

2023/29. HÉT

NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

Állattenyésztés



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA



Agrárközgazdasági
Intézet

KÖSZÖNTŐ



Tisztelt Tagunk!

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

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

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

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

Üdvözlettel:
Györfy Balázs

TARTALOMJEGYZÉK

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	4
BROJLER	5
PULYKA	12
EGYÉB SZÁRNYAS	14
TOJÁS	15
SERTÉS	20
TEJELŐ TEHÉN	27
HÚSMARHA	34
JUH ÉS KECSKE	41
TAKARMÁNYIPAR	47
HALÁSZAT	48
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	50
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	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 Távíráti Iroda
USDA	United States Department of Agriculture (<i>az Amerikai Egyesült Államok Mezőgazdasági Minisztériuma</i>)

BROJLER

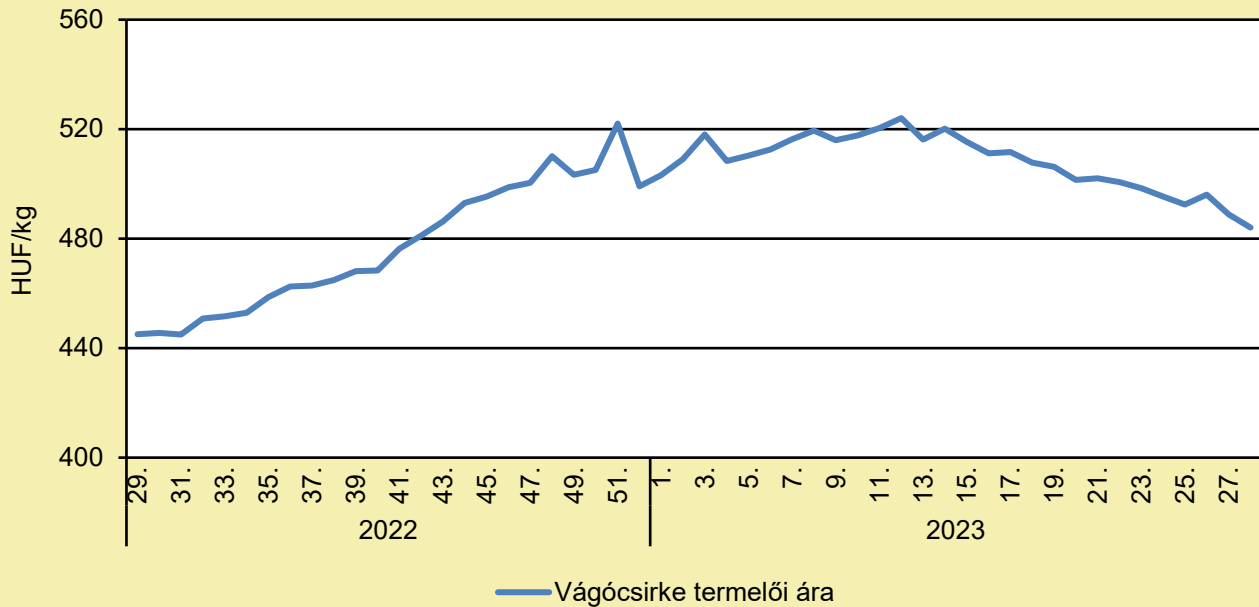
UKRAJNA BETILTOTTA A CSIRKEHÚS ÉS A TOJÁS LENGYELORSZÁGBÓL TÖRTÉNŐ BEHOZATALÁT

(life.karpat.in.ua, július 18.)

Ukrajna Állami Élelmiszer-biztonsági és Fogyasztóvédelmi Szolgálatának Keleti Interregionális Főosztálya bejelentette, hogy korlátozásokat vezet be a Lengyel Köztársaságból származó keltetőtojások, baromfi-félék és -termékek Ukrajnába történő behozatalára, mivel Newcastle-betegséget regisztráltak az országban – közölte az ügynökség sajtószolgálat. A 2023. július 13-i rendelet szerint a tilalom nem vonatkozik azokra a termékekre, amelyeket olyan módszerrel dolgoztak fel, ami garantálja a betegség kórokozójának megsemmisítését. A baromfipestis (Newcastle-betegség) világszerte fenyegetést jelent a baromfiiparra, mivel nagymértékű elhullást okoz, rontja a brojlerek teljesítményét, emellett növeli a vágóhídi kobzásokat. A baromfipestis jelenléte korlátozhatja a nemzetközi kereskedelmet, és veszteségeket jelent a tojóállományokban. A baromfipestis elleni vakcinázás hatékony ugyan, de a hagyományos élő vakcinák oltási reakciókat idéznek elő, a brojlerekben alkalmazott inaktivált vakcinák viszont ronthatják a teljesítményt. A baromfipestis elleni védekezés továbbra is kihívást jelent a baromfiipar számára. A lappangási idő 2–15 nap. A lentogén törzsek által okozott fertőzés esetén könnyezés és a szemben egy váladék alkotja „dugó” kialakulása figyelhető meg. A mezogén törzsek köhögést, nehézlégzést és elhullást okoznak. A fertőzés befolyásolja a tojástermelést és a tojásmínőséget is (a barna héjú tojások héja fehérre változik). Ferde nyaktartás (torticollis), bénulás és véres hasmenés is kialakulhat. A viscerotrop velogén (VVND) törzsekkel való fertőződés magas megbetegedési és elhullási aránnyal jár. A kedvenc állatként tartott madárpopulációkban gyakoribbak a járványkitörések.

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)

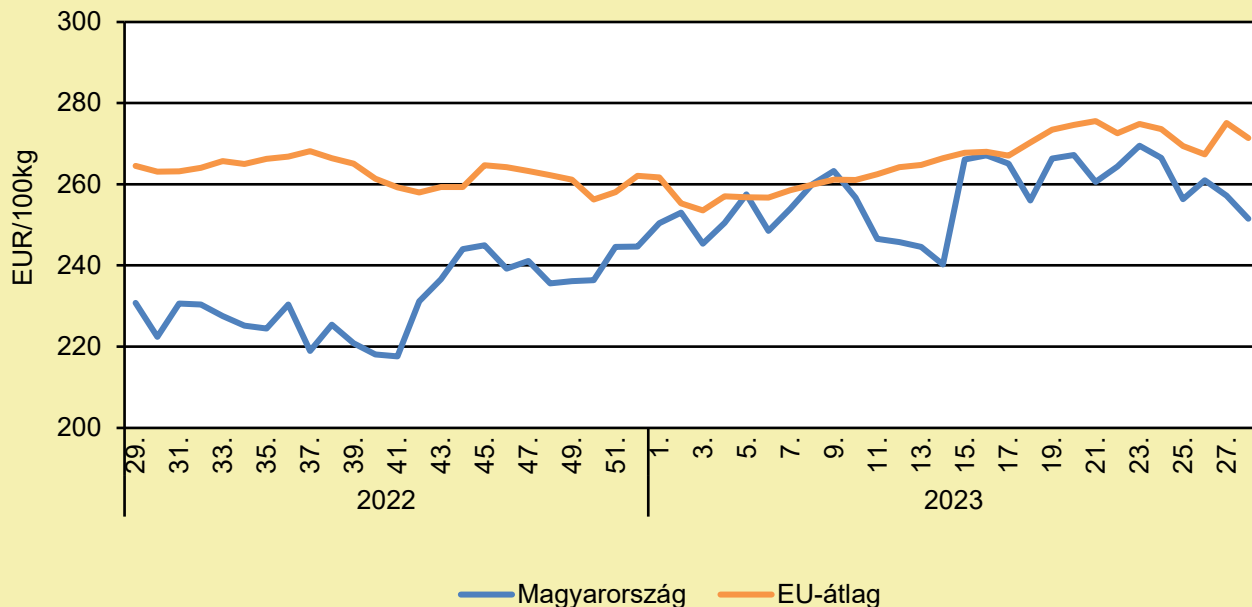
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Vágócsirke	442,2	488,8	484,1	109,5	99,0

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

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

BROJLER

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

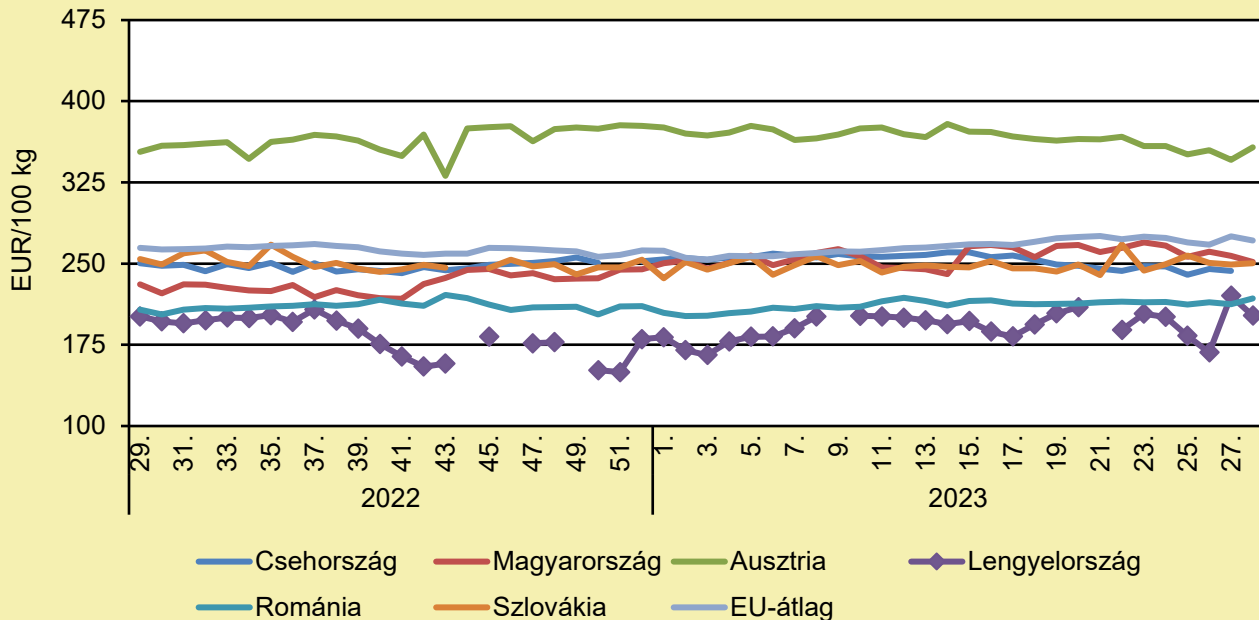
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Magyarország	227,1	257,2	251,5	110,8	97,8
EU	257,6	275,1	271,3	105,4	98,6

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) feldolgozó értékesítési ára Közép-Európában (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

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

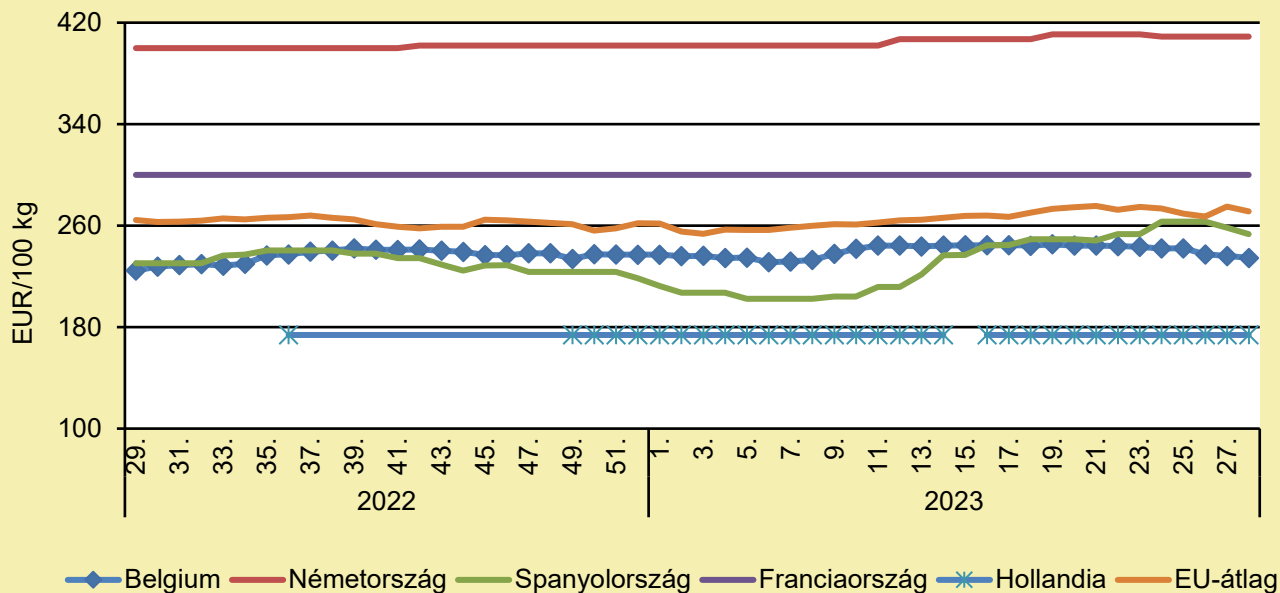
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Csehország	257,1	243,1	–	–	–
Magyarország	227,1	257,2	251,5	110,8	97,8
Ausztria	362,8	345,8	357,4	98,5	103,3
Lengyelország	183,0	220,3	201,9	110,4	91,7
Románia	205,6	212,5	217,9	106,0	102,5
Szlovákia	257,3	249,2	250,2	97,3	100,4
EU	257,6	275,1	271,3	105,4	98,6

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)

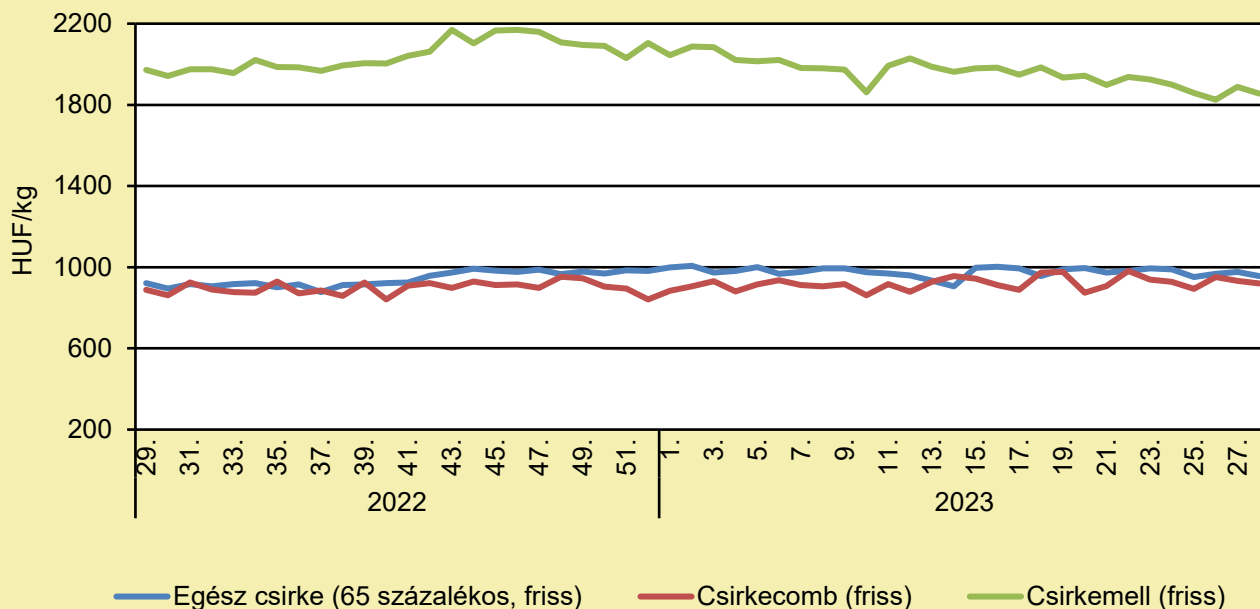
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Belgium	226,4	236,2	234,6	103,6	99,3
Németország	394,0	409,0	409,0	103,8	100,0
Spanyolország	220,4	258,5	253,4	115,0	98,0
Franciaország	300,0	300,0	300,0	100,0	100,0
Hollandia	–	174,0	174,0	–	100,0
EU	257,6	275,1	271,3	105,4	98,6

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 árának változása Magyarországon (HUF/kg)

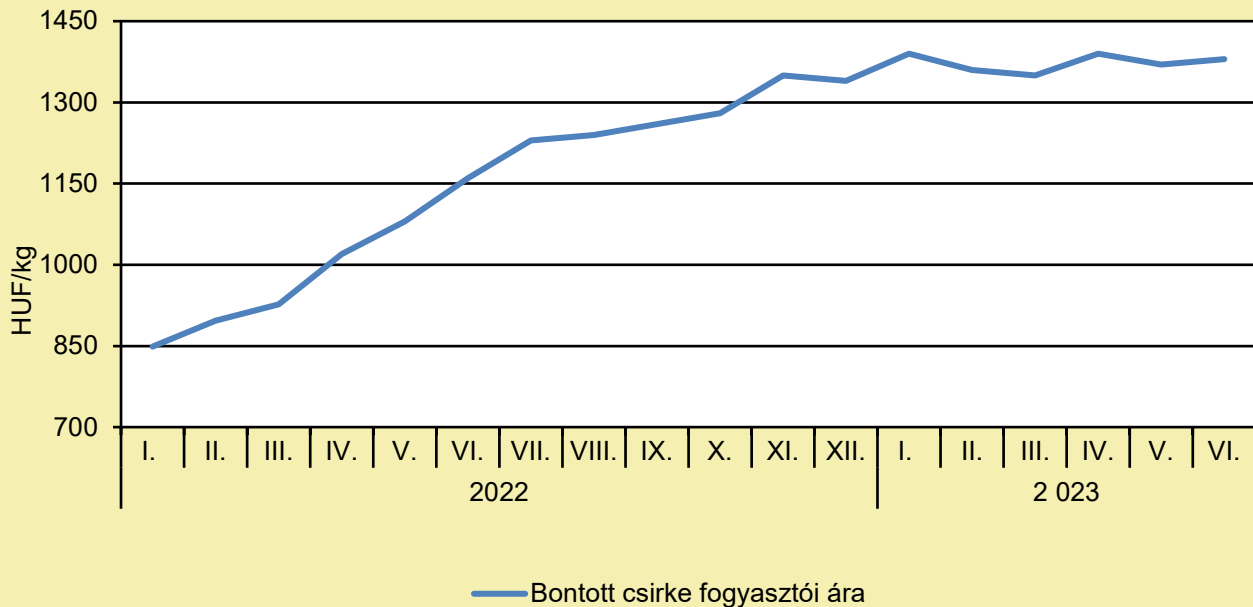
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	923,3	977,5	957,2	103,7	97,9
Csirkecomb (friss)	981,1	932,2	919,4	93,7	98,6
Csirkemell (friss)	1 953,7	1 888,8	1 855,8	95,0	98,3

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)

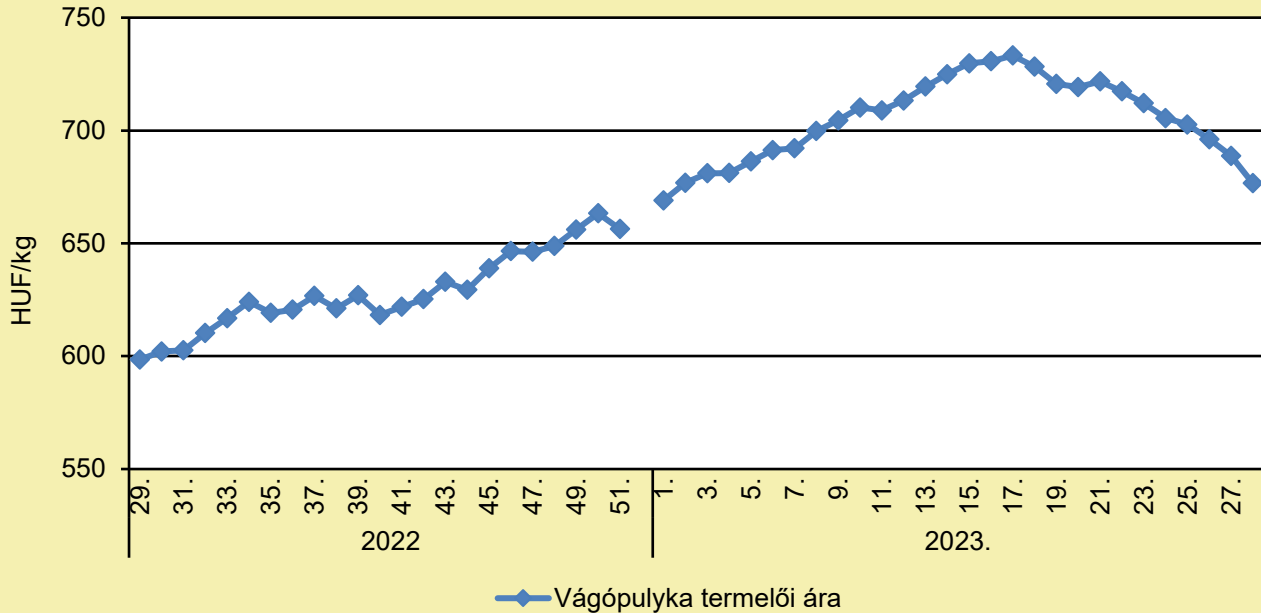
	2022. június	2023. május	2023. június	2023. június/ 2022. június (százalék)	2023. június/ 2023. május (százalék)
Bontott csirke	1160	1 370	1 380	119,0	100,7

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 32. 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)

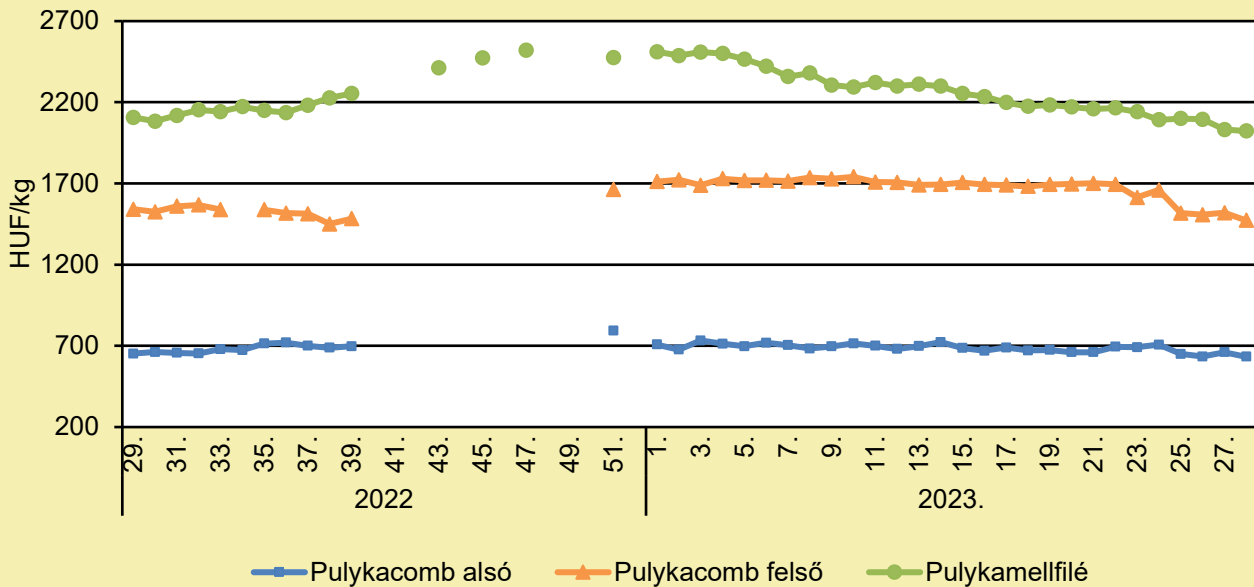
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Vágópulyka	598,9	688,8	676,6	113,0	98,2

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. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	651,6	660,4	633,2	97,2	95,9
Pulykacomb felső	1 496,9	1 518,7	1 472,7	98,4	97,0
Pulykamellfilé	2 090,3	2 031,8	2 023,2	96,8	99,6

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

EGYÉB SZÁRNYAS

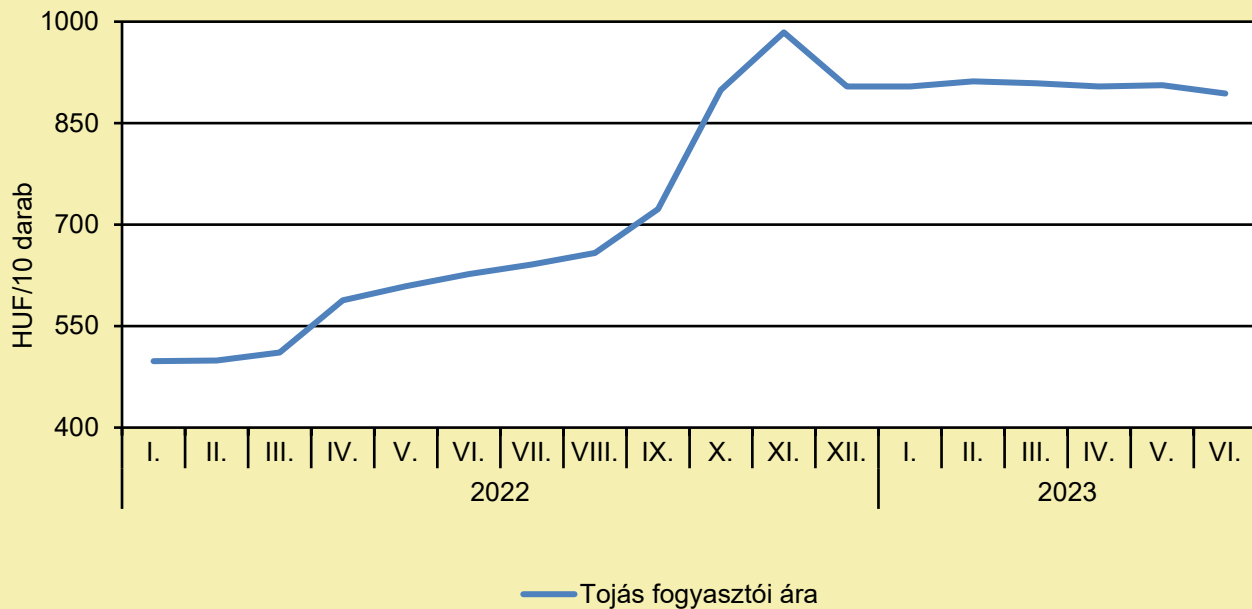
FOKOZOTT FIGYELEMRE INT A MADÁRINFLUENZA KAPCSÁN AZ EFSA

(magyarhirlap.hu, július 16.)

A baromfiállomány általános helyzete enyhült, a magas patogenitású madárinfluenza HPAI A(H5N1) vírus azonban továbbra is kiterjedt körben kering a tengeri madarak között Európában magas mortalitást okozva, a lakosságot érintő kockázat ugyanakkor továbbra is alacsony – hívta fel a figyelmet az Európai Élelmiszer-biztonsági Hatóság (EFSA), az Európai Betegségmegelőzési és Járványügyi Központtal (ECDC) és az EU referencialaboratóriumával (EURL) együtt készült legújabb elemzésében. A kutatók adatai szerint 2023. április 29. és június 23. között a HPAI A(H5N1) vírus a vadon élő madárfajok széles körét érintette Norvégia legészakibb részétől egészen a Földközi-tenger partjáig. A fenti időszakban járványkitöréseket jelentettek 25 európai országból, 98 esetben háziszárnyasoknál és 634 esetben vadon élő madaraknál. A libamájtermeléshez használt mulard kacsákban előforduló járványok csoportja Délnyugat-Franciaországra koncentrált, míg a baromfi általános A(H5N1) helyzete Európában és világszerte enyhült. Vadon élő madarakban, fekete fejű sirályokban és számos új tengeri madárfajban is észlelték a vírust. Főleg sirályok és csérek (például szendvicscsér) érintettek erősen, ezeknél megnövekedett mortalitást figyeltek meg mind a kifejlett, mind a fiatal egyedeknél a kikelés után. Összehasonlítva az egy évvel korábbi azonos időszakokkal egyre gyakrabban találtak elhullott tengeri madarakat a szárazföld belsejében, és nem csak az európai partvonalak mentén. Az EFSA most a betegség aktív megfigyelését javasolta a vadon élő madaraknál, különösen a vízimadaraknál, hogy a különböző HPAI-vírusok keringését és fennmaradását megérthessük. Ami az emlősöket illeti, az A(H5N1) vírust 24 esetben azonosították házimacska és egy karakál (más néven sivatagi hiúz) esetében Lengyelországban 2023. június 10. és 30. között. Az érintett állatok neurológiai és légzőszervi tüneteket mutattak, esetenként el is hullottak, ezekkel a beteg vagy már nem is élő állatokkal széles körben elszórtan lehetett találkozni az ország kilenc vajdaságában. Az azonosított vírusok a baromfiban kimutatott vírusokkal csoportosulnak (lényegében 2022 októbere óta, de most csak szórványosan), és a vadon élő madarakban is jelentkeztek. Azonban még mindig bizonytalanságok vannak a lehetséges fertőzési forrásuk körül. A HPAI által érintett vadon élő emlősök többsége mindenestre ragadozó, amely vadon élő madarakra vadászik, illetve elhullott, vadon élő madarakkal táplálkozik. Huszonnégy házimacska és egy fogságban tartott karakál HPAI A(H5N1) tesztje volt pozitív Lengyelországban, némelyikük súlyos klinikai tüneteket is mutatott, amelyek halálhoz vezettek. A fertőzés forrása továbbra is bizonytalan, macskákról macskákra vagy macskákról emberre történő átterjedést egyelőre nem sikerült bizonyítani. Antitestek jelenlétét öt kutyában és egy macskában mutatták ki klinikai tünetek nélkül egy baromfiállományban kitört HPAI-járvány által érintett olasz farmon. Az EFSA azt javasolta, hogy az emberek fokozottan figyeljék a magas patogenitású madárinfluenza-vírusokat a vadon élő és szabadon kóborló házi ragadozóknál a magas kockázatú területeken. Azt pedig kifejezetten kerülnék el, akadályozzák meg, hogy a ragadozó háziállatok elhullott vagy beteg állatokkal (emlősökkel és madarakkal) érintkezzenek. 2023. május 10-től 2023. július 4-ig két esetről számoltak be az Egyesült Államokban az A(H5N1) vírus kimutatásáról embereken, további két esetről az Egyesült Királyságban, valamint két A(H9N2) és egy A(H5N6) humán fertőzésről Kínában. Ezen kívül Kínában egy A(H3N8)-fertőzött személy meghalt. A fertőzés veszélye jelenleg Európában a H5 madárinfluenza-vírusok esetében továbbra is alacsony. Az ECDC felmérése szerint a HPAI-vírussal való fertőzés kockázata Európában továbbra is alacsony a népesség körében, és alacsony vagy közepes a fertőzött (vadon élő vagy háziastított) madaraknak vagy emlősöknek munkahelyi vagy egyéb módon kitett emberek esetében. A fertőzés kockázatának további csökkentése érdekében ugyanakkor a szakértők azt javasolják, hogy a lakosság az elhullott, beteg tengeri madarakkal vagy emlősökkel való érintkezést kerülje.

TOJÁS

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2022–2023)



Forrás: KSH

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

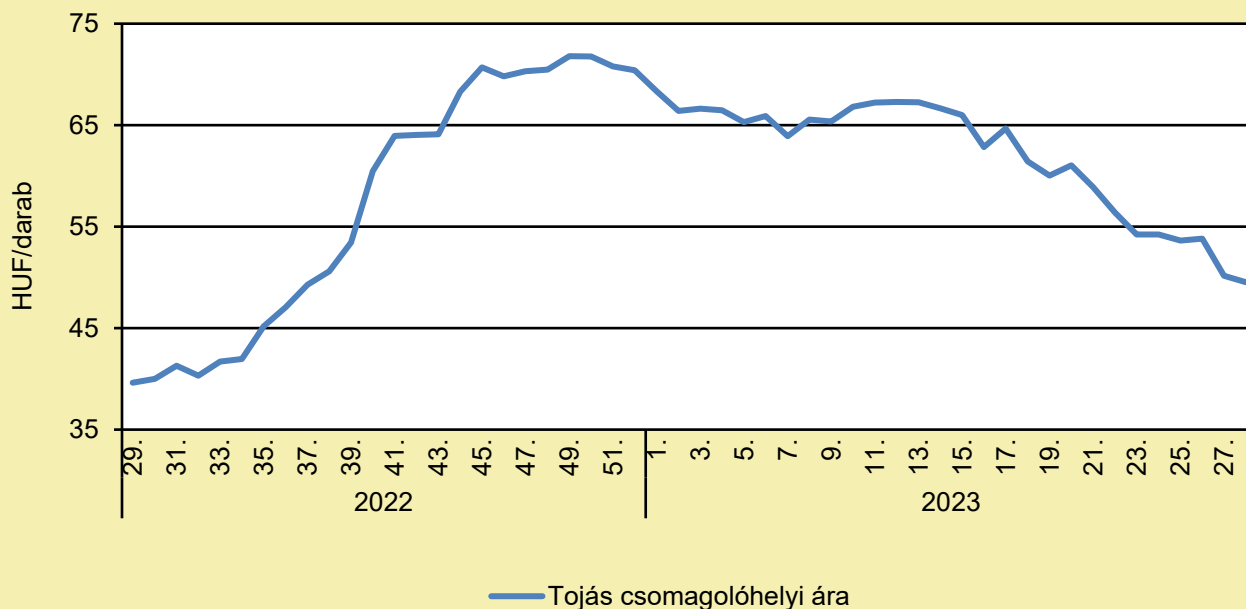
	2022. június	2023. május	2023. június	2023. június/ 2022. június (százalék)	2023. június/ 2023. május (százalék)
Tojás	627	906	894	142,6	98,7

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 32. 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)

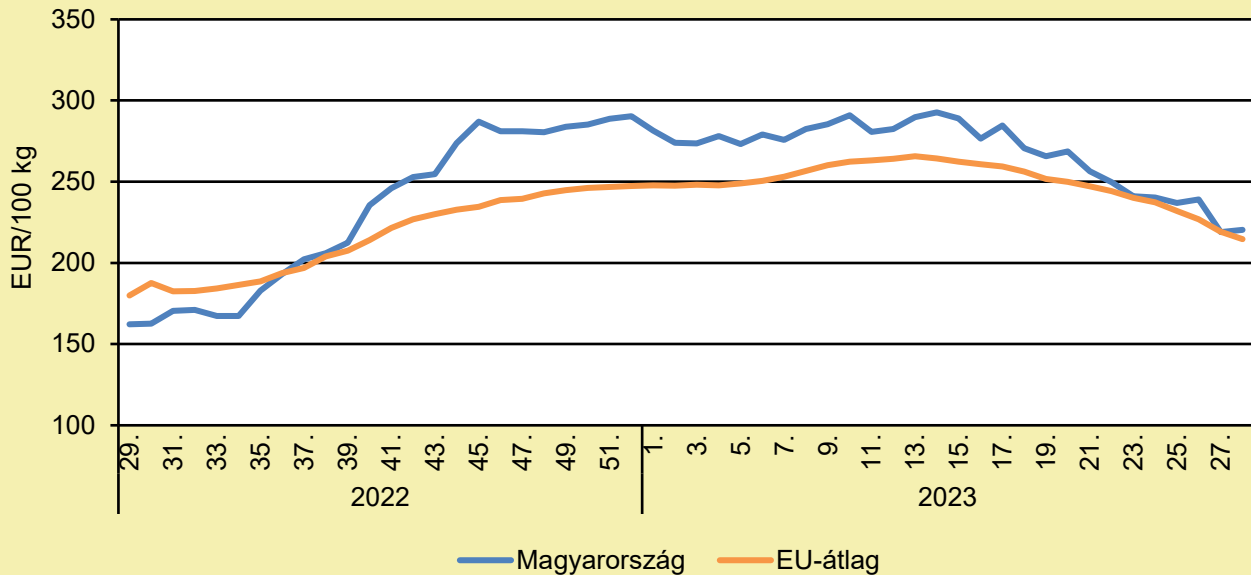
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Tojás	39,5	50,2	49,6	125,4	98,7

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)

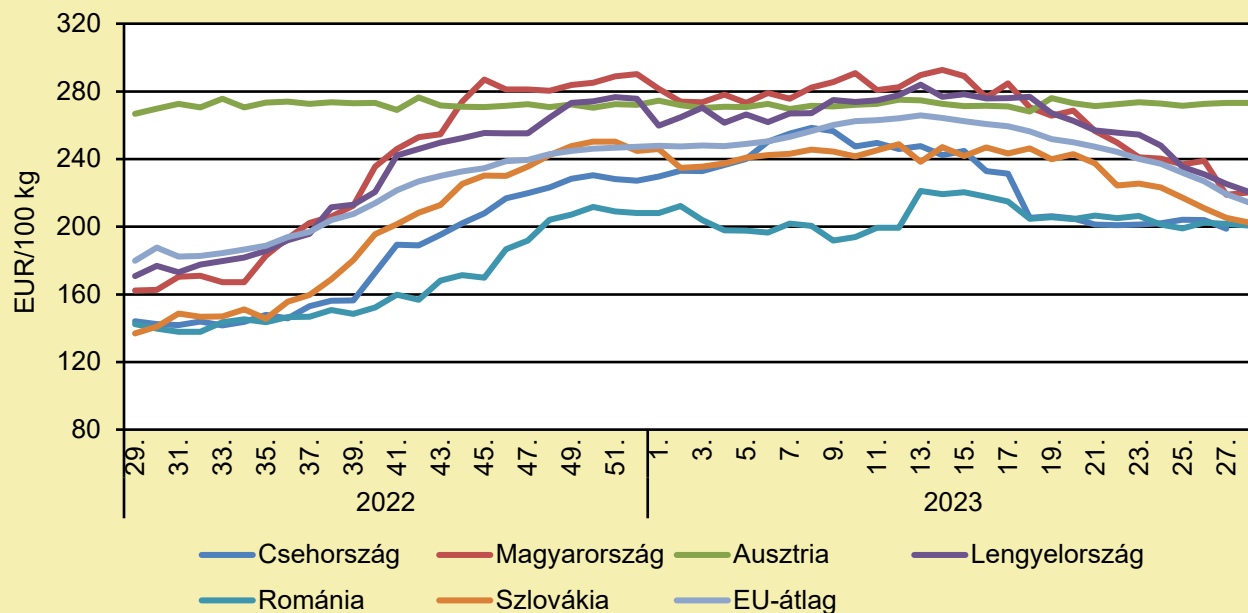
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Magyarország	158,6	218,9	220,3	138,8	100,6
EU	180,3	219,2	214,6	119,0	97,9

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)

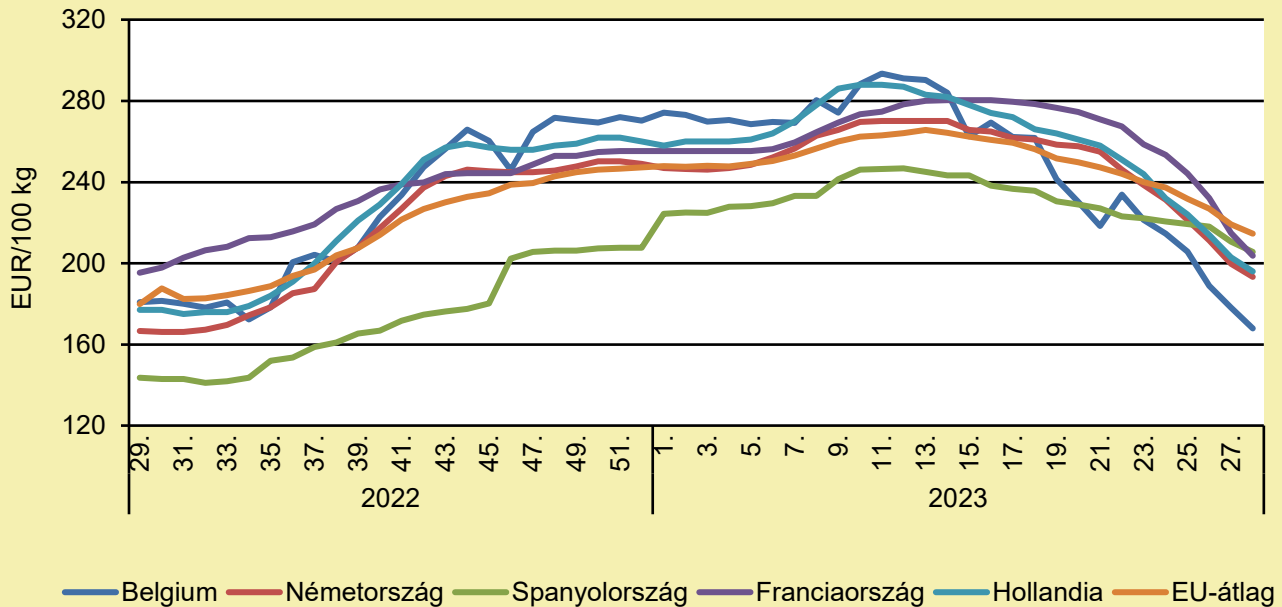
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Csehország	141,3	198,8	–	–	–
Magyarország	158,6	218,9	220,3	138,8	100,6
Ausztria	268,3	273,3	273,2	101,8	100,0
Lengyelország	169,0	225,4	220,8	130,7	98,0
Románia	136,5	201,6	200,7	147,1	99,6
Szlovákia	137,1	205,3	202,6	147,8	98,7
EU	180,3	219,2	214,6	119,0	97,9

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. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Belgium	178,5	178,2	167,9	94,1	94,2
Németország	167,9	199,7	193,3	115,1	96,8
Spanyolország	143,4	210,7	205,6	143,3	97,6
Franciaország	195,1	214,9	203,7	104,4	94,8
Hollandia	179,0	203,0	196,0	109,5	96,6
EU	180,3	219,2	214,6	119,0	97,9

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

FRANCIAORSZÁG ÉS OLASZORSZÁG EGYESÍTI ERŐIT AZ AFRIKAI SERTÉSPESTIS MEGFÉKEZÉSÉRE

(magyarmezogazdasag.hu/feedstrategy.com, július 13.)

Mivel az afrikai sertéspestis (ASP) megbetegedések száma az Európai Unió tagállamaiban és közvetlen szomszédaikban az év során már meghaladta az 5000-et, két ország megállapodást kötött a járvány elleni küzdelemben való együttműködésről. Az ASP-vírusnak a fertőzött területekről való továbbterjedését megakadályozandó Franciaország és Olaszország mezőgazdasági miniszterei nagyobb együttműködésben állapodtak meg. A múlt héten Marc Fesneau és Francesco Lollobrigida francia, illetve olasz miniszterek közösen bejelentették egy ASP „kapcsolattartó csoport” megalakítását. A francia mezőgazdasági minisztérium szerint a betegség jövőbeni leküzdéséhez határokon átnyúló együttműködésre lesz szükség. A megállapodás kulcselemei között szerepel az információcsere és a felügyeleti, ellenőrzési módszerek harmonizálása is. Ezenkívül közös stratégiákra lesz szükség a vaddisznóállomány ellenőrzésére, különösen a határ menti területeken. Ugyan eddig nem fordult elő ASP-eset Franciaországban, a vírust azonban 2022 eleje óta Olaszország hét régiójában mutatták ki. Ezek közé tartozik Piemont és Liguria, ahol az elmúlt hónapokban fokozatosan növekvő területen terjedtek el a vaddisznós esetek.

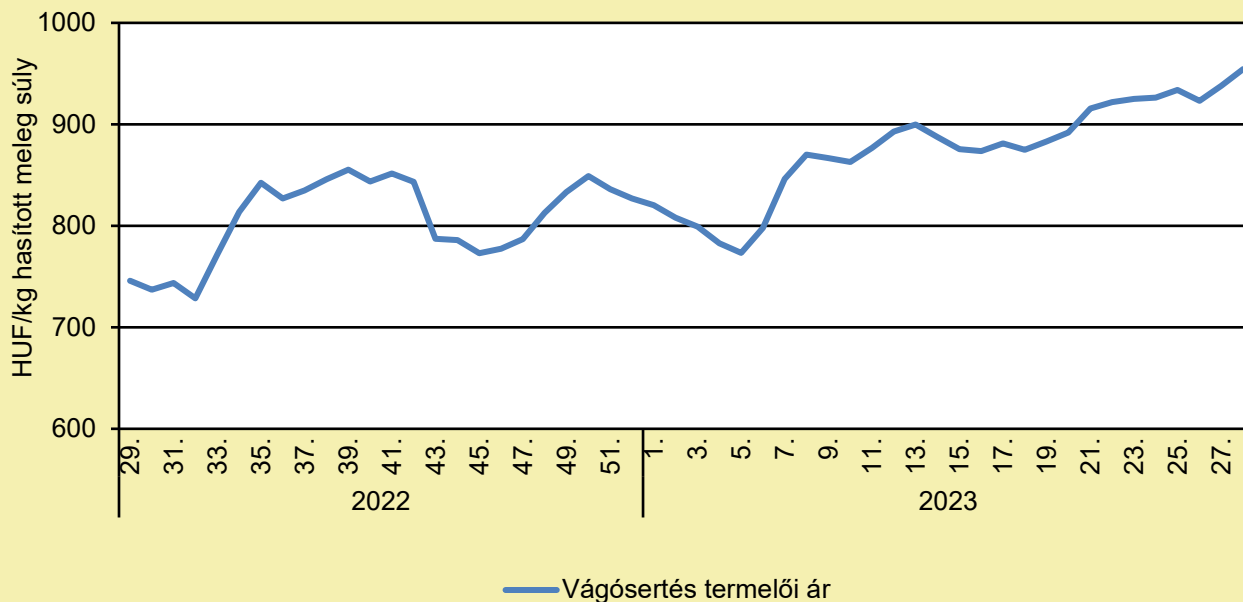
TÁVÉRZÉKELÉSI MÓDSZEREK HASZNÁLATA A SERTÉSEK SÚLYBECSLÉSÉBEN

(magyarmezogazdasag.hu, július 14.)

A sertéshizlalás során az egyedek és az állatállomány pontos súlyának ismerete nagy jelentőséggel bír a gazdálkodó számára. Segíthet eldönteni, hogy mennyi és milyen típusú takarmánnyal etesse az egyes malacokat, vagy mikor állnak készen a vágóhídra való szállításra. Sajnos a hízósertések esetében a súly mérése az állatok mérlegre terelése miatt egyrészt időigényes, másrészt komoly stresszt okoz a hízók számára. A hagyományos eljárások mellett léteznek folyosórendszerű súlymérő módszerek, de ezeknek is vannak hátrányai, mint például a kiépítés jelentős költsége, ami az utólagos, meglévő telephelynél történő beépítés esetén tovább nőhet. Az EN-CO Software Zrt. kutatócsoportja egy olcsó, könnyen telepíthető, precíziós módszereken alapuló távérzékelési rendszert dolgozott ki, melynek segítségével a gazdálkodó megfigyelheti az egyedek és az állomány súlyának változását, ami alapján döntéseket hozhat a hizlalási folyamatban. A sertéságazatra jellemző, hogy a folyamatban részt vevő vállalkozások mindegyike kifeszített működési modellel, alacsony árakkal és magas költségszintekkel működik. Ezért minden vállalkozás a standardizálás újabb lehetőségeit kutatja. Ennek megfelelően a kiskereskedelem jelentős mértékben elmozdult az előre csomagolt, feldolgozott hústermékek irányába. Ez az FMCG-kereskedőknek (Fast-Moving Consumer Goods – gyorsan forgó fogyasztási cikkek) jelentős munkamegtakarítást és – fokozott higiénia mellett – jobban kezelhető készleteket jelent. A vásárlói igények is az egységes, jól áttekinthető termékek irányába mutatnak. Ennek eléréséhez a húszüzemektől, feldolgozóktól standardizált, egalizált termékeket várnak. Ezzel párhuzamosan a húszüzemek a saját feldolgozó vonalaik automatizálási és a vevői igényeinek kiszolgálása alapján a beszállítóiktól az egységes méretű, súlyú állatok előállítását várják el. A húszüzemek által érkező igények kiszolgálása elsődleges érdeke a hizlalással foglalkozó cégeknek, mivel az állatokon elérhető árbevétel jelentős részéről kell lemondaniuk az alacsonyabb átvételi árak miatt, amennyiben nem a megfelelő súlyú állatokat értékesítik a feldolgozóknak. Az egységes tartási körülmények, a modern takarmányozás és a legjobb sertésгенetikák felhasználásával a hagyományos optimalizálási lehetőségeket kihasználták, de ennek ellenére az állomány hizlalása során eltérő súlyú egyedek mindig előfordulnak. Ennek monitorozása és a megfelelő üzleti döntések meghozatala kiemelten fontos számukra, ami kihatással van a feldolgozó élelmiszeripar tevékenységére is. További információk [itt olvashatóak](#).

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)

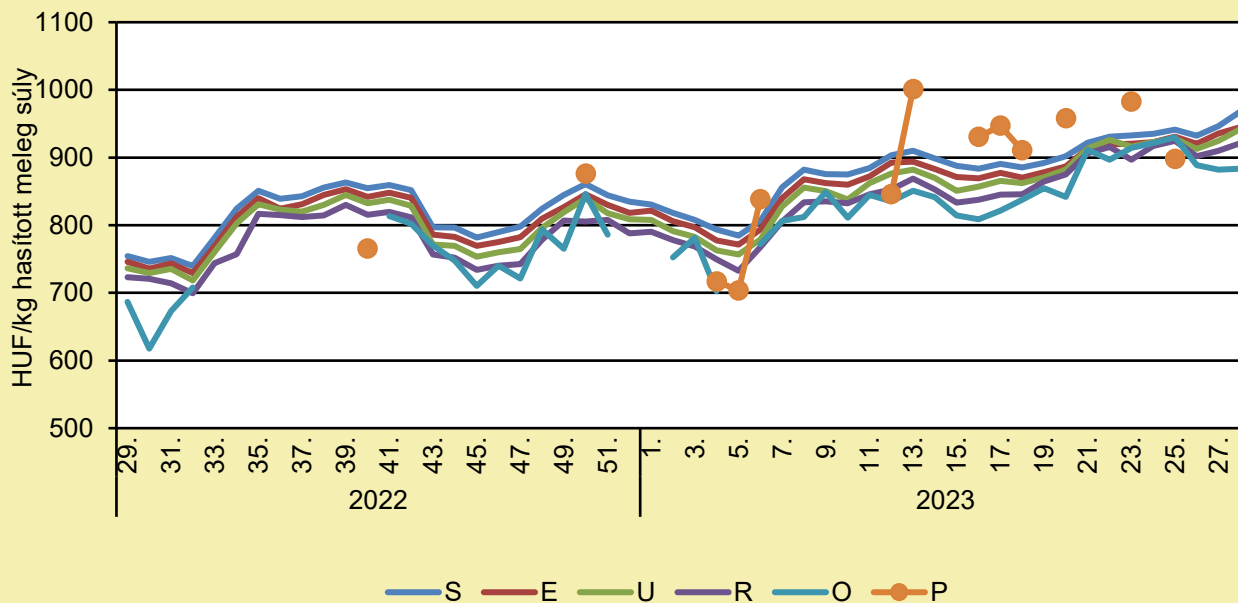
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Hazai vágósertés	751,4	937,9	954,3	127,0	101,7

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>)

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. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
„S” osztály	761,3	946,7	968,5	127,2	102,3
„E” osztály	751,3	935,6	945,2	125,8	101,0
„U” osztály	746,9	924,7	942,3	126,2	101,9
„R” osztály	732,0	910,0	921,4	125,9	101,3
„O” osztály	713,7	882,0	883,4	123,8	100,2
„P” osztály

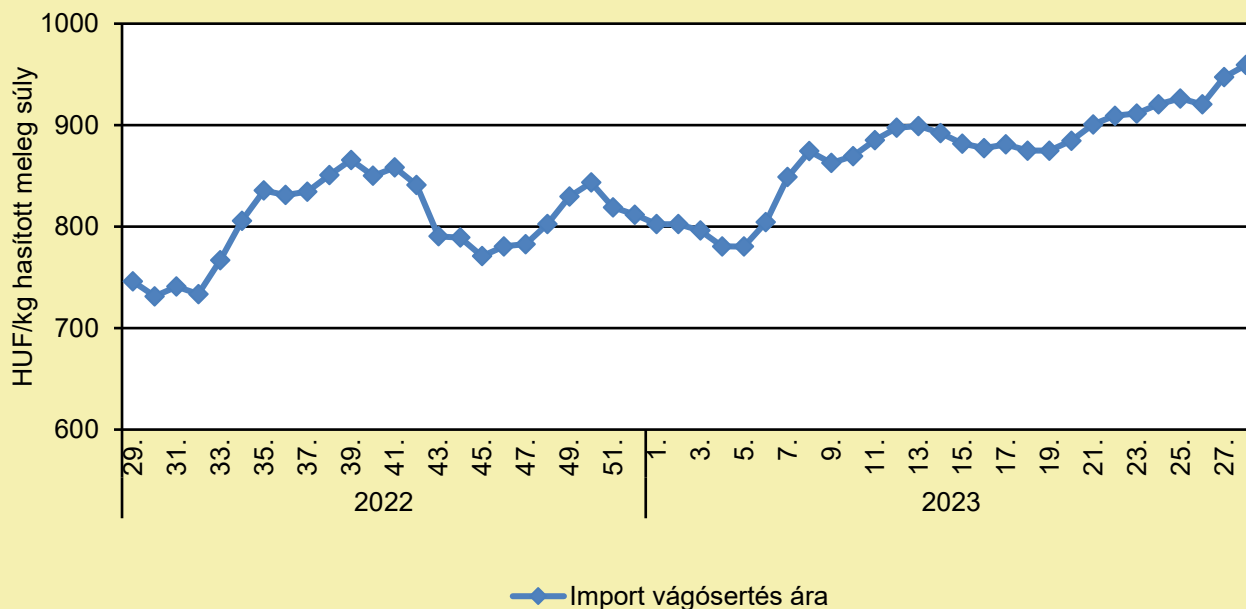
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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)

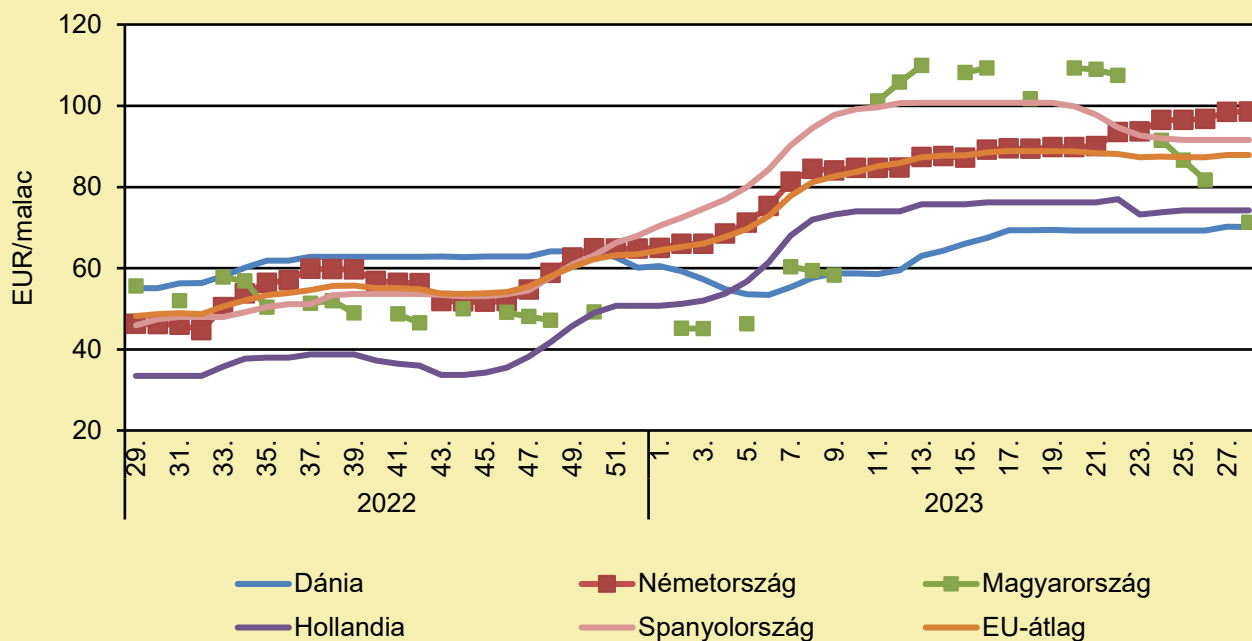
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Import vágósertés	750,8	947,4	959,3	127,8	101,3

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

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

SERTÉS

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



Forrás: Európai Bizottság

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

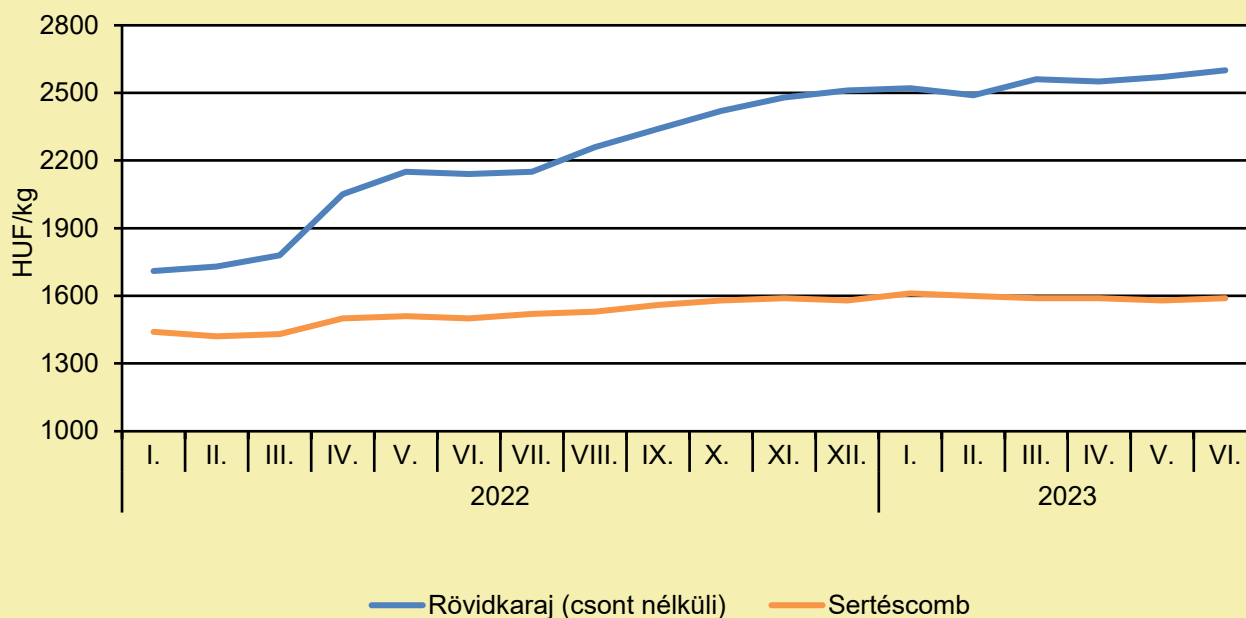
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Dánia	55,1	70,2	70,2	127,4	100,0
Németország	46,3	98,5	98,6	213,0	100,1
Magyarország	54,6	–	71,3	130,7	–
Hollandia	33,5	74,3	74,3	221,6	100,0
Spanyolország	45,5	91,6	91,6	201,5	100,0
EU-átlag	48,0	87,9	87,9	183,2	100,0

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)

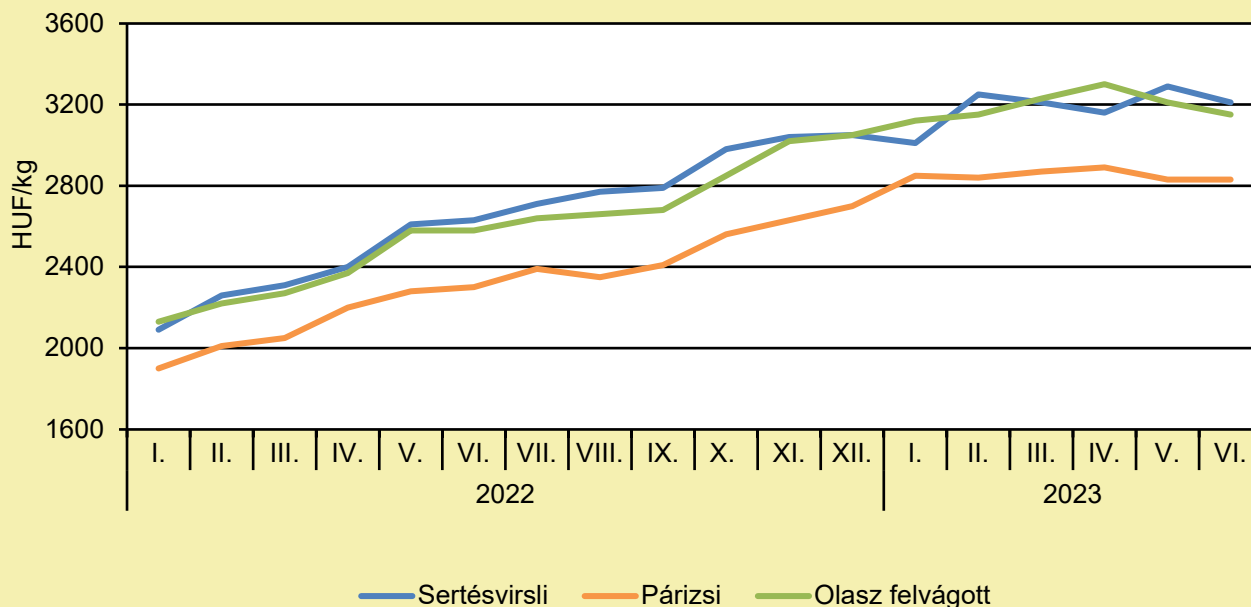
	2022. június	2023. május	2023. június	2023. június/ 2022. június (százalék)	2023. június/ 2023. május (százalék)
Rövidkaraj	2 140	2 570	2 600	121,5	101,2
Sertéscomb	1 500	1 580	1 590	106,0	100,6

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 32. 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. június	2023. május	2023. június	2023. június/ 2022. június (százalék)	2023. június/ 2023. május (százalék)
Sertésvirslí	2 630	3 290	3 210	122,1	97,6
Párizsi	2 300	2 830	2 830	123,0	100,0
Olasz felvágott	2 580	3 210	3 150	122,1	98,1

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 32. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

TEJELŐ TEHÉN

GVH: CSÖKKENÉSNEK INDULT A TEJ ÁRA

(MTI, július 14.)

A Gazdasági Versenyhivatal (GVH) megvizsgálta a tejpiacon és megállapította, hogy a tej ára csökkenésnek indult havi alapon, éves szinten pedig jelentősen lassult a drágulás üteme – derül ki a hatóság jelentéséből. Az MTI-nek eljuttatott közleményben felhívták a figyelmet arra, hogy a GVH elsőként a tejtermékek piacán végzett gyorsított ágazati vizsgálatot. Ráműtattak arra, hogy júniusban a tej az előző hónapoz képest 2,7 százalékkal, a sajt 2,3 százalékkal, a vaj és vajkrém 2,8 százalékkal lett olcsóbb. Az elműt hónapokban jelentősen lassult a tejtermékek drágulása: miközben a KSH adatai szerint tavaly decemberben a tejtermékek árai még közel 80 százalékkal haladták meg az egy évvel korábbi árakat, ez idén júniusra a tej esetében 26,7 százalékra, a sajt esetében pedig 23,3 százalékra mérséklődött éves összehasonlításban – szögezték le. Felidézték, hogy a hivatal áprilisban bocsátotta társadalmi konzultációra a jelentéstervezetet, amelyben a versenyhatóság szakértői hat javaslatot fogalmaztak meg az infláció csökkentése, illetve a hazai termelők versenyképességének erősítése érdekében. A javaslatok közül azóta már több is hasznosult; augusztus 1-jétől kivezetik az árstopokat, a Tej Terméktanács felűlvizsgálja a nyerstej alapárprognózisának módszertanát, július elsején pedig elindult az online árfigyelő rendszer, amelyben számos tejtermék napi szintű árai is nyomon követhetők hat kiskereskedelmi lánc mintegy 1200 boltjában – fejtették ki. Aláhűzták: a GVH által működtetett online árfigyelő rendszer több mint 60 termékcsopozt árait tartalmazza. A rendszer segítségével a tejtermékek árait külön termék kategóriák szerint hasonlíthatják össze a vásárlók, akik így megtalálhatják a legjobb ajánlatokat.

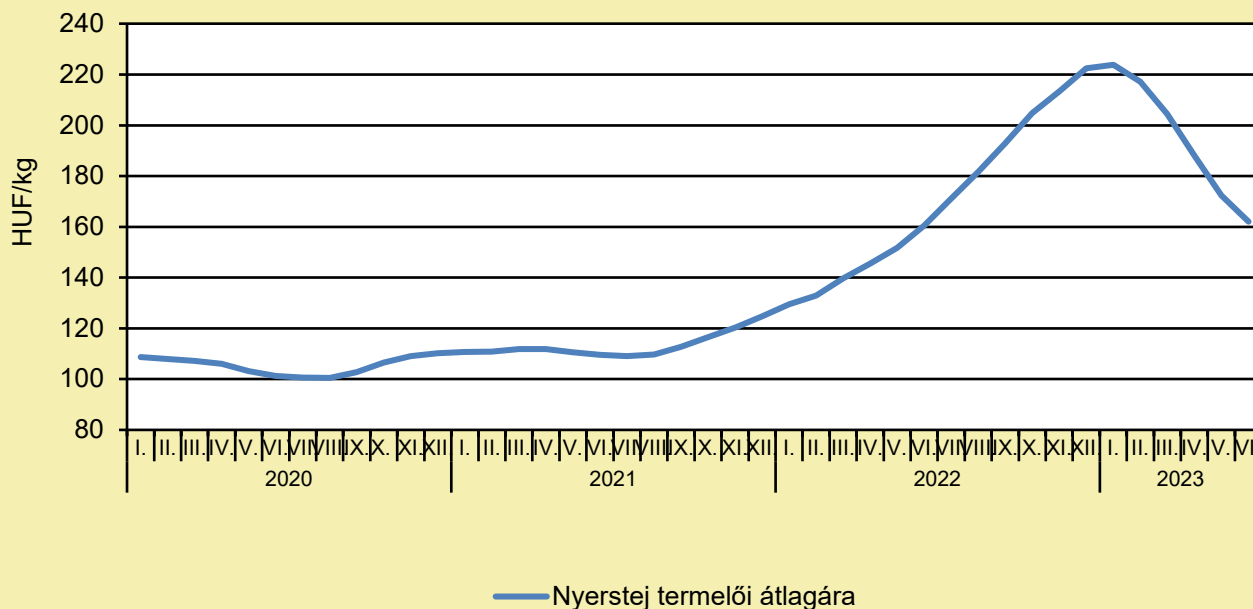
VAN, AHOL OLYAN SOK A TEJ, HOGY A CSATORNÁBA ÖNTIK

(vg.hu, július 13.)

Sokkal több tejet termelnek az Egyesűlt Államokban, mint amit fel tudnak dolgozni, így a gazdák a főlöslleges nyerstejet a csatornába öntik. A túlkínálat több tényező miatt alakult ki. Egyrészt a felvevőpiac szűkül a nyár folyamán, mivel a tanév végével az oktatási intézmények menzái nem üzemelnek. Másrészt már májusban rekordot döntött a tejtermelés az országban. Az ország legnagyobb sajtgyártó államában, Wisconsinban az országos átlag kétszeresével nőtt a tejtermelés az elműt évben. A helyzet ott a leg-súlyosabb. Pete Hardin, a The Milkweed tejjari kiadvány szerkesztője úgy tudja, hogy ott napi 26 ezer literrel több nyerstejet termelnek a szükségeshez képest. A felesleges tejet azért öntik ki, mert ha piacra vinnék, az úgy lenyomná a már most is rendkívűl alacsony felvásárlási árakat, hogy nem érné meg nekik a tehenészet fenntartása. A wisconsini tej 90 százalékából sajtot készítenek, és a sajtüzemek többsége már megtelt. A feldolgozók nem tudnak lépést tartani a kínálat növekedésével. Ráadásul az sem segít a helyzeten, hogy a minnesotai Hastingsben a nyár elején bezártak egy ilyen létesítményt karbantartási munkálatok miatt. Mivel a gazdák az ország más részein is növelték a termelést, a felesleges wisconsini és minnesotai teje máshol sincs szükség. A tej gyorsan romlik, drága a szállítása, és a gazdáknak nincs helyűk a tárolására. A túlkínálat miatt pedig a tej ára folyamatosan csökken. A kemény sajt készítéséhez megfelelő nyerstej felvásárlási ára például három éve nem volt ilyen alacsony. Az árak lecsorogásával az értékesítési láncan a tej fogyasztói ára is esett az elműt négy hónapban. Mivel az árak már annyira alacsonyak, hogy a gazdák a tej előállítási költségeit sem tudják kigazdálkodni, nem meglepő, hogy többen inkább a vágóhídra küldik a teheneiket. Az Egyesűlt Államokban hasonló helyzet utoljára 2020 első felében volt, amikor a Covid-19 miatt a hirtelen bezárt éttermek és iskolák már nem vették át a friss tejet – emlékeztetett a Bloomberg.

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)

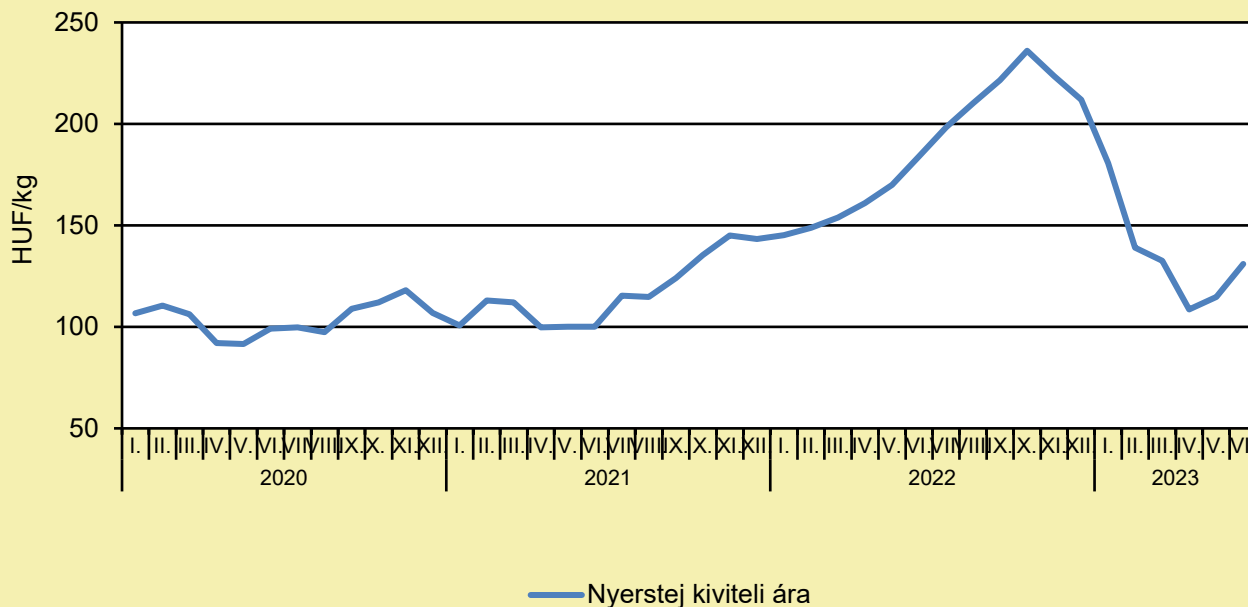
	2022. június	2023. május	2023. június	2023. június/ 2022. június (százalék)	2023. június/ 2023. május (százalék)
Nyerstej	160,5	172,4	162,0	100,9	93,9

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 33. 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)

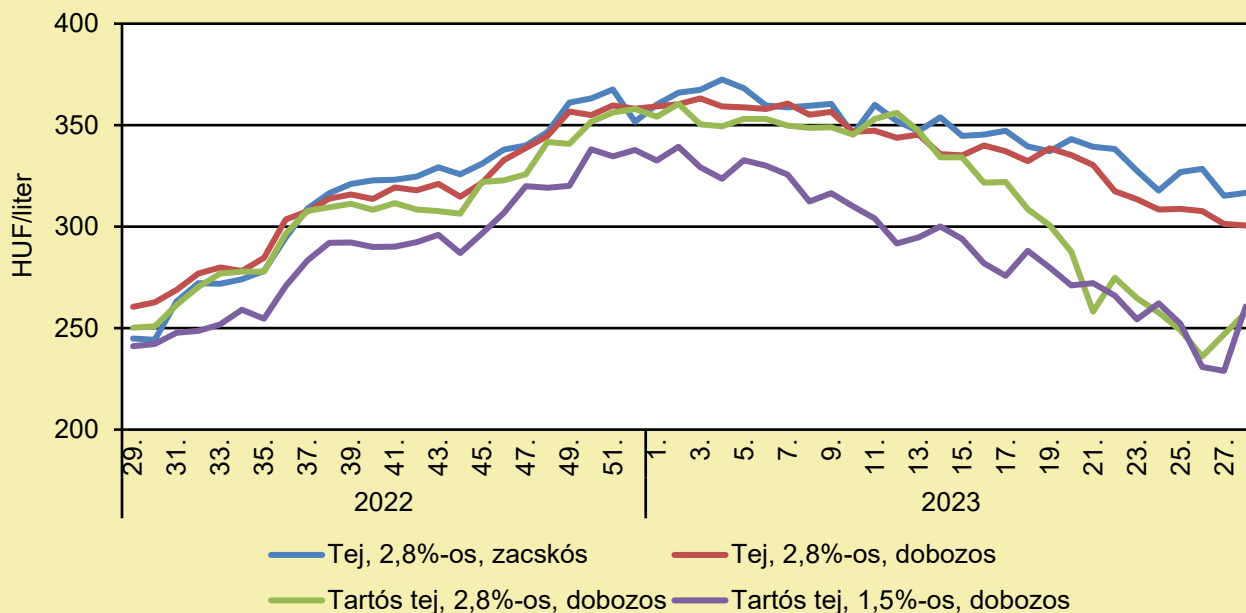
	2022. június	2023. május	2023. június	2023. június/ 2022. június (százalék)	2023. június/ 2023. május (százalék)
Nyerstej	184,0	114,7	131,0	71,2	114,2

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 33. 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)

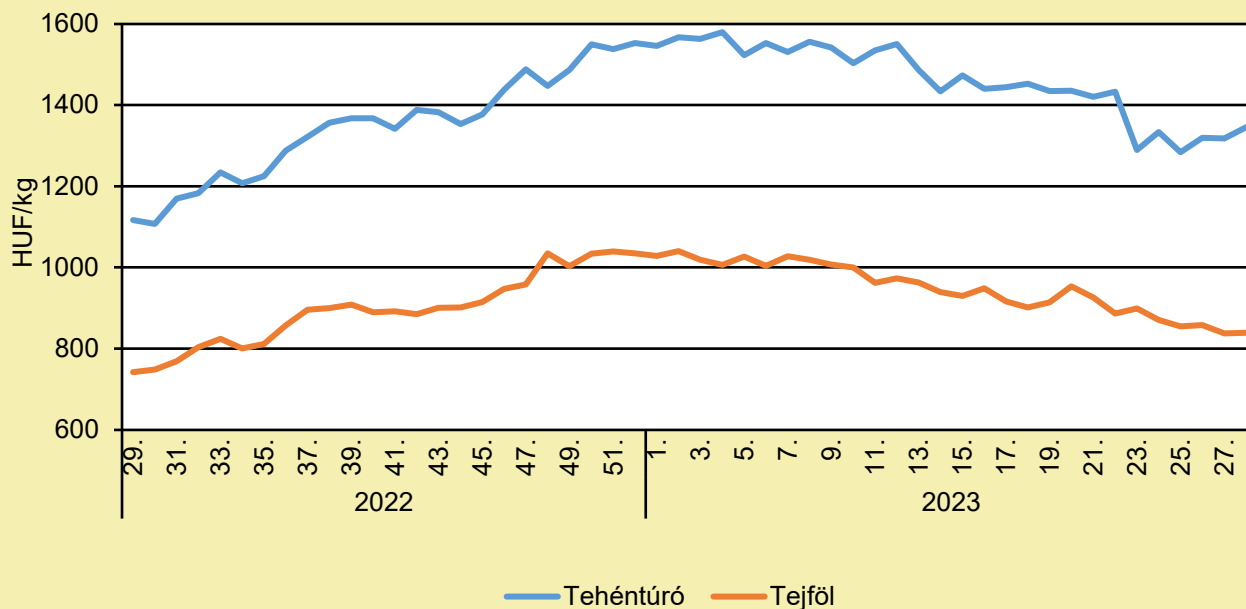
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	244,7	315,2	316,8	129,5	100,5
Tej, 2,8%-os, dobozos	261,6	301,4	300,6	114,9	99,8
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	252,4	246,9	257,7	102,1	104,4
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	243,2	229,0	260,7	107,2	113,9

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)

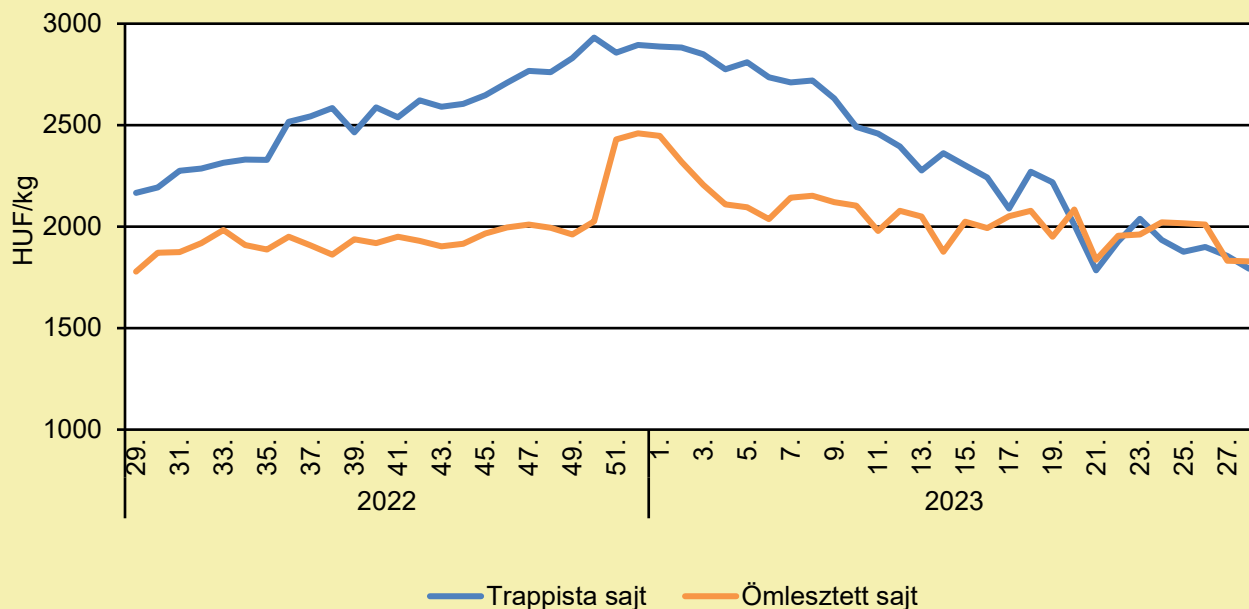
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Tehéntúró	1 122,7	1 317,7	1 345,2	119,8	102,1
Tejföl	760,7	837,4	839,1	110,3	100,2

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza,

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

TEJELŐ TEHÉN

A 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)

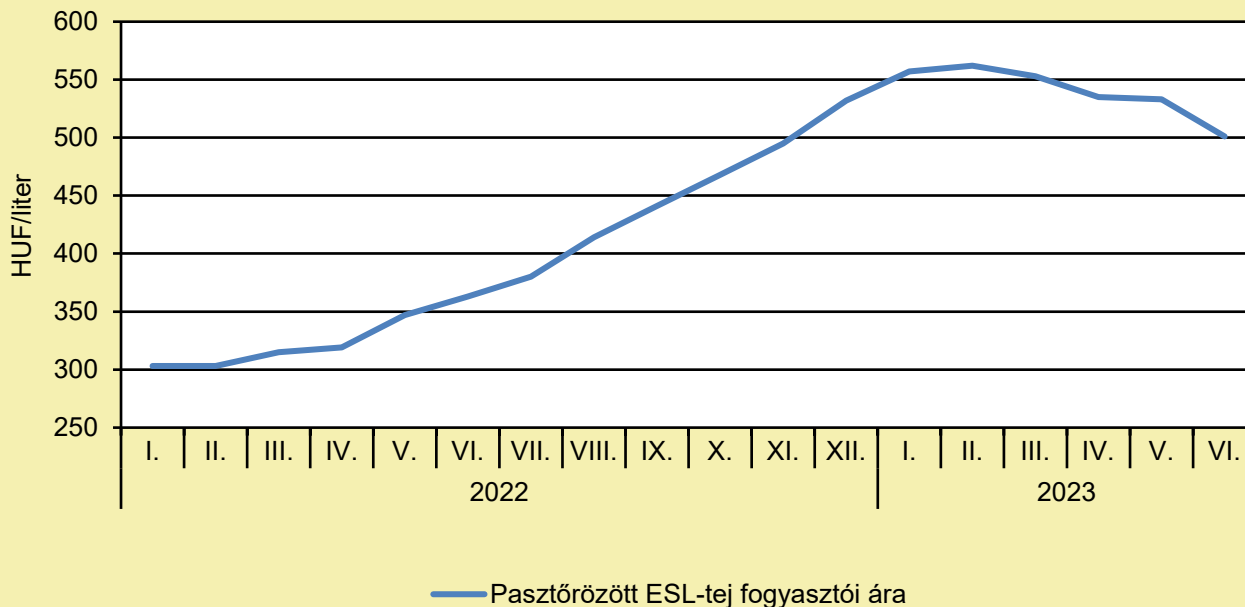
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Trappista sajt	2 180,6	1 856,1	1 792,6	82,2	96,6
Ömlesztett sajt	1 679,0	1 831,8	1 828,6	108,9	99,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A pasztőrözött tej fogyasztói ára Magyarországon (2022–2023)



Forrás: KSH

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

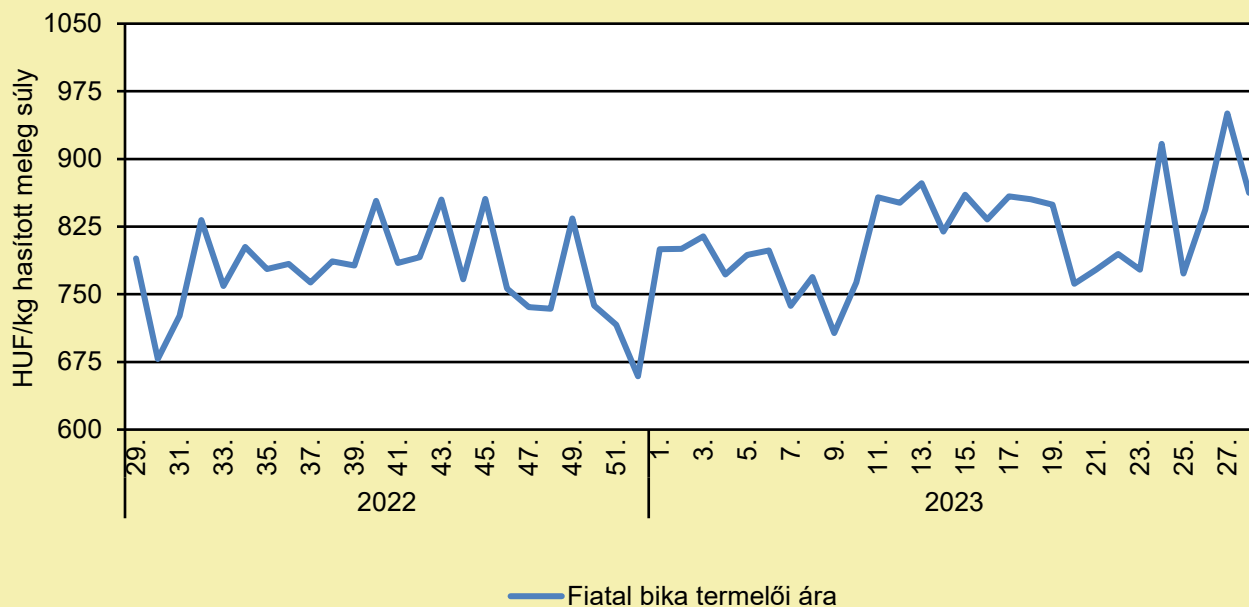
	2022. június	2023. május	2023. június	2023. június/ 2022. június (százalék)	2023. június/ 2023. május (százalék)
Pasztőrözött ESL-tej	363	533	501	138,0	94,0

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 32. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: KSH

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)

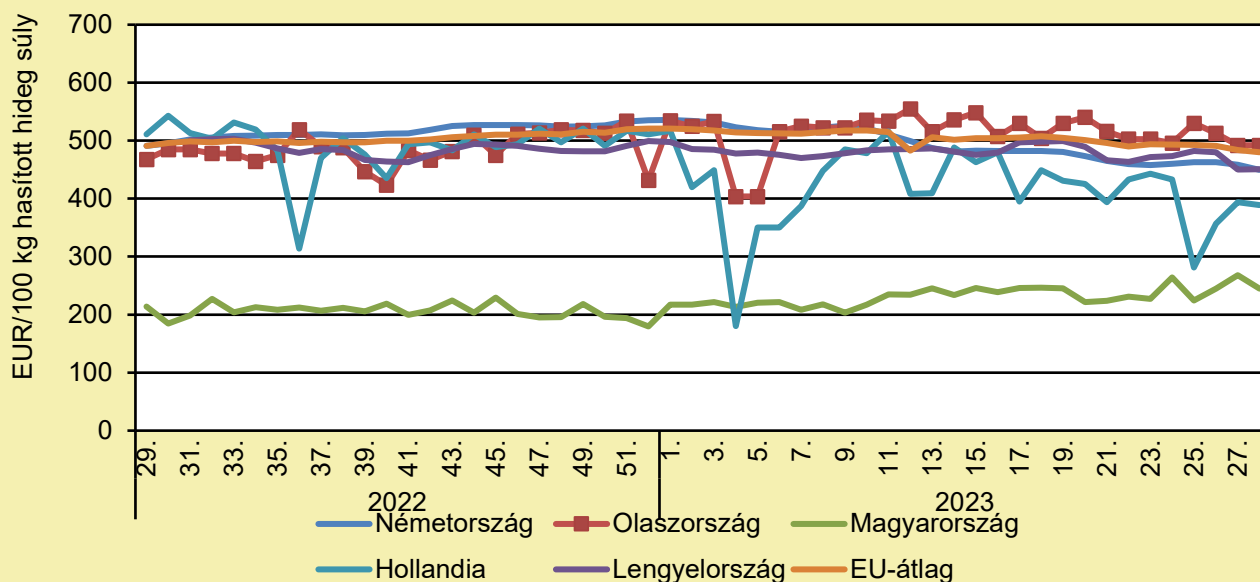
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Fiatal bika	779,8	950,7	862,4	110,6	90,7

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

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

HÚSMARHA

A 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)

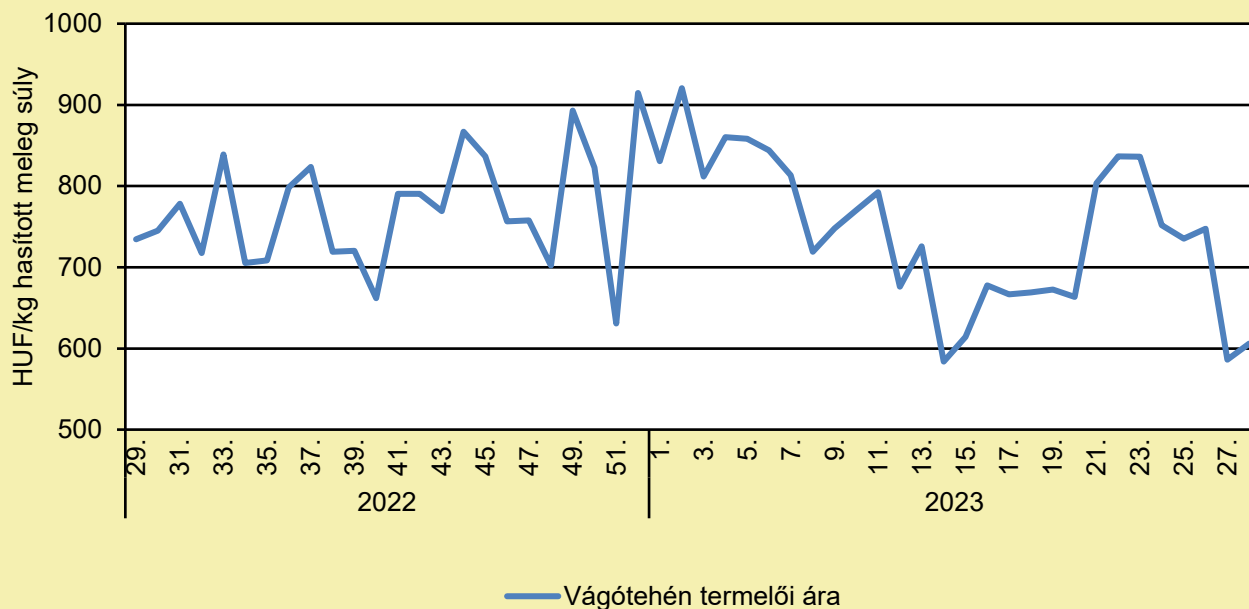
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Németország	489,5	458,7	449,6	91,9	98,0
Olaszország	456,8	491,9	491,9	107,7	100,0
Magyarország	204,4	268,1	244,8	119,7	91,3
Hollandia	530,0	394,0	389,0	73,4	98,7
Lengyelország	450,9	450,1	450,5	99,9	100,1
EU	489,4	483,9	479,7	98,0	99,1

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)

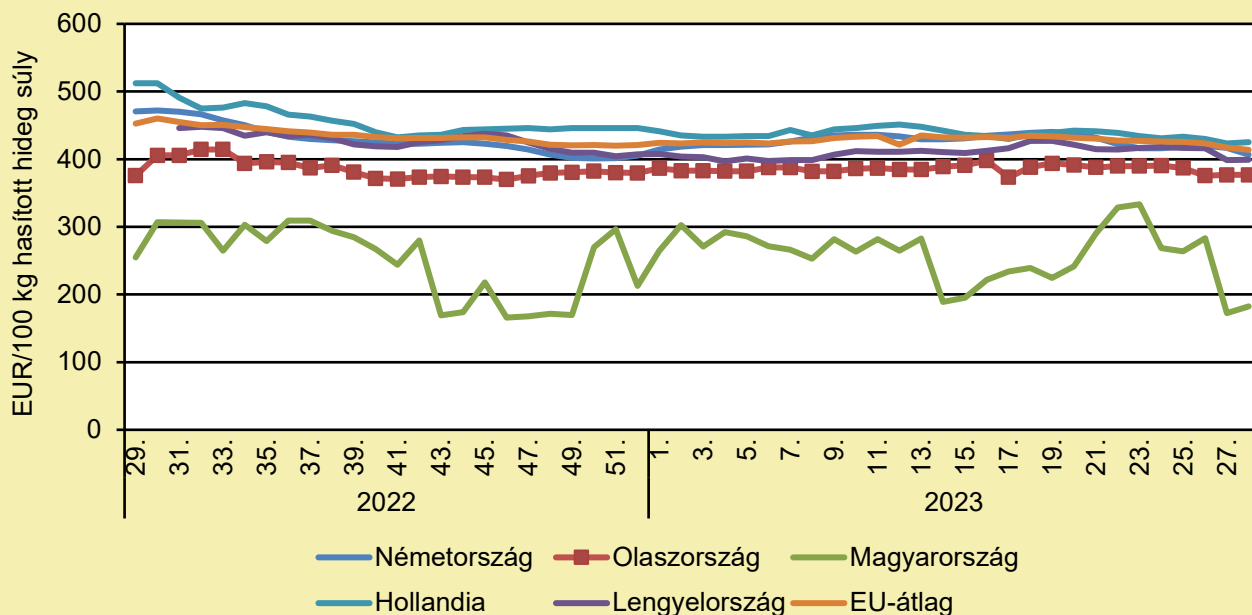
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Vágótehén	837,3	586,3	605,8	72,4	103,3

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)

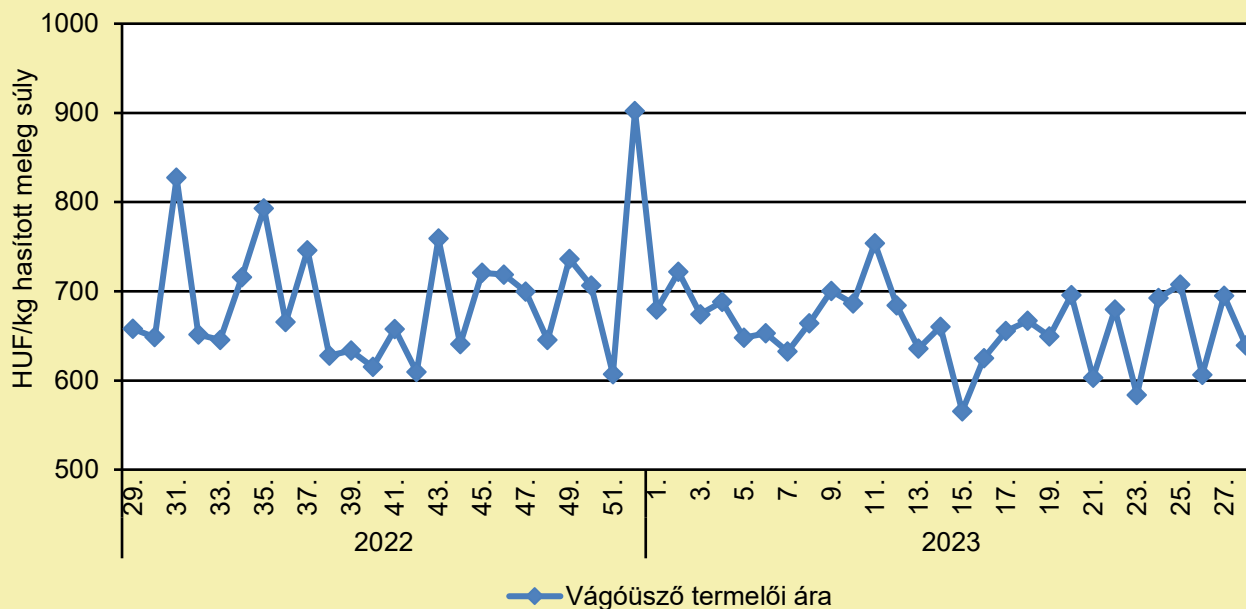
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Németország	471,0	416,5	406,6	86,3	97,6
Olaszország	407,1	376,8	376,8	92,5	100,0
Magyarország	218,8	172,6	182,4	83,4	105,7
Hollandia	510,0	423,0	425,0	83,3	100,5
Lengyelország	423,2	398,5	398,9	94,2	100,1
EU	453,2	417,3	414,0	91,4	99,2

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)

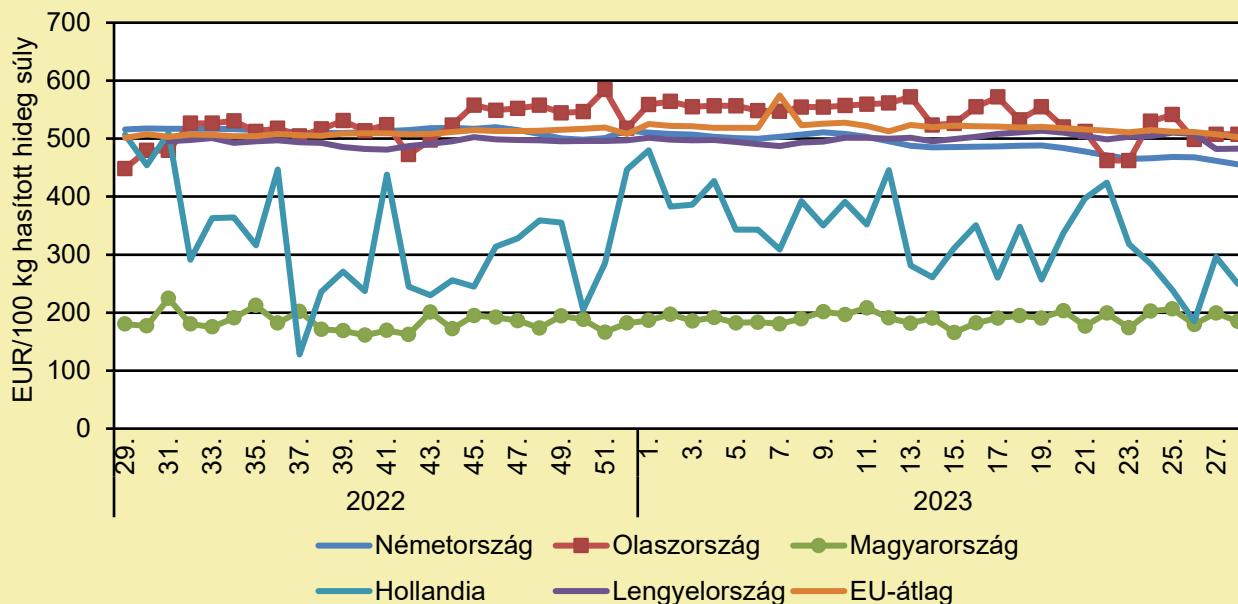
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Vágóüsző	690,5	695,1	639,5	92,6	92,0

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)

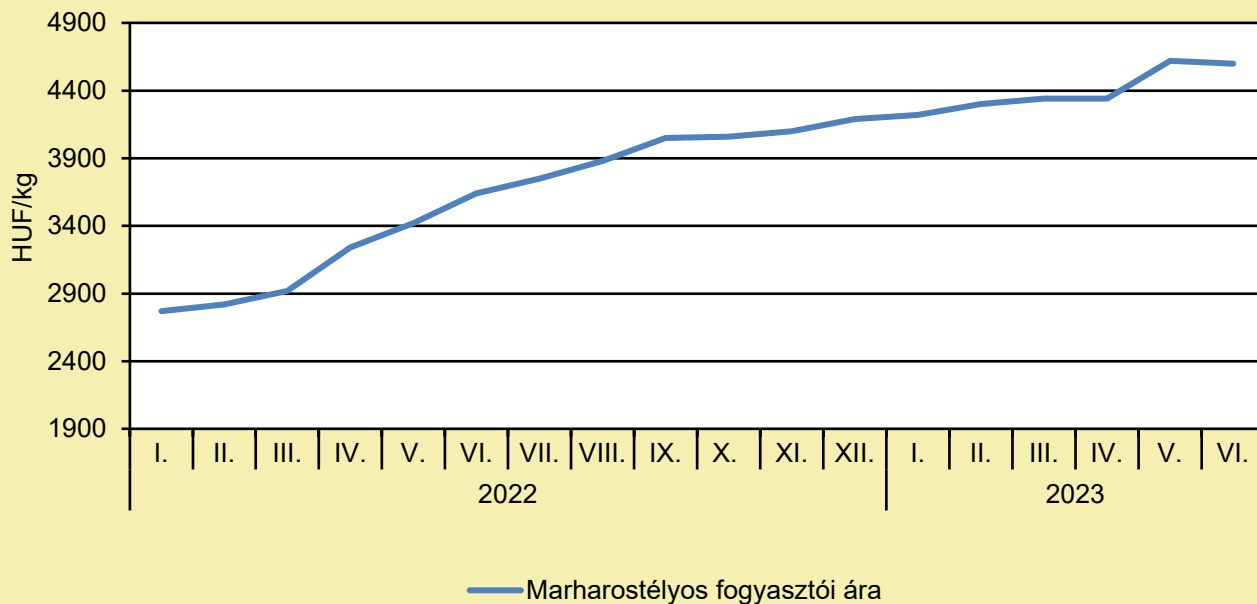
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Németország	514,2	462,0	455,6	88,6	98,6
Olaszország	488,4	507,5	507,5	103,9	100,0
Magyarország	182,2	199,3	184,7	101,4	92,7
Hollandia	520,0	296,0	250,0	48,1	84,5
Lengyelország	466,3	482,2	482,6	103,5	100,1
EU	502,7	507,7	502,5	99,9	99,0

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)

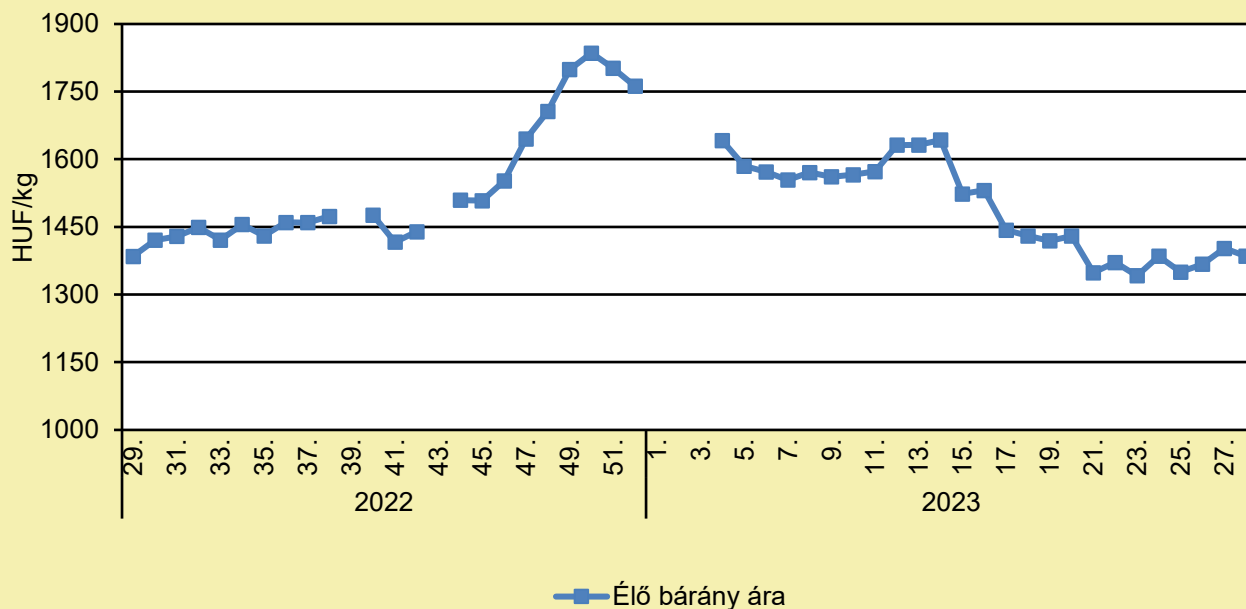
	2022. június	2023. május	2023. június	2023. június/ 2022. június (százalék)	2023. június/ 2023. május (százalék)
Marharostélyos	3 640	4 620	4 600	126,4	99,6

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 32. 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)

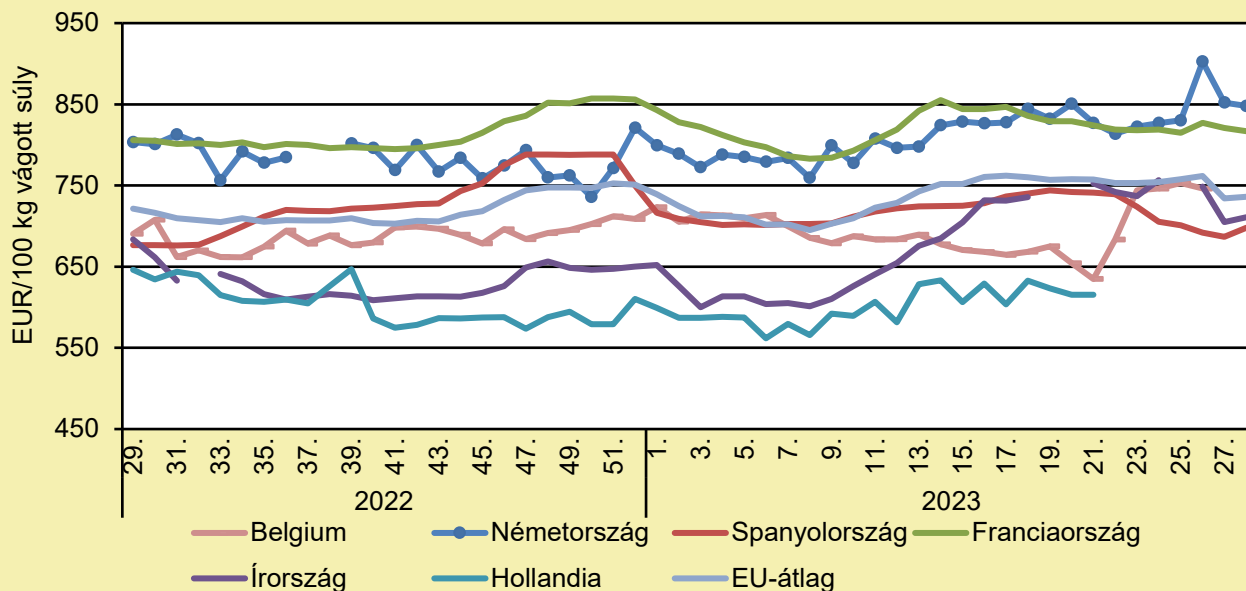
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Élő bárány	1 356,0	1 402,3	1 384,9	103,4	98,8

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>)

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)

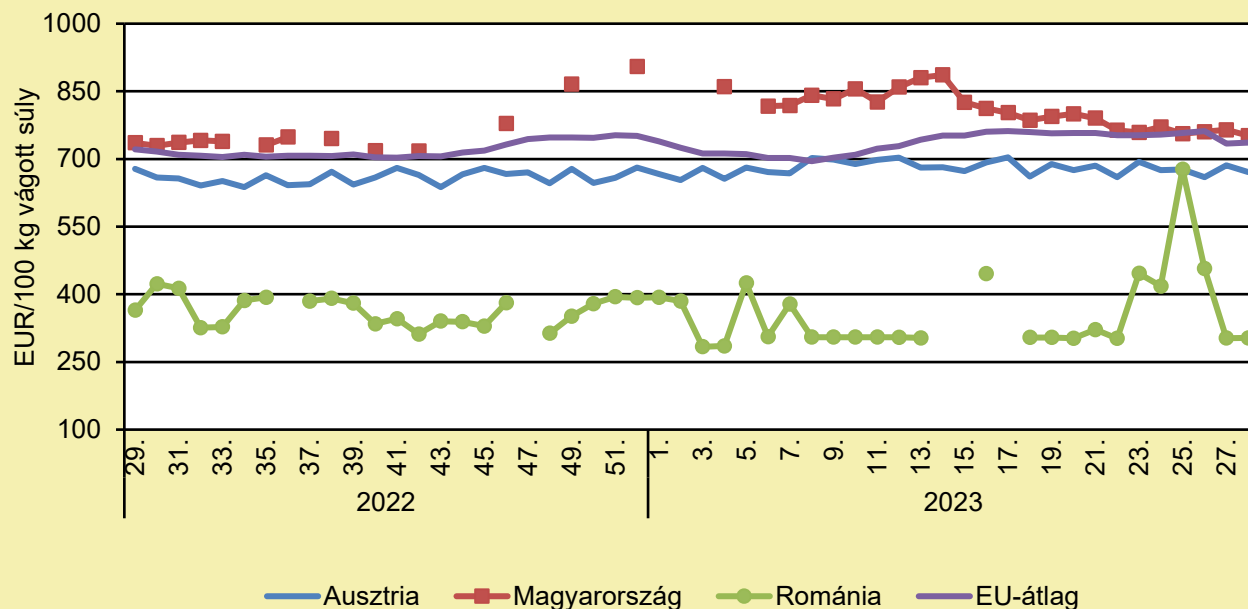
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét százalék	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét százalék
Belgium	704,6	–	–	–	–
Németország	800,2	852,1	847,9	106,0	99,5
Spanyolország	683,5	686,9	698,0	102,1	101,6
Franciaország	807,0	821,0	817,0	101,2	99,5
Írország	718,3	704,9	711,0	99,0	100,9
Hollandia	674,4	–	–	–	–
EU	735,9	734,0	736,0	100,0	100,3

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)

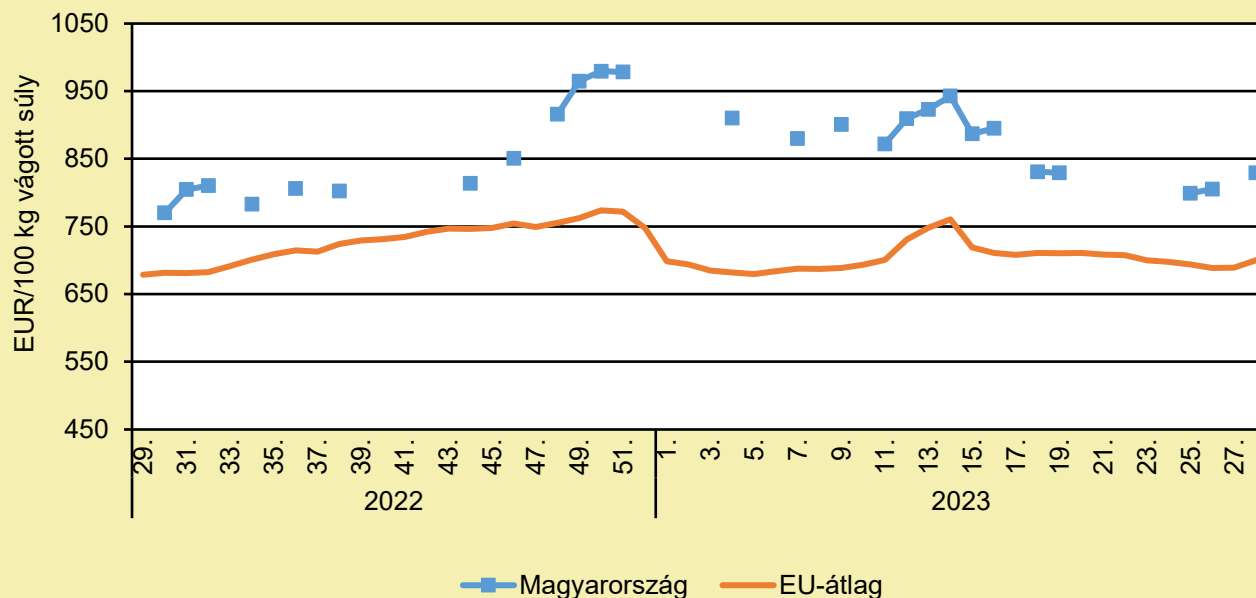
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét (százalék)	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét (százalék)
Ausztria	652,0	686,0	671,0	102,9	97,8
Magyarország	–	764,5	751,8	–	98,3
Románia	503,9	302,8	303,2	60,2	100,1
EU	735,9	734,0	736,0	100,0	100,3

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)

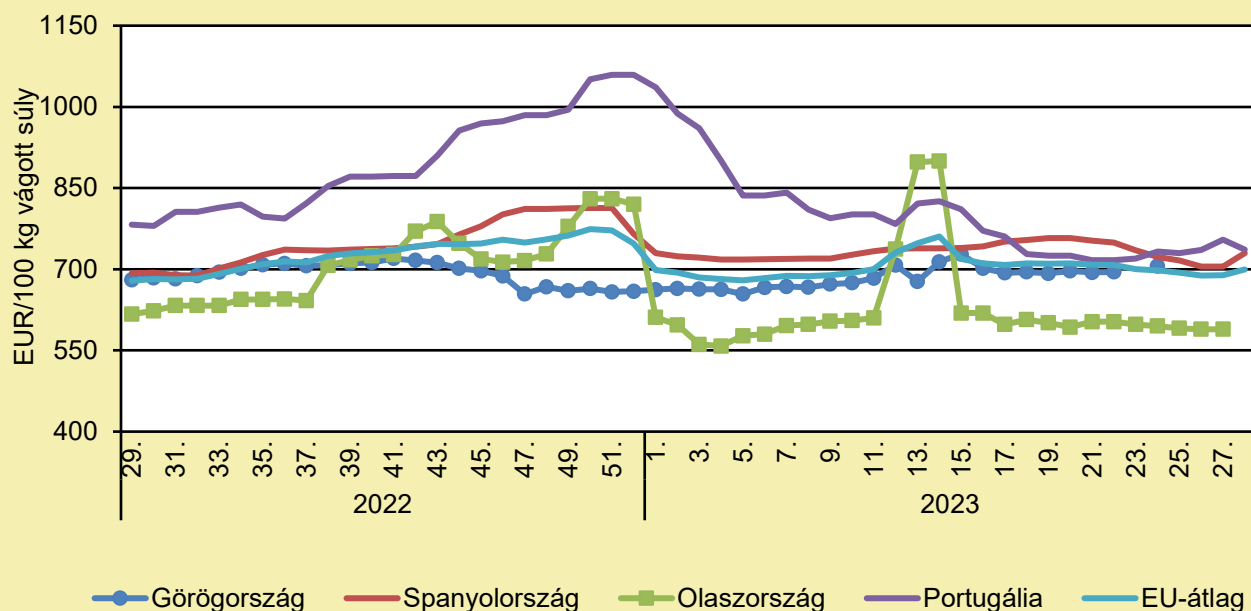
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét százalék	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét százalék
Magyarország	728,6	–	829,4	113,8	–
EU	676,3	689,1	699,7	103,5	101,5

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)

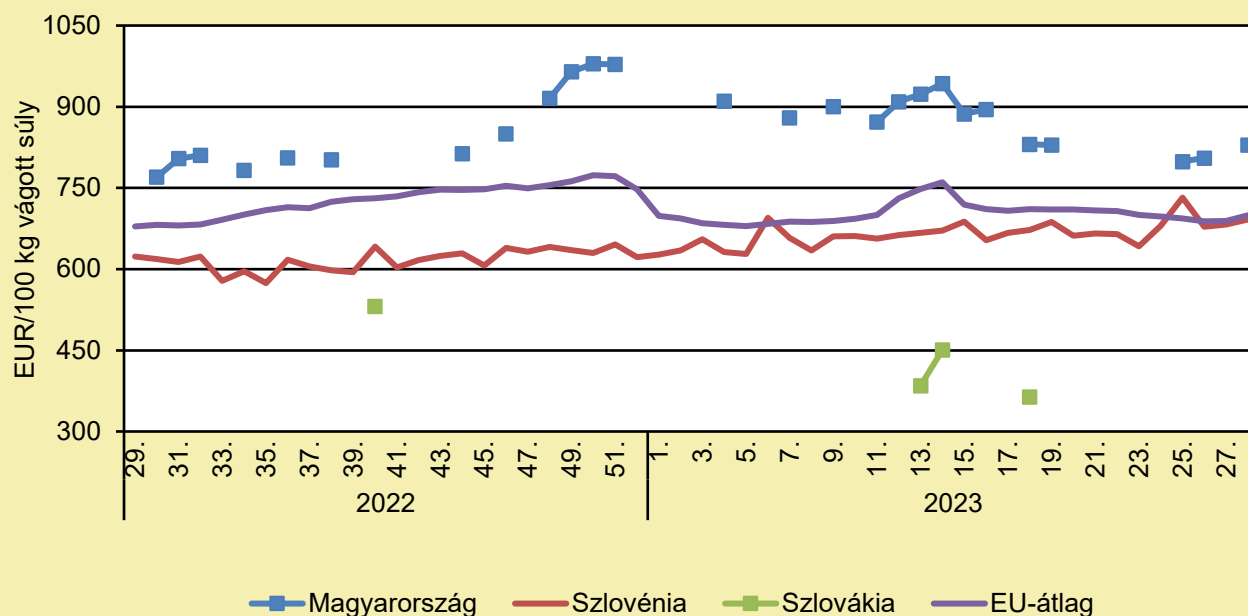
	2022. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét százalék	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét százalék
Görögország	666,5	–	–	–	–
Spanyolország	696,7	705,2	729,6	104,7	103,5
Olaszország	616,0	589,0	–	–	–
Portugália	787,4	754,8	736,0	93,5	97,5
EU	676,3	689,1	699,7	103,5	101,5

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. 28. hét	2023. 27. hét	2023. 28. hét	2023. 28. hét/ 2022. 28. hét százalék	2023. 28. hét/ 2023. 27. hét százalék
Magyarország	728,6	–	829,4	113,8	–
Szlovénia	591,4	682,4	692,1	117,0	101,4
Szlovákia	–	–	–	–	–
EU	676,3	689,1	699,7	103,5	101,5

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

Forrás: Európai Bizottság

TAKARMÁNYIPAR

NAGY VÁLTOZÁS JÖN AZ OLASZ DISZNÓK ÉLETÉBEN

(privatbankar.hu, július 12.)

Olaszországban folytatja terjeszkedését Magyarország piacvezető takarmánygyártója és legnagyobb takarmányalapanyag-kereskedője, az UBM Holding Nyrt. A cégcsoport újonnan alapított, milánói székhelyű leányvállalata, az UBM Italy S.r.l. a tervek szerint a 2023/2024-es üzleti évben 100 ezer tonna, míg a 2024/2025-ös üzleti évben már 180 ezer tonna takarmánygyártáshoz szükséges kukoricával, búzával, szójababbal, árpával, továbbá napraforgó-, repce- és szójadarával kereskedik majd az olasz piacon. Az UBM Csoport eddig összesen négy kereskedelmi irodát működtetett Magyarországon, Romániában, Szerbiában és Ausztriában, így a most alapított leányvállalata, az UBM Italy S.r.l. által üzemeltetett milánói kereskedelmi iroda az ötödik a sorban.

HALÁSZAT

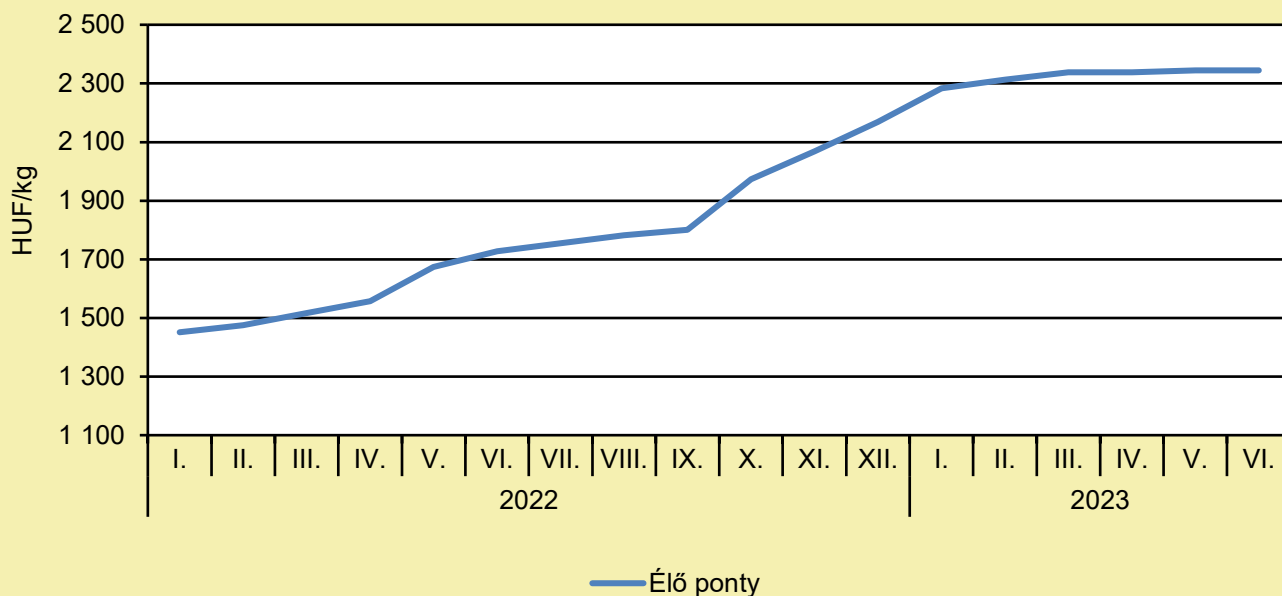
FELE ANNYI HALAT SEM ESZÜNK, MINT MÁSOK

(magyarmezogazdasag.hu, július 13.)

Elkészült az Agrárközgazdasági Intézet lehalászás jelentése a tavalyi évről. A tógazdaságok étkezési célú termelésének 81,6 százalékát tavaly a ponty tette ki. A növényevő fajok közül az amur a megtermelt mennyiség 3 százalékát, a busa pedig 6,2 százalékát adta. Az értékes ragadozó halakból – csuka, harcsa, süllő – 10,5 százalékkal kevesebbet állítottak elő, a horgászatással értékesített hal mennyisége azonban 8 százalékkal bővült. Míg az EU-ban élők átlagosan több mint 23 kilogramm halat esznek egy évben, és a globális átlag is meghaladja a 20 kilót, nálunk mindössze 6,5 kilogramm körüli a fogyasztás. A hazai halfogyasztás növelésének támogatására a szaktárca és a haltermelők szakmaközi szervezete is folyamatosan kiemelt figyelmet fordít. Az elmúlt években több intézkedés történt a halhús minősége, a kitűnő haltermékek elismerése, a földrajzi árujelzők létrehozása és a Minőségi Magyar Hal tanúsító védjegy kialakítása érdekében. Több magyar termék, mint például a Szilvásváradi pisztráng és az Akasztói szikiponty, a Balatoni hal és a Szegedi tükörponty is megkapta az európai földrajzi árujelző oltalmat.

HALÁSZAT

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



Forrás: AKI

Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

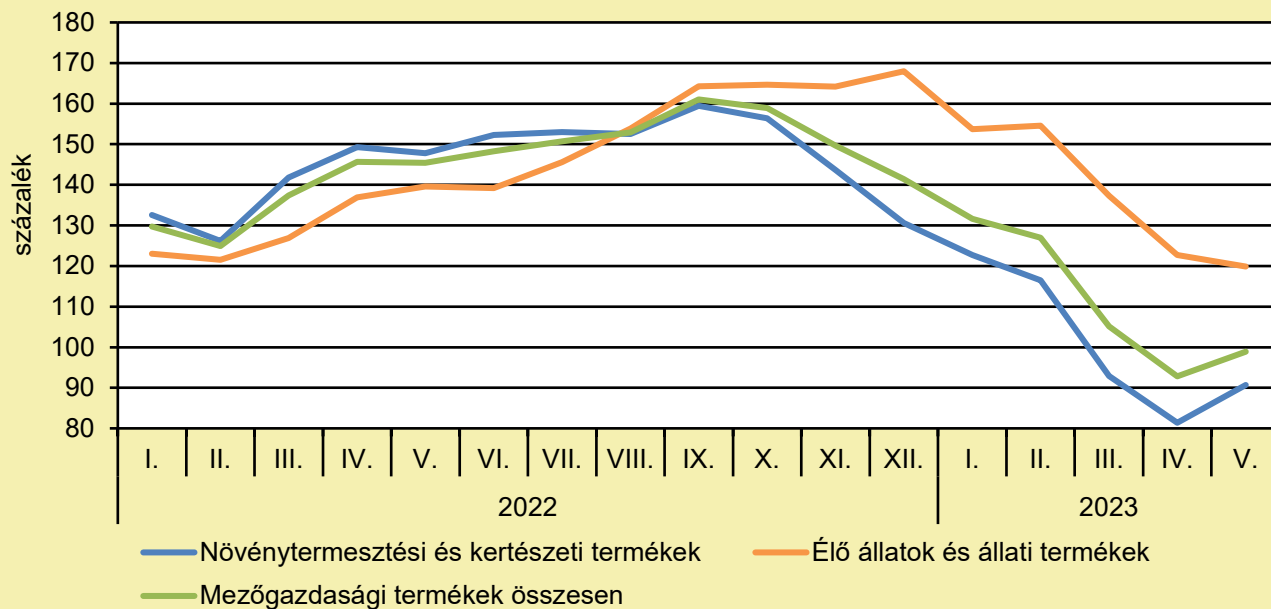
	2022. június	2023. május	2023. június	2023. június/ 2022. június (százalék)	2023. június/ 2023. május (százalék)
Élő ponty	1 728	2 345	2 345	135,7	100,0
Pontyszelet	2 915	3 884	3 884	133,2	100,0
Bőrös afrikai harcsafilé	3 644	4 466	4 466	122,6	100,0
Busatörzs	1 566	2 342	2 458	157,0	105,0
Busaszelet	1 715	2 264	2 439	142,2	107,7
Lazacfilé	8 723	8 897	8 872	101,7	99,7

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 30. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: AKI

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

A mezőgazdasági termelői árak alakulása
(előző év azonos időszaka = 100 százalék)



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 33. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

AZ INNOVATÍV MEZŐGAZDASÁGI BIOTECHNOLÓGIAI EGYESÜLET ÁLLÁSFOGLALÁSA A PRECÍZIÓS NEMESÍTÉSRŐL

(profitline.hu, július 14.)

A precíziós nemesítés olyan innovatív tevékenység, amely a termesztett növények és a háziállatok tulajdonságainak jobbításával járul hozzá az egyre gyakoribb mezőgazdasági és éghajlati kihívások kezeléséhez, így különösen a kártevők, a tápanyaghiány és a szárazság problémáinak megoldásához. A precíziós nemesítés a hagyományos nemesítési módszerekkel integrálva pontosabban és gyorsabb tudja jobbitani az agronómiai tulajdonságokat. A precíziós nemesítés eddigi eredményei igazolják, hogy az új csúcstechnológiák hozzájárulhatnak a mezőgazdasági innovációhoz és az ételbiztonsághoz. Mint a mostani EU állásfoglalási tervezet is kiemeli, a precíziós nemesítésből és az irányított mutagenézissel előállított állat- és növényfajtákat nem indokolt összemenni a géntechnológiai nemesítés más termékeivel (GMO-kkal), ezért külön szabályozásuk egyértelműen indokolt. Tekintettel arra, hogy a precíziós nemesítés a jobb fajták előállításával segíti a magyar gazdák tevékenységét és általuk a magyar mezőgazdaság versenyképességének megőrzését, az Innovatív Mezőgazdasági Biotechnológiai Egyesület (IMBE) javasolja az EU állásfoglalásának elfogadását, valamint támogatja az Európai zöld megállapodás (Green Deal) és a Termőföldtől az asztalig (Farm to Fork) stratégia céljait.

A NÉBIH KORLÁTOZZA A HOSSZÚ TÁVÚ ÉLŐÁLLAT-SZÁLLÍTMÁNYOK INDÍTÁSÁT

(agroinform.hu/Nébih, július 16.)

A Nébih az elmúlt évek gyakorlatának megfelelően 2023 nyarán is korlátozza a nem klimatizált gépjárműveken a hosszú távú élőállat-szállítmányok indítását. Az időjárási előrejelzések ismeretében a Bulgárián keresztül Törökországba tervezett közúti kérődzőszállítás 2023. július 11-től további utasításig tilos. Emellett az egyéb célországok esetében is folyamatosan vizsgálniuk kell a szállítóknak és a hatósági szakembereknek, hogy az állatok érdekeit szem előtt tartva biztonságosan indítható-e a szállítmány.

KIDERÜLT, HOGY EZ EGY IGAZÁN SZUPER NÖVÉNY, VANNAK, AKIK MÁR TERMESZTIK

(agroinform.hu/producer.com, július 15.)

Többnyire fűszerként és olajnövényként termesztik, de talajtakarónak is kiváló. Az utóbbi időben a kanadai szakértők elsősorattal ajánlják erre a célra a sáfrányos szeklicének (*Carthamus tinctorius*) is nevezett pórsáfrányt, amely Kanada több körzetében kiválóan bizonyult. Európában ezt a növényt hosszú idő óta fűszerként és főleg olajnövényként termesztik, elfogadottsága azonban a gazdák körében – viszonylagos igénytelensége ellenére – több hullámvölgyön ment keresztül. Magyarországon a hetvenes-nyolcvanas években főleg céltermesztésben termelték külföldi megrendelők számára. A pórsáfrány előnye, hogy szerkeázó gyökérzete hozzájárul a tápanyagok egyenletes elosztásához, és a mikroorganizmusok aktivizálása révén porhanyítja a talajt jelentős mértékben javítja annak állapotát. Az átlagosnál jóval kevesebb növényvédő szert igényel, ami az európai termesztésének fellendüléséhez is hozzájárulhat. Állattartók arra is felfigyeltek, hogy az állatok keresik a legelőfű összetevői között a pórsáfrányt, tehát az a takarónövény lekasználása után takarmányként is hasznosítható.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

MEGJELENT A 2023. ÉVI OMÉK HAGYOMÁNY ÉS INNOVÁCIÓ DÍJ AZ AGRÁRGAZDASÁGBAN PÁLYÁZATI FELHÍVÁS

(fruitveb.hu, július 13.)

A pályázat célja a hagyományos és tájjellegű termékek fogyasztói ismertségének növelése és innovatív fejlesztésének elismerése a Hagyományok – Ízek – Régiók program keretében. A Hagyomány és innováció díj az agrárgazdaságban elismerésre (továbbiakban: HIDA) azok pályázhatnak, akik hagyományos alapanyagból, innovatív megoldások alkalmazásával, a fenntarthatóság követelményeinek megfelelő élelmiszert állítanak elő. A pályázati dokumentumokat kizárólag elektronikusan kell benyújtani a hida@am.gov.hu elektronikus levélcímre, az Agrárminisztérium, Borászati, Eredetvédelmi és Agrármarketing Főosztály részére. A pályázatok beadásának határideje: 2023. augusztus 25. Az e-mail tárgya: HIDA pályázat (2023). A részletes pályázati kiírás és mellékletei (jelentkezési lap, termékleírás-minta) az [alábbi linken](#) érhetők el.

KERESETT EXPORTCIKK A MAGYAR VADHÚS

(NAK, július 18.)

Miközben itthon még kevesen ismerik, külföldön keresett termék a magyar vadhús. A hazai feldolgozókból mintegy 3800 tonna feldolgozott vadhús kerül ki évente, aminek közel 90 százalékát az exportpartnerek vásárolják fel. A magyar fogyasztók elvéve találkoznak vadhússal, holott a különleges ízvilága mellett az egészségre gyakorolt hatása miatt is érdemes lenne minél gyakrabban beemelni az étrendünkbe. Hazánkban a legelterjedtebb nagyvad az őz, a gímszarvas, a vaddisznó, a dámszarvas és a muflon. Az apróvadak közül a mezei nyúl és a fácán állománya a legjelentősebb. Az elmúlt évtizedekben a nagyvadak száma folyamatosan nőtt – derült ki a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara által készített [kiadványból](#), amely a hazai vadhúspiactól aktualitásait, piaci kilátásait mutatja be, emellett képet ad a hazai vadhús-fogyasztási szokásokról is.

A ROVARFEHÉRJÉK PIACA 2030-RA ELÉRI A 8 MILLIÁRD DOLLÁRT

(agroinform.hu/foodingredientsfirst.com, július 16.)

A rovarfehérjék élelmezési és takarmányozási hasznosítási lehetősége, illetve előállításának a hagyományos állati fehérjékkel szembeni versenyelőnye már gyakorlatilag bizonyítást nyert. Ennek alapján a franciaországi székhelyű Ynsect vállalat kijelentette, hogy a rovaralapú fehérjék megoldást jelenthetnek a kiéleződő élelmezési és klímaváltozási válságra, mivel azok emészthetősége és aminosavösszetétele is jól megfelel – a takarmányozás mellett – az emberi táplálkozás igényeinek is. További előnyük, hogy környezetvédelmi lábnyomuk a hagyományos hústermékek előállításához viszonyítva jóval kisebb, költséghatékonyasága viszont jobb. Szakértők azt is egyértelműen megállapították, hogy a rovarfehérjék folyamatosan és környezetbarát módon előállíthatók. Fentiek alapján az említett vállalat szerint a rovarfehérjék globális piaca 2030-ra elérheti a 8,0 milliárd dollárt. A tényleges értéket, illetve mennyiséget azonban a fogyasztók által történő elfogadottság határozza meg, mivel „de gustibus non est disputandum” (az ízlésről nem lehet vitatkozni). A kutatók az utóbbi időben több mint 100 ismeretterjesztő cikket közöltek a rovarfehérjék fogyasztásáról, és a francia lakosság ma már egyre kevésbé idegenkedik az ilyen ételek elfogadásától, de a tömeges fogyasztásig még hosszú utat kell megtenni.

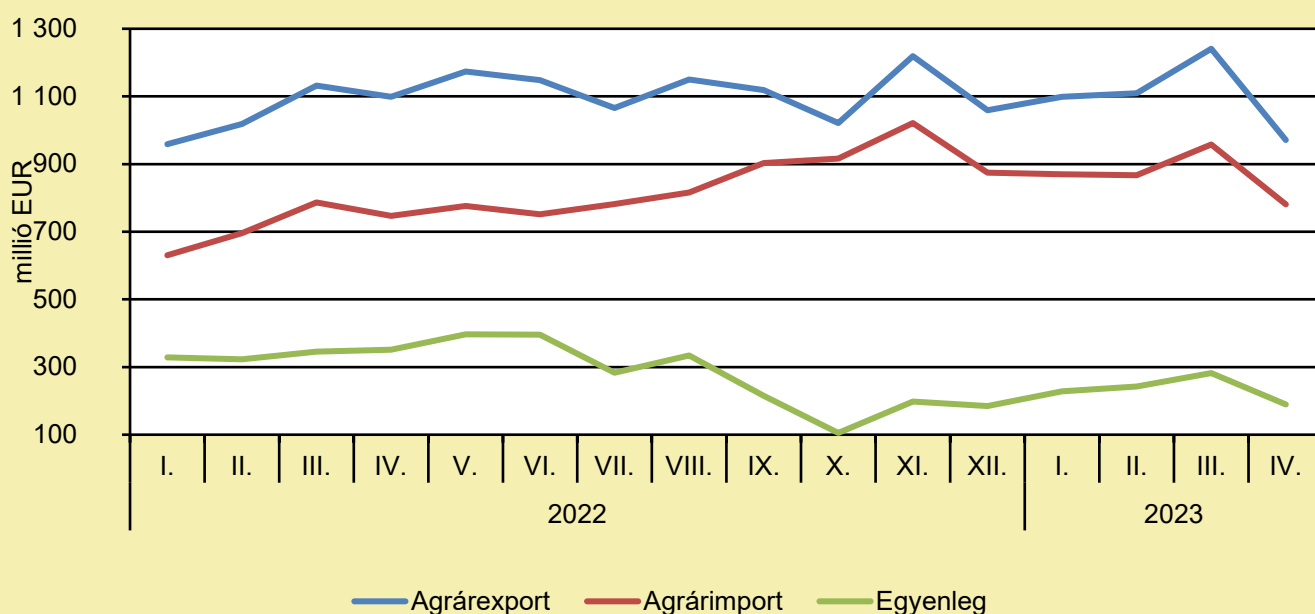
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, július)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 11,6 százalékkal csökkent, importértéke 4,5 százalékkal emelkedett, az egyenleg pedig 46 százalékkal volt kevesebb 2023 áprilisában az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 971 millió eurót, behozatalának értéke 781 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 190 millió euró volt 2023 negyedik hónapjában, azaz 162 millió euróval kevesebb, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 31. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

IDEJÉTMÚLT AZ EU-MERCOSUR KERESKEDELMI MEGÁLLAPODÁS

(NAK, július 17.)

Súlyos következményei lehetnek az Európai Unió mezőgazdaságára a Mercosur-államokkal (Brazília, Argentína, Paraguay és Uruguay) kötendő kereskedelmi egyezménynek – hívta fel a figyelmet a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara és az uniós mezőgazdasági szervezeteket tömörítő COPA-COGECA. A 2019-ben létrejött elvi megállapodás ugyanis nem veszi figyelembe azokat a változásokat, amelyek az EU zöld megállapodásából, a Green Dealből, illetve a Farm to Fork (Termőföldtől az asztalig) stratégiájából erednek. Az egyezmény tovább növelné az egyébként is egyenlőtlen versenyfeltételeket az uniós és a latin-amerikai áruk között. Annak ellenére, hogy az uniós termékek, például a bor, a tejtermékek, az olívaolaj, egyes gyümölcsök, zöldségek és földrajzi árujelzők számára hozzáférést biztosítanak, a Mercosur-megállapodás mezőgazdasági fejezete kiegyensúlyozatlan, különösen az amúgy is törekeny mezőgazdasági ágazatok esetében, mint például a marhahús, a baromfi, a rizs, a narancslé, a cukor és az etanol.

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