

2023/22. 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 Távirati Iroda
USDA	United States Department of Agriculture (<i>az Amerikai Egyesült Államok Mezőgazdasági Minisztériuma</i>)

BROJLER

ÖMLIK AZ IMPORT BAROMFIHÚS MAGYARORSZÁGRA

(agrarszektor.hu, május 31.)

A takarmányárak még mindig magasabbak Magyarországon, mint a környező, konkurens országokban. Ez pedig szinte a kigazdálkodhatatlan szintre rontja a hazai baromfi-hús-előállítás versenyképességét. Lengyelországban például tartósan 6-8 százalékkal alacsonyabbak a takarmányárak, és ez a környező országokra, illetve még Csehországra is igaz. Eközben a csirkemellre és a -farháttra érvényes árstop egy speciális helyzetet teremtett a belpiacon, és jól látható az is, hogy a magyarországi kiskereskedelmi láncok polcain a konkurens országok baromfi-termékei egyre nagyobb felületet foglalnak el. Van olyan áruházlánc, ahol a román, lengyel és szlovén baromfi-hús teszi ki a kínált termékek legalább 50 százalékát. További részletek [itt olvashatók](#).

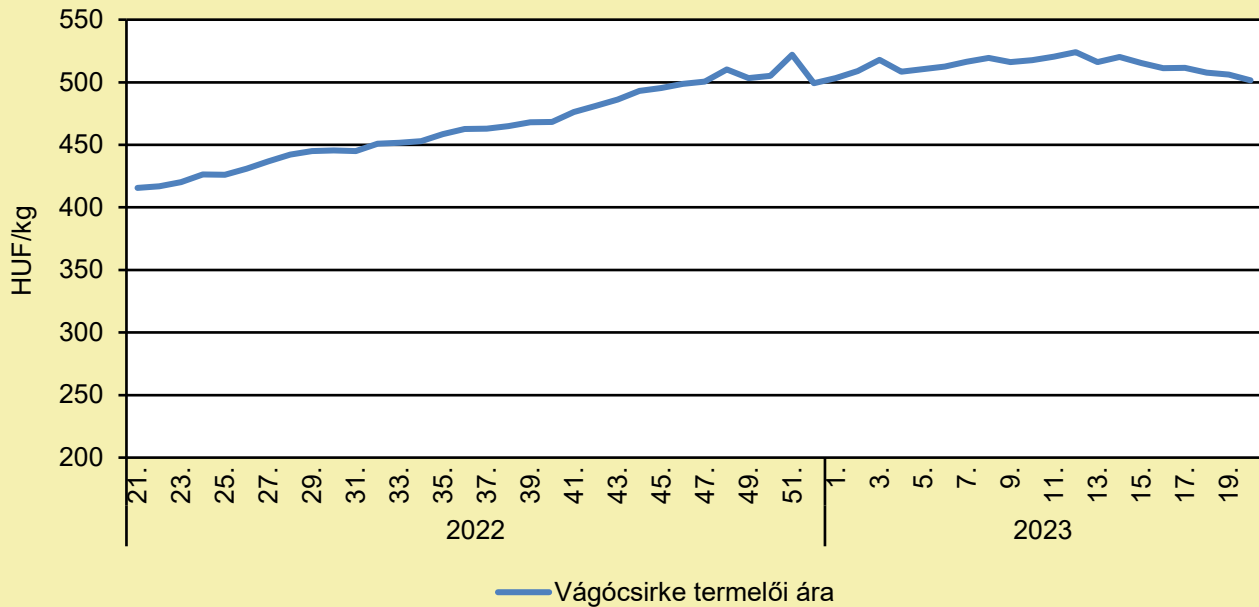
A ZÁRT TARTÁS NEM JÁR AUTOMATIKUSAN ELÉGTELEN ÁLLATJÓLÉTTAL

(NAK, május 24.)

Az állattenyésztési élelmiszerláncban tevékenykedő, hasonló gondolkodású uniós partnerekből álló „Európai Állattenyésztés Hangja” elnevezésű csoport újabb kommunikációs anyagot tett közzé, amelyben a szabad és a zárt tartási rendszerek előnyeivel és hátrányaival, az állatjólét mint fogalom meghatározásának, valamint az állatjóléti intézkedések tudományos alapokon történő meghozatalának jelentőségével kapcsolatos főbb kérdéseket foglalta össze. A természetes viselkedés, amely az állatok jólétének szempontjából meghatározott, úgynevezett „öt szabadságjog” egyik eleme, egyre inkább polarizálódó és megosztó kérdéssé válik a haszonállatok jólétéről szóló viták során. Hangsúlyozandó – és egyesek számára logikusnak is tűnhet –, hogy valami, ami természetes, nem minden esetben szolgálja az állatok jólétét. A ketreces állattartásról folyó, napjainkban egyre inkább élesen kettéváló viták legtöbbször arra a kérdésre összpontosítanak, hogy a gazdálkodásnak, az alkalmazott tartástechnológiáknak kell-e illeszkedniük az állatok igényeihez, vagy fordítva. A vita egyik oldalán az állatvédő lobbicsoportok álláspontja áll, akik úgy vélik, hogy az állatok jólétét csak a szabad tartásos rendszerekben lehet fenntartani, mivel csak ezek a rendszerek tudják biztosítani az állatok számára a természetes viselkedési formák gyakorlásához szükséges feltételeket. Bár a természetes viselkedés fontos az állatjólét szempontjából, azonban zavaró, ha egy olyan összetett dolog esetében, mint az állatjólét, olyan leegyszerűsítő kijelentéseket használnak, mint például: „a szabad tartás jó, a bezártság rossz”. Nem szabad elfelejtenünk, hogy az állatok természetes viselkedése olyan ösztönöket is magában foglal, mint a dominancia. A tojtyúk „hierarchikus” viselkedése például a közvetlen oka annak, hogy az elhullás kétszer olyan magas a szabad tartásos rendszerekben, mint a ketreces tartás esetén. A domináns állatok a szabad tartásos rendszerben szabadon csipkedhetik társaikat, ami jó példa arra, hogy a szabad tartásos rendszerek alkalmazása nem feltétlenül segíti elő az állatok jólétének biztosítását. Az állatjólét tekintetében a leegyszerűsített megközelítések tehát – amelyek sok esetben emberi gondolatainkon és érzéseinken alapulnak – valójában nem javítják, hanem épp ellenkezőleg, csökkenthetik az állatok jólétét. Marian Stamp Dawkins, az Oxfordi Egyetem etológiai professzora és a világ egyik vezető állatjóléti kutatója a szabad tartásos rendszerek definíció kapcsán úgy fogalmaz, hogy ami „természetes”, az az állatjóléti szempontból nem feltétlenül „jó”, és a szabad tartásos rendszerek nem a legjobbak csak azért, mert a „szabad” szó szinte mindenkinél pozitív töltetű. További részletek [itt olvashatók](#).

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)

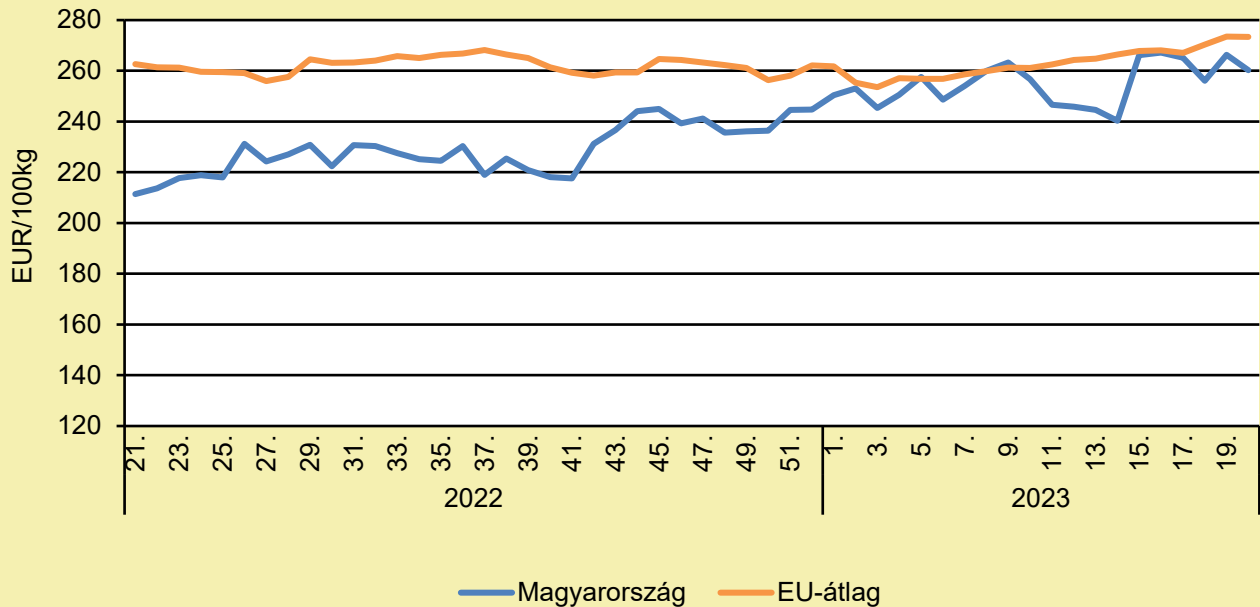
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Vágócsirke	410,8	506,2	501,5	122,1	99,1

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)

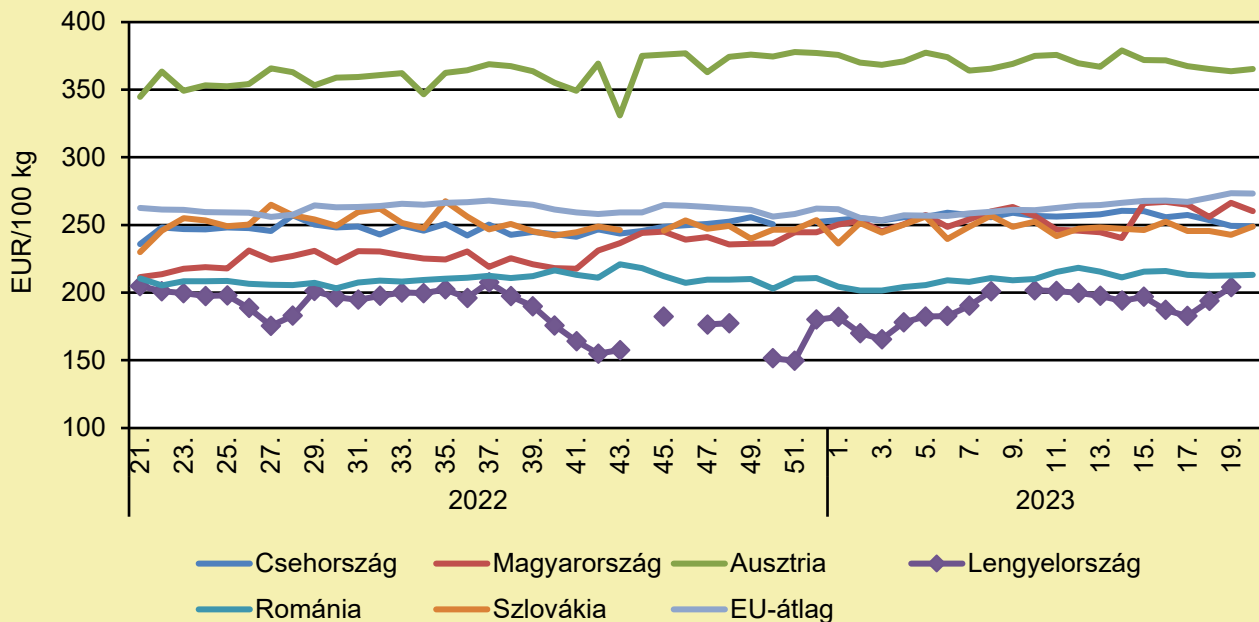
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Magyarország	211,9	266,3	260,2	122,8	97,7
EU	263,3	273,4	273,3	103,8	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

BROJLER

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



Forrás: Európai Bizottság

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

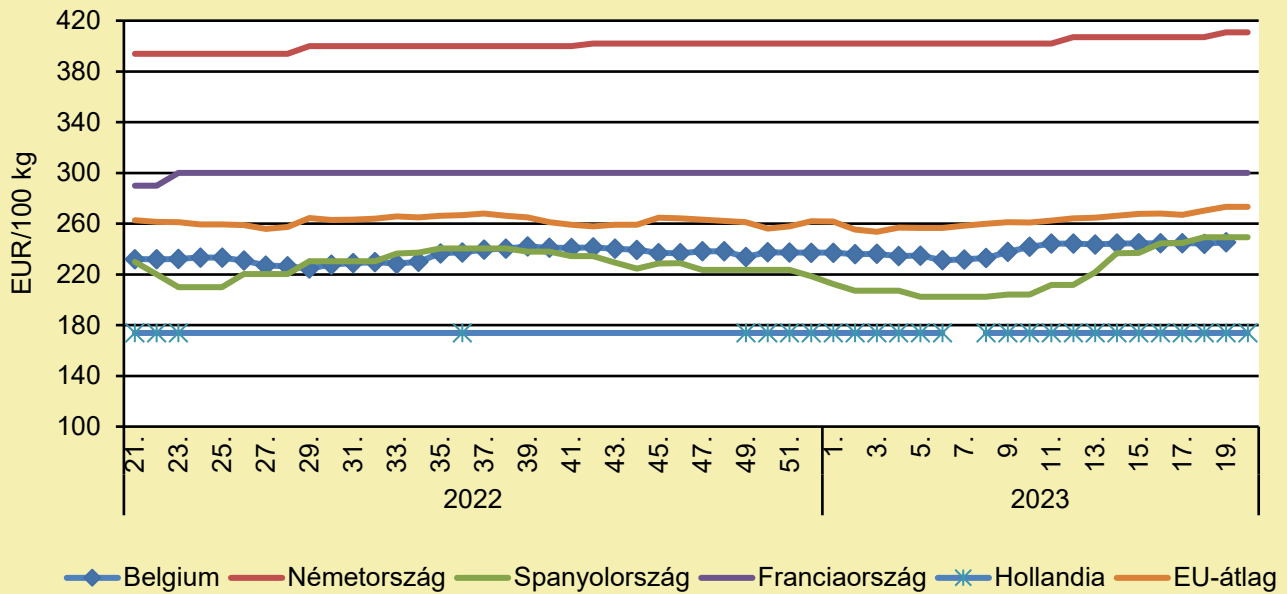
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Csehország	233,5	249,3	249,2	106,7	100,0
Magyarország	211,9	266,3	260,2	122,8	97,7
Ausztria	326,3	363,6	365,2	111,9	100,4
Lengyelország	200,7	203,9	–	–	–
Románia	209,6	212,8	213,1	101,6	100,1
Szlovákia	223,6	242,8	249,0	111,4	102,6
EU	263,3	273,4	273,3	103,8	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

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



Forrás: Európai Bizottság

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

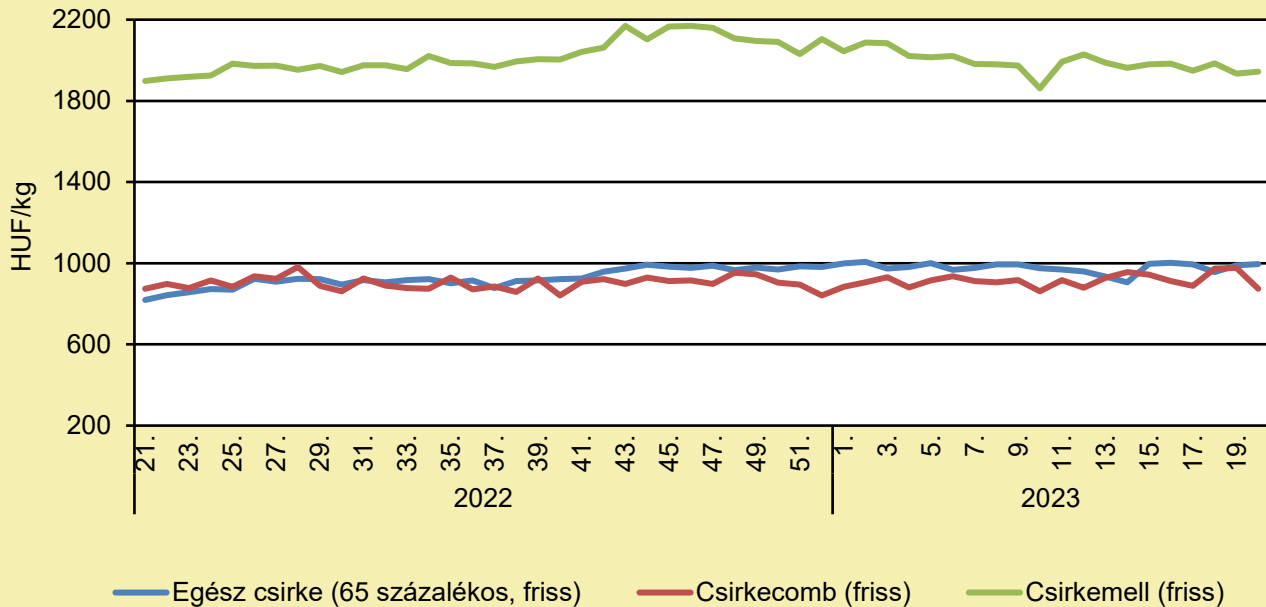
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Belgium	233,3	245,3	–	–	–
Németország	394,0	411,0	411,0	104,3	100,0
Spanyolország	230,0	249,2	249,2	108,4	100,0
Franciaország	290,0	300,0	300,0	103,4	100,0
Hollandia	174,0	174,0	174,0	100,0	100,0
EU	263,3	273,4	273,3	103,8	100,0

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)

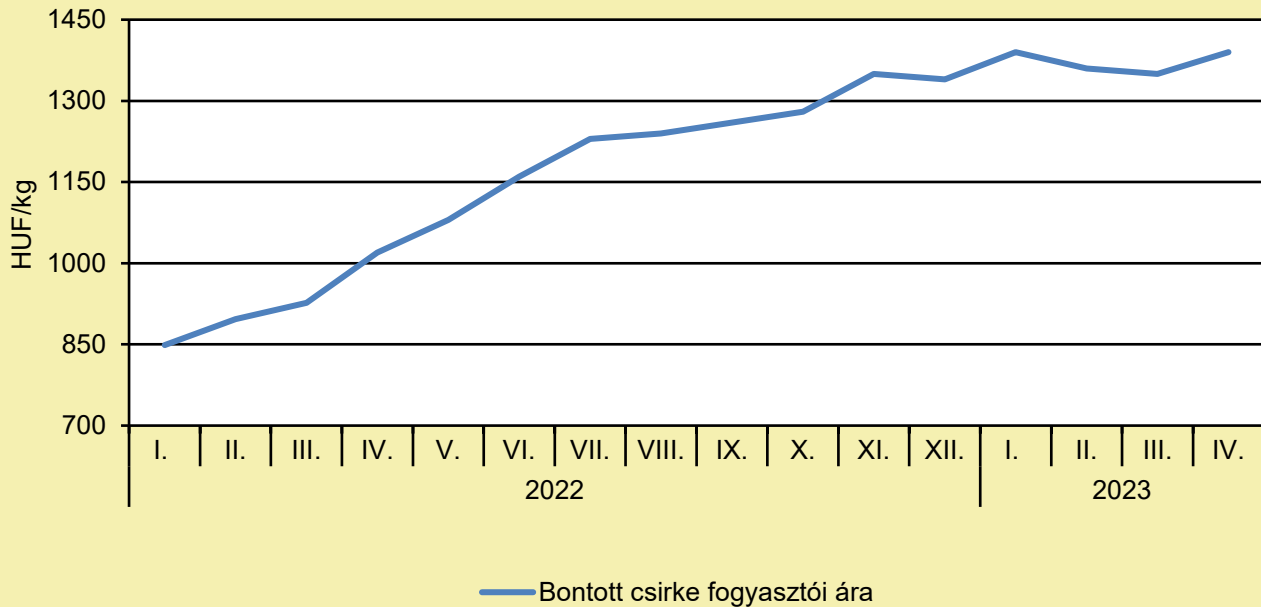
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	814,7	989,4	995,7	122,2	100,6
Csirkecomb (friss)	907,6	976,8	873,9	96,3	89,5
Csirkemell (friss)	1 870,9	1 933,9	1 944,5	103,9	100,6

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)

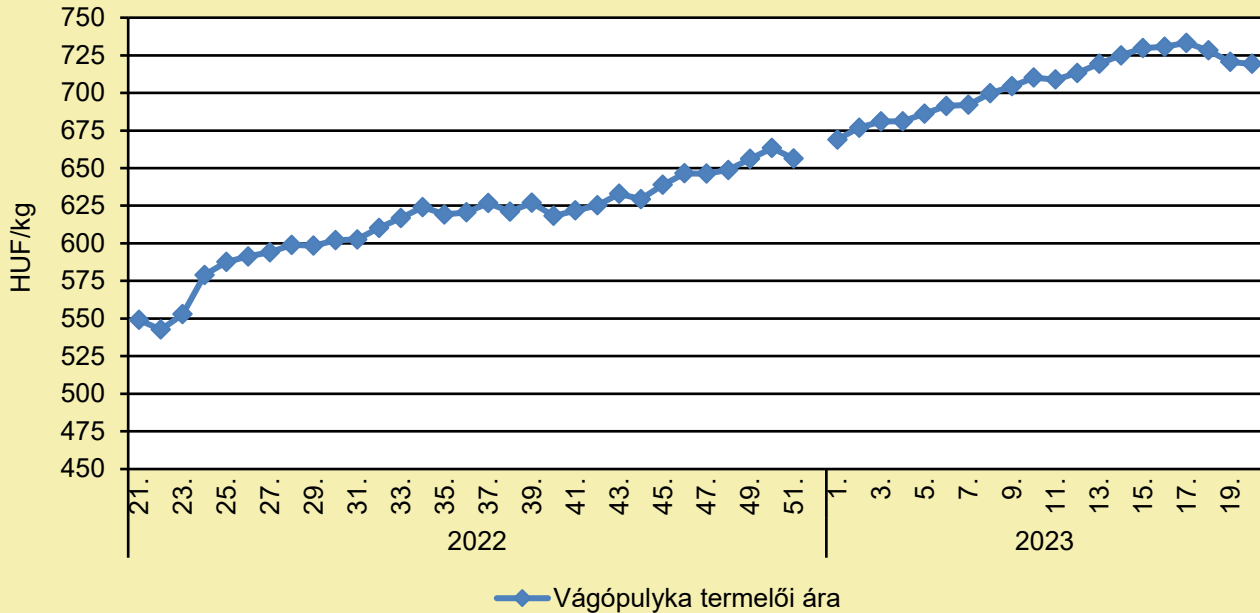
	2022. április	2023. március	2023. április	2023. április/ 2022. április (százalék)	2023. április/ 2023. március (százalék)
Bontott csirke	1020	1 350	1 390	136,3	103,0

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 23. 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)

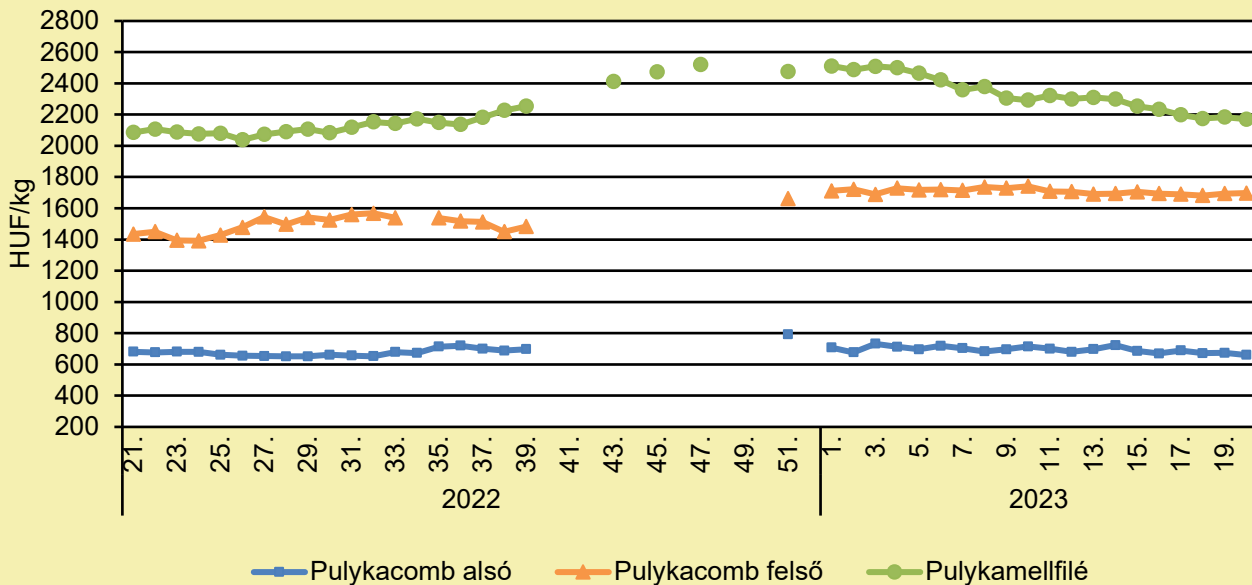
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Vágópulyka	548,5	720,6	719,3	131,2	99,8

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. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	658,4	673,9	660,6	100,3	98,0
Pulykacomb felső	1 384,3	1 693,3	1 696,8	122,6	100,2
Pulykamellfilé	2 042,9	2 183,4	2 170,6	106,3	99,4

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

EGYÉB SZÁRNYAS

AZ ÁLLATEGÉSZSÉGÜGYI VILÁGSZERVEZET TÁMOGATJA A MADÁRINFLUENZA ELLENI VÉDŐOLTÁST

(magyarmezogazdasag.hu, május 31.)

Az Állategészségügyi Világszervezet (WOAH) azt tanácsolja a kormánynak, hogy a világszerte több százmillió madarat elpusztító és emlősöket megfertőző madárinfluenza elleni védekezést szorgalmazza, hogy ezzel megakadályozza a vírus lehetséges világjárvánnyá alakulását. A kormányok a jelenlegi madárinfluenza-járvány által okozott pénzügyi és személyes áldozatok miatt elkezdtek újragondolni a baromfi immunizálását. Néhányan, köztük az Egyesült Államok, még mindig hezitálnak, elsősorban az ezzel járó kereskedelmi korlátozások miatt. Ezek a vírusok megfertőzhetik a házi baromfit és más madár- és emlősfajokat. Természetes módon világszerte elterjedtek a vadon élő vízi madarak között. Normális esetben az ember nem fertőződhet meg a madárinfluenza-vírusokkal. Voltak azonban elszigetelt esetek, amikor emberi fertőzést okozott a madárinfluenza-vírus. „Egy COVID-válságból jövünk ki, amikor minden ország felismerte, hogy a világjárvány hipotézise valós volt” – osztja meg a WOAH főigazgatója, Monique Eloit a Reutersszel. „Mivel mostanra szinte minden nemzetközi kereskedelmet folytató ország megfertőződött, talán itt az ideje, hogy a szisztematikus selejtezés mellett, amely továbbra is a fő eszköz (a betegség megfékezésére), a védőoltásokról is beszéljünk” – folytatja Eloit. A szervezet május 28-án kezdődött ötnapos általános ülészakára gyűlt össze, amelynek középpontjában a magas patogenitású madárinfluenza (HPAI) megelőzése és kezelése áll. A WOAH tagországainak mindössze 25%-a mondta azt, hogy engedélyezné a magas patogenitású madárinfluenza elleni vakcinával beoltott baromfitermékek behozatalát. Az Európai Uniót alkotó 27 ország tavaly döntött a madárinfluenza elleni védőoltási tervről. „Ha egy olyan tömb, mint az EU, amely nagy exportőr, ebbe az irányba kezd elmozdulni, annak visszaható hatása lesz” – mondja Eloit. Azt állítja, hogy ha az EU az immunizáció irányába mozdul el, mások is követhetik. Az első EU-tag, amely oltási programot indít, Franciaország lesz, amely 2021 és 2022 között nagyjából 1,10 milliárd dollárt költött arra, hogy pótolja a baromfiágazatban történt jelentős selejtezéseket. A vakcina-kampány a kacsákkal kezdődik majd. További részletek [itt olvashatók](#).

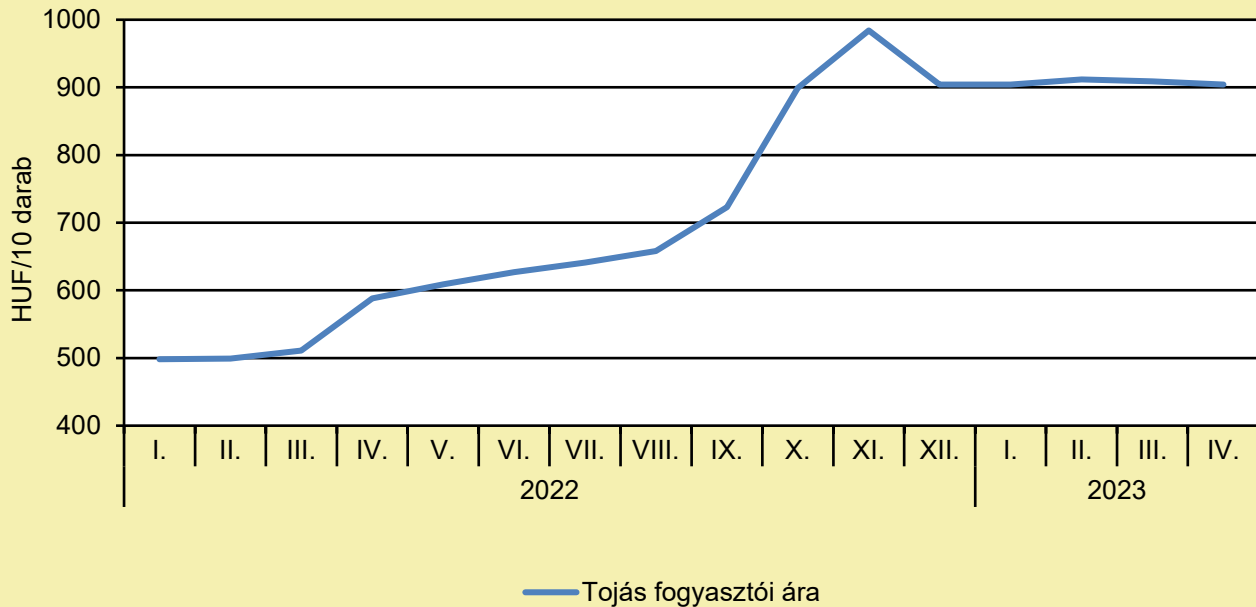
RENDKÍVÜLI ÁLLAPOT A MADÁRINFLUENZA MIATT

(magyarmezogazdasag.hu, május 27.)

Brazíliában három vadon élő madárban mutatták ki a nagy patogenitású H5N1 madárinfluenzát május közepén, és azonnal 180 napra szükségállapotot hirdettek az országban, hogy megakadályozzák az áttérjedését a baromfitelepekre. Két fekete csért és egy sarki csért diagnosztizáltak madárinfluenzával az országban, ezek az első madárinfluenza-esetek Brazíliában. A diagnózis megállapítása után azonnal válságközpontot állított fel a mezőgazdasági minisztérium az országos intézkedések koordinálására. Brazília a világ legnagyobb baromfihús-exportőre, érthető hát, hogy minden eszközt megragad, hogy megelőzze a járványt a baromfitelepeken. A hatóságok azóta még néhány fertőzött vadmadarat találtak Rio de Janeiró és Espírito Santó államokban. Az illetékes minisztérium tájékoztatása szerint utóbbi államban 33 gyanús tüneteket mutató embert is megvizsgáltak, de a vizsgálatok szerint nem H5N1-el fertőzöttek.

TOJÁS

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2022–2023)



Forrás: KSH

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

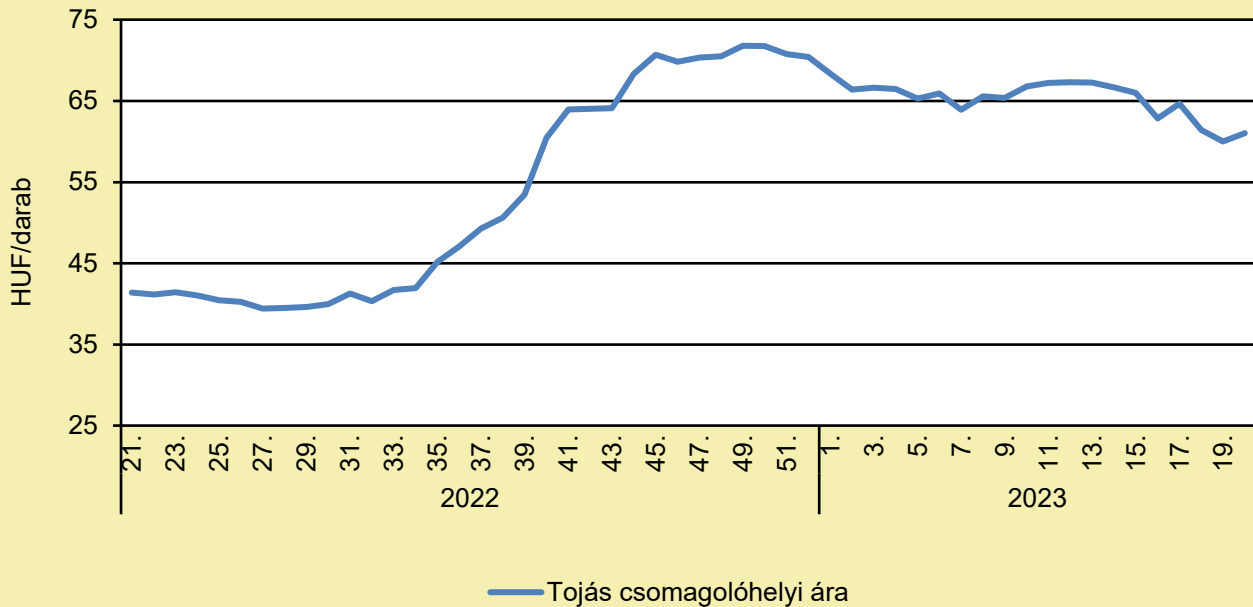
	2022. április	2023. március	2023. április	2023. április/ 2022. április (százalék)	2023. április/ 2023. március (százalék)
Tojás	588	909	904	153,7	99,4

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 23. 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)

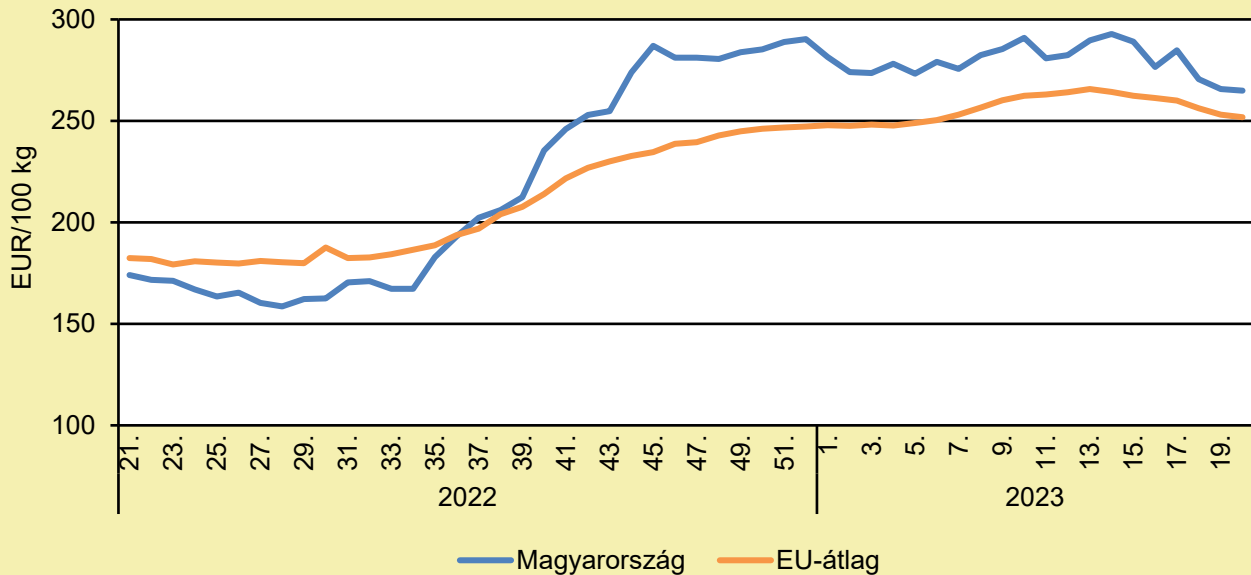
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Tojás	41,6	60,0	61,0	146,7	101,7

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)

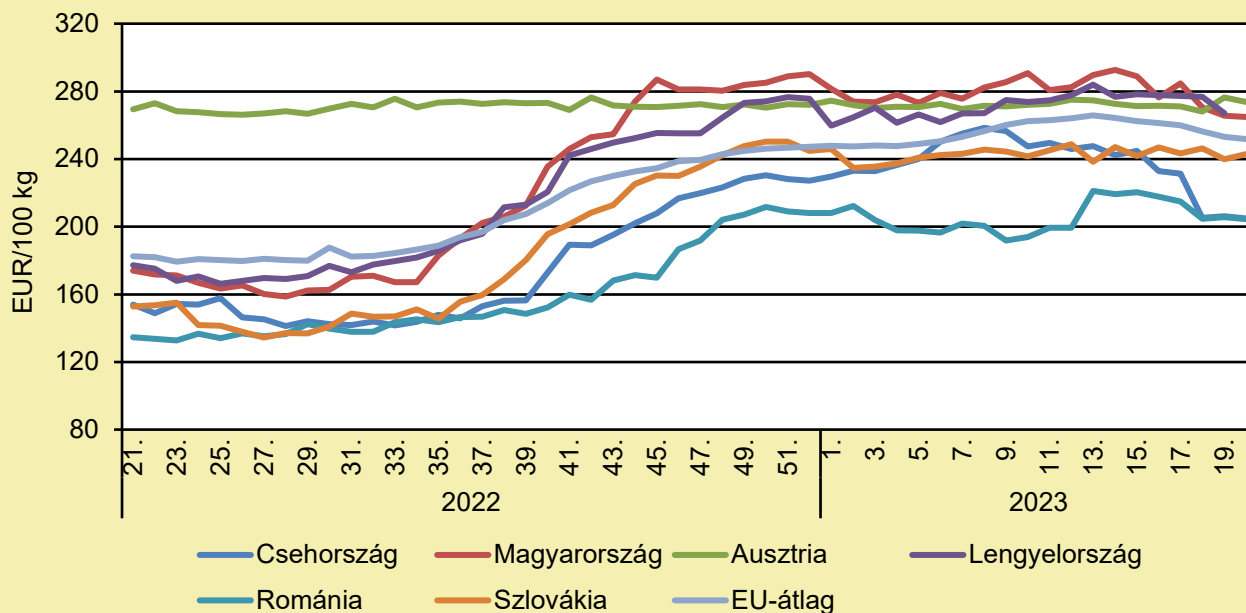
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Magyarország	175,5	265,6	264,9	150,9	99,7
EU	183,7	253,1	251,8	137,1	99,5

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)

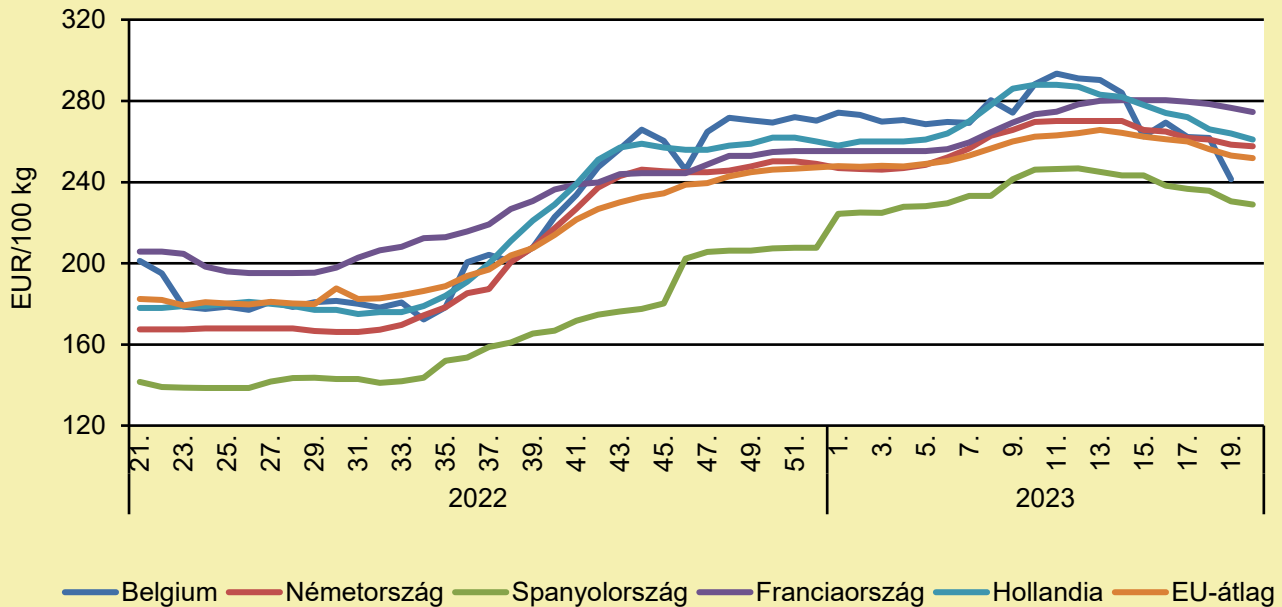
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Csehország	149,4	206,1	204,9	137,1	99,4
Magyarország	175,5	265,6	264,9	150,9	99,7
Ausztria	267,9	276,4	273,7	102,2	99,0
Lengyelország	185,6	267,0	–	–	–
Románia	135,4	205,6	204,4	151,0	99,5
Szlovákia	163,1	239,9	242,8	148,9	101,2
EU	183,7	253,1	251,8	137,1	99,5

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. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Belgium	192,5	241,4	–	–	–
Németország	167,5	258,5	257,6	153,9	99,7
Spanyolország	145,3	230,5	228,9	157,5	99,3
Franciaország	206,3	276,5	274,6	133,1	99,3
Hollandia	180,0	264,0	261,0	145,0	98,9
EU	183,7	253,1	251,8	137,1	99,5

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

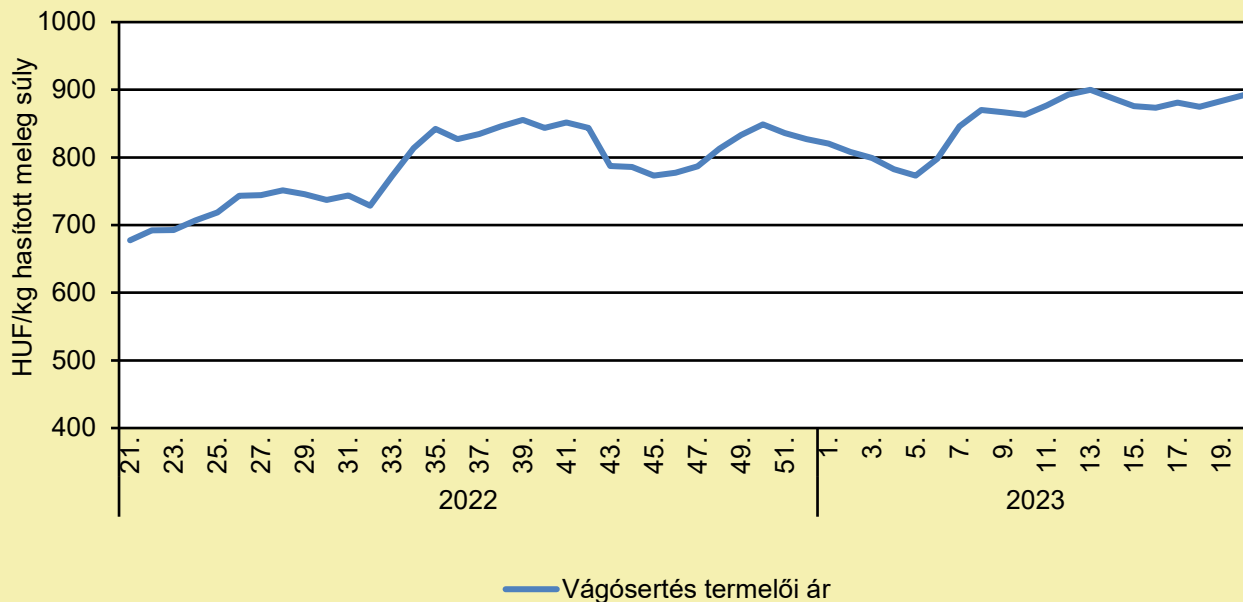
TOVÁBB EMELKEDHET A SERTÉSHÚS ÁRA

(agroinform.hu, május 30.)

Éder Tamás szerint nem reális árcsökkenésre várni a sertéshúspiacon. Visszaeső belföldi és exportértékesítés jellemezte az élelmiszeripar első negyedévét, de a második negyedévtől lassan rendeződhet a helyzet. A költségek mérséklődése már a fogyasztói árakban is érezhető, kivéve a sertéshúsoknál, itt még folytatódhat a drágulás – írja a vg.hu. A Világgazdaságnak Éder Tamás, a Felelős Élelmiszergyártók Szövetségének (FÉSZ) társadalmi elnöke elmondta, hogy a tavalyi első negyedévhez képest, az élelmiszeripar belföldi és az exportértékesítési volumenindexe egyaránt 10 százalékot meghaladó mértékben esett vissza az idei év első negyedévében. Hozzátette, ez azt jelenti, hogy az idén már nem működött az, ami korábban, azaz az export sem jelentett mentőövet a gyártóknak az élelmiszeripar számára nehéz időszakokban. Az adatok értékelésekor viszont figyelembe kell venni azt a tény is, hogy jelentős volt a bázishatás, 2022 első negyedévében nagy volt a pénzkiáramlás, és többet költöttek a boltokban az emberek. Az export esetében más állhat a csökkenés hátterében, mert ott ilyen hatás nem áll fenn. A FÉSZ-elnök szerint a visszaesés magyarázata lehet például az alapanyaghiány, valamint az alacsonyabb szintű termelés, ami az energiahordozók árának növekedéséből adódott. A feldolgozók igyekeztek minimális szintre szorítani bizonyos energiaigényes műveleteket – például a tejporítást vagy a húsok fagyasztását –, ami miatt kevesebb áru készült, de hozzájárulhatott az export mérséklődéséhez az Európában is jelentkező fogyasztáscsökkenés is. Ha az infláció csökken, annak érződnie kell a fogyasztásban is – vélekedett Éder Tamás, megjegyezve: reméli, hogy a második negyedév jobb mutatókat hoz itthon és az exportpiacokon, a második fél évtől pedig már a növekedés is beindul, amit nemcsak az infláció csökkenése alapoz meg, hanem a várható jó termés is. Az iparágban költségoldalon „rendkívül diverz” a helyzet – fogalmazott az elnök, elmondva, hogy elképesztő különbségek vannak az egyes gazdasági szereplők között, például az energiaköltségekben. Amelyik cég tavaly októberben kötötte le egy évre az energiabeszerzését, az azóta is nagyon magas áron vásárol, ellenben azzal, aki rövidebb intervallumra vásárolt. Vagy a csomagolóanyagoknál is megfigyelhető, hogy annak ellenére, hogy tavaly óta jelentősen csökkentek az ezek gyártásához alapanyagként szolgáló szénhidrogének árai – ez még a csomagolóanyagok árában nem látszik, de az idő előrehaladtával megjelenik majd. A húspiacon azonban éppen ezzel ellentétes folyamat zajlik: nem reális a mostani árcsökkenési várakozás. A sertés felvásárlási ára ugyanis viszonylag rövid idő alatt 350 forintról a duplájára emelkedett, sőt, most már 750 forint körül jár. A húsipari átadási árak azonban közel sem emelkedtek azóta ilyen mértékben, ahogyan a fogyasztói árak sem – mondta. A német sertésár, ami a magyar piacot is meghatározza, történelmi csúcson van, ami további húsáremelést jelezne előre, azonban ez ellen hat a visszaeső fogyasztás. A húspiacon speciális helyzet alakult ki, hiszen míg más ágazatokban az alapanyagár csökkenése miatt az élelmiszerek esetében már meg is kezdődött a fogyasztói árak csökkenése, addig a sertéshúspiacon ebben az évben szinte folyamatos növekedés volt megfigyelhető, de ezzel sem érték még utol a sertésárak emelkedése miatti költségnövekedést. A helyzetet tovább bonyolítják majd a kötelező akciózások, amelyeknek az élelmiszeriparra gyakorolt hatását most még nem tudják felmérni.

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)

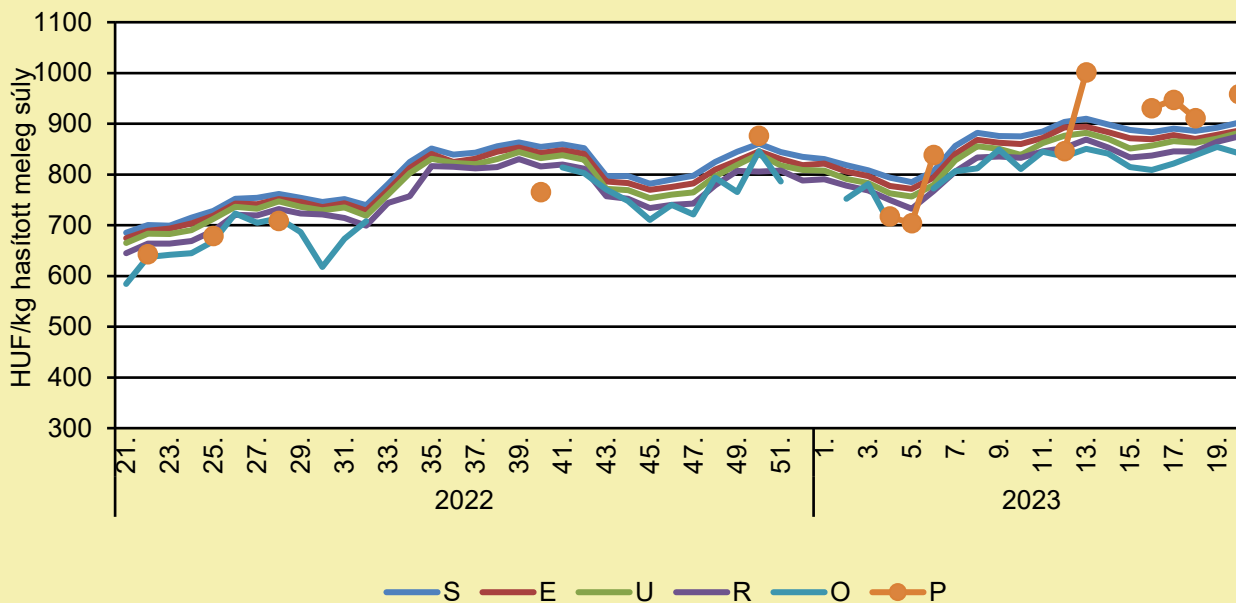
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Hazai vágósertés	679,0	883,2	891,9	131,3	101,0

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>)

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. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
„S” osztály	688,5	892,0	902,2	131,0	101,1
„E” osztály	679,0	878,4	886,8	130,6	101,0
„U” osztály	667,6	870,6	882,4	132,2	101,3
„R” osztály	645,2	864,6	875,1	135,6	101,2
„O” osztály	621,8	854,5	841,8	135,4	98,5
„P” osztály	958,3

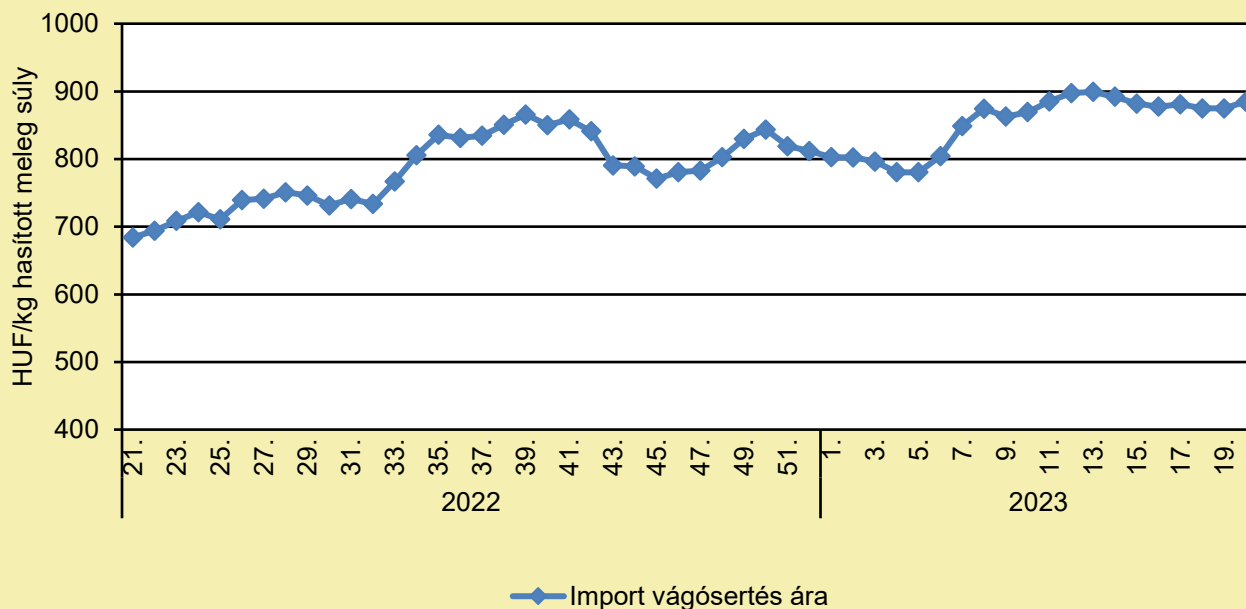
...= Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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)

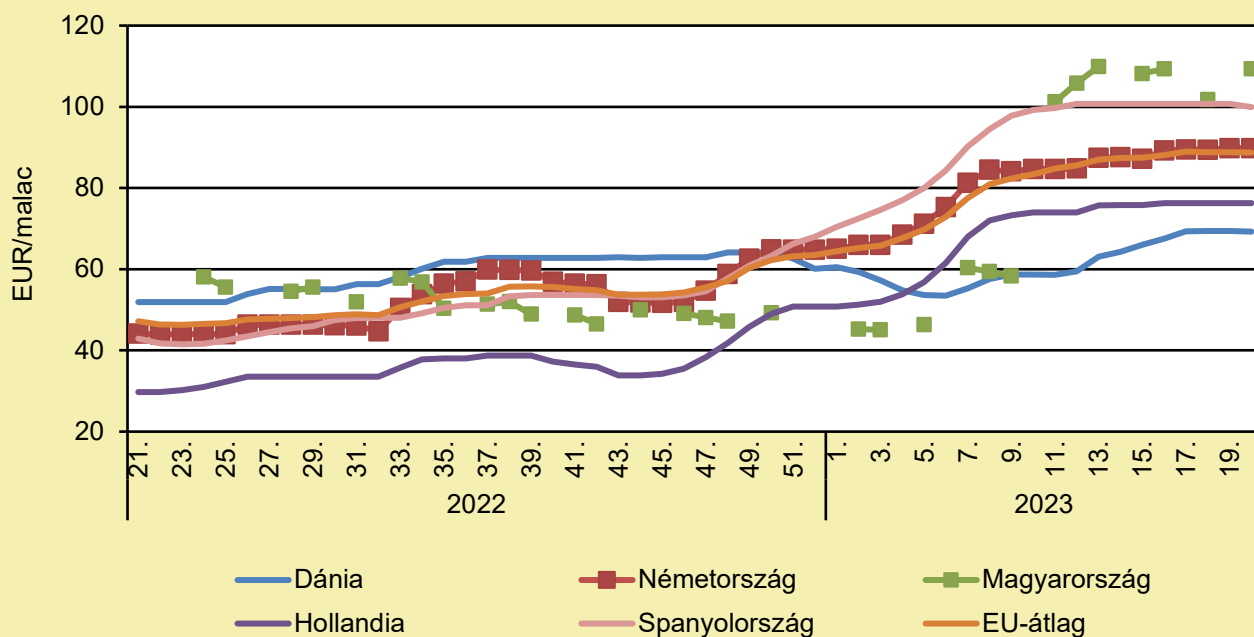
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Import vágósertés	673,7	874,8	884,7	131,3	101,1

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)

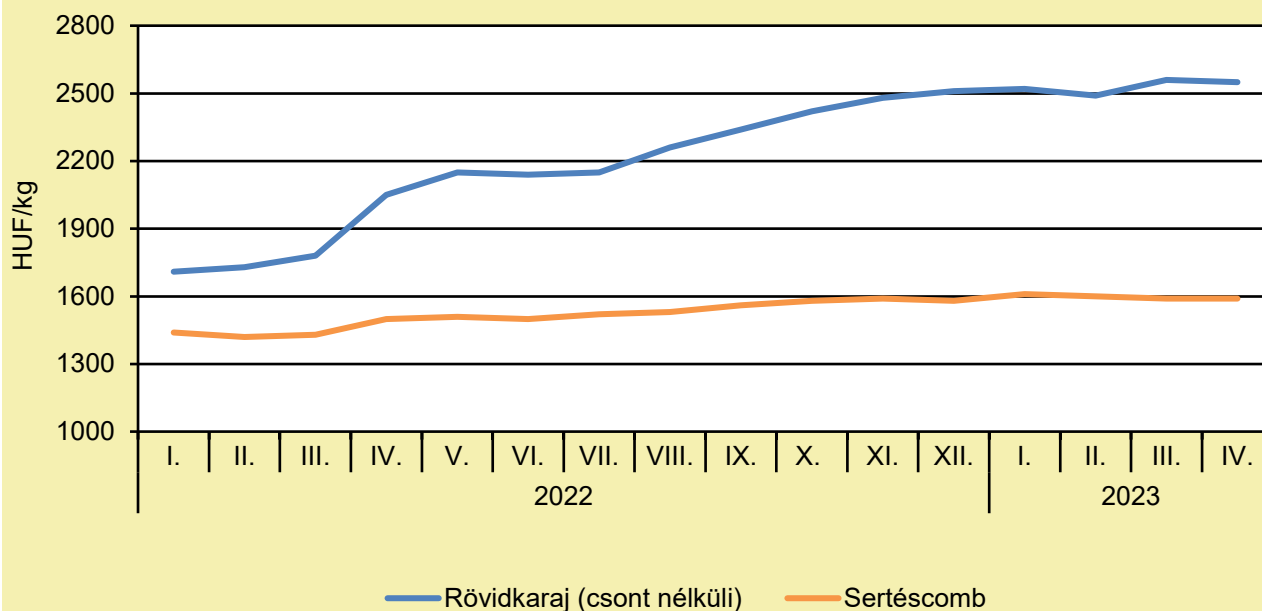
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Dánia	51,9	69,4	69,3	133,6	99,8
Németország	49,0	89,8	89,8	183,3	100,0
Magyarország	60,1	–	109,3	182,1	–
Hollandia	31,5	76,3	76,3	242,1	100,0
Spanyolország	44,7	100,7	99,9	223,6	99,2
EU-átlag	49,0	88,8	88,8	181,3	99,9

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)

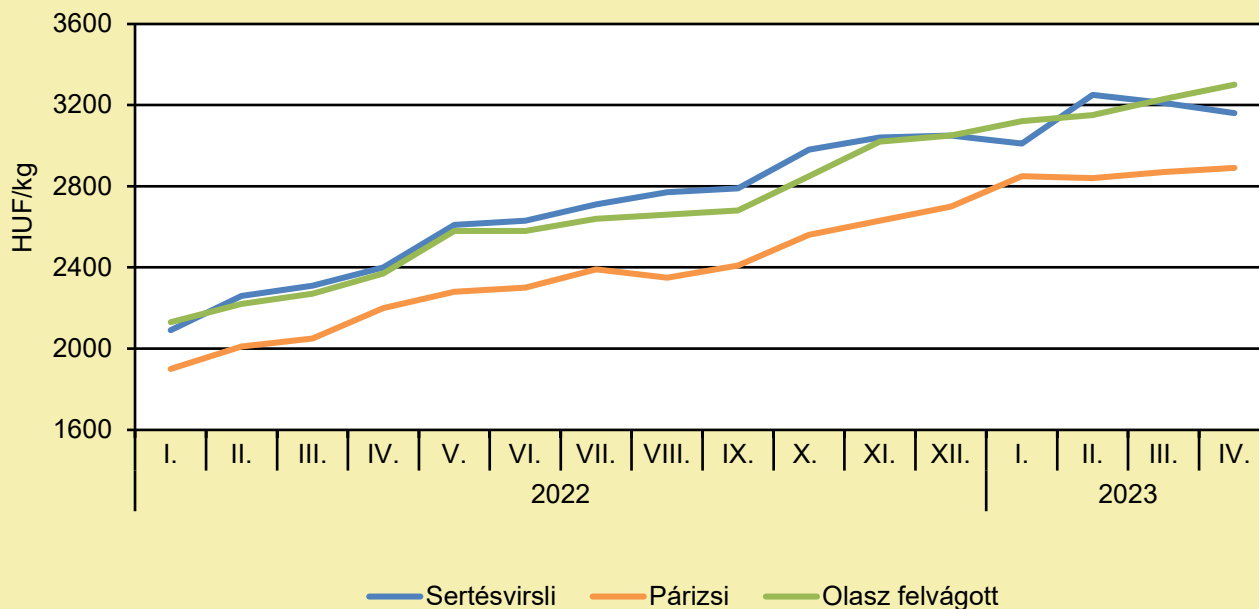
	2022. április	2023. március	2023. április	2023. április/ 2022. április (százalék)	2023. április/ 2023. március (százalék)
Rövidkaraj	2 050	2 560	2 550	124,4	99,6
Sertéscomb	1 500	1 590	1 590	106,0	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 23. 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. április	2023. március	2023. április	2023. április/ 2022. április (százalék)	2023. április/ 2023. március (százalék)
Sertésvirslí	2 400	3 210	3 160	131,7	98,4
Párizsi	2 200	2 870	2 890	131,4	100,7
Olasz felvágott	2 400	3 230	3 300	137,5	102,2

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

TEJELŐ TEHÉN

AZ EGYESÜLT ÁLLAMOK MEZŐGAZDASÁGI MINISZTERIUMA FONTOLGATJA A CSOKOLÁDÉS TEJ BETILTÁSÁT AZ ISKOLAI ÉTKEZDÉKBEN

(magyarmezogazdasag.hu, május 27.)

Az iskolai étkeztetésre vonatkozó új szabályok megállapításakor az Egyesült Államok Mezőgazdasági Minisztériuma (USDA) az ízesített tej – beleértve a csokoládés, epres és más fajtákat – betiltását javasolja az általános és középiskolákban, mivel aggályosnak tartja a hozzáadott cukrok mennyiségét, ami a gyerekekre kifejezetten káros. „Közegészségügyi szempontból nagyon is van értelme annak, hogy megpróbáljuk korlátozni az effajta ízesített tejet, mivel elég sok hozzáadott cukrot tartalmaznak” – mondja Erica Lauren Kenney, a Harvard Egyetem közegészségügyi és táplálkozástudományi professzora. Az USDA az év elején bizonyos iránymutatásokat fogalmazott meg, de elállt az ízesített, főként csokoládés tej ajánlásától. A szervezet most azt vitatja, hogy leállítsák-e az ízesített tejek szállítását az általános és talán még a középiskolai osztályba is. „Az ízesített tej egy kihívást jelentő kérdés.” – mondja Cindy Long, az USDA Élelmezési és Táplálkozási Szolgálatának ügyintézője, és arra hivatkozik, hogy a szervezet két választási lehetőséget értékel. „Valóban szeretnénk a gyerekeket tejfogyasztásra ösztönözni, és azt is elismerjük, hogy csökkenteni kell a hozzáadott cukor értékét.” A tejipar igyekszik fenntartani az ízesített tej széles körű elérhetőségét az iskolákban. Az USDA által a tej hozzáadott cukortartalmára vonatkozóan javasolt új határértékeket követően egy 37 iskolatej-feldolgozóból álló csoport – amely az Egyesült Államokban értékesített iskolatej mennyiségének több mint 90%-át képviseli – áprilisban bejelentette, hogy olyan ízesített tejet kínálnak, amelyekben minden 8 unciás (kb. 2,3 dl) adagban legfeljebb 10 gramm hozzáadott cukrot tartalmaznak. Sokan attól tartanak, hogy a csokoládés tej betiltása azt eredményezné, hogy a gyerekek kevesebb tejet isznak, ami csökkentené a kalcium és egyéb ásványi anyag bevitelüket. „Sok gyermek nem kapja meg a szükséges tápanyagokat, és a táplálkozással összefüggő betegségek száma egyre csak nő. Kutatások szerint az iskolai étkezés a legtöbb gyerek számára a legegészségesebb étkezés a nap folyamán, ami bizonyítja, hogy a gyerekek ezáltal juthatnak hozzá a kellő mennyiségű tápanyaghoz.” – mondta Tom Vilsack, az USDA mezőgazdasági minisztere februárban egy sajtóközleményben. A törvény előírja, hogy az USDA az iskolásoknak nyújtott ételekre és italokra vonatkozó, a nemzeti táplálkozási ajánlásokkal összhangban lévő szabványokat állapítson meg. Amióta februárban előterjesztették az iskolai étkeztetésre vonatkozó felülvizsgált javaslatokat, amelyek az iskolai ételekben lévő só mennyiségének fokozatos csökkentését is előírják, közel 90 000 válasz érkezett. Az USDA szerint sok gyermek az étkezések nagy részét az iskolában fogyasztja el, ezért azt szeretnék, ha ezek az ételek a lehető legegészségesebbek lennének. További részletek [itt olvashatók](#).

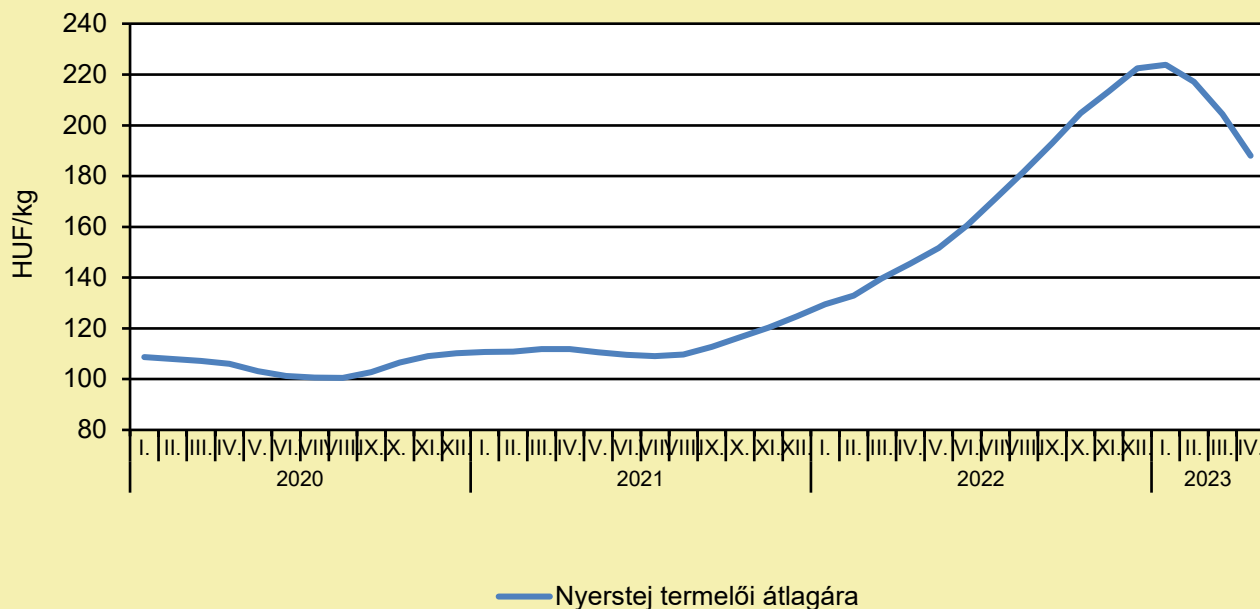
KEVESEBB TEJTERMÉKET FOGYASZTANAK AZ UKRÁNOK

(karpathir.com, május 27.)

Az utóbbi egy év során Ukrajnában 28 százalékkal kevesebb tejet és tejterméket fogyasztott a lakosság, írja az agroter.com.ua. A helyzetről Olena Zsupinasz, a tejtermelők egyesülete nagykereskedelmi projektvezetője számolt be. Állítása szerint a kereslet jelentős mértékű csökkenésének legfőbb oka, hogy nők és gyermekek milliói külföldre menekültek a háború elől. A másik oka a tej iránti érdeklődés visszaesésének a fizetőképes kereslet hiánya. A szakember szerint 2019-ben és az azt követő években folyamatosan nőtt Ukrajnában a tej és tejtermékek fogyasztása. A háború kitörését követően azonban a helyzet drasztikusan megváltozott. A tejtermelő gazdaságok igyekeztek szinten tartani a tej árát, hogy csökkentsék a kereslet zuhanását és növeljék a fogyasztást. Egyes feldolgozók még mérsékeltek is az áraikat, ám a fogyasztáson ez sem lendített. Ugyanakkor a portál megjegyzi, hogy miközben folyamatosan csökken a hazai tej és tejtermékek iránti kereslet, egyre nagyobb mennyiségben hoznak be Ukrajnába tejet és tej alapú élelmiszereket külföldről.

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)

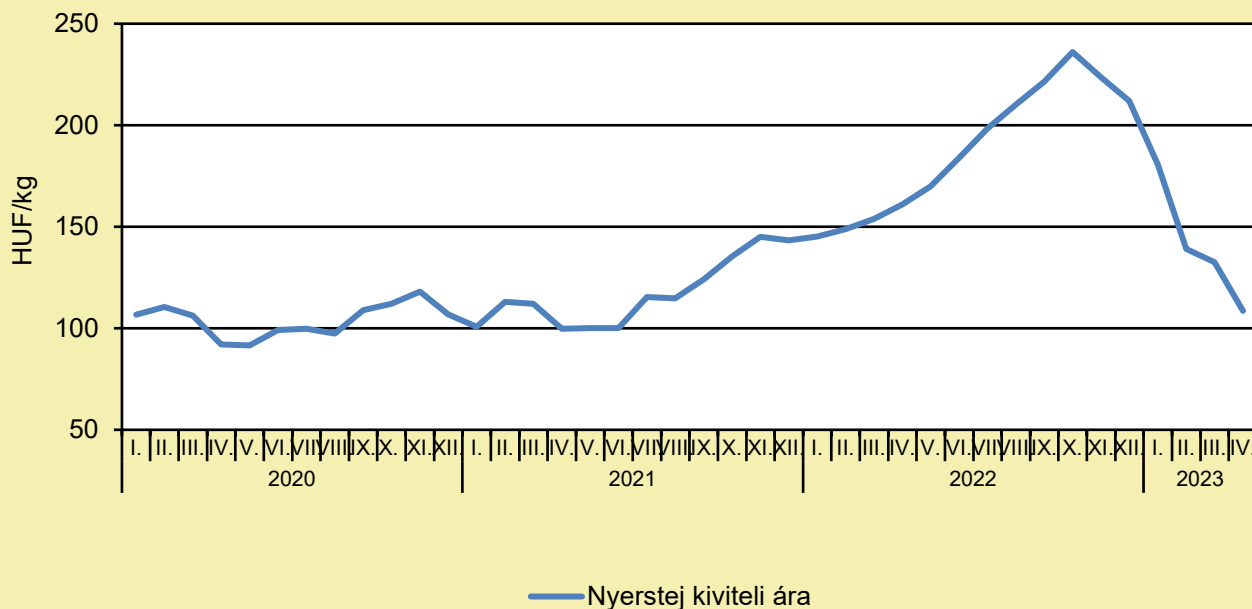
	2022. április	2023. március	2023. április	2023. április/ 2022. április (százalék)	2023. április/ 2023. március (százalék)
Nyerstej	145,6	204,4	188,1	129,2	92,0

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 25. 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)

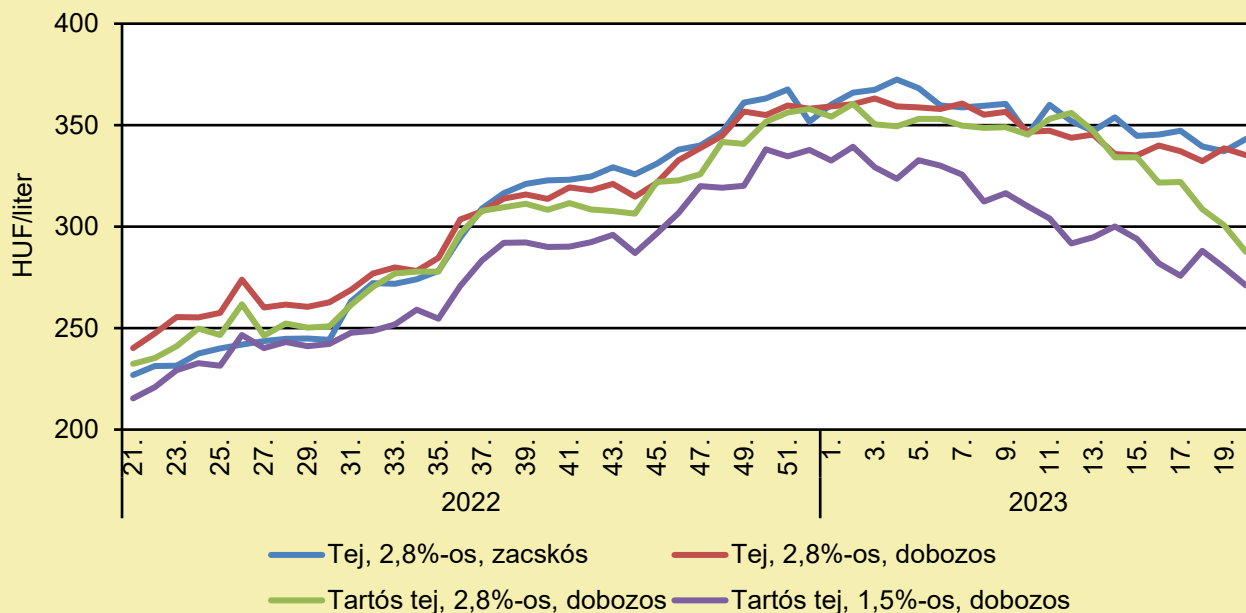
	2022. április	2023. március	2023. április	2023. április/ 2022. április (százalék)	2023. április/ 2023. március (százalék)
Nyerstej	160,9	132,6	108,5	67,5	81,9

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 25. 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)

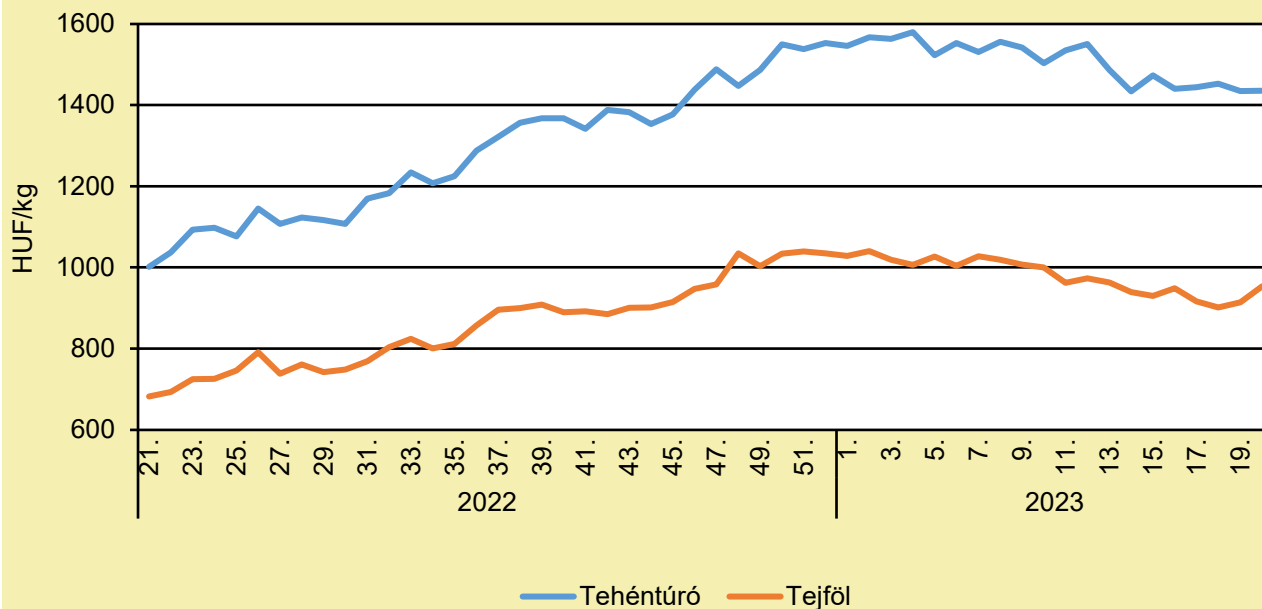
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	229,3	337,2	343,2	149,7	101,8
Tej, 2,8%-os, dobozos	238,1	338,7	335,4	140,8	99,0
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	233,6	300,8	287,6	123,1	95,6
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	214,7	279,9	271,2	126,3	96,9

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 feldolgozói értékesítési ára Magyarországon (2022–2023)



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

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

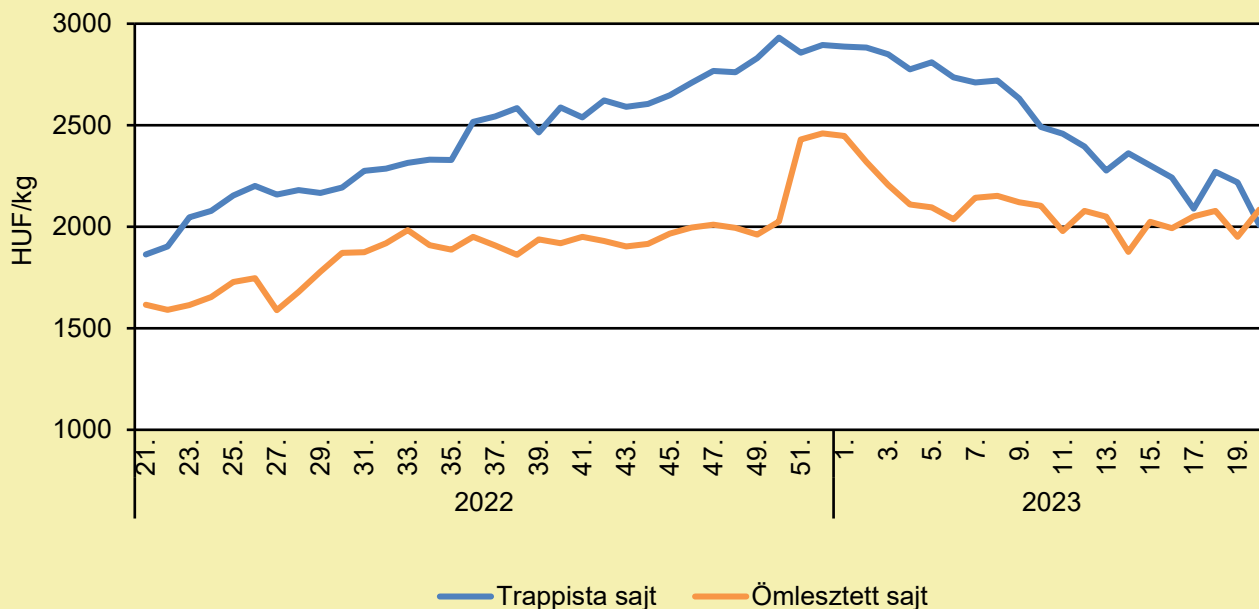
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Tehéntúró	1 016,0	1 434,3	1 435,3	141,3	100,1
Tejföl	675,7	913,7	953,4	141,1	104,3

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza,

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

TEJELŐ TEHÉN

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



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

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

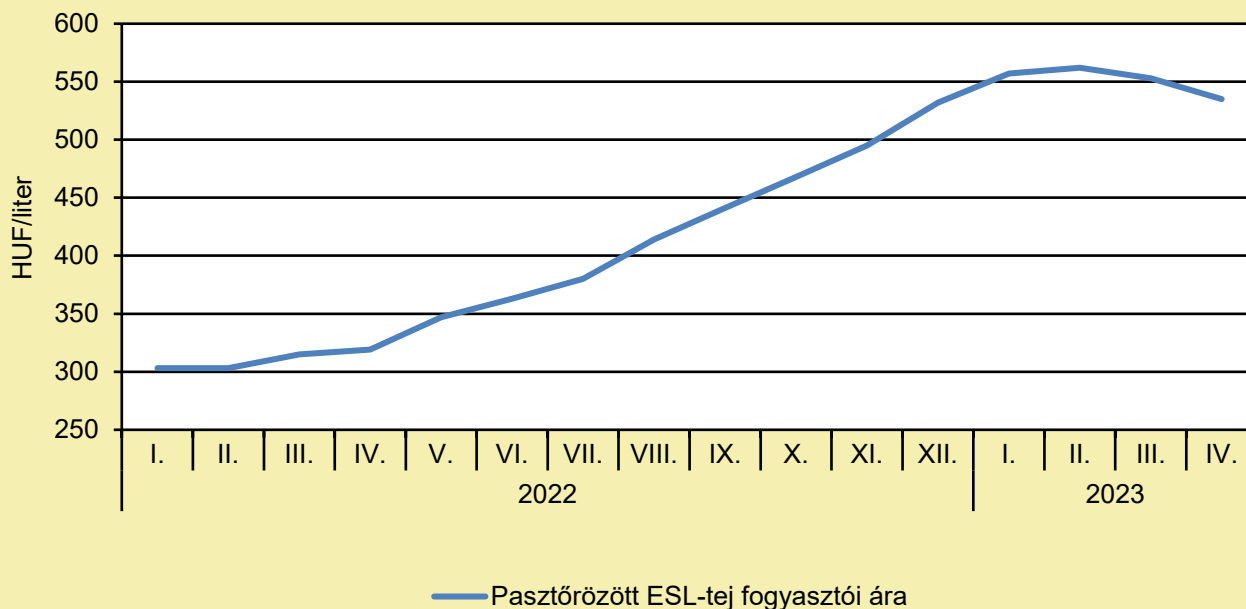
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Trappista sajt	1 819,2	2 219,0	2 008,5	110,4	90,5
Ömlesztett sajt	1 527,1	1 950,6	2 084,6	136,5	106,9

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A pasztőrözött tej fogyasztói ára Magyarországon (2022–2023)



Forrás: KSH

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

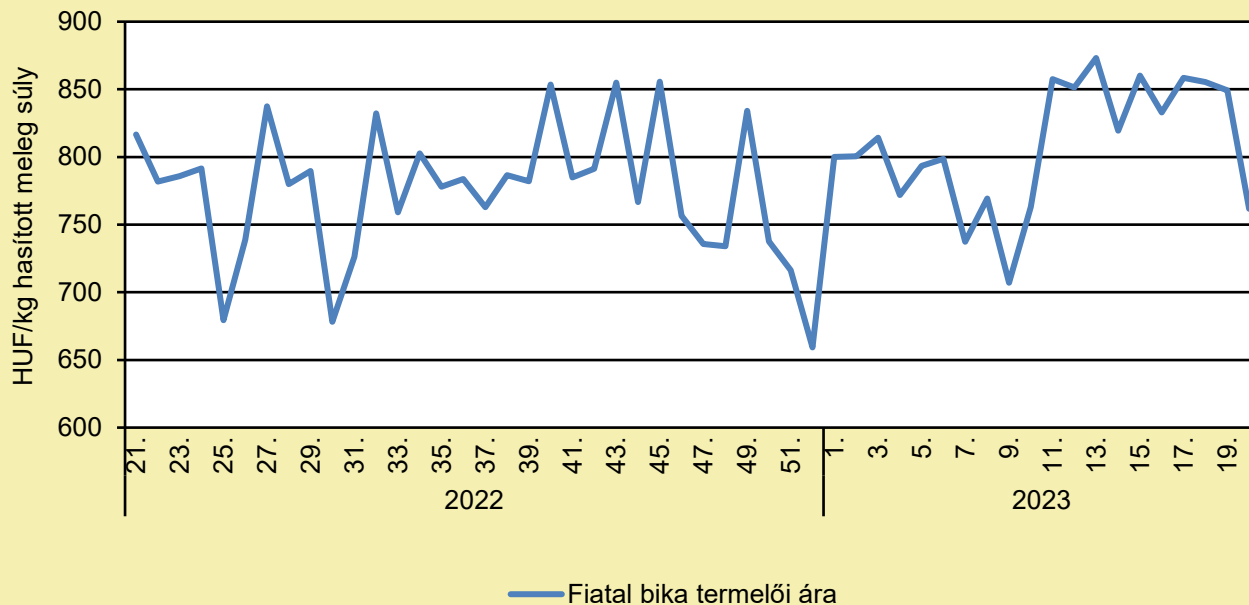
	2022. április	2023. március	2023. április	2023. április/ 2022. április (százalék)	2023. április/ 2023. március (százalék)
Pasztőrözött ESL-tej	319	553	535	167,7	96,7

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 23. 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)

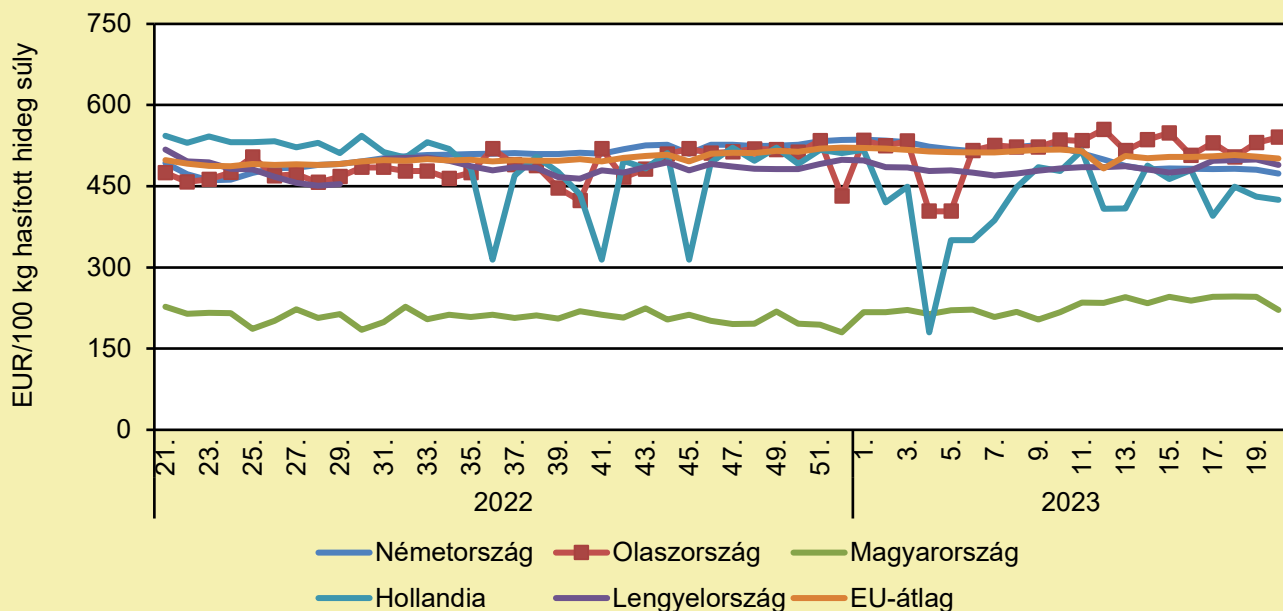
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Fiatal bika	735,8	849,2	761,8	103,5	89,7

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)

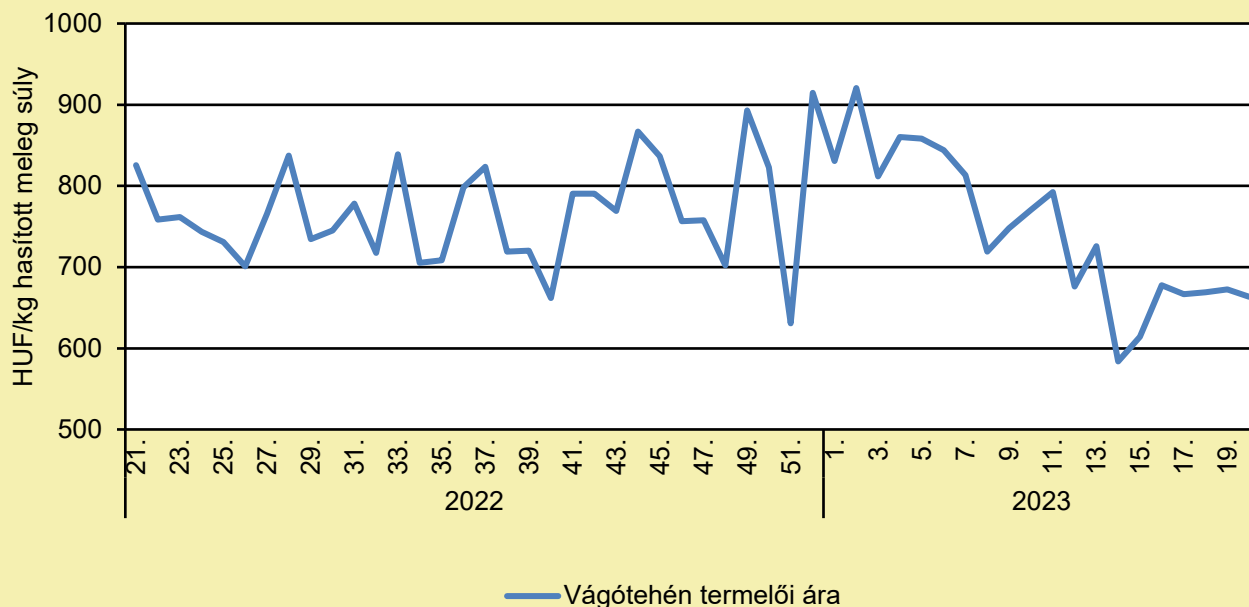
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Németország	518,4	480,3	473,4	91,3	98,5
Olaszország	474,5	530,1	540,2	113,9	101,9
Magyarország	207,0	245,4	221,4	107,0	90,2
Hollandia	576,0	431,0	425,0	73,8	98,6
Lengyelország	513,1	499,2	489,5	95,4	98,1
EU	506,9	504,5	501,2	98,9	99,3

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)

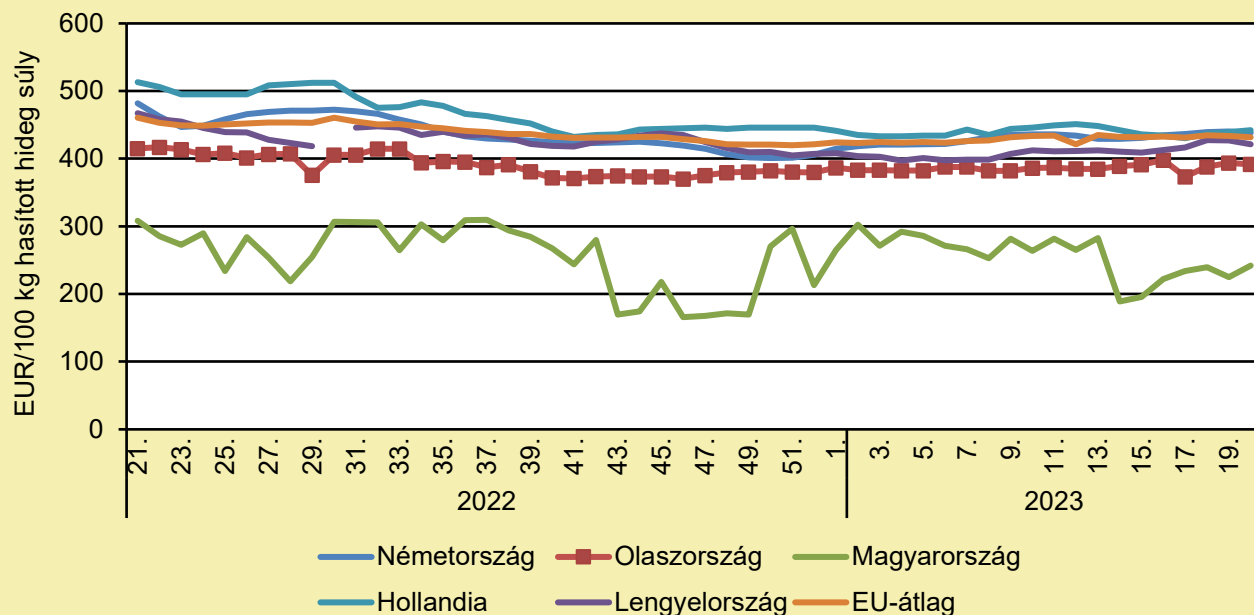
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Vágótehén	833,2	672,5	663,5	79,6	98,7

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

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

HÚSMARHA

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



Forrás: Európai Bizottság

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

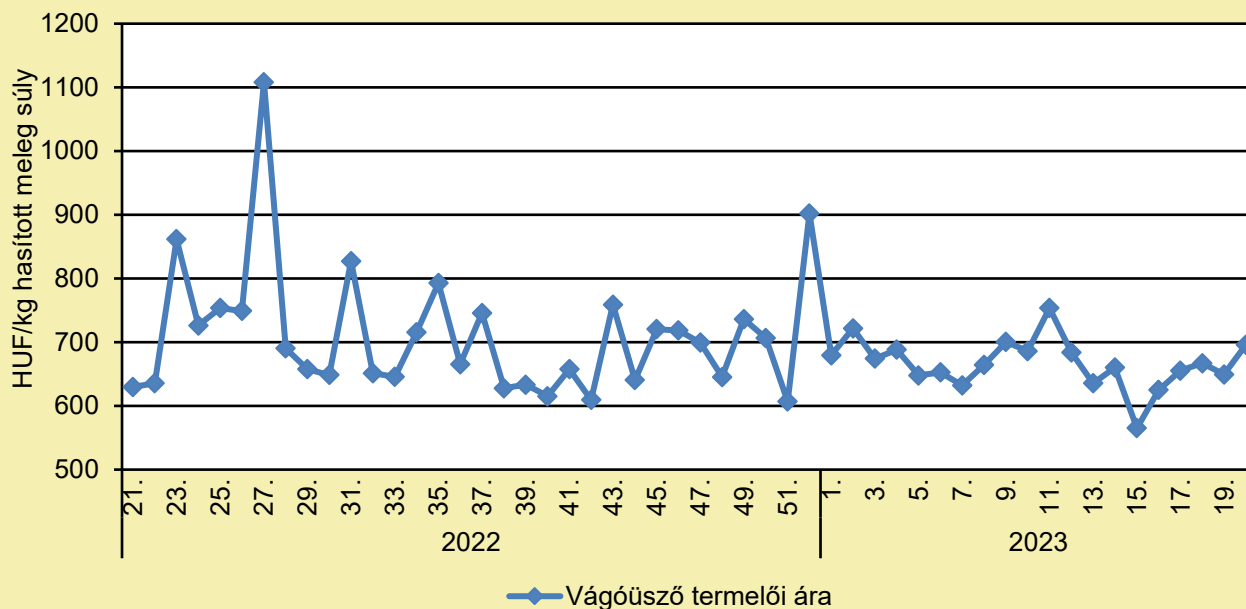
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Németország	495,2	440,1	438,1	88,5	99,5
Olaszország	414,9	393,7	391,4	94,4	99,4
Magyarország	282,0	224,7	241,7	85,7	107,6
Hollandia	520,0	439,0	442,0	85,0	100,7
Lengyelország	462,8	427,1	421,3	91,0	98,6
EU	462,6	433,5	431,7	93,3	99,6

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)

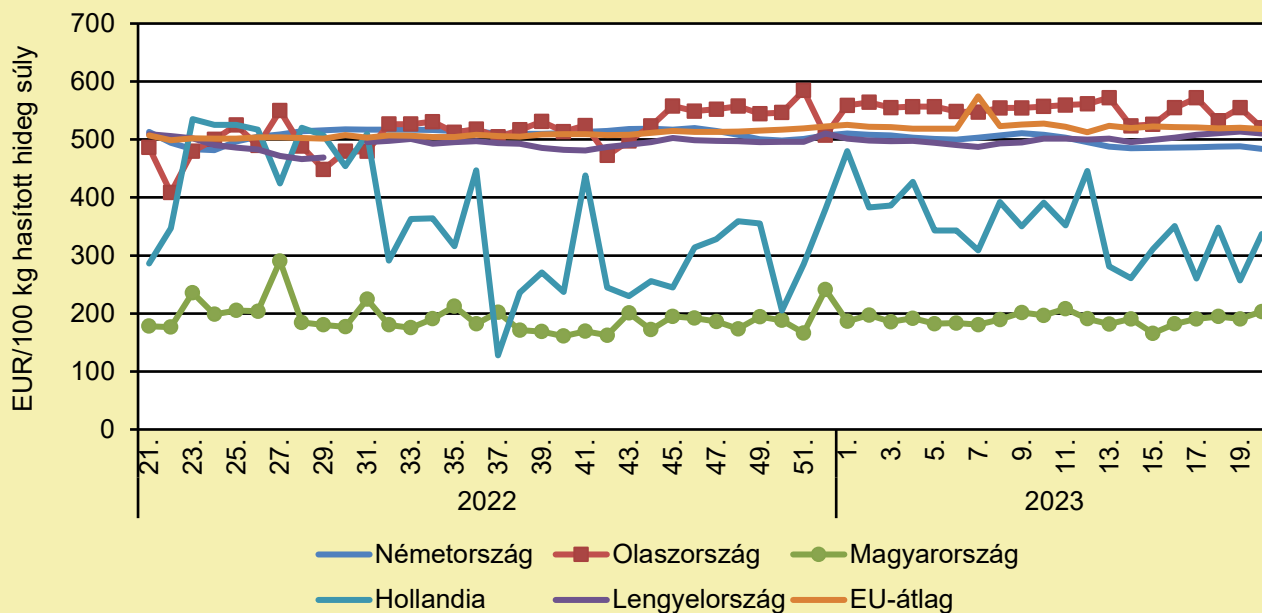
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Vágóüsző	666,8	649,5	695,9	104,4	107,1

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)

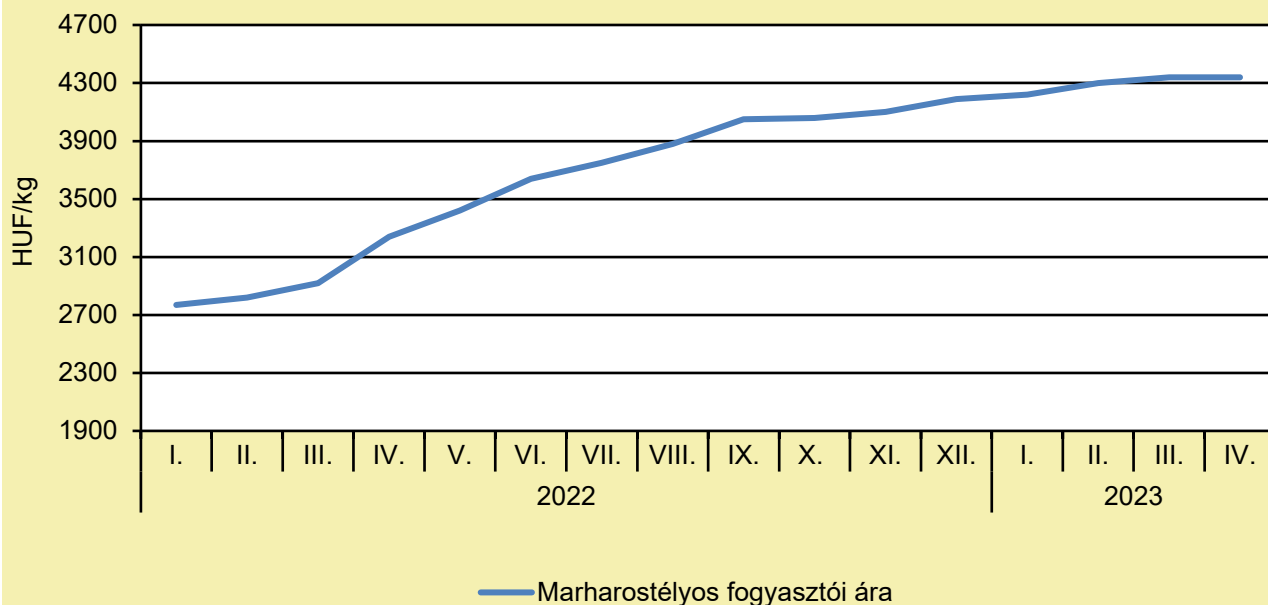
	2022. 20. hét	2023. 19.hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19.hét (százalék)
Németország	541,0	488,1	483,6	89,4	99,1
Olaszország	533,4	554,6	520,2	97,5	93,8
Magyarország	183,0	190,6	203,3	111,1	106,7
Hollandia	397,0	257,0	337,0	84,9	131,1
Lengyelország	502,9	513,5	510,3	101,5	99,4
EU	508,8	520,1	518,3	101,9	99,7

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. április	2023. március	2023. április	2023. április/ 2022. április (százalék)	2023. április/ 2023. március (százalék)
Marharostélyos	3 240	4 340	4 340	134,0	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

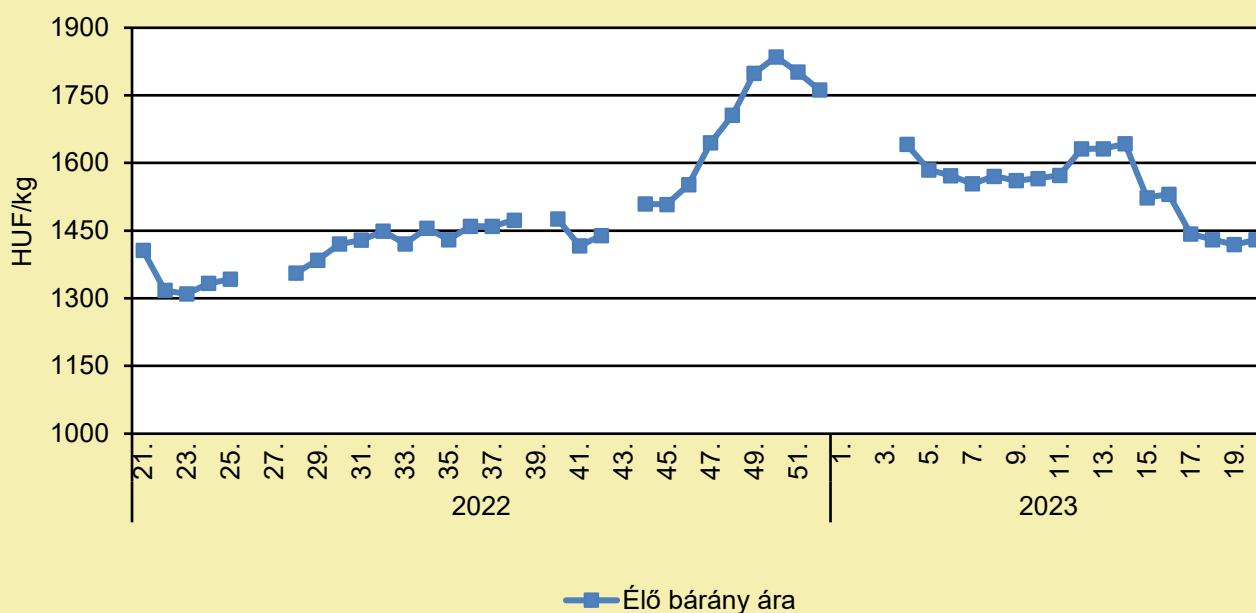
Forrás: KSH

JUH ÉS KECSKE

A CIGÁJA ÉS RACKA BÁRÁNYOK MÁR ÖNÁLLÓ NYÁJBAN LEGELNEK (agrotrend.hu, május 29.)

A Körös-Maros Nemzeti Park Igazgatóság Sóstói Állattartótelepén leválasztottuk az idei ellési szezonban érkezett bárányokat. A 311 cigája és 104 racka bárány együtt, önálló nyájban legel a telep környéki gyepeken – írják az igazgatóság honlapján. A cigája és a hortobágyi fehér racka anyák öt hónapnyi vemhesség után, február első hetétől hozták világra bárányaikat, melyek 3-4 hetes koruktól már ízlelgetik a bárányóvodában a szálás takarmányt is. Május elején, kb. 3 hónapos koruk környékén elvégeztük a bárányok testtömeg-mérését. Május közepe, vége felé a bárányok az anyjuk mellől leválasztásra kerülnek, és külön nyájban legelnek. Kihajtáskor az állatok előbb naponta egy órán, majd fél délelőttön át legelnek. A bárányok legelőhöz szoktatásánál a fokozatosság igen fontos, hiszen a friss hajtások emésztési problémákat okozhatnak. A bárányok nyájába minden esetben 2-3 olyan anyát is beteszünk, amelyeknek az adott évben nem volt bárányuk. Ők vezetgetik, tanítják a bárányokat.

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)

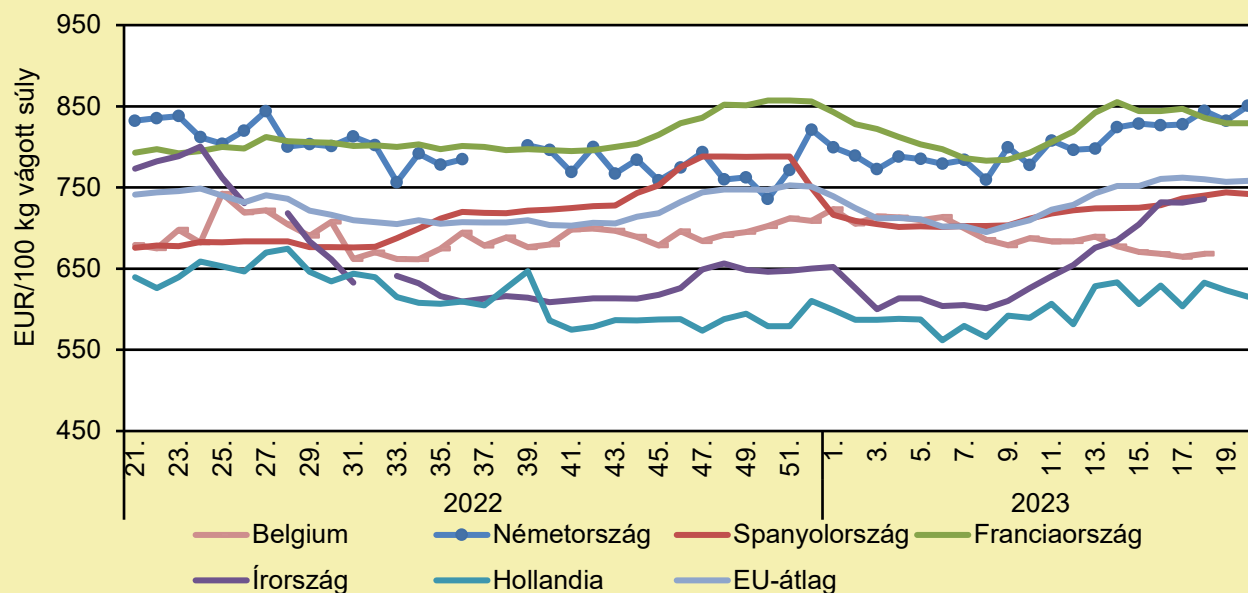
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Élő bárány	1 379,6	1 419,0	1 429,8	103,6	100,8

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)

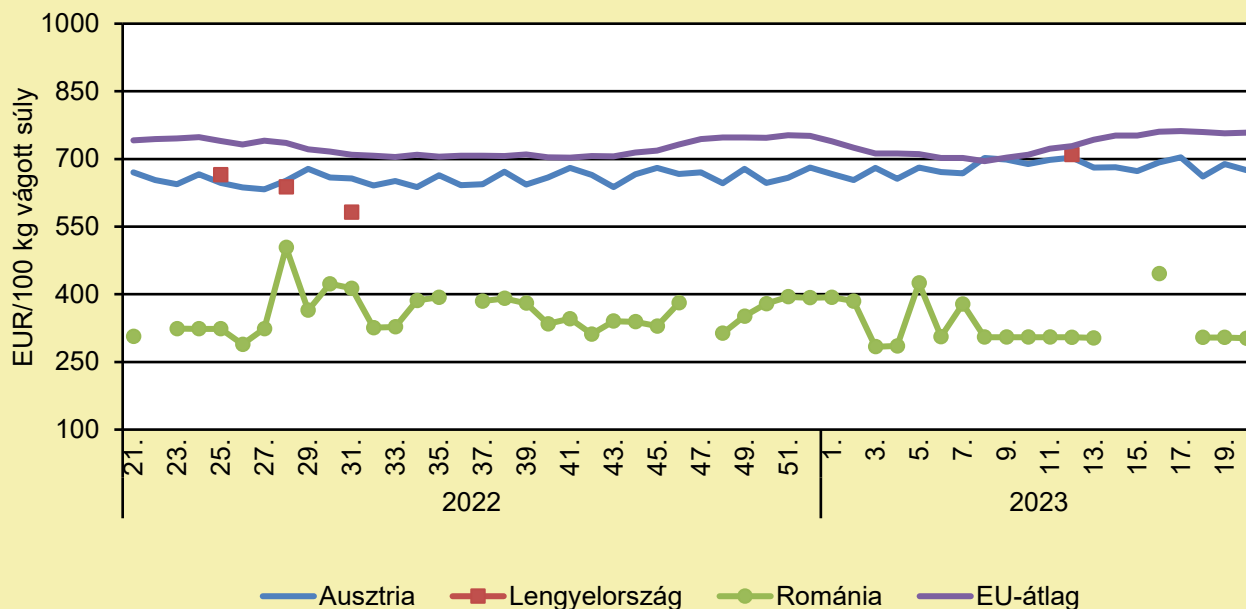
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét százalék	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét százalék
Belgium	688,6	–	–	–	–
Németország	852,3	832,1	850,4	99,8	102,2
Spanyolország	673,2	743,8	742,0	110,2	99,8
Franciaország	806,0	829,0	829,0	102,9	100,0
Írország	765,5	–	–	–	–
Hollandia	649,1	623,2	615,5	94,8	98,8
EU	746,4	757,0	758,0	101,6	100,1

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)

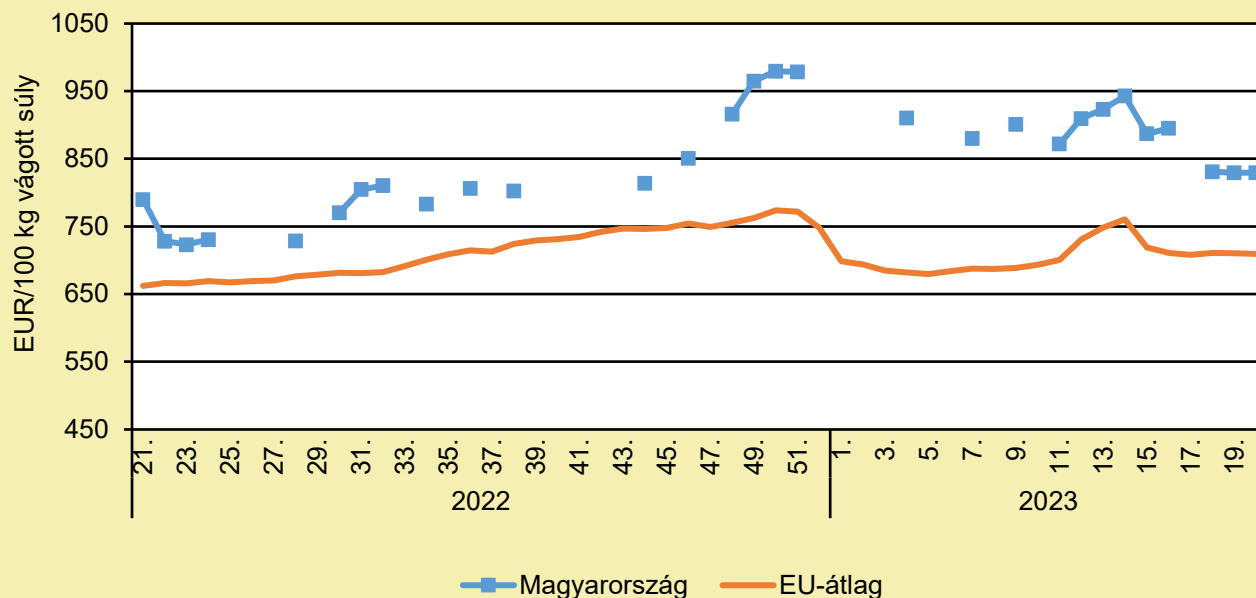
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Ausztria	637,0	689,0	675,0	106,0	98,0
Lengyelország	–	–	–	–	–
Románia	394,5	304,4	302,6	76,7	99,4
EU	746,4	757,0	758,0	101,6	100,1

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)

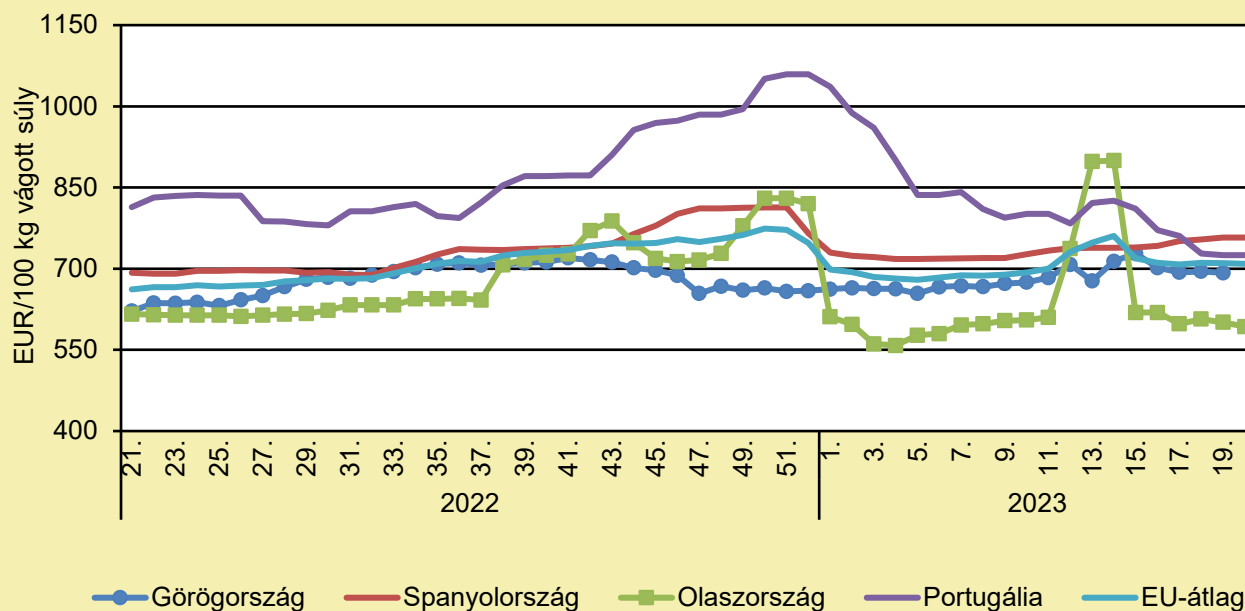
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét százalék	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét százalék
Magyarország	781,0	829,2	829,4	106,2	100,0
EU	657,5	710,5	709,2	107,9	99,8

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

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



Forrás: Európai Bizottság

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

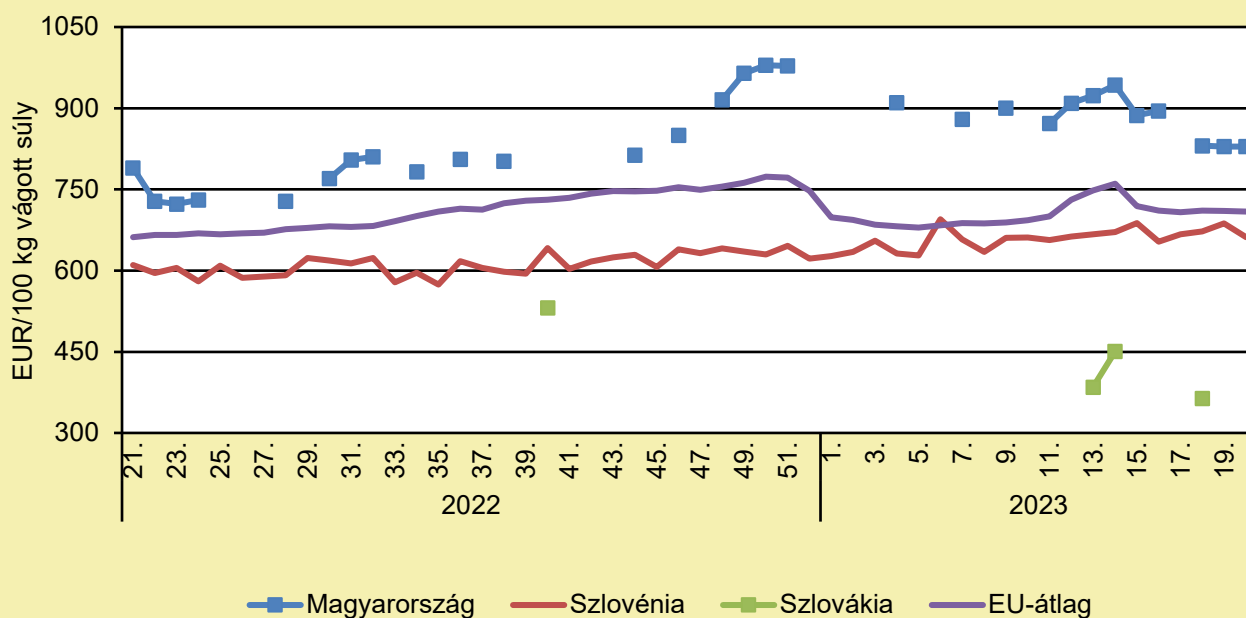
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét százalék	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét százalék
Görögország	616,4	692,4	–	–	–
Spanyolország	688,2	757,6	757,4	110,1	100,0
Olaszország	610,0	601,0	593,0	97,2	98,7
Portugália	822,2	724,9	724,9	88,2	100,0
EU	657,5	710,5	709,2	107,9	99,8

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

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



Forrás: Európai Bizottság

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

	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét százalék	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét százalék
Magyarország	781,0	829,2	829,4	106,2	100,0
Szlovénia	615,7	687,2	661,9	107,5	96,3
Szlovákia	–	–	–	–	–
EU	657,5	710,5	709,2	107,9	99,8

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

Forrás: Európai Bizottság

TAKARMÁNYIPAR

ÍGY SZENÁZSOLJ OKOSAN!

(agrarunio.hu, május 29.)

Az elmúlt évek aszályos nyarai miatt a gazdálkodóknak tudomásul kell venniük, hogy a takarmánybiztonság megteremtése érdekében változtatni kell az eddig megszokott gazdálkodási gyakorlatukon. Ebben az új helyzetben kiemelt szerepet kaphatnak a szenázsok. A SAATEN-UNION április végén Jászárokszálláson szenázsolási technológiával kapcsolatos szakmai rendezvényt tartott. Az előadók kiemelték, fontos, hogy a szántóföldön mindenki a kettős termesztésben/hasznosításban gondolkodjon, illetve a nyári hozamcsökkenés mérséklése miatt a legelő karbantartása, valamint a szénakészítésre alkalmas terület növelése is elengedhetetlen. A stratégiában a kettős termesztést javasolt követni, így például az őszi rozs és silókukorica, az őszi tritikálé és silókukorica, őszi intenzív fű és silókukorica/BMR cirok/korszerű szudánifű párosításokat alkalmazni. A rozs, a tritikálé és az árpa hármasa a tömegtakarmány-termelés biztonsága szempontjából meghatározó, hiszen a vetésükkel jól lehet alkalmazkodni a megváltozott termelési körülményekhez, és megvalósítható a változatosság és a több lábbon állás követelménye is.

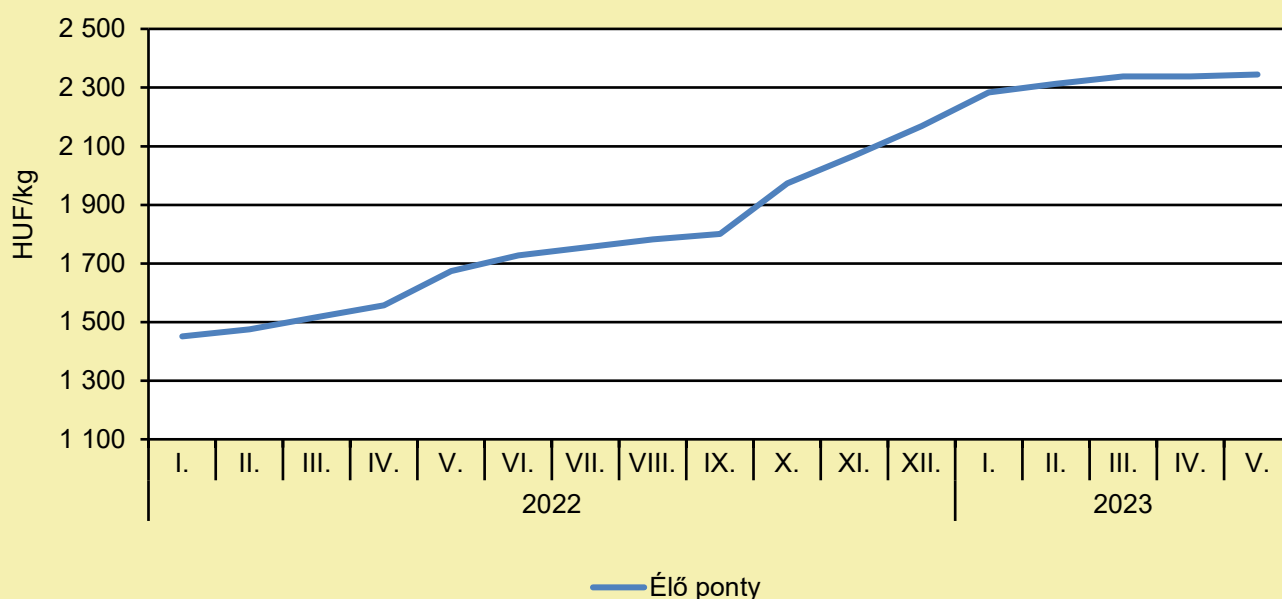
HALÁSZAT

ELŐNEVELT SÜGEREK KERÜLTEK A TISZÁBA

(pecaverzum.hu, május 25.)

A Sporthorgász Egyesületek Szabolcs-Szatmár-Bereg vármegyei Közhasznú Szövetsége előnevelt sügértelepítést végzett a Tisza folyó vízrendszerében május 24-én, szerdán, összesen 42 ezer darab sügér került a vízbe. A kihelyezés helyszínei: a Tiszalöki rév és a Tiszaberceli komp voltak. Az előnevelt sügér-állomány a bajai tógazdaságból került a Tisza folyóba.

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



Forrás: AKI

Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

	2022. május	2023. április	2023. május	2023. május/ 2022. május (százalék)	2023. május/ 2023. április (százalék)
Élő ponty	1 674	2 338	2 345	140,1	100,3
Pontyszelet	2 870	3 868	3 884	135,3	100,4
Bőrös afrikai harcsafilé	3 582	4 466	4 466	124,7	100,0
Busatörzs	1 600	2 328	2 342	146,4	100,6
Busaszelet	1 752	2 409	2 264	129,2	94,0
Lazacfilé	8 619	8 716	8 897	103,2	102,1

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 26. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: AKI

HALÁSZAT

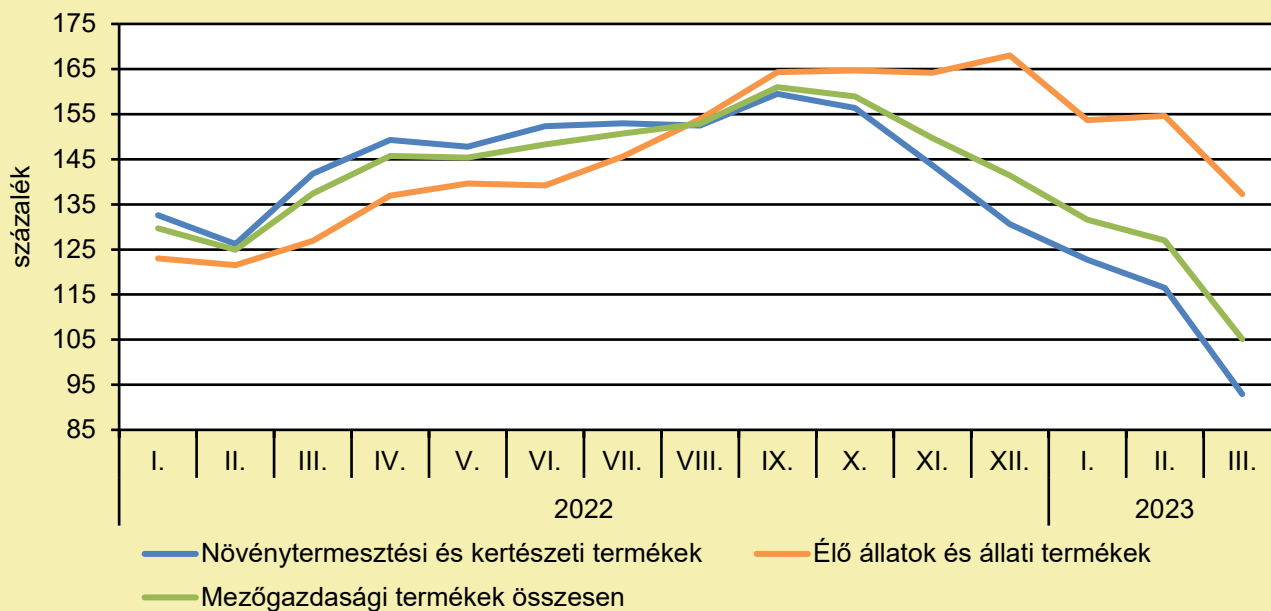
CSAKIS FRISS PISZTRÁNGBÓL LEHET FÜSTÖLT HALAT KÉSZÍTENI

(magyarmezogazdasag.hu, május 24.)

Magyarország egyetlen pisztrángfüstölője a bükki Szalajka-völgyben található. Itt, a szilvásvárad Sáfrány Pisztrángban egyedi technológiával készül hazánk legfinomabb füstölt-sült pisztrángja. Akik melegen szeretik a pisztrángot, azoknak a szemük előtt elkészített, saját zsírában, kályhában sült, füstölt pisztrángot maguk választhatják ki fűstről, illetve akik ropogósra sültén szeretik a halat, vagy tartanak a szálkáktól, számukra az új árusító kocsikban pár perc alatt frissen készítik, és friss, házi készítésű salátával tálalják a pisztrángfilét. A Sáfrány család immár 40 éve foglalkozik itt halkészítéssel, 10 éve pedig ezen a pisztrángtelepen sűtik az országban egyedülálló halétel-különlegességeket. Szezonban különösen nagy az érdeklődés a pisztrángra, az utánpótlásról a pisztrángtelep tavaiban élő halak gondoskodnak. A Kárpát-medencében a sebes pisztráng őshonos fajnak számít. Másik ismert faj a szivárványos pisztráng, amely észak-amerikai faj, és az 1800-as évek környékén német hajósokkal került Magyarországra. A szivárványos pisztrágnak nincs helye a hazai vizekben, táplálkozását tekintve konkurál a sebes pisztránggal, de szerencsére természetes környezetben a két faj kereszteződése nem jellemző, így nem fenyegeti a sebes pisztráng állományát, de kiszoríthatja egyes folyókból, vízszakaszokból. A Szalajka-völgyben feltételezhetően az 1870-es években kezdődött a keltetőházas pisztrángtenyésztés, természetesen sebes pisztránggal. A szakirodalom szerint majd csak 1957-ben körvonalazódott az intenzív haltenyésztés, ekkor már szivárványos pisztránggal is. A pisztráng tenyésztése, a hal szívóssága miatt, kevésbé körülményes. Ellenben tiszta, oxigéndús vízre van szüksége, ahogyan természetes élőhelyén, az erdőben található természetes vízfolyamokban, ezért is nevezik a sebes pisztrángot az erdő halának.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 24. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

ÖKOKÉPZÉST INDÍT A DEBRECENI EGYETEM

(agroforum.hu, május 26.)

Az ökológiai gazdálkodást támogató alapképzést indít a Debreceni Egyetem Mezőgazdaság-, Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Kara – jelentette be Harsányi Endre agrár- és élelmiszertudomány fejlesztéséért felelős ágazatfejlesztési rektorhelyettes az egyetem Látóképi Növénytermesztési Kísérleti Telepén rendezett konferencián. A képzés a tervek szerint 2024 szeptemberében indul. A Debreceni Egyetem elkötelezett támogatója az ökológiai gazdálkodásnak. A hazai ágazat átalakulásával fókuszba került az ökológiai gazdálkodás is. A támogatásokat a termelés intenzitásának és minőségének javítására, a feldolgozásra és a minél magasabb hozzáadott érték elérésére kell fordítani. Utóbbit akkor érhetik el, ha intenzíven tudnak gazdálkodni ökológiai keretek közt. A modern, precíziós eszközök pedig az intenzív gazdálkodás mellett az ökológiai gazdálkodás keretei közt is működhetnek. A képzések fejlesztése érdekében szükség van az ott folyó kutatásokra. Ezért korszerűsítik a kísérleti telep műszerparkját és újítják meg a precíziós és automatizált eszközrendszert. Az Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság Nyíregyházi Kutatóintézete, valamint a látóképi telep csaknem 130 hektárnyi területen folytat több évtizede ökológiai gazdálkodást. Bár a járványhelyzet alatt nőtt az ökológiai gazdálkodásból származó termékek iránt a hazai kereslet, a termékek 90 százaléka továbbra is az európai piacokra kerül. A szakemberek szerint az ökológiai gazdálkodás térnyerését egyebek mellett a bio szaporítóanyagok és a nemesített fajták hiánya, illetve az erős vegyszerlobbi okozza.

NAGYHATALOM LEHETNÉNK GYÓGYNÖVÉNYEKBŐL, DE NEM VAGYUNK AZOK

(haszon.hu, május 28.)

Minden adott ahhoz, hogy Magyarország önellátó legyen gyógyfüvekből. Azonban ehhez szükség lenne egy átgondolt, a termelők igényeit figyelembe vevő támogatási rendszerre. A gyógyszer- és az élelmiszeripar is felhasználja a gyógynövényeket. Jelenleg nagyjából 120 milliárd forintos magyar gyógynövénysszektorról beszélhetünk. A hazai gyógynövényágazat termékei teákban, illóolajokban és fűszernövényekben is megjelennek. Emellett az ágazat fontos szerepet játszik a magyarországi környezetvédelemben és a fenntartható mezőgazdaság elérésében is. Az elsődleges termesztés során még nem válik szét egy adott növény esetében, hogy gyógyszer-, vagy élelmiszeripari felhasználásra készül. A statisztikák alapján nem szorulna gyógynövényimportra Magyarország, azonban Szerbiában vagy Horvátországban például kamillát hatékonyabban és olcsóbban állítanak elő, mint hazánkban. Ezért szükség lenne a magyar versenyképesség növelésére is. A gyógynövénysszektor sajátossága, hogy a termeszítők nagy része kis, akár egy hektár alatti területen gazdálkodik, így könnyen kimaradhat a támogatásból. A gyógynövényágazat a szántóföldi és a családi gazdaságokban termesztett gyógynövények felé mozdul el. Azonban az évszázados magyar tapasztalatok az ágazat előnyére is válhatnak. Ma már olyan gyors szárító berendezések vannak, amelyekkel magas minőségű és beltartalmi értékű exportálható alapanyagokat tudunk szállítani, ezért az innovativitás és az évszázados tudás újbóli felhasználása jelenti a kitörést. 9 lakásban termesztethető fűszer- és gyógynövény: bazsalikom, bors- és fodormenta, citromfű, kakukkfű, kapor, metélőhagyma, rozmaryn, szurokfű/oregánó, petrezselyem.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

MEDVECUKOR HELYETT GLICIRRIZINT AZ ÉDESGYÖKÉRBŐL

(magyarmezogazdasag.hu, május 26.)

Magyar termesztés- és gyártástechnológiára alapozva hoz létre egy magyar-üzbég vegyesvállalat édesgyökér-feldolgozó üzemet Üzbegisztánban. A lassan befejezéshez közeledő projektben három magyar vállalkozás érdekelt, a technológiát pedig a MATE kutatói szállítják. A példaértékű élelmiszeripari kooperáció a két ország közötti kormányközi együttműködés keretében jöhetett létre az agrártárca, a Külgazdasági és Külügyminisztérium és a gazdaságfejlesztési tárca támogatásával. A pillangósvirágúak közé tartozó igazi édesgyökér (*Glycyrrhiza glabra*) legjobb minőségben Közép-Ázsiában nő, Üzbegisztán nyugati sík vidékein. Az üzbég partner ennek a begyűjtésével foglalkozik, tisztítás és csomagolás után a gyökeret Kínába és Indiába értékesíti, ahol élelmiszeripari és gyógyászati alapanyagot állítanak elő belőle – mondta el a konzorcium egyik magyar tagja, a Pólus Kft. ügyvezető tulajdonosa Horváth László. „Két éve találkoztunk és döntöttük el, hogy üzemet építünk és magasabb hozzáadott értékű terméket állítunk elő az édesgyökérből. Ez első körben a glicirrizin nevű hatóanyag kivonása lesz, amit édesipari és gyógyászati alapanyagként fogunk értékesíteni. A gyártás melléktermékéből, a magas cellulóztartalmú törkölyből pedig úgynevezett másodlagos papírtermékeket, egyszer használatos étkezészetet és evőeszközöket gyártunk.” Maga az édesgyökér hazánkban sem ismeretlen, nálunk rokon faja, a keserű édesgyökér (*Glycyrrhiza echinata*) őshonos. A valódi édesgyökér, illetve a glicirrizin egyébként közismert élelmiszeripari alapanyag, hisz lényegesen édesebb a cukornál. A legismertebb belőle készülő édesség a medvecukor, de megtalálható más édességekben, a Coca-Colában és dohánytermékekben is. A gyógyszer- és kozmetikaiipar pedig nem csak ezt, hanem a növényből kinyerhető számos más hatóanyagot is felhasznál. Az egyetem szakemberei gyakorlottak az úgynevezett extraháló módszerek fejlesztésében, egyebek mellett az Unicum készítéséhez is dolgoztak ki technológiát. Olyan módszert dolgoztak ki, amivel az édesgyökérben lévő különböző hatóanyagokat nemcsak kinyerhetők, de el is különíthetők egymástól. A kinyert hatóanyagokat pedig nem az eddigi piacokon értékesítik, hanem Európát, elsőként Francia- és Olaszországot, a gyógyszergyártást és a kozmetikai ipart célozzák meg. Már francia és olasz kozmetikai cégekkel tárgyaltak is.

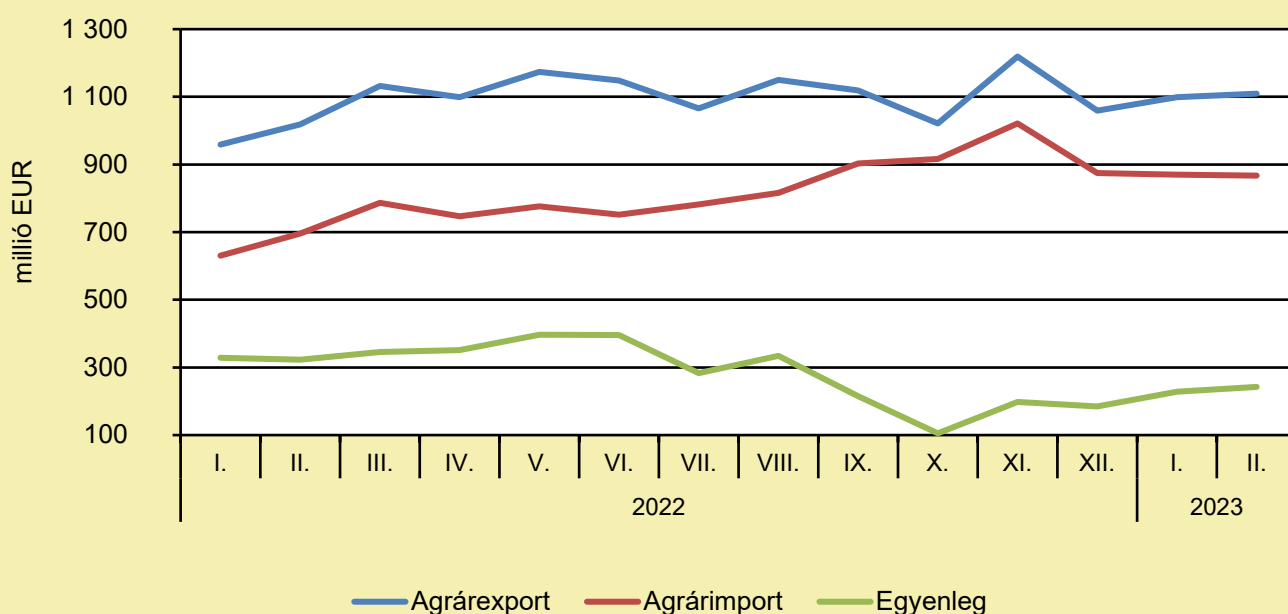
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, május)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 8,9, importértéke 24,6 százalékkal emelkedett, az egyenleg pedig 24,8 százalékkal volt kevesebb 2023 februárjában az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1110 millió eurót, behozatalának értéke 867 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 243 millió euró volt 2023 második hónapjában, azaz 80 millió euróval kevesebb, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

JÚNIUS 1-JÉN INDUL A KÖTELEZŐ AKCIÓZÁS A BOLTOKBAN

(storeinsider.hu, május 25.)

A nettó egymilliárd forintnál nagyobb (korábban 500 millió) éves árbevételű, élelmiszer-kereskedelmi tevékenységet folytató vállalkozásoknak minden héten bizonyos élelmiszereket akciósan kell árusítaniuk. A Magyar Közlönyben megjelent rendelet szerint az akció idején a kereskedő köteles termék kategóriánként legalább egy termék esetében az elmúlt 30 napban meghatározott legalacsonyabb bruttó kiskereskedelmi árához képest legalább 10 százalékkal alacsonyabb árat meghatározni. A húsz termék kategória a következő: baromfihús; sertés-, marhahús, egyéb húsfélések; hal, halkonzerv; húskészítmények; tej, tejföl és helyettesítők; joghurt és egyéb savanyított készítmények; egyéb tejtermék; sajt; vaj, margarin és készítményei; egyéb zsiradékok (növényi és állati); kenyér; péksütemények; száraztészta, rizs, egyéb cereáliák; liszt, cukor, tartósított lisztesárú; friss zöldség; friss gyümölcs; gyümölcs-, zöldséglé; készételek, fűszerek, ételízesítők; kávé, tea; ásványvizek és üdítőitalok.

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