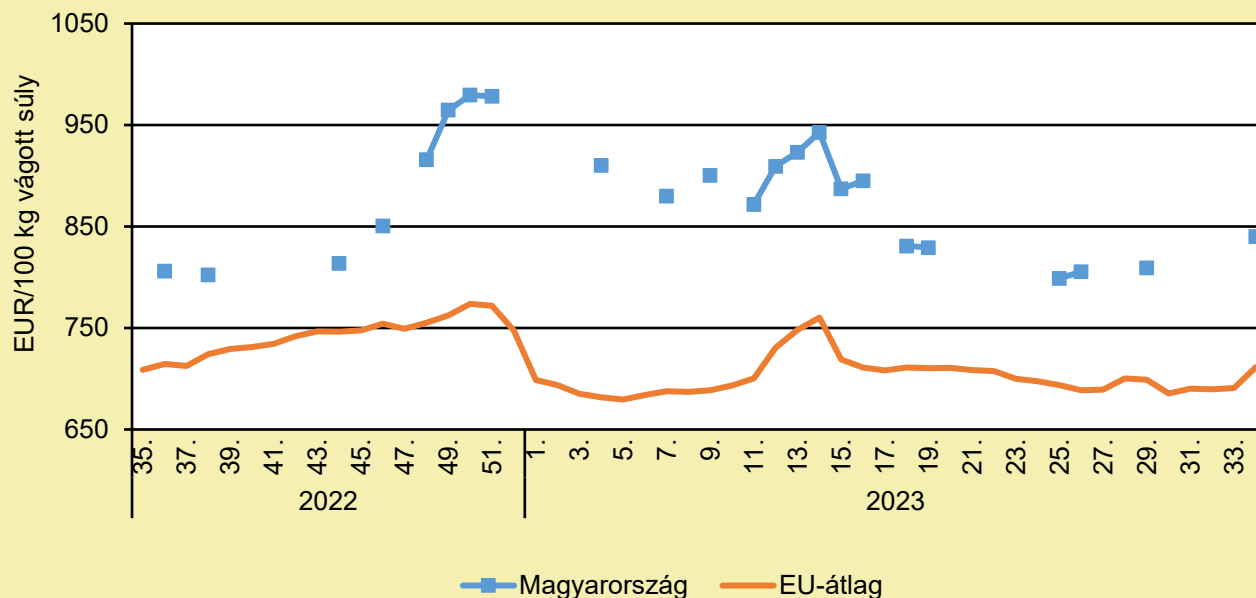
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét (százalék)	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét (százalék)
Ausztria	637,9	689,0	682,0	106,9	99,0
Magyarország	–	–	777,8	–	–
Románia	386,1	303,6	317,0	82,1	104,4
EU	709,7	702,3	705,8	99,4	100,5

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)

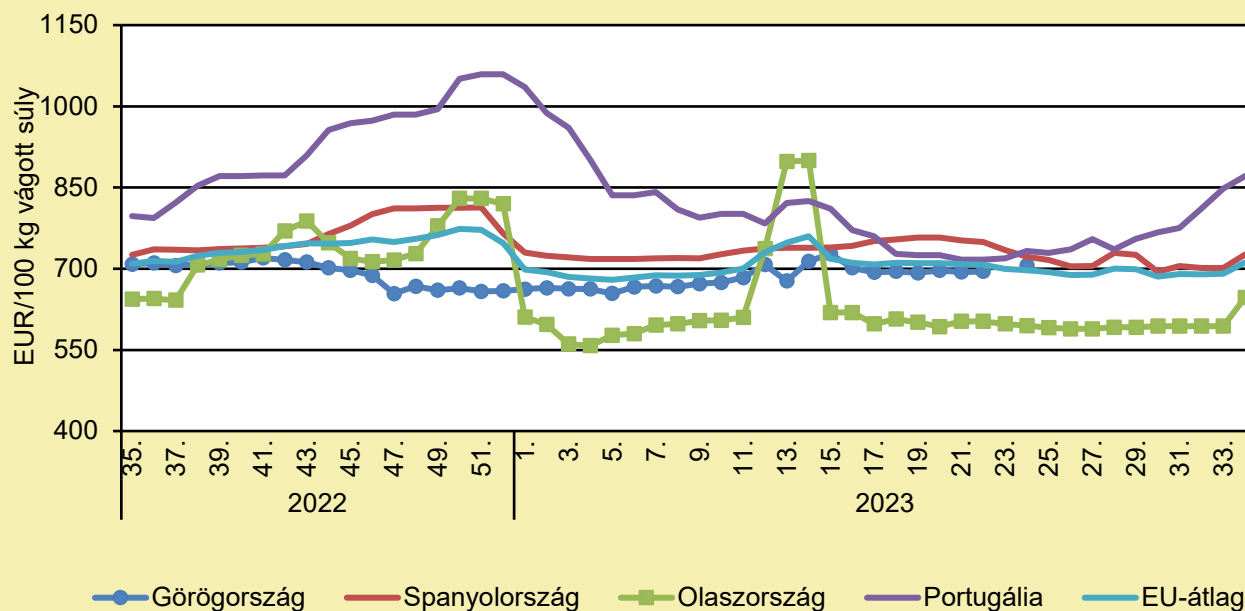
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét százalék	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét százalék
Magyarország	783,0	–	840,3	107,3	–
EU	701,0	690,9	711,3	101,5	103,0

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)

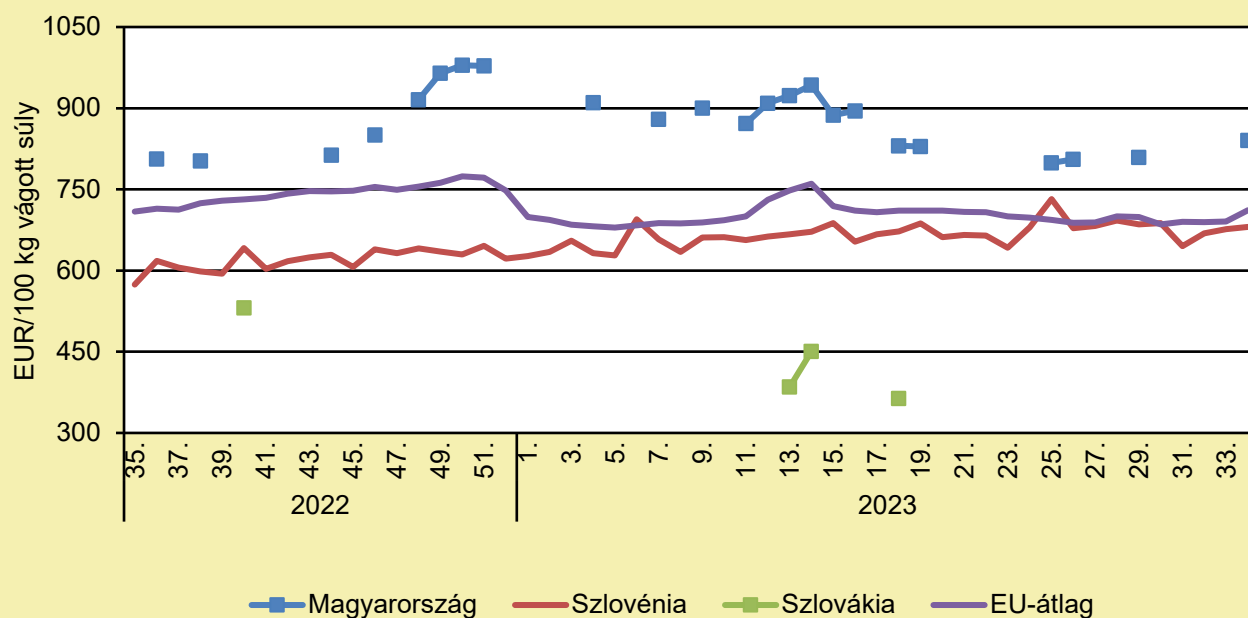
	2022. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét százalék	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét százalék
Görögország	701,4	–	–	–	–
Spanyolország	712,4	701,8	726,5	102,0	103,5
Olaszország	644,0	594,0	647,0	100,5	108,9
Portugália	819,8	848,1	871,5	106,3	102,8
EU	701,0	690,9	711,3	101,5	103,0

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. 34. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 34. hét/ 2022. 34. hét százalék	2023. 34. hét/ 2023. 33. hét százalék
Magyarország	783,0	–	840,3	107,3	–
Szlovénia	596,0	676,6	680,8	114,2	100,6
Szlovákia	–	–	–	–	–
EU	701,0	690,9	711,3	101,5	103,0

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

Forrás: Európai Bizottság

TAKARMÁNYIPAR

MERÉSZ ÖTLETTEL ÁLLTAK ELŐ A BRITEK: NEM AKÁRMIVEL ETETNÉK AZ ÁLLATOKAT A JÖVŐBEN

(agrarszektor.hu/uk.news.yahoo.com, augusztus 29.)

Az Egyesült Királyság ígéretet tett arra, hogy 2050-re eléri az üvegházhatású gázok nettó nulla kibocsátását, ehhez azonban nagyon sok mindent meg kell változtatniuk. Egyik ilyen megoldás lehet az állatállomány rovarokkal, méghozzá katonalegyekkel történő takarmányozása. Csak a mezőgazdaság teszi ki az Egyesült Királyság kibocsátásának 10 százalékát, de egy 2022-es jelentés szerint, ha a tengerentúli élelmiszerimportot és az élelmiszer-pazarlást is figyelembe vesszük, akkor az élelmiszerrendszer szén-dioxid-kibocsátása jelentősen megnő. A problémát többek között egy olyan megoldással orvosolnák a britek, miszerint megváltoztatnák az állatok takarmányozását. A Flybox nevű brit agrártechnológiai vállalat nemrégiben 1 millió font támogatást kapott arra, hogy megtervezze és megépítse a világ első, teljesen moduláris rovarfarmját a Buckinghamshire-i Aylesburyben. Ezzel akarják segíteni a brit gazdákat abban, hogy áttérjenek a légytenyésztésre, azaz a légylárvák nevelésére. A Flybox abban bízik, hogy ezzel az új ötlettel környezetbarátabb módon lehet majd előállítani a takarmányt az állatok számára, valamint elterjed a rovartenyésztés az Egyesült Királyságban, és megváltoztatja az ottani mezőgazdaságot. A cég a kísérletekkel, a baromfi-, a sertés- és a haltenyésztés számára alkalmas fehérje előállítására összpontosít. Ezek a rovarok biztonságosak, nem terjesztenek betegségeket, és természetes módon beépíthetők az élelmiszerláncba. Csökkenthető vele az üvegházhatású gázok kibocsátása, valamint az állattenyésztés által igénybe vett földterület is mérsékelhető. A WWF UK 2022-es, a takarmányozás jövőjéről szóló jelentése szerint az Egyesült Királyság legtermékenyebb termőterületeinek 40 százalékát nem az emberek, hanem az állatok számára történő élelmiszer-termelésre használják. Ha kevesebb földterület lenne takarmányozási célra hasznosítva, akkor több élelmiszert lehetne termeszteni az emberek számára, így nem lenne akkora szükség a tengerentúlról behozott termékekre, azaz a szén-dioxid-kibocsátás is csökkenne. A moduláris rovarfarmokon heteken belül friss, környezetbarát élelemmel láthatják el a gazdák az állataikat. A Flybox fekete katonalegyeket használ, amelyek jelentősen különböznek a legtöbb ember által ismert házilégytől. A lárváik nagy mennyiségben tartalmaznak fehérjét és kalciumot.

A SILÓZÁSI TECHNOLÓGIA HATÉKONYSÁGA, AVAGY A VESZTESÉG ÁRA

(magyarmezogazdasag.hu, augusztus 29.)

A csurgaléklé egyrészt veszteséget okoz, másrészt rongálja az épített környezetet (megmarja a betonfelületeket), és a természetes környezetet is szennyezi. A csurgaléklé az alacsony szárazanyag-tartalmú szilázsokban képződik nem sokkal a besilózás után. A csurgaléklé képződésének mennyiségét és időtartamát számos tényező befolyásolja: a szilázs szárazanyag-tartalma, a tömegtakarmány típusa, a szecsukahossz, az alapanyag kezelése (szársértő), a szemroppantó hengerek indokolatlan használata (pl. hímsteril cirok, szudáni fű esetében), a szilázs tömörsége, a szilázs kezelése (a savas kezelés növeli a csurgaléklé képződésének sebességét és mennyiségét) és a nitrogénműtrágya alkalmazása. Kaszáláskor a fű és lucerna szárazanyag-tartalma 17 százalék körül alakul. A csurgaléklé-képződés 32 százalék szárazanyag-tartalom alatt már megkezdődik. Kaszáláskor a szársértő alkalmazása növelheti a száradás mértékét, de ha a szilázsalapanyag kevesebb mint 32 százalék szárazanyag-tartalom mellett kerül betárolásra, akkor a szársértő növelheti a csurgaléklé mennyiségét is. A teljes cikk az [alábbi linken](#) érhető el.

TAKARMÁNYIPAR

MEGTALÁLTÁK A SZÓJAFEHÉRJE TELJES EMÉSZTÉSÉNEK KULCSÁT

(agroforum.hu/ Magyar Szója és Fehérjenövény Egyesület, augusztus 28.)

A szójabab inhibitorai ellenállnak a természetes és exogén proteázoknak, és megakadályozzák a szójafehérje teljes emésztését. A szójadarában lévő tripszin-inhibitorok inaktiválásának hatékonyabbá és gazdaságosabbá tétele afféle Szent Grál a takarmányiparban. A POLARISqbis csapata komoly haladást ért el egy teljesen új megközelítéssel. Az észak-karolinai székhelyű cég kvantumszámítástechnikai és nagy molekuláris adatokat felhasználva épít inaktív peptideket. A vállalat egy olyan takarmány-adalékanyagon végzett kutatást, amely inaktiválja a tripszin inhibitorokat, ezt a munkát részben a vállalat által a tavasszal bejelentett Soy Innovation Challenge 2022-es díjának elnyerése révén támogatja. A cég körülbelül 3 évvel ezelőtti indulása óta már eddig is elképesztő sikereket ért el, és 15 projektet valósított meg más vállalatokkal való együttműködésben. A szójadara-inhibitorok komoly problémát jelentenek, mivel ellenállnak a természetes és exogén proteázoknak, és megakadályozzák a szójafehérje teljes emésztését. Termelési és fenntarthatósági akadályt jelentenek, mivel ha nem lennének jelen, akkor a halak, brojlercsirkék és akvakultúra-fajok esetében nagyobb húsgyarapodás (vagy tojtyúk és tejelő szarvasmarhák/kecskék/bivalyok/juhok esetében jobb tojás- vagy tejtermelés) lenne az eredménye ugyanakkora takarmánymennyiséggel. Emellett kevesebb nitrogén kerülne a környezetbe a takarmányban lévő, nem teljesen megemésztett fehérje formájában. A szójabab mind a Kunitz, mind a Bowman-Birk tripszin-inhibitorokat tartalmazza. Egyik inhibitor sem inaktiválható könnyen a takarmány hőkezelésével a diszulfidhidaknak nevezett molekuláris struktúrák jelenléte miatt. A szójabab tripszininhibitorok inaktiválására szolgáló egyéb módszerek az ultraszűrés, az extrúzió, az ultrahang, a sugárkezelés, az áztatás, a kémiai eljárások, a magas hidrosztatikus nyomás és a D.I.C. technológia. A teljes cikk az [alábbi linken](#) érhető el.

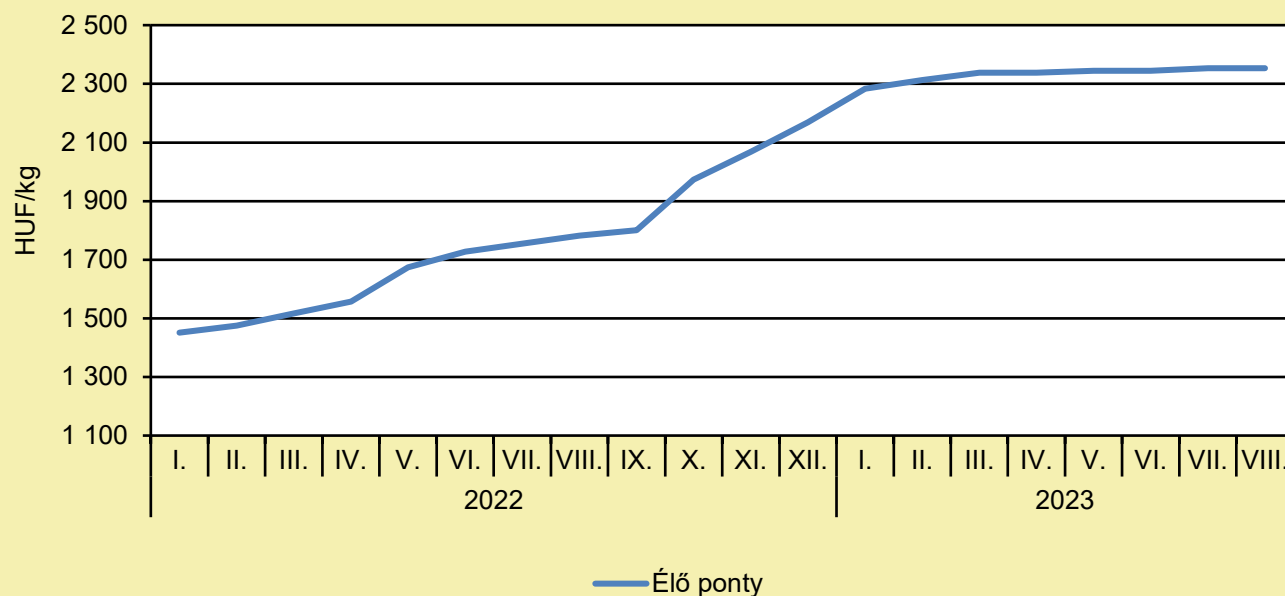
HALÁSZAT

ÖKOLÓGIAI KATASZTRÓFA TÖRTÉNT A SZŐDRÁKOSI-PATAKNÁL

(sokszinuvek.24.hu, augusztus 29.)

2023. augusztus 16-án a Medve Otthonnál a közút és a vasúti sín kereszteződése alatt húzódó, acél szennyvíznyomócső kilyukadt, így nem tudták továbbítani a szennyvizet a telep felé. Mivel a szennyvíz folyamatosan érkezett a hálózatra, a Duna Menti Regionális Vízmű Zrt. szükségmegoldásként a Sződrákosi-patakba engedte a szennyvizet. Három nap alatt körülbelül 16 500 köbméter szennyvíz jutott a patakba, illetve az őrbottyáni Százforrás-tóba. A vízfolyás és a kis tó élővilága teljesen elpusztult. A patak a Nemzeti Ökológiai Hálózat része, melyben számos védett hal élt, a teljes cikk [itt olvasható](#).

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



Forrás: AKI

Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

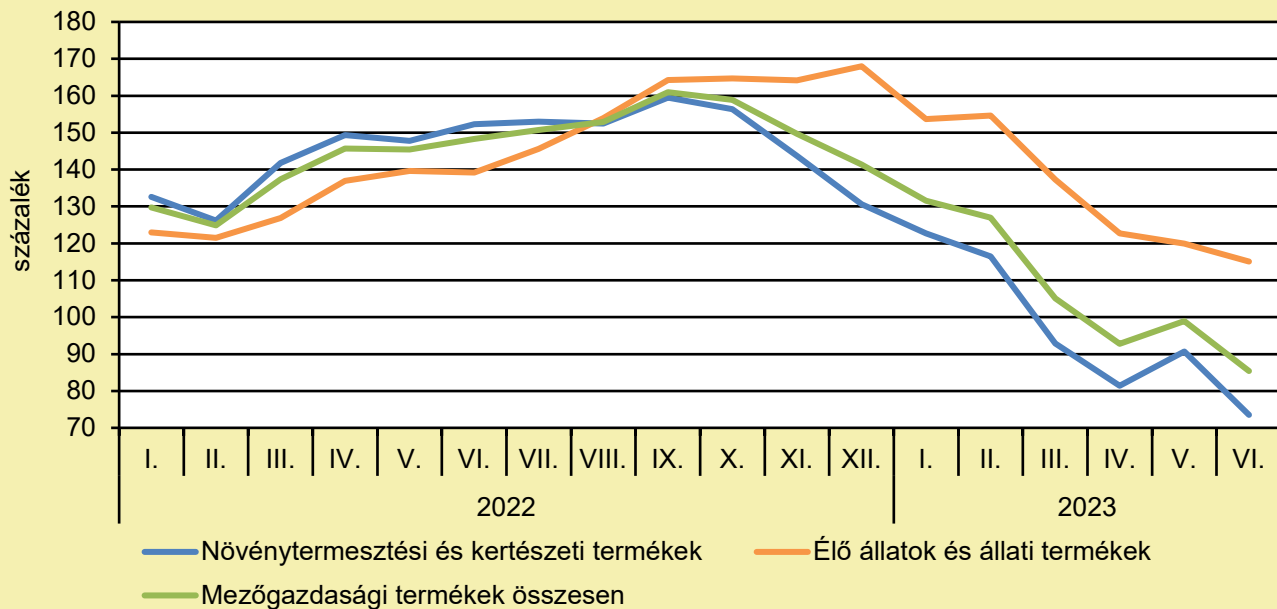
	2022. augusztus	2023. július	2023. augusztus	2023. augusztus/ 2022. július (százalék)	2023. augusztus/ 2023. augusztus (százalék)
Élő ponty	1 782	2 353	2 353	100,0	132,0
Pontyszelet	3 125	3 884	3 884	100,0	124,3
Bőrös afrikai harcsafilé	3 800	4 501	4 501	100,0	118,4
Busatörzs	1 707	2 380	2 438	102,4	142,8
Busaszelet	1 744	2 407	2 423	100,7	138,9
Lazacfilé	8 527	8 872	8 872	100,0	104,0

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 39. 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

ŐRÜLT TEMPÓBAN TERJED A REGENERATÍV MEZŐGAZDASÁG

(agraraszektor.hu/researchandmarkets.com, augusztus 28.)

Az európai regeneratív mezőgazdasági piac jelentős növekedésre készül, a 2023 és 2029 közötti időszakban figyelemreméltó, 14,1 százalékos éves átlagos növekedési rátával bővíthet. Az összképen belül Németország domináns szereplőként jelenik meg, és 2029-re 329,3 millió dolláros piaci érték elérésével meghatározza az európai regeneratív mezőgazdasági piac irányát. Németország mezőgazdasági ágazata az EU négy legnagyobb termelője közé tartozik. A mezőgazdasági területek mintegy 50 százalékát gyepterületek és szántóföldek teszik ki, amelyeket a több mint 200 millió haszonállat etetésére használnak. Az állati termékek mellett a mezőgazdaság elsődleges, emberi felhasználásra szánt termelési területei közé tartoznak a kenyérgabonák, a burgonya, a cukorrépa, az olajos magvak, a gyümölcsök és a zöldségek. A legelőket és szántóföldeket bioenergia-források termesztésére is elkülönítik. Az Egyesült Királyság szintén kiemelkedő, 13,1 százalékos éves átlagos növekedést vár 2023–2029 között, míg Franciaországban ugyanebben az időszakban 14,9 százalékos éves ütemben nőhet a regeneratív mezőgazdaság. A hagyományos gazdálkodási módszerek környezeti hatása egyre ismertebbé válik. Ennek eredményeképpen a regeneratív mezőgazdaság olyan fenntartható lehetőségként jelenik meg, amely a talaj egészségét, a biológiai sokféleséget és az ökoszisztémák rugalmasságát helyezi előtérbe. A gazdálkodás alapjainak fejlődésével az egészséges talaj és a változatos ökoszisztémák jelentősége kerül a középpontba. A mezőgazdaság határain túl a kormányok és az érdekelt felek egyaránt felismerik a regeneratív gyakorlatok azon lehetőségét, hogy hozzájárulhatnak a szélesebb körű fenntarthatósági célkitűzésekhez, beleértve a jobb vízminőséget, az erózió csökkentését és a vadon élő állatok élőhelyének megőrzését. Ez a szinergia a regeneratív mezőgazdaságot dinamikus erővé teszi, amely a mezőgazdasági területeken túlmutató, átalakító változásokat indít el. Ezen túlmenően a fogyasztók egyre inkább tudatában vannak a regeneratív gyakorlatok jelentőségének. Ez azt eredményezte, hogy a fogyasztói preferenciák megváltoztak az ilyen módszerekkel előállított élelmiszerek iránt. A fogyasztók olyan élelmiszereket keresnek, amelyek nem csak táplálók és egészségesek, hanem amelyeket környezeti szempontból is fenntartható módon állítanak elő, és amelyek hasznosak a helyi közösségek számára.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

A GOMBAFOGYASZTÁST NÉPSZERŰSÍTIK EU-S TÁMOGATÁSSAL

(magyarmezogazdasag.hu/MTI, augusztus 29.)

Az „Európai gomba, a rejtett gyöngyszem” szlogennel gombafogyasztást népszerűsítő kampányt indít a European Mushroom Growers Promo Group (GEPC Promo) az Európai Unió társfinanszírozásában. A több nemzeti szakmai szervezetet képviselő GEPC Promo szerint a kampány Belgiumban, Franciaországban, Németországban, Magyarországon, Írországon, Olaszországban, Hollandiában, Lengyelországban és Spanyolországban fog futni. Az 5 millió eurós kampány három év alatt várhatóan 28 millió eurós forgalmonövedésként eredményez. A kampány célja, hogy felhívja a fogyasztók figyelmét az európai gomba számos előnyére, fontos szerepére az egészséges és kiegyensúlyozott táplálkozásban. „Mégfizethető, egész évben elérhető, változatos, gazdag, könnyen elkészíthető, rendkívül fenntartható, semmi sem hiányzik, az európai gomba egy valódi kincs.” Az európai gombatermelő ágazat éves forgalma több mint 1,5 milliárd euró. A legnagyobb európai gombatermesztő Lengyelország és Hollandia, ők a teljes európai termelés több mint 50 százalékát adják, majd szorosan követi őket Spanyolország. A legnagyobb mennyiségben termesztett fajta a csiperkegomba. A termelés 2020-ban elérte az 1 063 700 tonnát, amelyből 64 százalék a frissáru piacra került, 36 százalékát pedig feldolgozták. A gombatermesztés jelentős beruházásokat igényel, de ezek a számok az elmúlt években viszonylag stabilak maradtak. A mintegy 2900 európai termelőt jelentő ágazat a foglalkoztatás szempontjából is nagyon fontos, több mint 40 000 közvetlen munkahelyet biztosít, különösen a vidéki területeken. A friss gomba értékesítésének 70 százaléka kiskereskedelmi láncokon keresztül történik, főként hipermarketekben és szupermarketekben, a fennmaradó 30 százalék a vendéglátóipari felhasználást szolgálja. Az elmúlt években mind a kiskereskedők, mind az éttermek által fizetett felvásárlási ár nagyon stabil maradt, mintegy 3 euró körül alakult kilogrammonként.

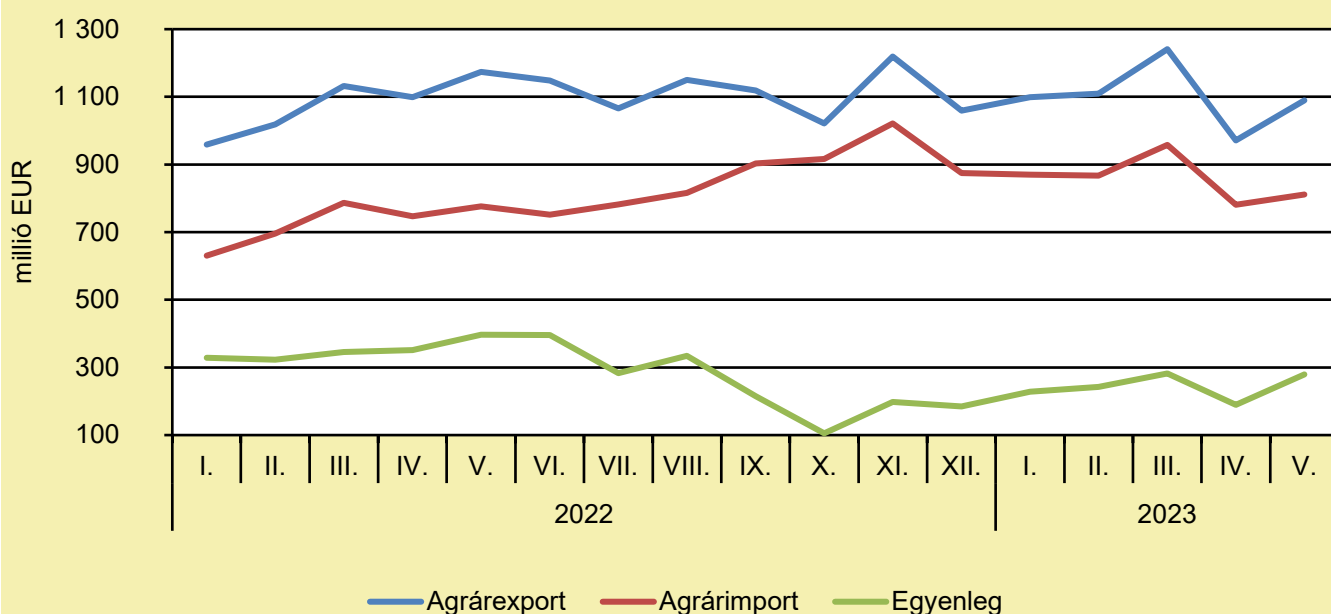
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

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

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

HAMAROSAN ÚJ PENNY ÉPÜL PILISVÖRÖSVÁRON

(trademagazin.hu, augusztus 29.)

Pilisvörösváron, a Piliscsabai utca 1. alatt már javában zajlik a beruházás, a munkálatok kezdeti fázisában a kivitelezők nemrég befejezték a bontást és a területelőkészítő fázist. Ennek köszönhetően elkezdődhet az építése annak az új PENNY üzletnek, amely 1151 négyzetméter alapterülettel várja majd a vásárlókat. A beruházás során a PENNY számára kiemelt fontossággal bír a településfejlesztés támogatása is, így a vállalat a következő hónapokban a helyi önkormányzattal együttműködve négy buszmegálló felújítását is vállalja, ezzel is hozzájárulva a városkép fejlődéséhez és szépüléséhez. „A PENNY számára hatalmas potenciált rejtenek az olyan területek, ahol még nem rendelkezünk üzlettel. Pilisvörösvár és közvetlen vonzáskörzete éppen ilyen térségnek számít, ráadásul a város kiskereskedelmi ellátottsága szintén a fejlesztést indokolta. Kollégáimmal folyamatosan azon dolgozunk, hogy minél több emberhez jussunk el kiváló minőségű és kedvező árú termékeinkkel. Ennek érdekében az elkövetkező időszakban további üzletek nyitását és újabb munkahelyek létesítését tervezzük országszerte” – mondta Kazatsay Eszter, a PENNY magyarországi kommunikációs vezetője.

ÉRZÉKSZERVBARÁT VÁSÁRLÁSI IDŐSÁVOT TESZTEL AZ ALDI AZ EGYESÜLT KIRÁLYSÁGBELI ÜZLETEIBEN

(trademagazin.hu, augusztus 29.)

Az Aldi az Egyesült Királyságban működő egyes üzleteiben ún. érzékszervbarát vásárlási időszakot tesz-tel. Augusztus közepétől október végéig kínál az Aldi közel 100 üzlete minden kedden 18:00 és 20:30 között csendesebb vásárlási élményt a betérőknek. Ha a kísérlet sikerrel jár, a kezdeményezést a német diszkontlánc valamennyi brit üzletére kiterjeszti. Az intézkedés következtében az üzletben eltekintenek a hangosbemondó használatától, halkabb lesz a pénztárgépek scannereinek hangja, és minden vásárló figyelmét felhívják az e célra kijelölt időpontokra. Nagy-Britannia negyedik legnagyobb üzletlánc ezenkívül figyelmet fordít a rejtett fogyatékkal élőket megkülönböztető napraforgóra és támogatja az ilyen fogyatékkal élő vásárlókat és kollégákat. Emellett az Aldi munkatársai a rejtett fogyatékkal és a napraforgó szimbólummal kapcsolatos tréningen is részt vettek, így további segítséget tudnak nyújtani azoknak, akiknek erre szükségük lehet. Vicky Metcalf, az Aldi UK sokszínűségért és befogadásért felelős igazgatója elmondta: „Az új érzékszervbarát vásárlási időszakkal a célunk segíteni azoknak, akik a csendesebb vásárlási élményt részesítik előnyben, vagy nehezen viselik a zajos környezetet”.

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