

2023/45. HÉT

NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

Állattenyésztés



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA



Agrárközgazdasági
Intézet

KÖSZÖNTŐ



Tisztelt Tagunk!

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

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

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

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

Üdvözlettel:
Györfy Balázs

TARTALOMJEGYZÉK

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	4
BROJLER	5
PULYKA	12
EGYÉB SZÁRNYAS	14
TOJÁS	15
SERTÉS	20
TEJELŐ TEHÉN	27
HÚSMARHA	34
JUH ÉS KECSKE	41
TAKARMÁNYIPAR	47
HALÁSZAT	48
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	49
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	51
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	52

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

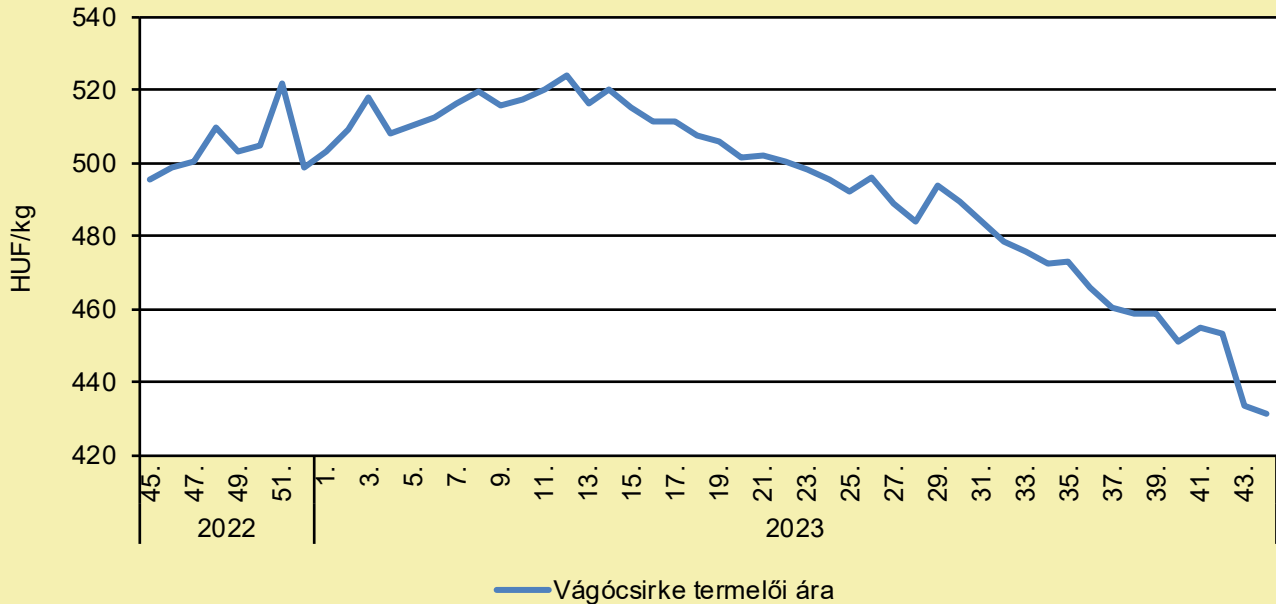
ÚJABB ORSZÁGBAN JELENT MEG A FERTŐZŐ ÁLLATBETEGSÉG: GYORSAN TERJED A VÍRUS

(agrarszektor.hu, november 5.)

Mexikó bejelentette a magas patogenitású H5N1-es madárinfluenza idei első kitörését az országban egy baromfifarmon – közölte az Állategészségügyi Világszervezet (WOAH) alig egy hónappal azután, hogy Mexikó a betegségtől mentesnek nyilvánította magát. A mexikói állambiztonsági hivatal felszólította a helyi gazdákat, hogy a nemzeti baromfitermelés védelme érdekében erősítsék meg a gazdaságaikban a biológiai biztonsági intézkedéseket, és azonnal jelezzék, ha az állataiknál rendellenességet észlelnek. Aggodalomra ad azonban okot, hogy az elmúlt hónapokban a világ más részein, Oroszországban, Dél-Afrikában és Kelet-Európában is a vírus megjelenéséről számoltak be. A Mexikó északnyugati részén található Sonora államban észlelték idén először a madárinfluenza megjelenését egy baromfifarmon. A járvány a 90 ezer tojótyúkból álló állományból 15 ezret elpusztított, a többi madarat pedig levágták – számolt be a párizsi székhelyű WOAH a mexikói hatóságokra hivatkozva. Közölték, a magas patogenitású H5N1-es madárinfluenza idei szezonbeli első kitörését jelentették a Cajeme település egyik baromfitemenyésztő egységéből. Hangsúlyozták, a vírus a hús- vagy tojásfogyasztás során nem veszélyes az emberre. A mexikói mezőgazdasági minisztérium közleményben tájékoztatott arról, hogy karantén van érvényben annak érdekében, hogy megakadályozzák a kór terjedését, ugyanakkor elmondták azt is, hogy a betegséget egy három kilométerre lévő, 54 ezer madarat tartó másik farmon is kimutatták, ahol a fertőtlenítés folyamatban van – írja a Reuters. Mexikó a világ 10 legnagyobb csirkehústermelője közé tartozik, ám az amerikai GAIN ügynökség szerint a csirkehúsának csak kevesebb mint 1 százalékát exportálja. Azonban a rendkívül fertőző vírus terjedése aggodalomra ad okot a kormányoknak és a baromfiiparnak egyaránt, a korábbi évek madárinfluenza okozta pusztítása ugyanis világszerte gondokat okozott az ellátásban, illetve növelte az élelmiszerárakat is. A mexikói állambiztonsági hatóságok október elején megerősítették a H5N1 madárinfluenza első vadon élő madárnál észlelt megjelenését azt követően, hogy vírusmentesnek nyilvánították az ország baromfitelepeit. Ez utóbbi azt követően történt, hogy Mexikó tavaly nagyszabású madároltási kampányt indított a magas kockázatú területeken, köztük Sonorában, hogy megakadályozzák a H5N1 vírus terjedését. Arról jelenleg is folynak a vizsgálatok, hogy a 2022-ben alkalmazott vakcina hatékony-e a 2023-ban behurcolt vírussal szemben.

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)

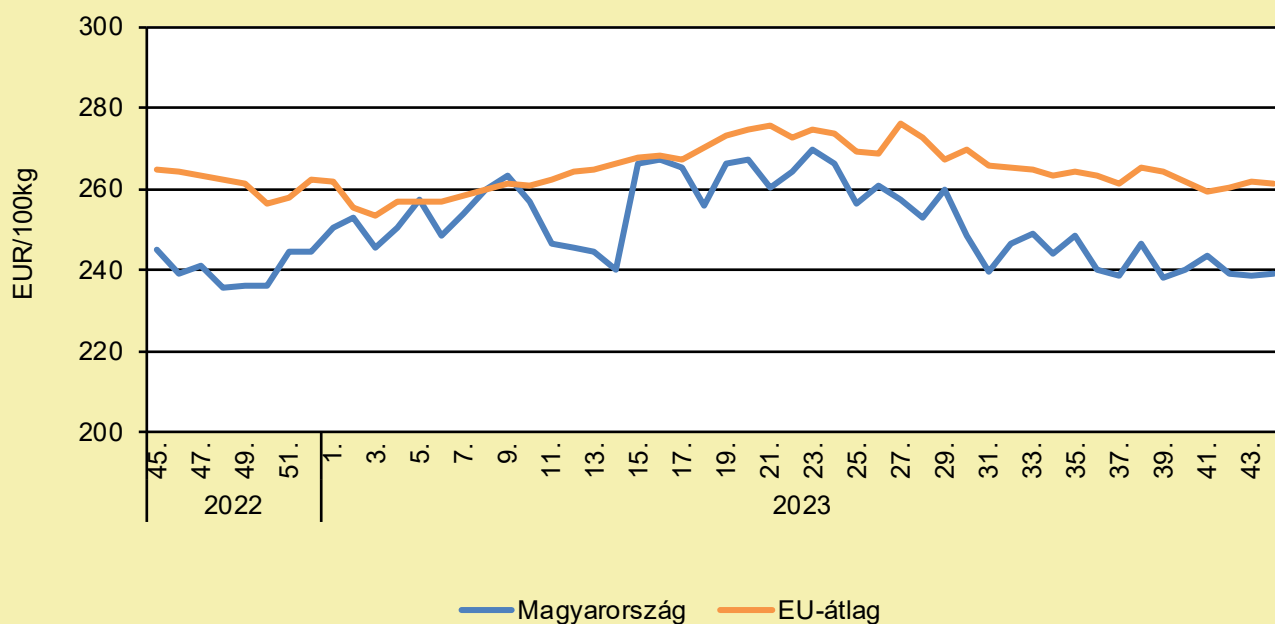
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Vágócsirke	493,0	433,5	431,6	87,5	99,6

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)

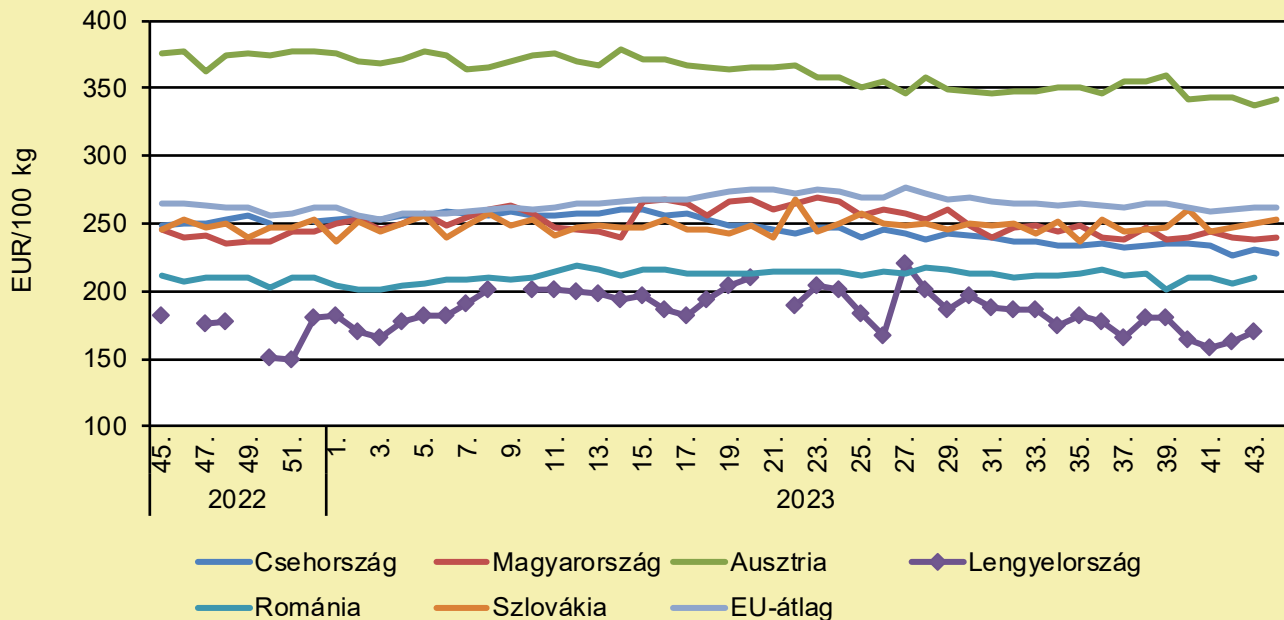
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Magyarország	244,1	238,9	239,3	98,1	100,2
EU	259,3	261,7	261,5	100,8	99,9

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

BROJLER

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



Forrás: Európai Bizottság

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

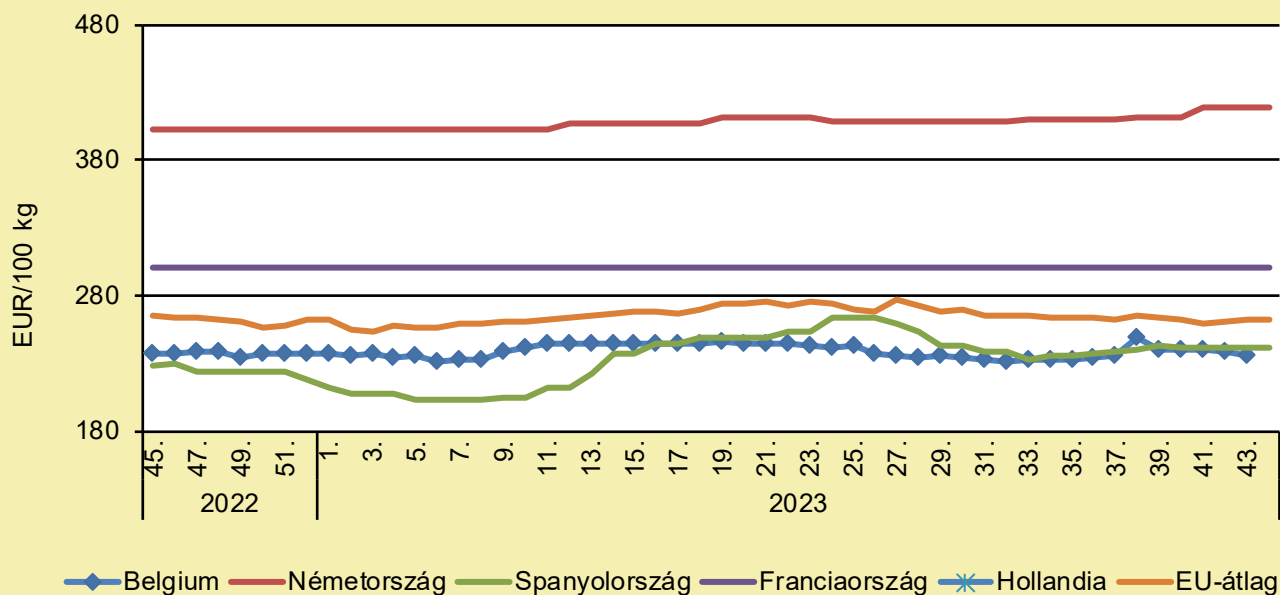
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Csehország	245,7	230,1	227,9	92,8	99,0
Magyarország	244,1	238,9	239,3	98,1	100,2
Ausztria	374,9	337,9	342,1	91,3	101,3
Lengyelország	–	169,7	–	–	–
Románia	218,2	210,6	–	–	–
Szlovákia	–	250,3	252,5	–	100,9
EU	259,3	261,7	261,5	100,8	99,9

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)

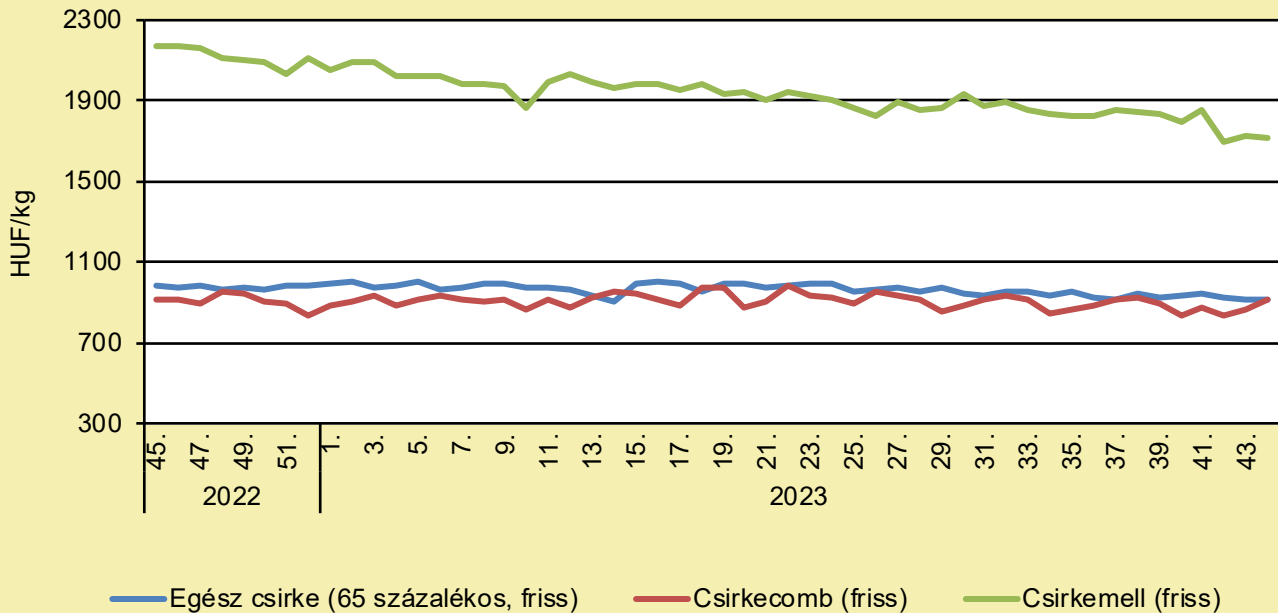
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Belgium	239,4	235,9	–	–	–
Németország	402,0	419,0	419,0	104,2	100,0
Spanyolország	224,5	241,2	241,3	107,5	100,1
Franciaország	300,0	300,0	300,0	100,0	100,0
Hollandia	–	–	–	–	–
EU	259,3	261,7	261,5	100,8	99,9

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)

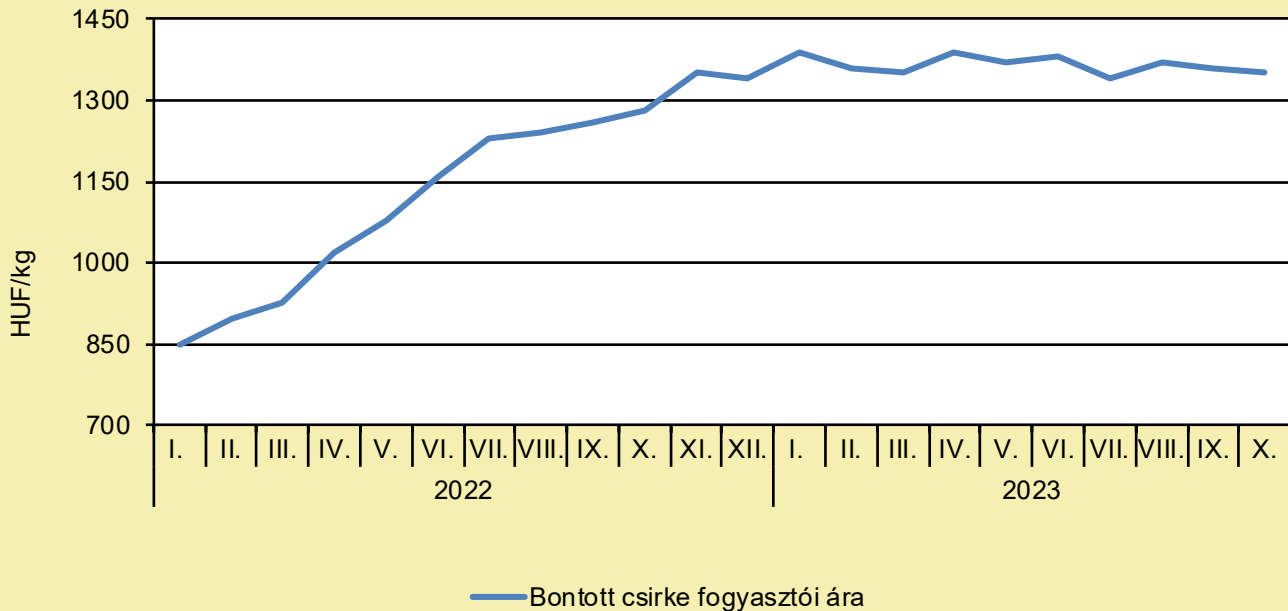
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	992,1	915,4	913,4	92,1	99,8
Csirkecomb (friss)	929,0	864,0	918,9	98,9	106,3
Csirkemell (friss)	2 103,5	1 727,8	1 714,6	81,5	99,2

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)

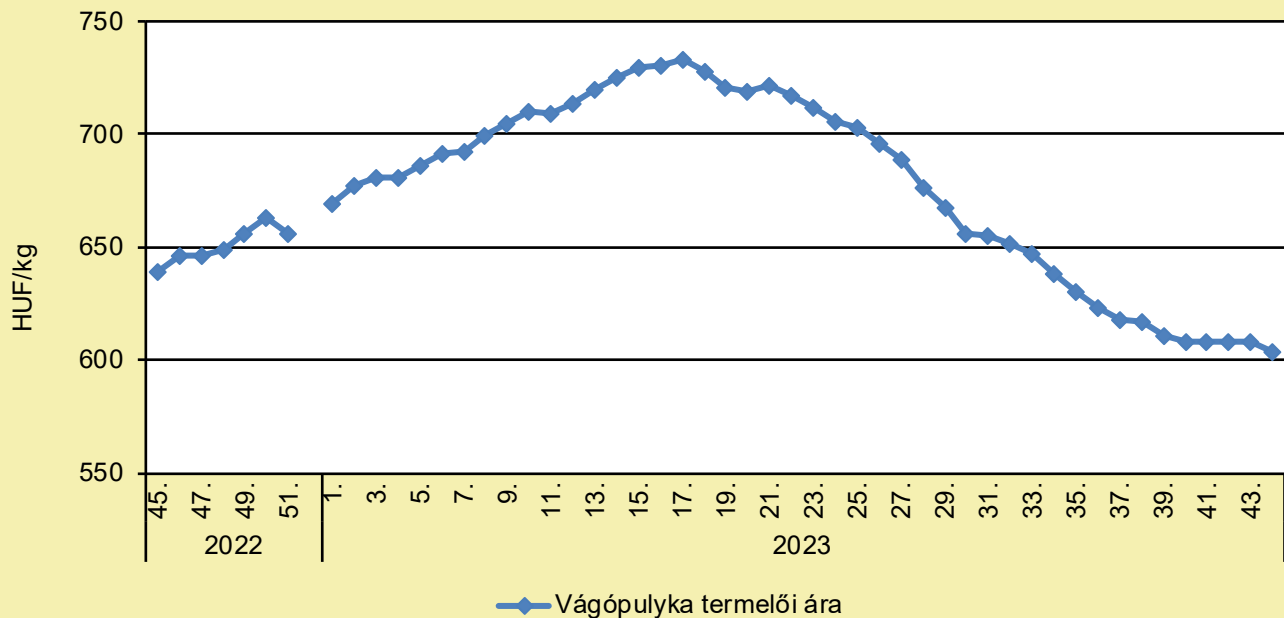
	2022. október	2023. szeptember	2023. október	2023. október/ 2022. október (százalék)	2023. október/ 2023. szeptember (százalék)
Bontott csirke	1 280	1 360	1 350	105,5	99,3

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 49. 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)

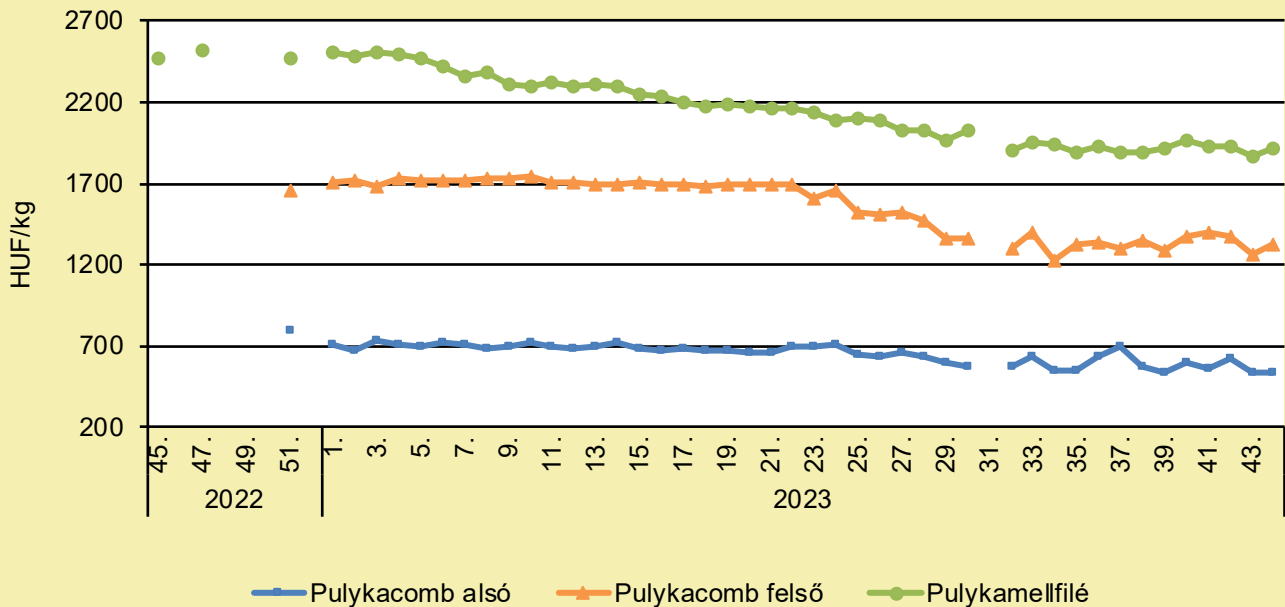
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Vágópulyka	629,4	607,8	604,0	96,0	99,4

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. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	...	539,7	536,6	...	99,4
Pulykacomb felső	...	1 265,9	1 326,1	...	104,8
Pulykamellfilé	...	1 864,9	1 921,3	...	103,0

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

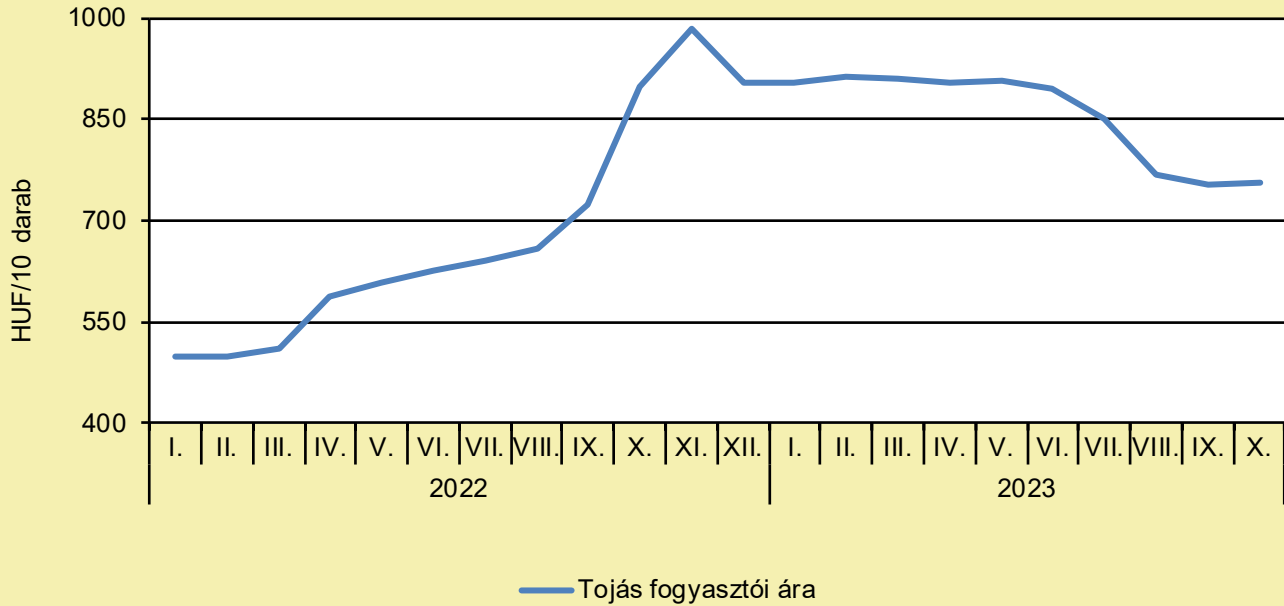
EGYÉB SZÁRNYAS

KIVÁLÓ MINŐSÉGŰ MAGYAR LIBAHÚS KERÜLHET A MÁRTON-NAPI ASZTALRA (NAK, november 8.)

Bár az év nem indult kedvezően a hazai lúdtartók számára – a madárinfluenza-járvány két, egymást követő hulláma miatt 2023. első felében az utóbbi évek legalacsonyabb mennyiségét állította elő –, az év második felében ismét felfutóban van a termelés (bár ahogyan az a korábbi években is történt, a madárinfluenza bármikor megtörheti ezt a folyamatot), így remélhetőleg a közelgő Márton-napon sem lesz hiány a hazai libahúsból. A járványvédelmi korlátozások feloldását követően a hízott liba felvásárlása nagy lendületet vett: hétről hétre jelentősen meghaladta a korábbi év adatait. Ezzel egyidőben a húslibavágás is megindult. A Lúdszövetség adatai szerint az év első kilenc hónapjában összesen 15 ezer tonna élő libát vágta le a hazai vágóhidakon, ami 17 százalékkal haladja meg az előző évi szintet. A libatartóknak az idén is további költségnövekedéssel kellett számolniuk. Bár az év során a takarmányárak némiképp csökkentek, a naposliba átlagára mindkét típus – a máj- és a húsliba – esetében emelkedett. Így a fogyasztók is az előző évinél magasabb árszinten találkozhatnak a libahússal, illetve a libamájjal a boltokban. A világ élelmiszer-ellátásában a lúd szerepe, más baromfifajokhoz képest, csekély. A magyarság történetében azonban már évszázadok óta nagy jelentősége van, a kezdetektől a magyar települések nélkülözhetetlen háziállata volt. A magyar lúdtenyésztést a természeti környezet, a tradíció, a szakismeret alapozta meg, és nyújt kedvező feltételeket ma is a lúdtartáshoz. A libának szinte minden része értékes: a húsa, a mája, a zsírja, a tolla is felhasználható. A ludak egyéb célú hasznosíthatósága (ökológiai, gyom- és rovarszabályozás, hobbi- és őrzőállat, díszszárnyas) az egyik „legfenntarthatóbb” haszonállatunkká teszi. A libából készült termékek exkluzív, prémiumkategóriába tartoznak, a baromfifélék közül a legmagasabb értéket képviselik. A hazai libahústermelés jelentős része exportra kerül, a hízott libamáj termelésében pedig a világ élvonalában vagyunk. Az állattenyésztési ágazatokat az elmúlt években ért alaptalan – legtöbbször gazdasági érdekek mentén indított – támadások eredményeképp az európai víziszárnyas-tenyésztés jelentősen visszaszorult, tálcán kínálva fel piacait a harmadik országokból érkező árunak. Az Európai Unió kívülről érkező árunak azonban komoly kockázatai vannak, nemcsak a hazai lúdtartás, hanem a fogyasztók és a környezet szempontjából is. Ezen termékek előállítására ugyanis nem kötik olyan szigorú feltételekhez, nem esik olyan komoly ellenőrzések alá, mint ami az EU-ban megtermelt élelmiszerek esetében megszokott. A harmadik országokból érkező libatermékek sok esetben élelmiszer-biztonsági, környezetvédelmi és állatjóléti szempontból is aggályosak lehetnek. Ezzel szemben a magyarországi lúdtartás és termék előállítás már a 19. századtól kezdődően egyre szélesedő állatjóléti szabályozások, törvényi előírások mellett történik. Az állatjóléttel kapcsolatos szabályozások forrásait a hazai országos szabványok, rendeletek és törvények, valamint az európai uniós szabályok, továbbá a Baromfi Termék Tanács önként összeállított és vállalt kódexe, illetve az Európai Hízott Májszövetség (Euro Foie Gras) kartája adja. A baromfifajok közül a liba tartásmódja biztosítja leginkább a fajnak megfelelő állatjóléti körülményeket, hiszen hasznosítási iránytól függően egész életét, illetve annak legnagyobb részét szabadban (legelőn, kifutón) tudja tölteni. Mindezeket túl a hízott máj szakszerű előállítása szerteágazó tudományos kutatások szerint nem állatkínzás. A tevékenység folyamatos állatorvosi ellenőrzés alatt áll, és a hatályos állatvédelmi törvény előírásait betartva teljesen legális tevékenység. A Márton-napi libafogyasztás évszázados hagyománya ma is él. Márton napja a karácsony előtti 40 napos böjt előtti utolsó ünnepnap, ezért ezen a napon nagy evés-írást rendeztek elődeink, hogy a következő esztendőben is bőséges legyen a részük.

TOJÁS

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2022–2023)



Forrás: KSH

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

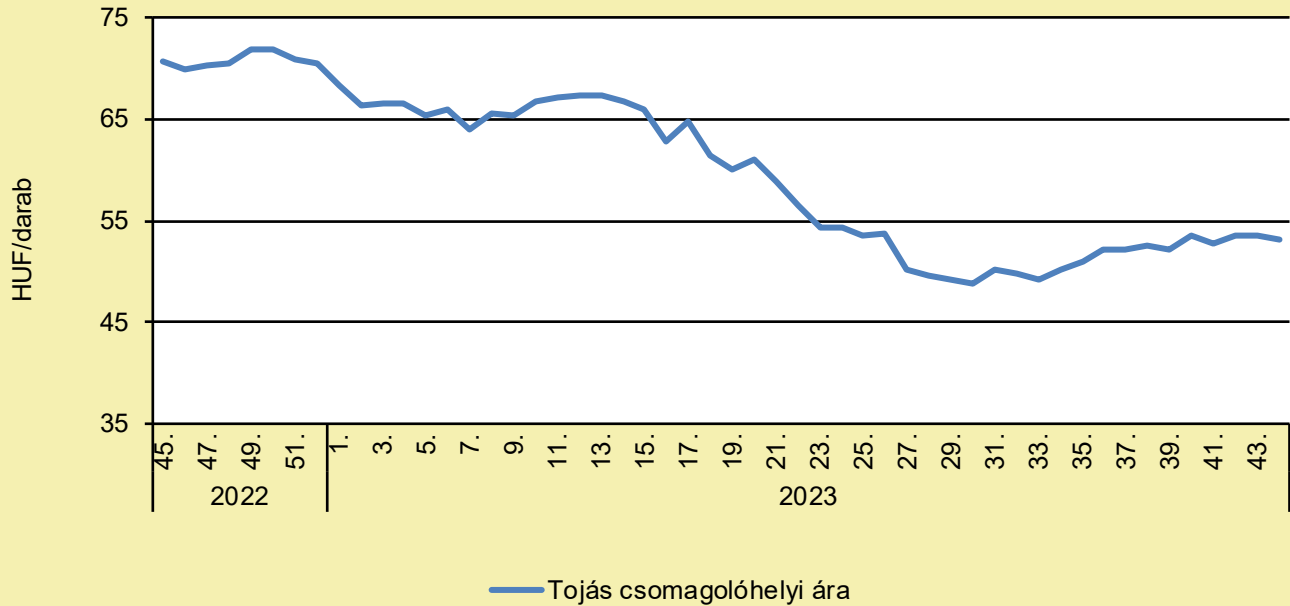
	2022. október	2023. szeptember	2023. október	2023. október/ 2022. október (százalék)	2023. október/ 2023. szeptember (százalék)
Tojás	899	754	755	84,0	100,1

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 49. 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)

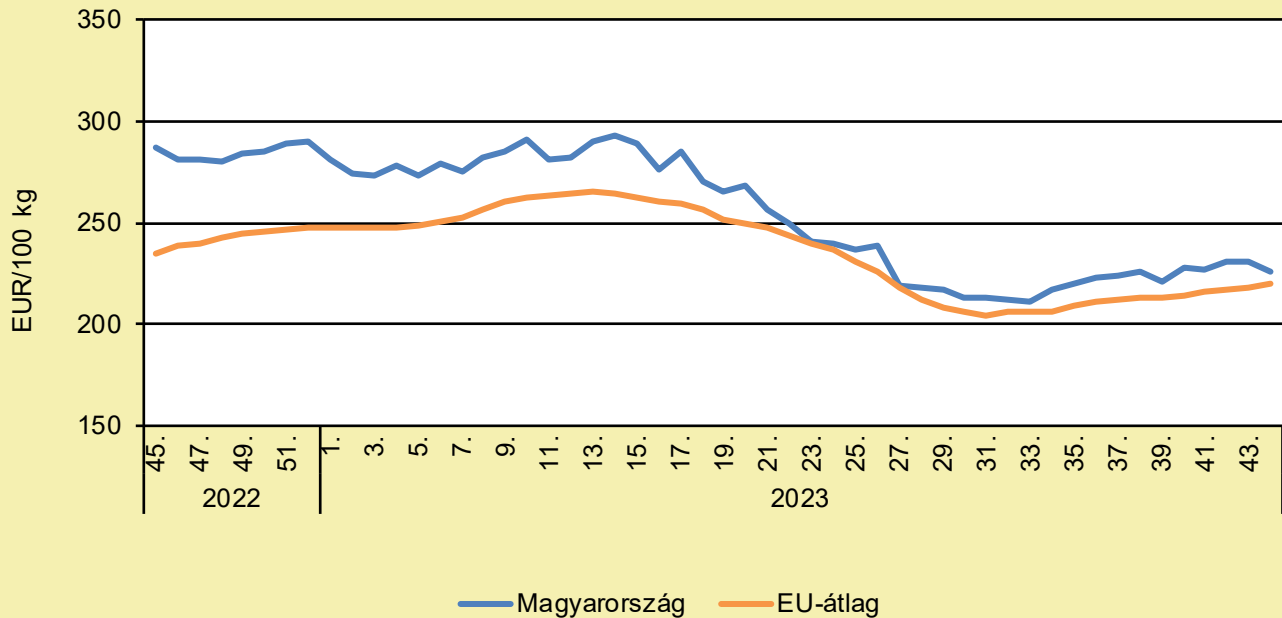
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Tojás	68,3	53,6	53,2	77,8	99,2

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)

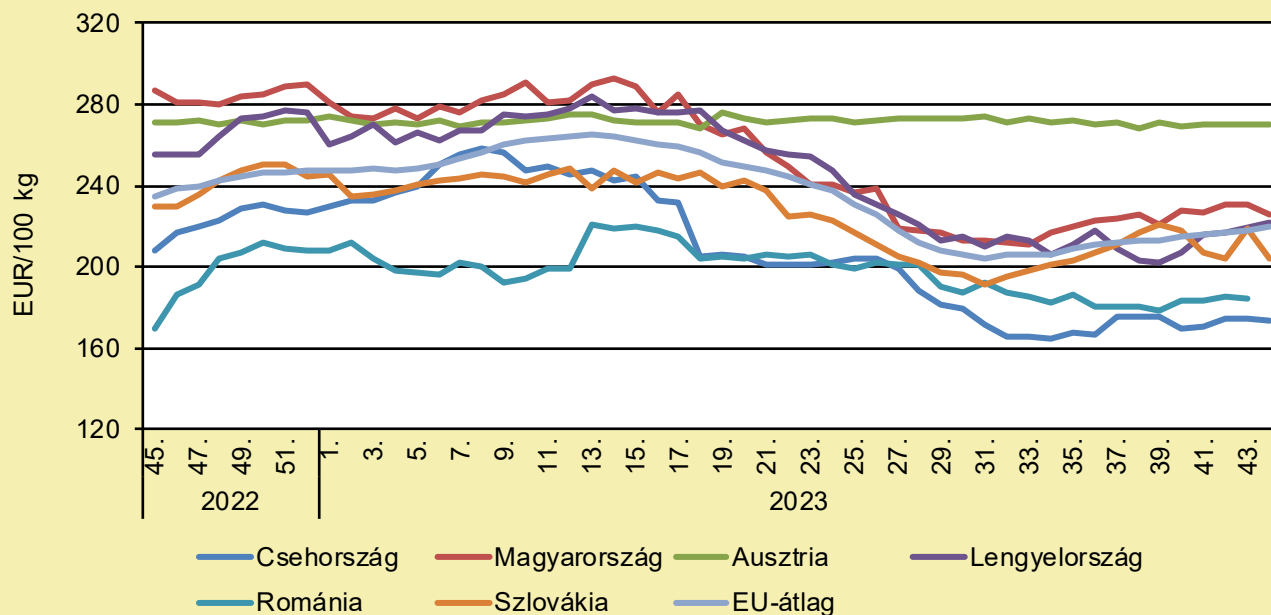
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Magyarország	273,9	230,7	225,7	82,4	97,8
EU	232,7	218,1	219,7	94,4	100,7

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)

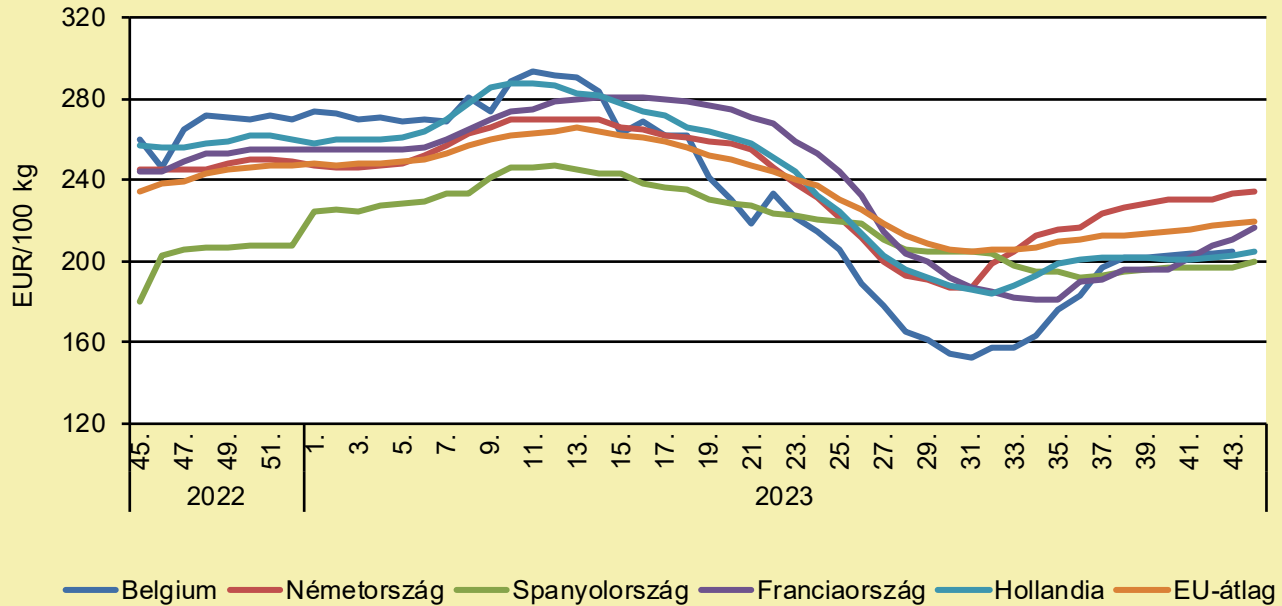
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Csehország	201,9	174,1	173,8	86,0	99,8
Magyarország	273,9	230,7	225,7	82,4	97,8
Ausztria	271,0	270,6	270,1	99,7	99,8
Lengyelország	252,4	–	221,4	87,7	–
Románia	171,4	184,4	–	–	–
Szlovákia	225,4	218,6	204,6	90,8	93,6
EU	232,7	218,1	219,7	94,4	100,7

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. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Belgium	265,9	205,0	–	–	–
Németország	246,1	233,7	234,4	95,3	100,3
Spanyolország	177,5	196,8	199,4	112,3	101,3
Franciaország	244,5	210,9	216,2	88,5	102,5
Hollandia	259,0	203,0	205,0	79,2	101,0
EU	232,7	218,1	219,7	94,4	100,7

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

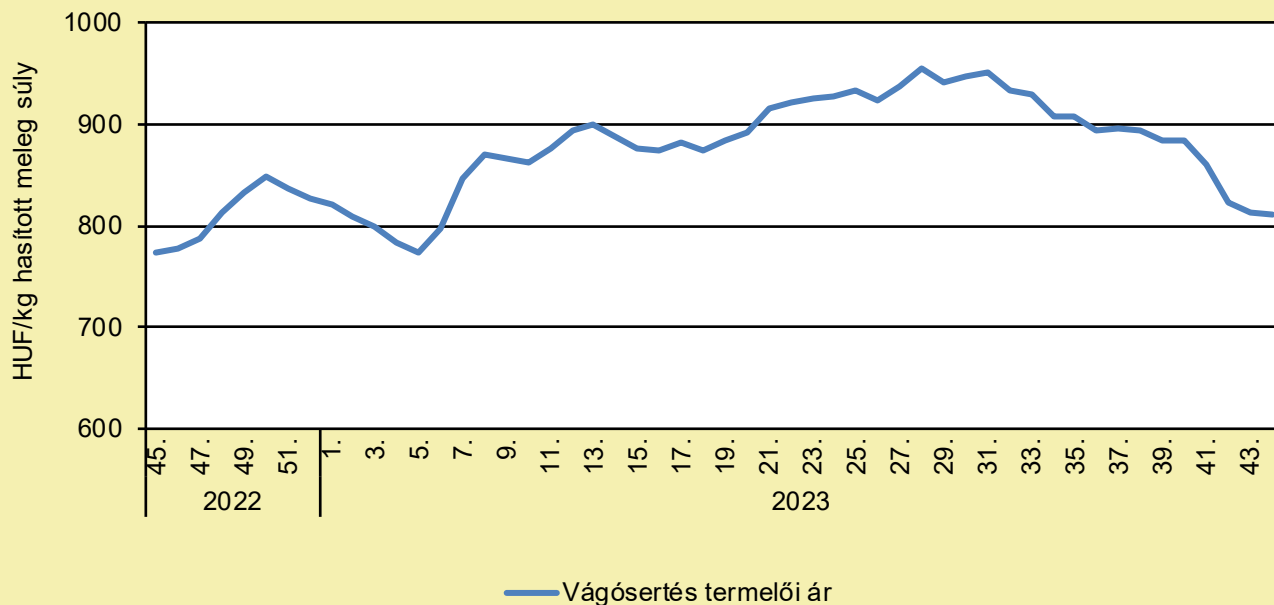
TÜNTETNEK A HORVÁT GAZDÁK – CSŐDHULLÁM FENYEGET

(vg.hu, október 30.)

Szlavónia-szerte tüntettek a hétfvén a horvát gazdák az afrikai sertéspestis megfékezésére hozott intézkedések ellen. A fertőző állatbetegség miatt ugyanis dél-nyugati szomszédaink már több mint 26 ezer sertést altattak el, és 50 ezret küldtek vágóhídra, ezért sok gazda a csődtől retteg. Traktorokkal vonultak a horvát állattenyésztők Vinkovce főterére, hogy átadják petíciójukat a mezőgazdasági minisztérium helyi kirendeltségén. A fertőzésben érintett megyékből érkező tüntetők azt követelték a kormánytól, hogy állítsák le az egészséges disznók elaltatását, és engedélyezze a gazdáknak az állatok otthoni levágását. Utóbbira azért van szükség, mert az aktuális kormányrendelet értelmében a fertőzött megyékben október 31-ig, az ország más részein pedig november végéig minden háztáji állattartó köteles levágni a jószágát. Ezt viszont nem tehetik meg otthon, csak a legközelebbi vágóhídon, melyek nagyon le vannak terhelve. Az intézkedés alól kivételt kaptak a nagyobb farmok, viszont az állam számukra is megtiltotta az élő állatok eladását, ezért a tenyésztők arra kérik a kormányt, hogy engedélyezze nekik az állatkereskedelmet. Ellenkező esetben többségük tönkre fog menni. A gazdák azt is szeretnék, ha Zágráb átvállalná a járvánnyal sújtott farmok dolgozóinak bérezését addig, míg újra nem indul a tenyésztés. Ezzel egy időben pedig arra kérik a kormányt, hogy korlátozza a külföldi hús behozatalát az országba. A mezőgazdasági minisztérium adatai alapján eddig 26 ezer sertés altattak el, és csaknem 50 ezret küldtek vágóhídra, de utóbbiak száma a következő hónapban megsokszorozódhat. Az illetékes tárca szerint a gazdák követeléseai szembemennek a járványügyi előírásokkal és a szabadpiac működési elveivel, ezért nem tudnak nekik segíteni. Azt viszont megígérték, hogy az elaltatott disznók után minden farmer kárpótlást kap, és a pandémia után segítenek majd nekik új tenyészállatokat szerezni. Ez viszont nem nyugtatta meg a gazdákat, akik újabb, akár a fővárost is érintő demonstrációkat ígérnek.

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)

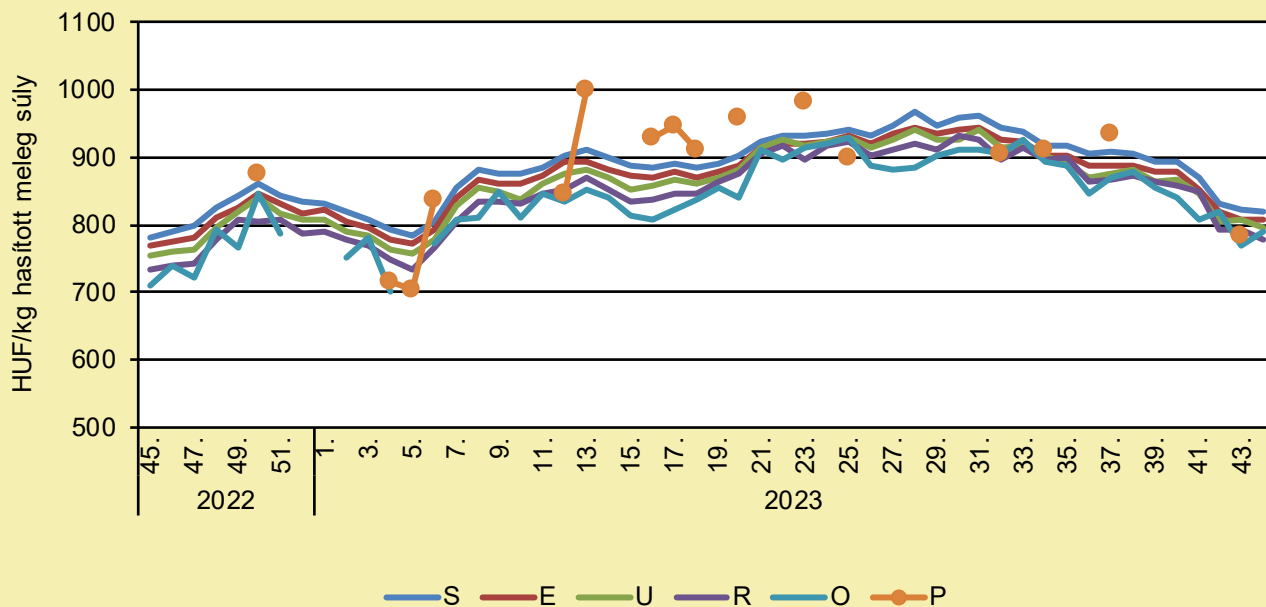
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Hazai vágósertés	785,9	813,6	811,7	103,3	99,8

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

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

SERTÉS

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



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

A hazai termelésből származó vágósertés minőségi kategóriánkénti termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg hasított meleg súly)

	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
„S” osztály	796,7	821,4	820,8	103,0	99,9
„E” osztály	783,0	808,2	807,5	103,1	99,9
„U” osztály	769,4	806,7	795,7	103,4	98,6
„R” osztály	752,1	792,5	777,5	103,4	98,1
„O” osztály	747,9	768,6	791,2	105,8	102,9
„P” osztály	...	783,4

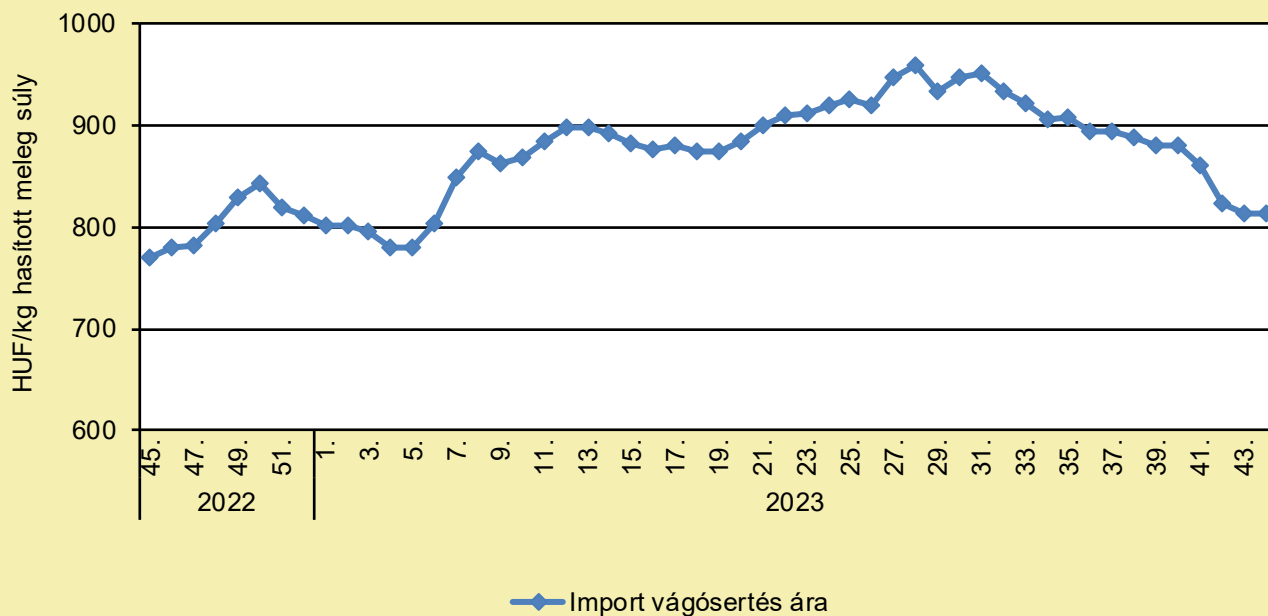
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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)

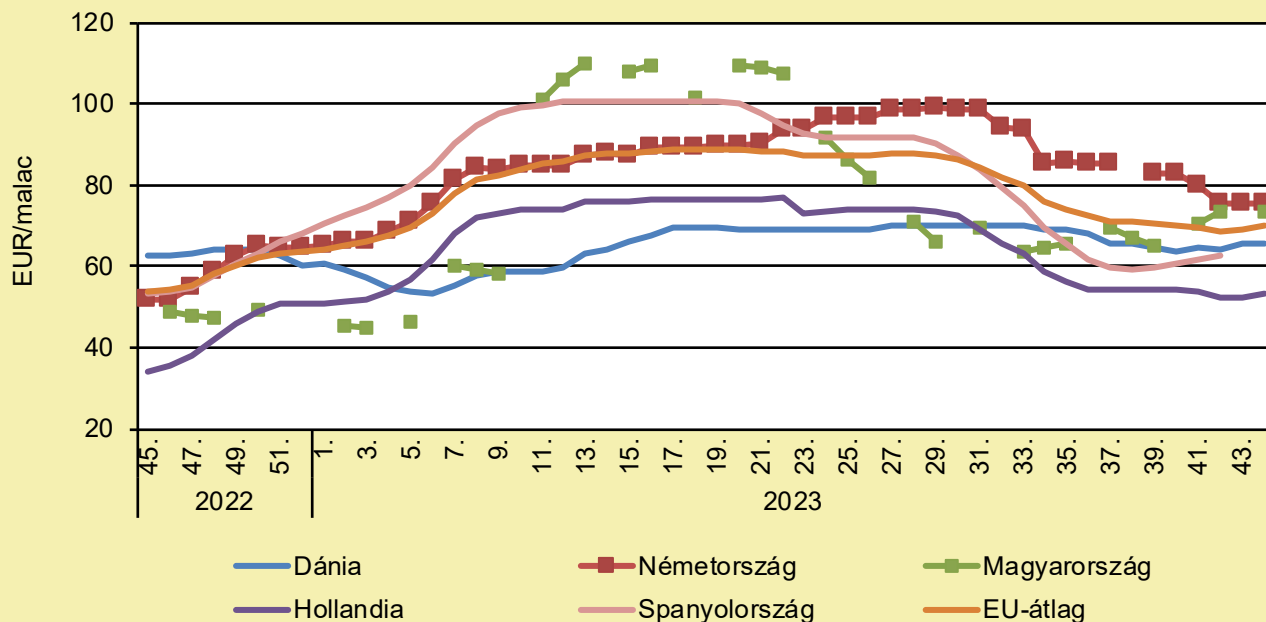
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Import vágósertés	789,2	813,1	814,1	103,2	100,1

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)

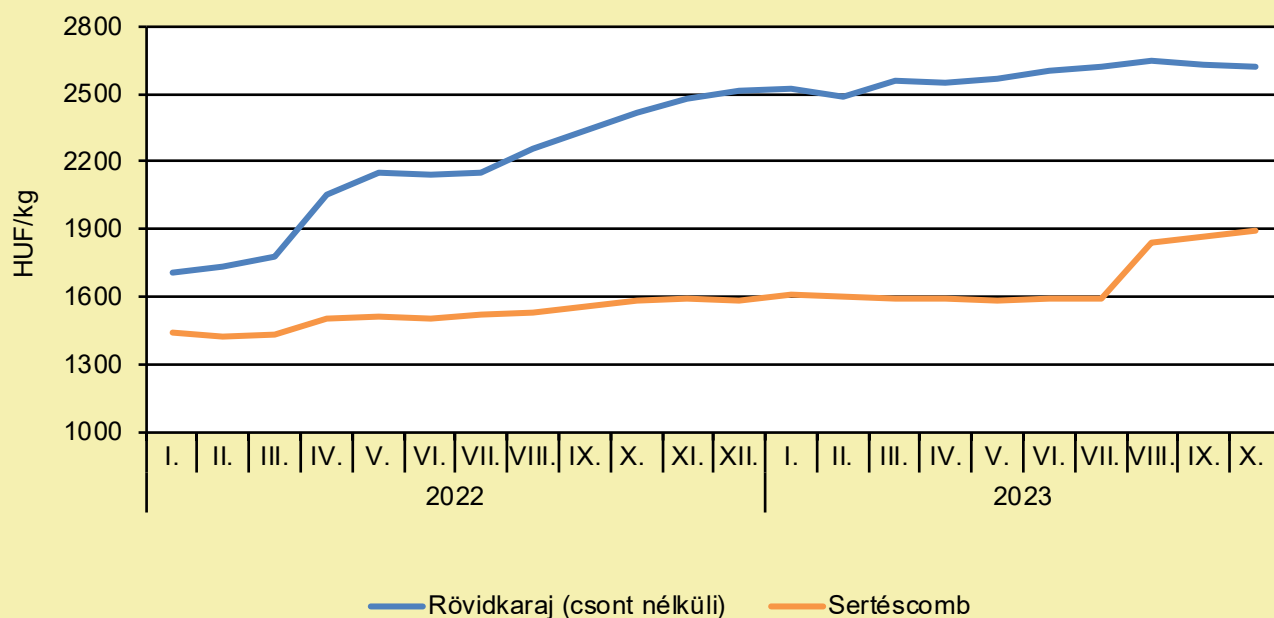
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Dánia	62,7	65,7	65,7	104,6	100,0
Németország	51,8	75,5	75,7	146,1	100,3
Magyarország	50,0	–	73,3	146,5	–
Hollandia	33,8	52,5	53,3	157,8	101,4
Spanyolország	53,1	64,3	66,3	124,8	103,2
EU-átlag	53,7	69,2	69,9	130,1	101,0

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)

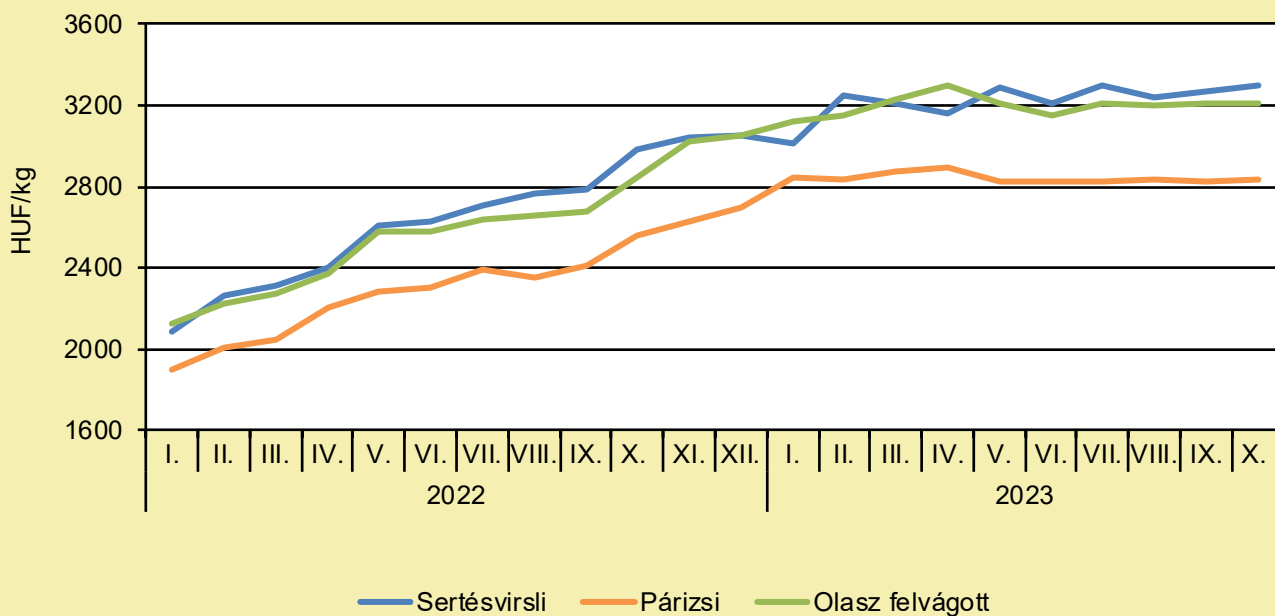
	2022. október	2023. szeptember	2023. október	2023. október/ 2022. október (százalék)	2023. október/ 2023. szeptember (százalék)
Rövidkaraj	2 420	2 630	2 620	108,3	99,6
Sertéscomb	1 580	1 870	1 890	119,6	101,1

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 49. 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. október	2023. szeptember	2023. október	2023. október/ 2022. október (százalék)	2023. október/ 2023. szeptember (százalék)
Sertésvirslisli	2 980	3 270	3 300	110,7	100,9
Párizsi	2 560	2 830	2 840	110,9	100,4
Olasz felvágott	2 850	3 210	3 210	112,6	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 49. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

TEJLŐ TEHÉN

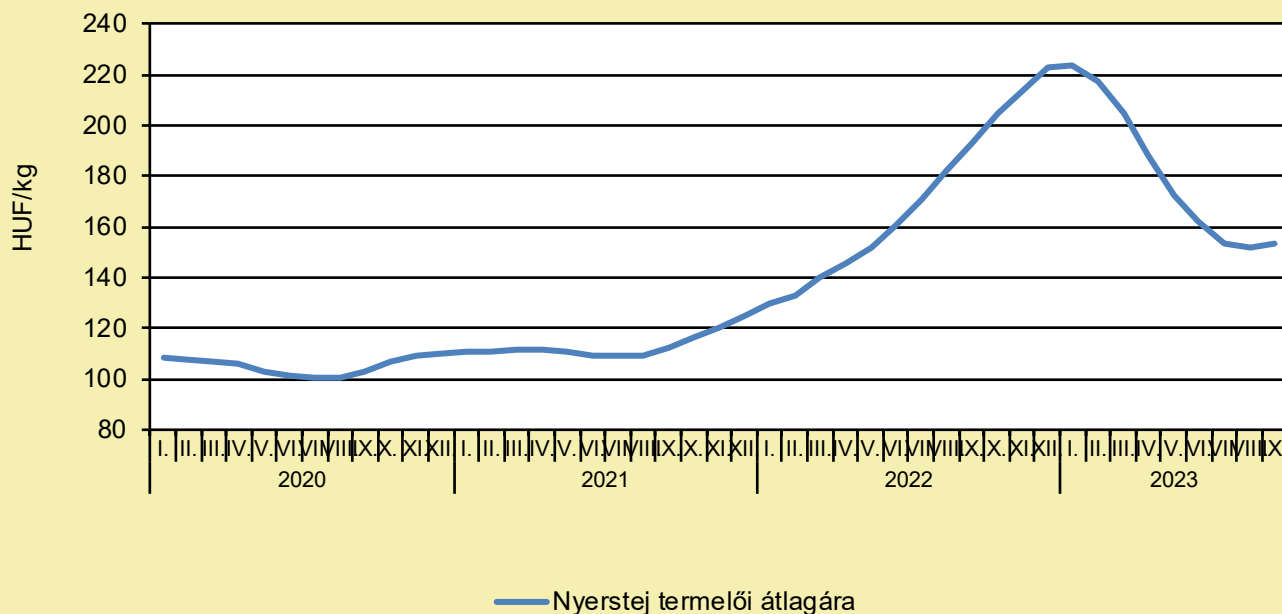
A TEJ ALAPVETŐ MIKROTÁPANYAGOKAT TARTALMAZ ÉS AZ HOZZÁJÁRUL AZ EGÉSZSÉGES ÉTRENDHEZ

(NAK, november 2.)

Az állattenyésztési rendszerekből – haszonállatok esetében beleértve a legeltetési, pásztoroltató rendszereket is –, valamint a vadon élő állatok vadászatából és tenyésztéséből származó különböző élelmiszerek kiváló minőségű fehérjéket, fontos zsírsavakat, különböző vitaminokat és ásványi anyagokat biztosítanak, amelyek kiemelt szerepet töltenek be az egészséges, kiegyensúlyozott táplálkozásban. Az egyéni preferenciák, valamint a társadalmi-gazdasági és kulturális tényezők – amelyek agrár-élelmiszeripari rendszerként és népességi alcsoportonként eltérőek – jelentősen befolyásolják az állati eredetű élelmiszerek iránti keresletet és a fogyasztást. Az ENSZ Élelmezésügyi és Mezőgazdasági Szervezetének (FAO) Mezőgazdasági Bizottsága környezeti, gazdasági és társadalmi fenntarthatóságot figyelembe vevő, átfogó, tudományos bizonyítékokon alapuló globális értékelést kért az állattenyésztésnek az élelmezés-biztonsághoz, a fenntartható élelmiszer-rendszerek kialakításához és fenntartásához, az egészséges, kiegyensúlyozott táplálkozáshoz való hozzájárulásáról. Az elkészült értékelés négy részdokumentumból áll, melynek első része a FAO által az idei évben „Contribution of terrestrial animal source food to healthy diets for improved nutrition and health outcomes” címmel kiadott szakpolitikai áttekintés. Az összefoglaló anyag átfogó elemzést nyújt arról, hogy az állati eredetű élelmiszerek milyen szerepet töltenek be az egészséges étrendben, és hogyan járulnak hozzá a kiegyensúlyozott táplálkozás fenntartásához, valamint az egészség javításához az emberek élete során. A FAO a fent említett szakpolitikai áttekintéshez kapcsolódóan informatív, szemléletes infografikákat készített, melyek közérthető formában számos hasznos információt tartalmaznak az állati eredetű élelmiszerekkel kapcsolatban. Tekintettel arra, hogy a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) a mezőgazdasági termelés és az élelmiszer-előállítás területén kiemelt feladatának tekinti a tagjai, a közvélemény és a döntéshozók minél szélesebb körű, hiteles forrásból származó információkon alapuló tájékoztatását, valamint az állattenyésztést és az állati eredetű élelmiszer-előállítást övező tévhitek elosztatását, ezért elkészítette a FAO által közzétett infografikák magyar nyelvű fordításait, melyeket több részes cikksorozat formájában teszünk közzé honlapunkon. Cikksorozatunk első részében a „Milk – supplies essential micronutrients and contributes to healthy diets”, azaz „A tej – alapvető mikrotápanyagokat tartalmaz és hozzájárul az egészséges étrendhez” című infografika magyar nyelvű fordítását tesszük közzé, melyet [itt érhetnek el](#). Az infografikából többek között az alábbi, tejhez és tejtermékekhez kapcsolódó kérdésekre kaphatunk választ: Milyen létfontosságú mikrotápanyagokat tartalmaz a tej? A tej által tartalmazott egyes létfontosságú mikrotápanyagok hogyan járulnak hozzá az egészségünk fenntartásához? Napi egy pohár tej az egyes kiemelt korcsoportok ásványianyag- és vitaminszükségletének hány százalékát fedezi? A tej és tejtermékek fogyasztása hogyan segít megelőzi a kalcium-hiányt? Mennyi az ajánlott napi kalciumbevitel felnőttek esetében? Hogyan alakul az egyes állatfajok tejének kalciumtartalma? Milyen a kalcium biológiai hozzáférhetősége és felszívódása? Az egyes élelmiszeradagok milyen mértékben járulnak hozzá az ajánlott napi kalciumbevitel fedezéséhez? Javasoljuk, hogy folyamatosan kövesse figyelemmel most elindított cikksorozatunk további részeit is, amelyekben újabb infografikákat fogunk megosztani az állati eredetű élelmiszerekkel kapcsolatban. Bízunk abban, hogy a FAO által közzétett infografikák magyar nyelvű fordításainak közzétételével szélesíteni tudjuk az állattenyésztéshez, állattermék-előállításhoz kapcsolódó ismereteket, sokrétűbb perspektívát tudunk nyújtani a társadalom egésze és a döntéshozók számára, ezáltal pedig hozzájárulhatunk az állattenyésztési ágazat minél szélesebb körű elfogadottságának megteremtéséhez. Felhívjuk a figyelmet arra, hogy a FAO által közzétett infografikák magyar nyelvű fordításai nem a FAO felkérésére készültek, a FAO nem vállal felelősséget a NAK által elkészített fordításokban található esetleges hibákért vagy hiányosságokért. A FAO „Milk – supplies essential micronutrients and contributes to healthy diets” című infografika [angol nyelven itt érhető el](#).

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)

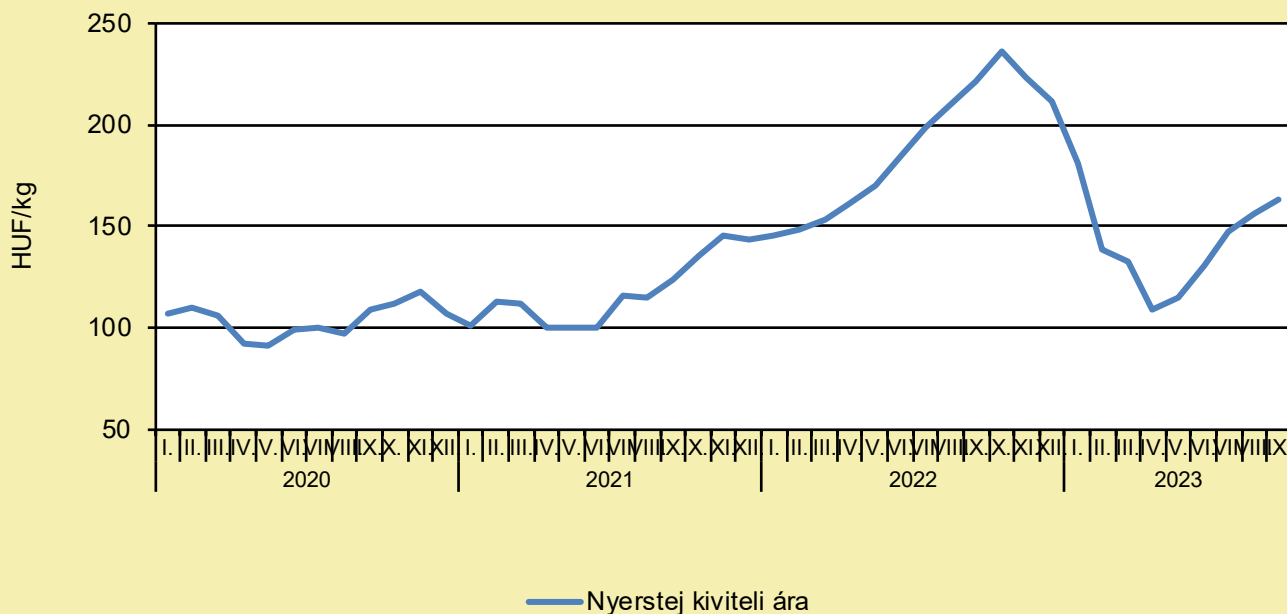
	2022. szeptember	2023. augusztus	2023. szeptember	2023. szeptember/ 2022. szeptember (százalék)	2023. szeptember/ 2023. augusztus (százalék)
Nyerstej	192,9	151,5	153,6	79,6	101,4

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 46. 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)

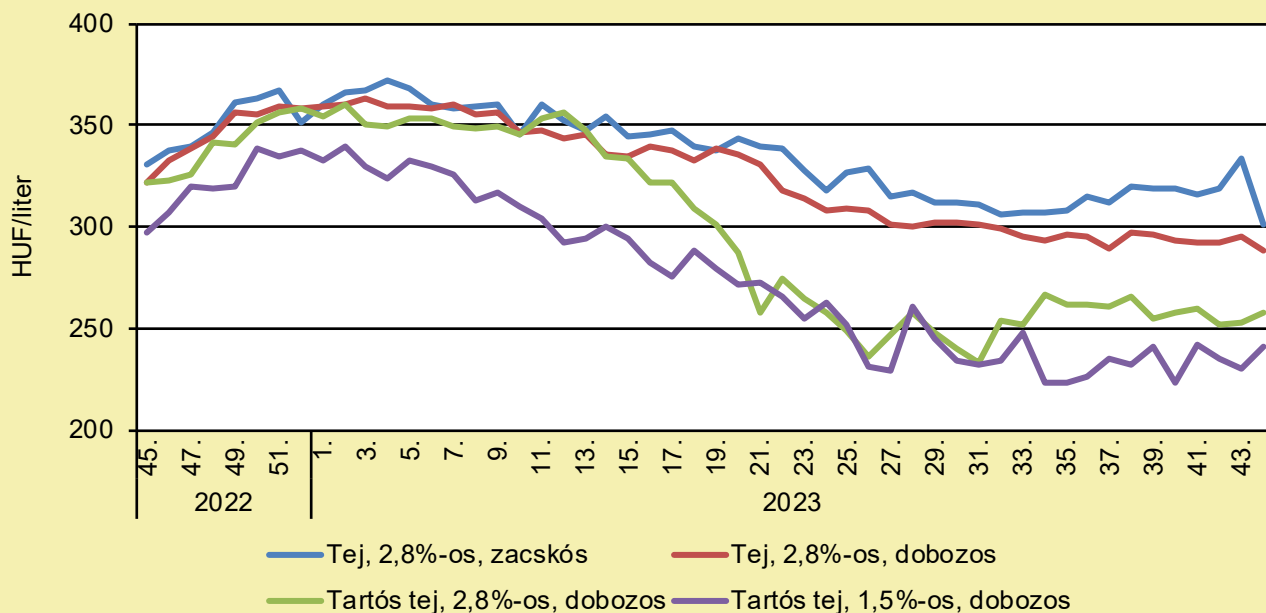
	2022. szeptember	2023. augusztus	2023. szeptember	2023. szeptember/ 2022. szeptember (százalék)	2023. szeptember/ 2023. augusztus (százalék)
Nyerstej	221,6	156,5	163,5	73,8	104,5

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 46. 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)

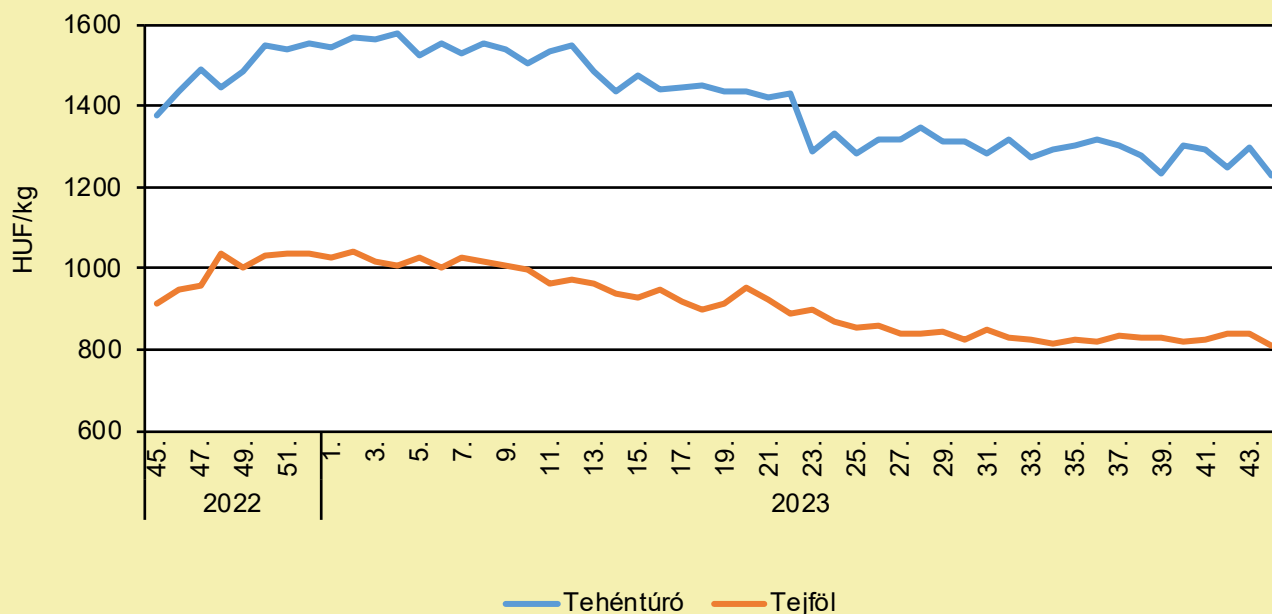
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	325,8	334,0	301,1	92,4	90,2
Tej, 2,8%-os, dobozos	314,8	295,7	288,3	91,6	97,5
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	306,4	252,6	258,2	84,3	102,2
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	287,1	230,4	241,0	83,9	104,6

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)

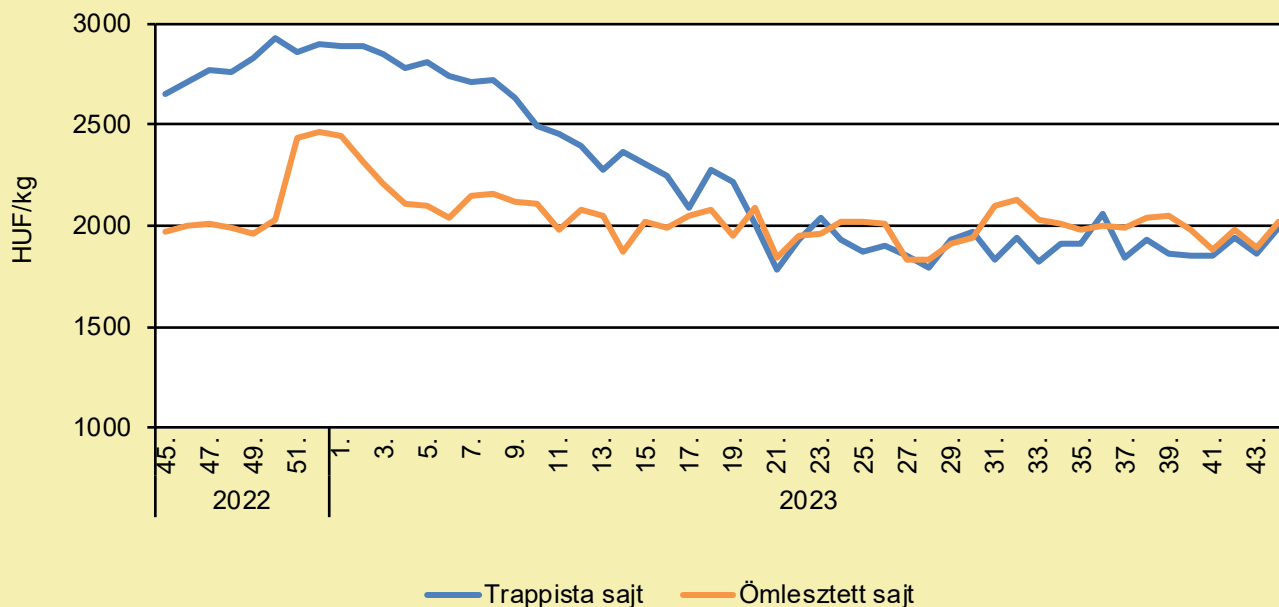
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Tehéntúró	1 353,5	1 296,2	1 230,3	90,9	94,9
Tejföl	901,1	841,2	810,0	89,9	96,3

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)

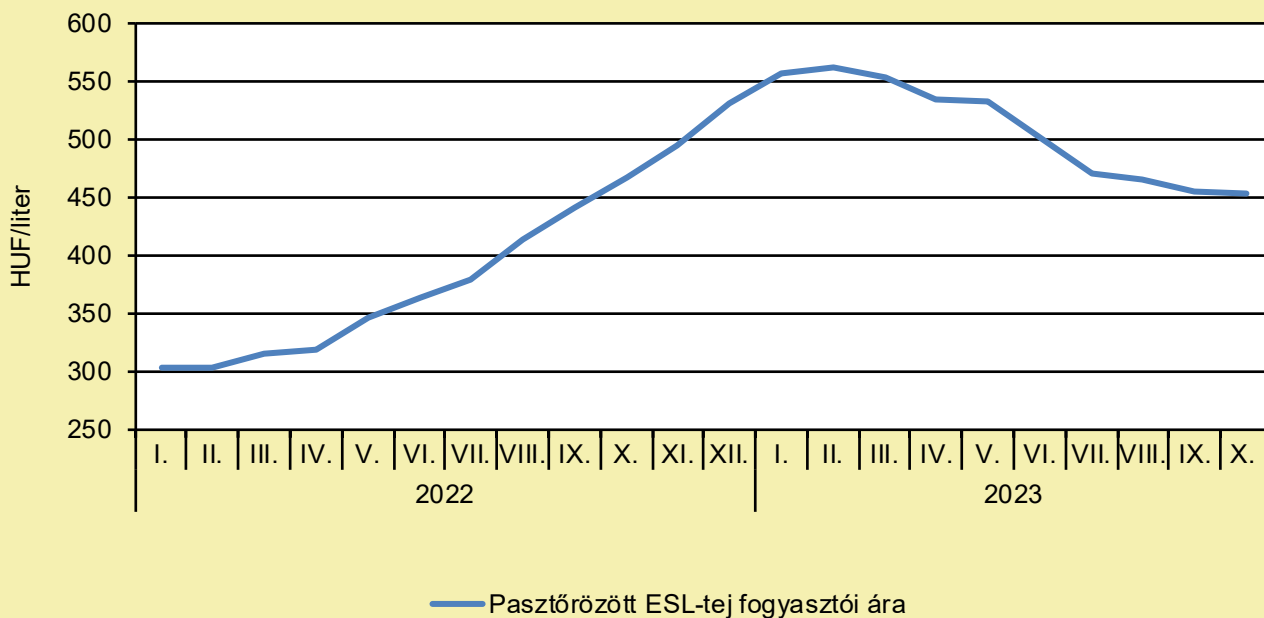
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Trappista sajt	2 604,4	1 862,8	1 990,1	76,4	106,8
Ömlesztett sajt	1 915,4	1 894,0	2 022,1	105,6	106,8

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)

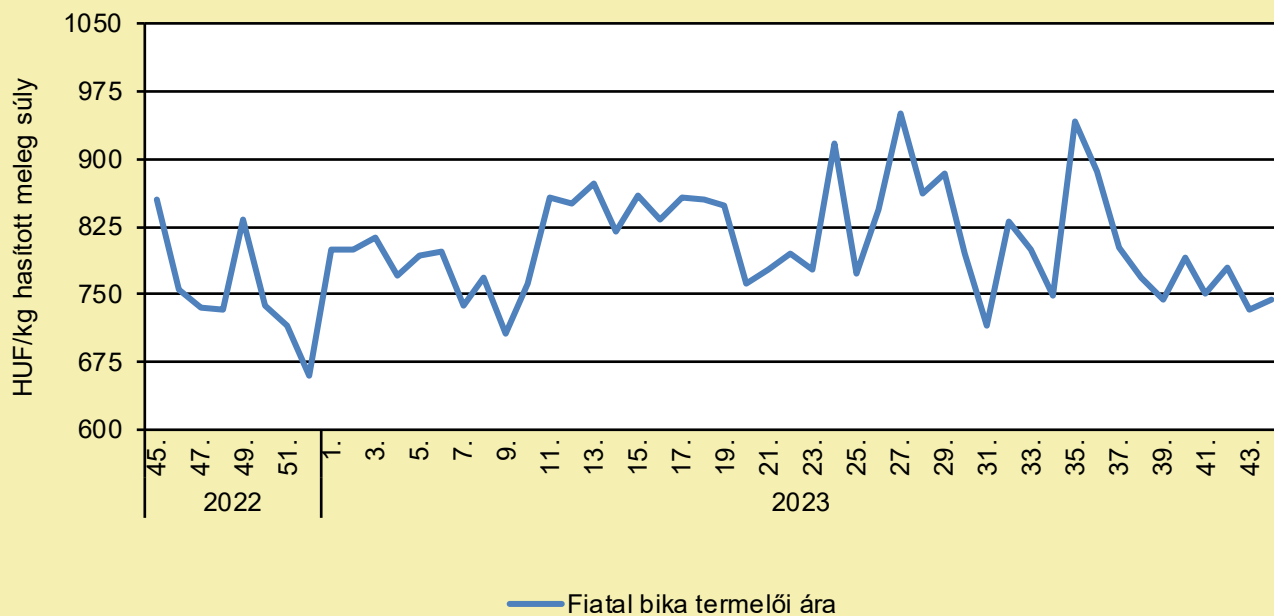
	2022. október	2023. szeptember	2023. október	2023. október/ 2022. október (százalék)	2023. október/ 2023. szeptember (százalék)
Pasztőrözött ESL-tej	468	455	453	96,8	99,6

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 49. 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)

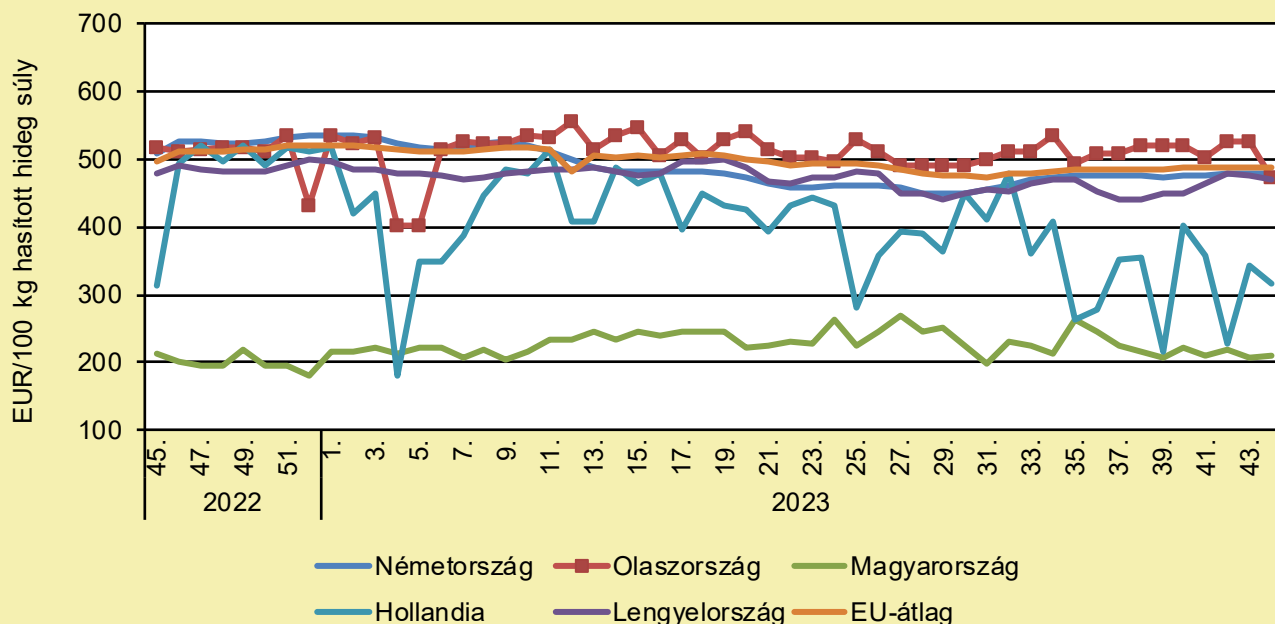
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Fiatal bika	766,7	733,7	744,4	97,1	101,5

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

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

HÚSMARHA

A 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)

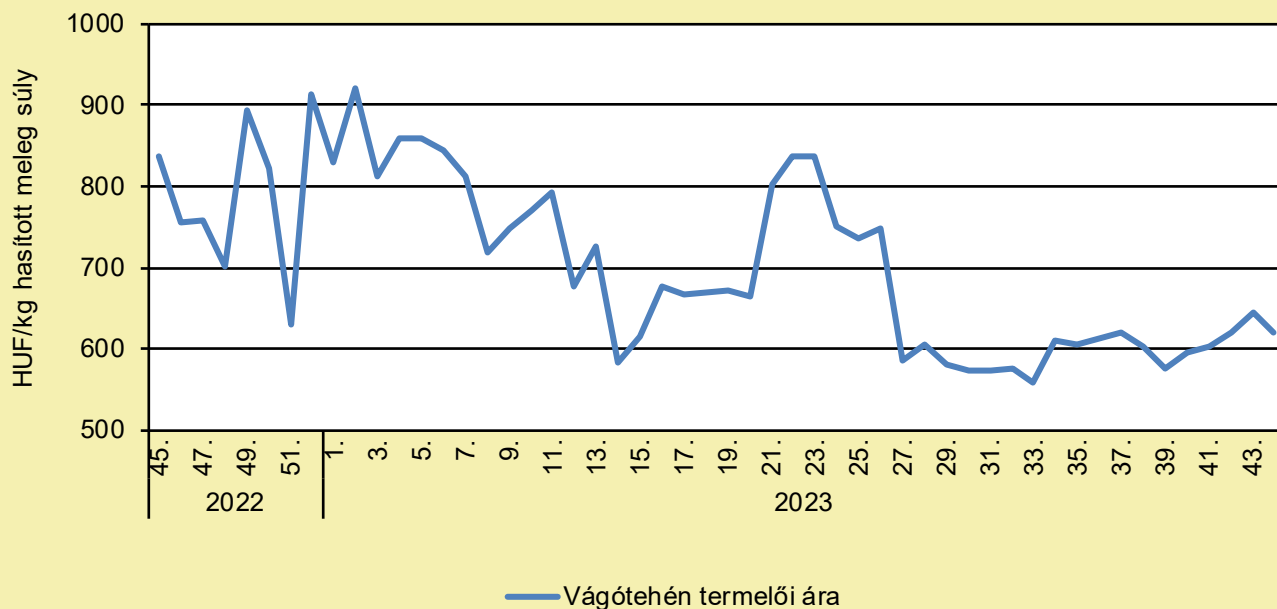
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Németország	526,8	478,1	478,0	90,7	100,0
Olaszország	509,2	527,0	473,4	93,0	89,8
Magyarország	201,4	207,6	211,0	104,8	101,6
Hollandia	511,0	342,0	316,0	61,8	92,4
Lengyelország	494,2	476,4	469,2	94,9	98,5
EU	508,1	488,8	487,3	95,9	99,7

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)

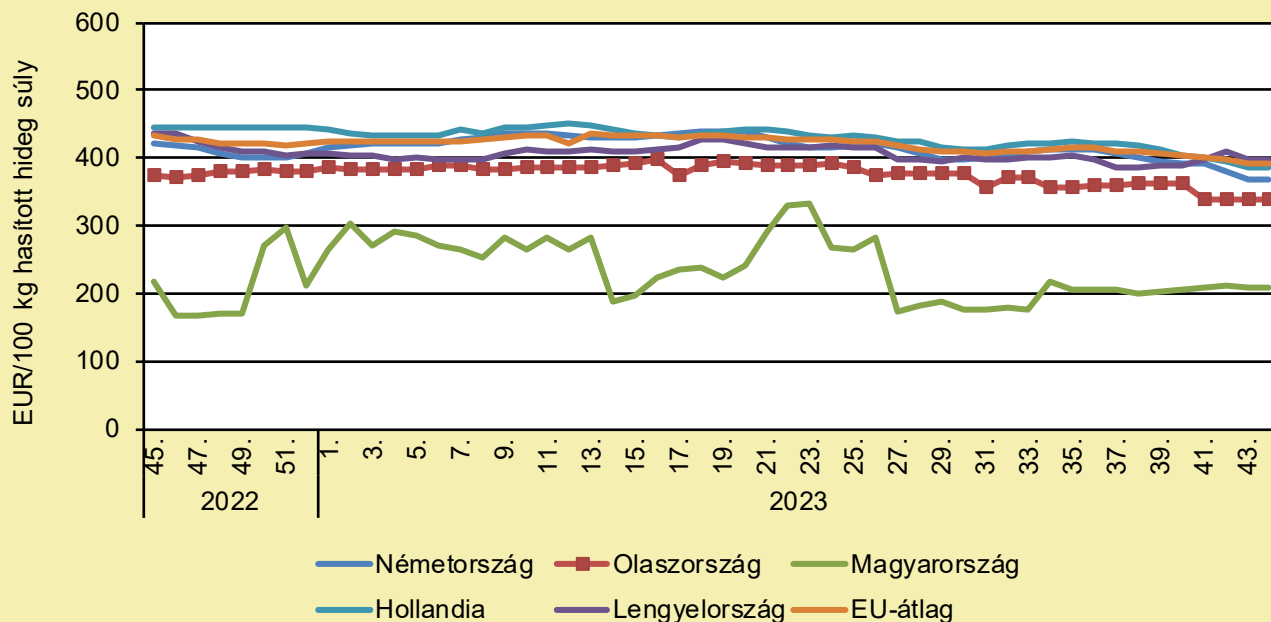
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Vágótehén	866,9	646,0	620,8	71,6	96,1

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

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

HÚSMARHA

A 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)

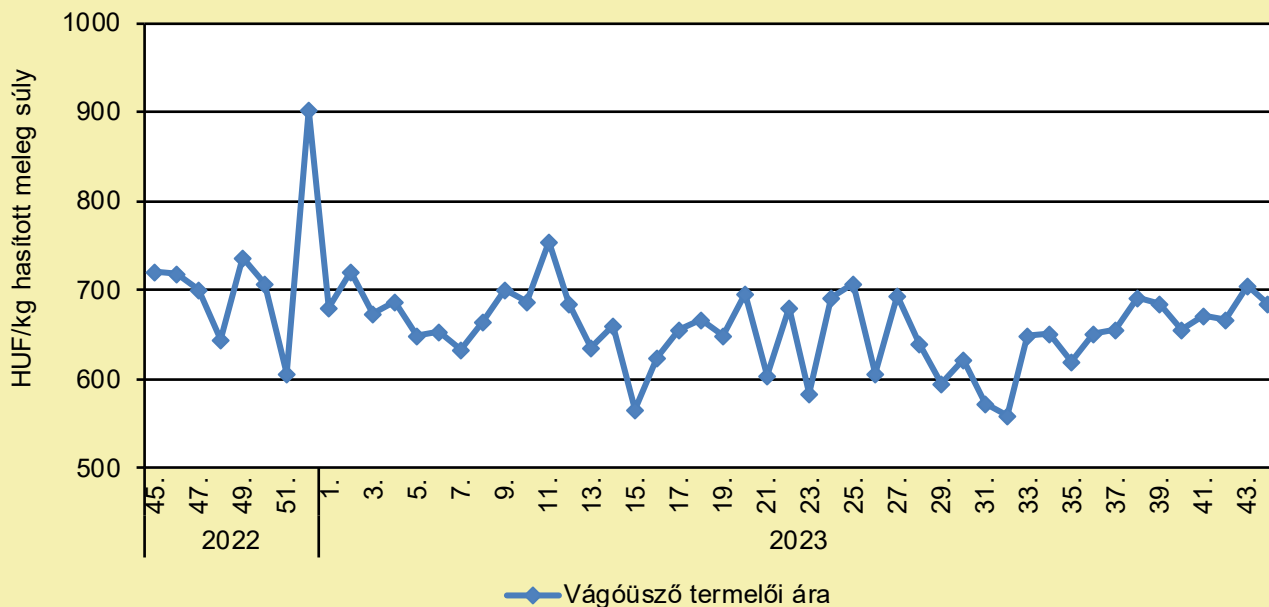
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Németország	425,1	367,8	358,0	84,2	97,3
Olaszország	373,3	339,7	334,5	89,6	98,5
Magyarország	174,1	207,2	205,4	118,0	99,1
Hollandia	443,0	385,0	377,0	85,1	97,9
Lengyelország	434,0	397,9	390,8	90,0	98,2
EU	432,2	391,3	384,5	89,0	98,3

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A vágóüsző termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

A vágóüsző termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg hasított meleg súly)

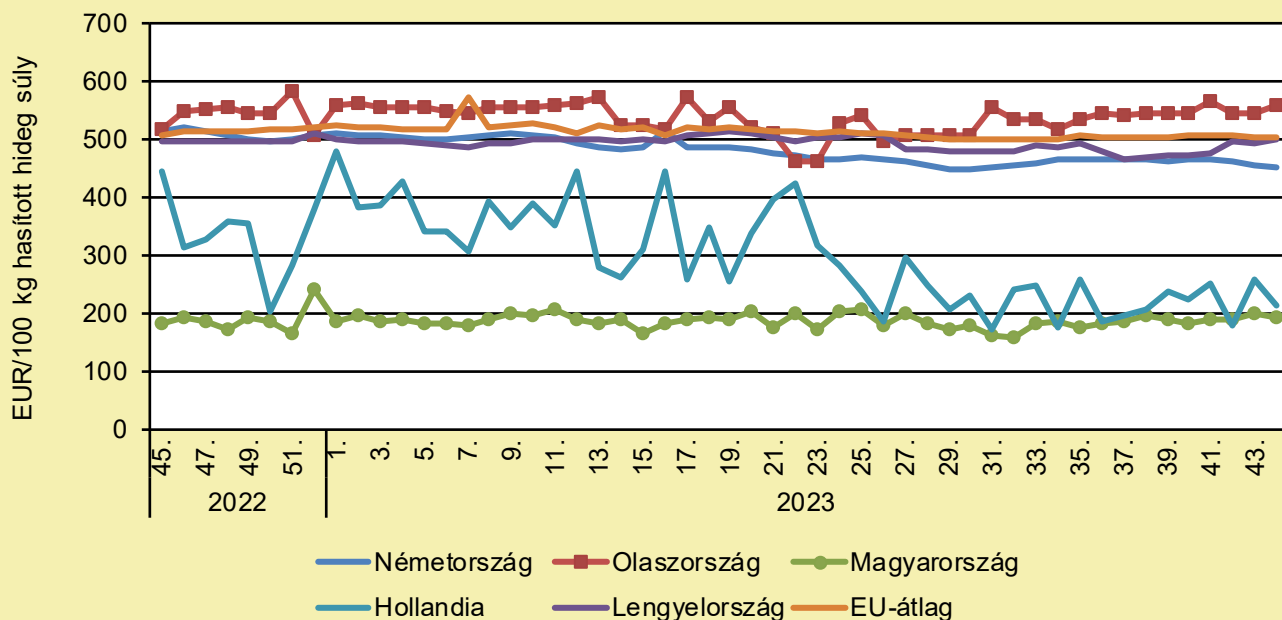
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Vágóüsző	640,7	705,2	685,3	106,9	97,2

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)

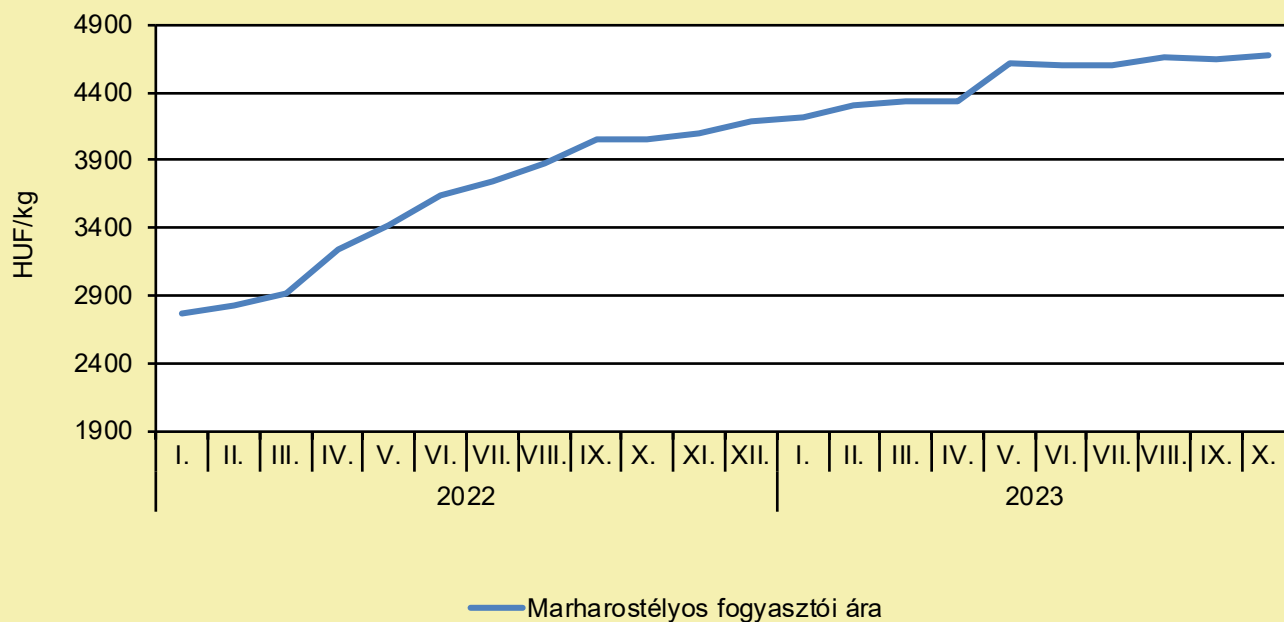
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Németország	518,6	457,0	451,1	87,0	98,7
Olaszország	523,1	543,9	559,5	107,0	102,9
Magyarország	170,0	200,0	195,2	114,8	97,6
Hollandia	256,0	259,0	215,0	84,0	83,0
Lengyelország	495,7	493,4	499,2	100,7	101,2
EU	511,5	502,7	505,1	98,7	100,5

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. október	2023. szeptember	2023. október	2023. október/ 2022. október (százalék)	2023. október/ 2023. szeptember (százalék)
Marharostélyos	4 060	4 650	4 670	115,0	100,4

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 49. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

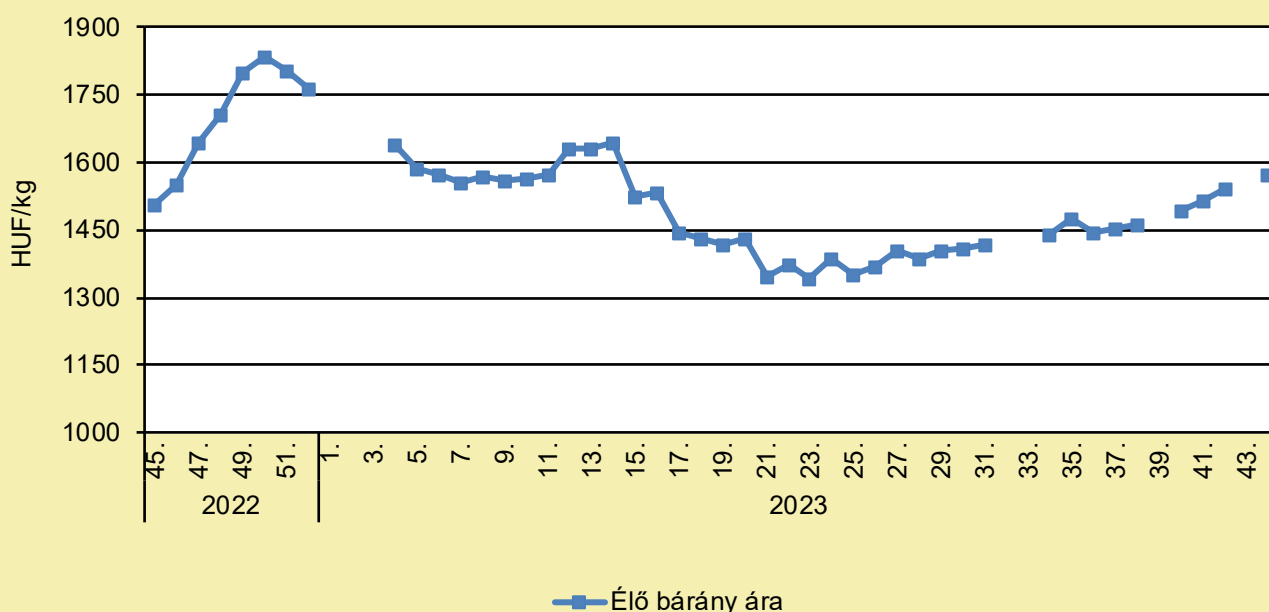
Forrás: KSH

JUH ÉS KECSKE

MEGJELENT AZ ANYAKECSKETARTÁS CSEKÉLY ÖSSZEGŰ TÁMOGATÁS IGÉNYBEVÉTELÉRŐL SZÓLÓ 59/2023. (XI. 2.) SZÁMÚ KINCSTÁR KÖZLEMÉNY (NAK, november 3.)

Megjelent az anyakecsketartás csekély összegű támogatásáról szóló 26/2014. (XI. 20.) FM rendelet szerinti csekély összegű támogatás igénybevételéről szóló 59/2023. (XI. 2.) számú Kincstár Közlemény, melyből fontos információkat tudhatunk meg a támogatás mértékéről, a támogatás iránti kérelem benyújtásának módjáról, határidejéről, továbbá a támogatás iránti kérelmek módosításáról és a hiánypótlásról egyaránt. További részletek a [itt olvashatók](#).

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. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Élő bárány	1 509,2	...	1 572,2	104,2	...

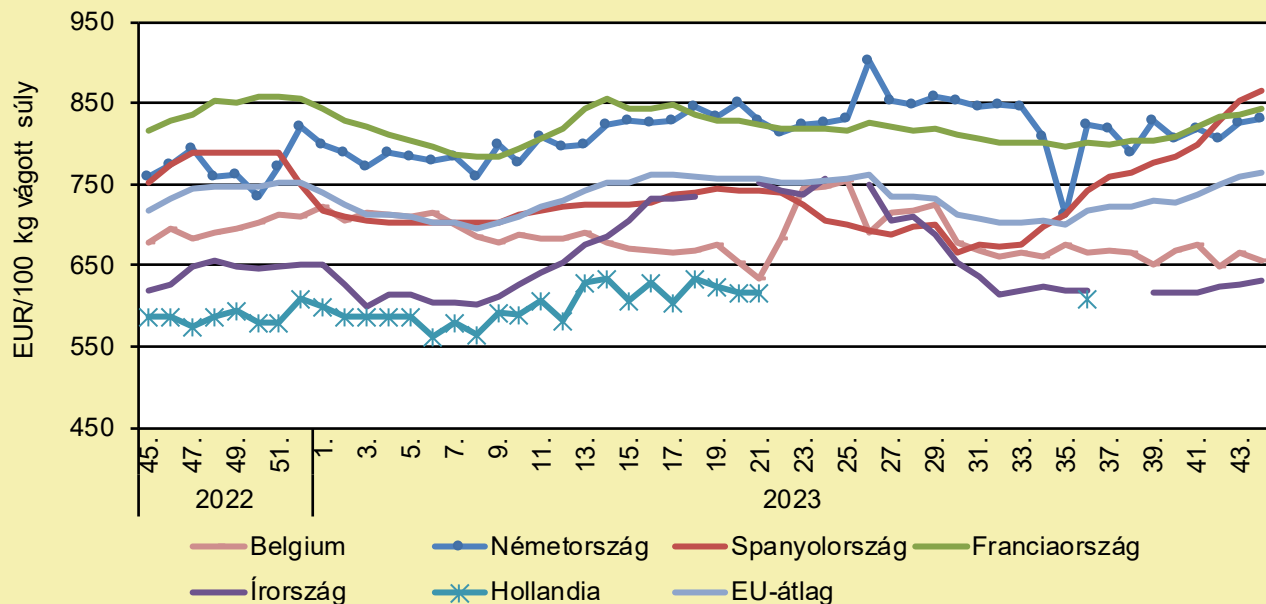
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

JUH ÉS KECSKE

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



Forrás: Európai Bizottság

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

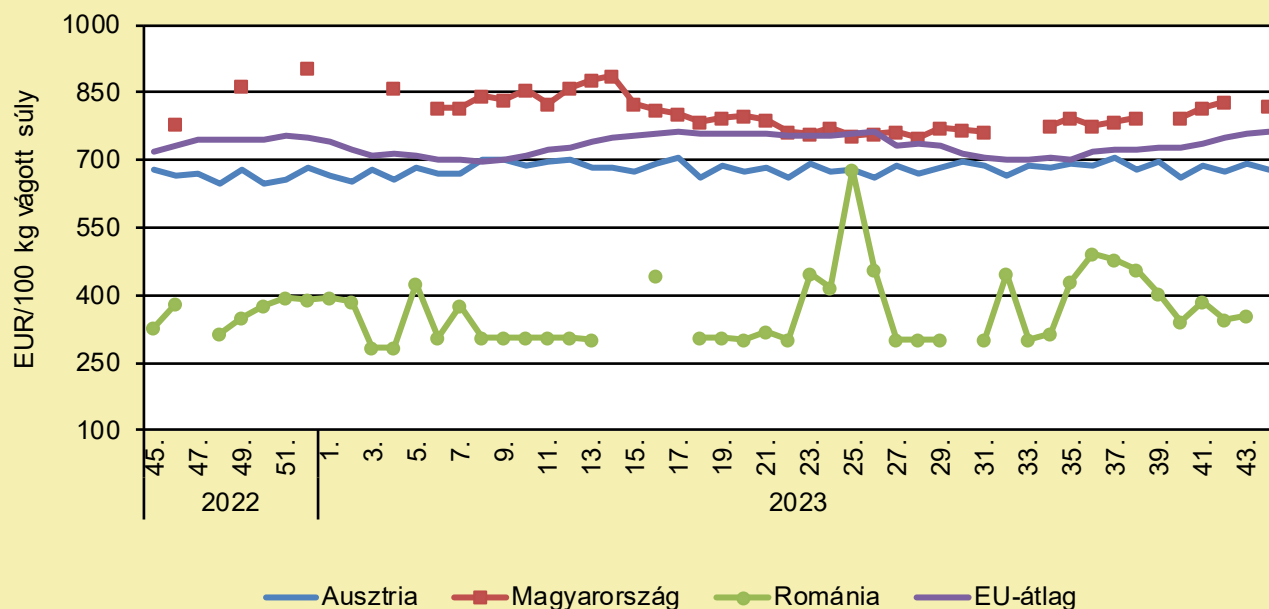
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét százalék	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét százalék
Belgium	689,2	665,6	656,5	95,3	98,6
Németország	784,0	825,8	829,6	105,8	100,5
Spanyolország	743,3	852,5	864,4	116,3	101,4
Franciaország	804,0	835,0	844,0	105,0	101,1
Írország	613,0	626,2	630,6	102,9	100,7
Hollandia	586,4	–	–	–	–
EU	714,1	758,5	764,5	107,1	100,8

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)

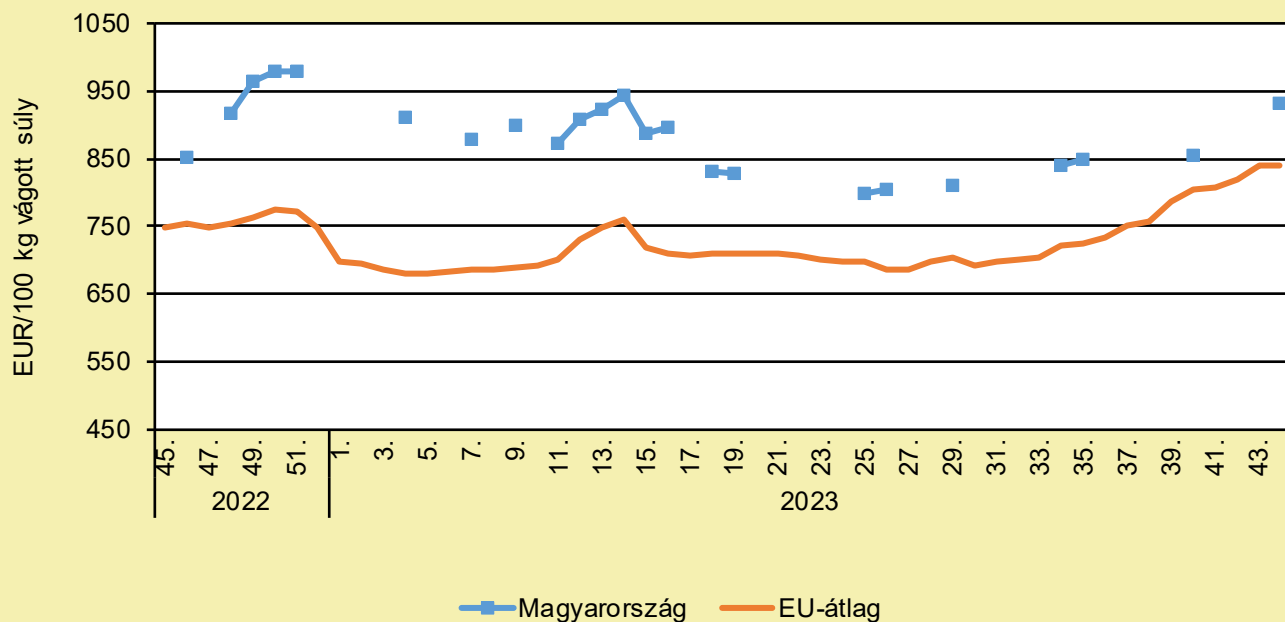
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Ausztria	666,0	692,0	677,0	101,7	97,8
Magyarország	–	–	821,1	–	–
Románia	339,1	356,8	–	–	–
EU	714,1	758,5	764,5	107,1	100,8

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)

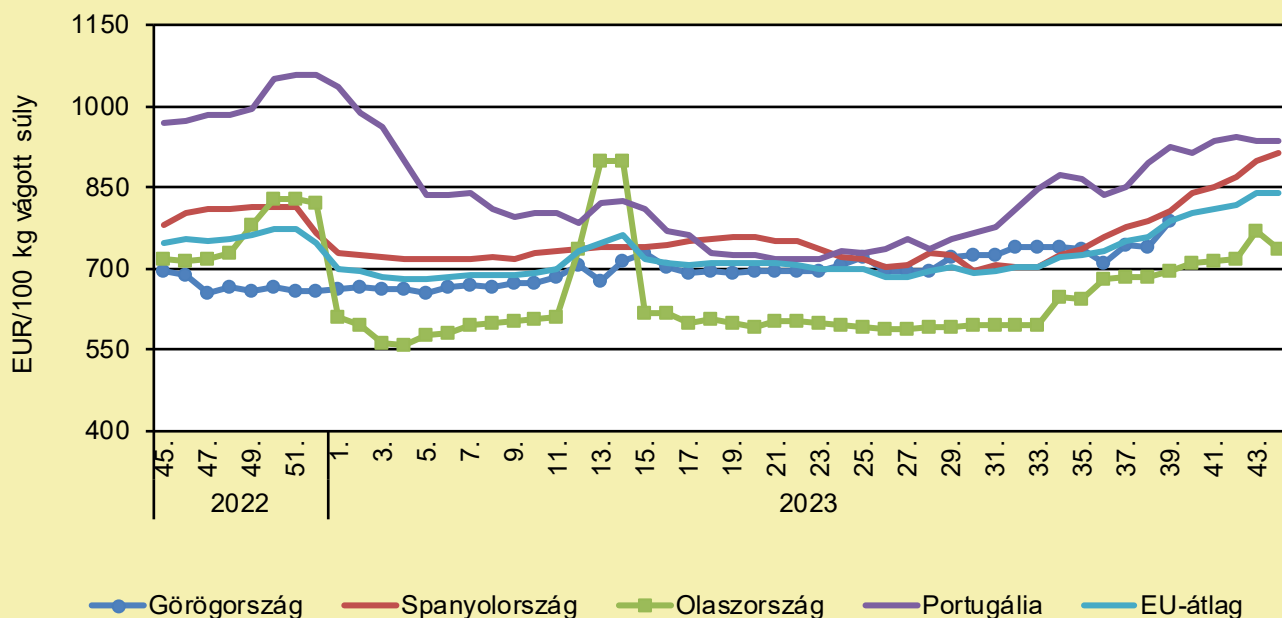
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét százalék	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét százalék
Magyarország	813,6	–	–	–	–
EU	746,5	839,0	840,9	112,6	100,2

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

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



Forrás: Európai Bizottság

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

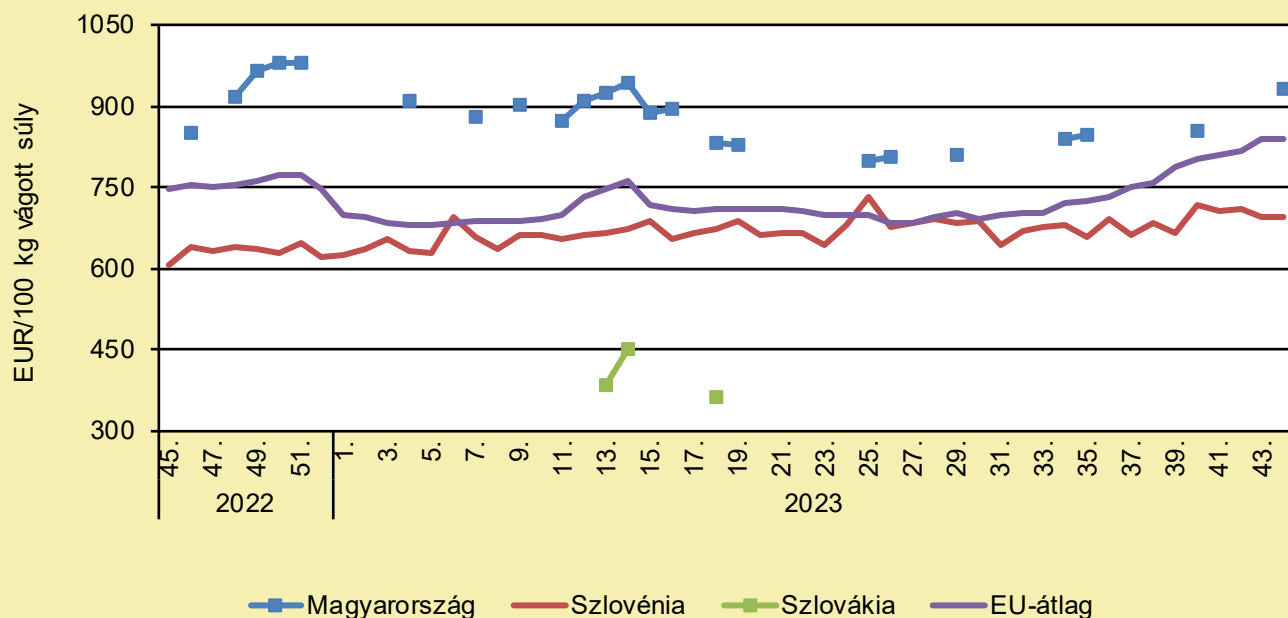
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét százalék	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét százalék
Görögország	701,6	–	–	–	–
Spanyolország	764,1	897,7	912,1	119,4	101,6
Olaszország	748,0	769,0	735,0	98,3	95,6
Portugália	956,3	935,7	935,7	97,8	100,0
EU	746,5	839,0	840,9	112,6	100,2

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

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



Forrás: Európai Bizottság

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

	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét százalék	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét százalék
Magyarország	813,6	–	–	–	–
Szlovénia	629,3	696,0	696,3	110,6	100,0
Szlovákia	–	–	–	–	–
EU	746,5	839,0	840,9	112,6	100,2

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

Forrás: Európai Bizottság

TAKARMÁNYIPAR

A BAROMFITAKARMÁNYOK TÁPÉRTÉKÉT FELJAVÍTOTT ROVAROK NÖVELIK

(magro.hu, november 5.)

Nottinghami kutatók azt remélik, hogy a táplálkozás szempontjából feljavított rovarok alapvető vitaminokkal és ásványi anyagokkal biológiailag megerősíthetik a baromfitakarmányokat, növelve azok tápértékét. A Flybox légy- és agrotechnikai vállalat tudósai által vezetett megvalósíthatósági tanulmány célja nemcsak a baromfitakarmány tápértékének növelése, hanem az összetevők szén-dioxid-kibocsátásának csökkentése is. A kutatás során a fekete katonalégy lárváit bioerősítik a táplálkozáshoz szükséges ásványi anyagokkal, például cinkkel, vassal, kalciummal és szelénrel, majd a baromfitakarmányhoz adják. A kutatók szerint a tanulmány lehetővé teszi egy alternatív, hiperlokális, alacsony kibocsátású fehérjemegoldás bevezetését, mivel csökkenti az előállítási költségeket, miközben növeli a baromfi és más haszonállatok takarmányának értékét.

LEGLTETÉS, GENETIKA: A TEHÉNFUL-SZENZOR MINDENRE VÁLASZOL

(agrargazat.hu, november 6.)

Az egyes legelő állatok által elfogyasztott takarmány mennyisége most már pontosan megbecsülhető, lehetővé téve a jobban teljesítő tehének gyorsított kiválasztását. Egy ausztrál okoskészülék-fejlesztő cég, a Ceres Tag tehének fülére rögzíthető technológiájával a tejtermelők jó képet kaphatnak az egyes legelő tehének által elfogyasztott takarmány mennyiségéről. A legelőn produkált takarmányfelvételt algoritmus révén mérik, elemzik olyan paraméterek révén, mint a séta, a pihenés, az evés, az ivás és a kérődzés. A gazdálkodók mérhetik az állatok takarmányozási hatékonyságát, a napi kilogramm szárazanyag-bevitelt és a metánkibocsátást. Az ilyen fejlesztések mind nagyobb szerephez juthatnak az olyan, közvetetten mezőgazdasági célú fejlesztéseknél, mint például az állatjólét és fenntarthatóság. Minél többet tudunk az állat takarmányozási hatékonyságáról, annál inkább befolyásolható, optimalizálható a metánkibocsátás, a legelőhasználat, a takarmány-összeállítás, az állatorvosi beavatkozások és a gyógyszer-, például az antibiotikum-felhasználás.

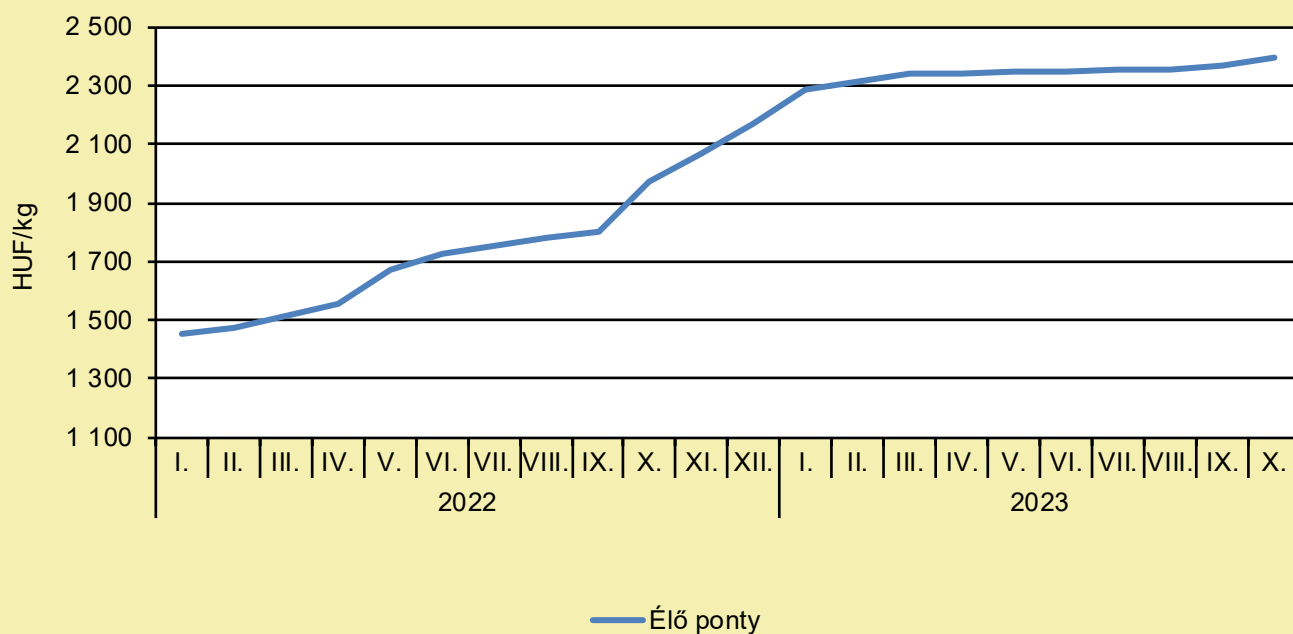
HALÁSZAT

A LAZACISZAPOT HASZNOSÍTVÁK

(magyarmezogazdasag.hu, november 7.)

A 2021-ben alakult norvég Grønt Fra Laks (GFL) startup vállalkozás különlegessége, hogy lazactenyésztésből származó iszapot használ fel a csírák, fűszernövények, saláta és gomba termesztéséhez. Marius Johansen, a vállalkozás alapítója és társtulajdonosa több kísérletet végzett, mire kidolgozta a legjobb technológiát. Neves éttermeknek és üzleteknek szállítják a termékeiket az országon belül. A vállalkozás olyan sikeres, hogy bővíteni kellett a termesztőfelületüket, így már két településen dolgoznak. A bővítésnek köszönhetően egyre több régióba tudnak eljutni. Az a cél, hogy az eddigi 720 ezerről 4 millió csomagra növeljék az évente termesztett salátamennyiséget, és 100 ezer doboz mikrozöldséget kínáljanak.

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



Forrás: AKI

Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

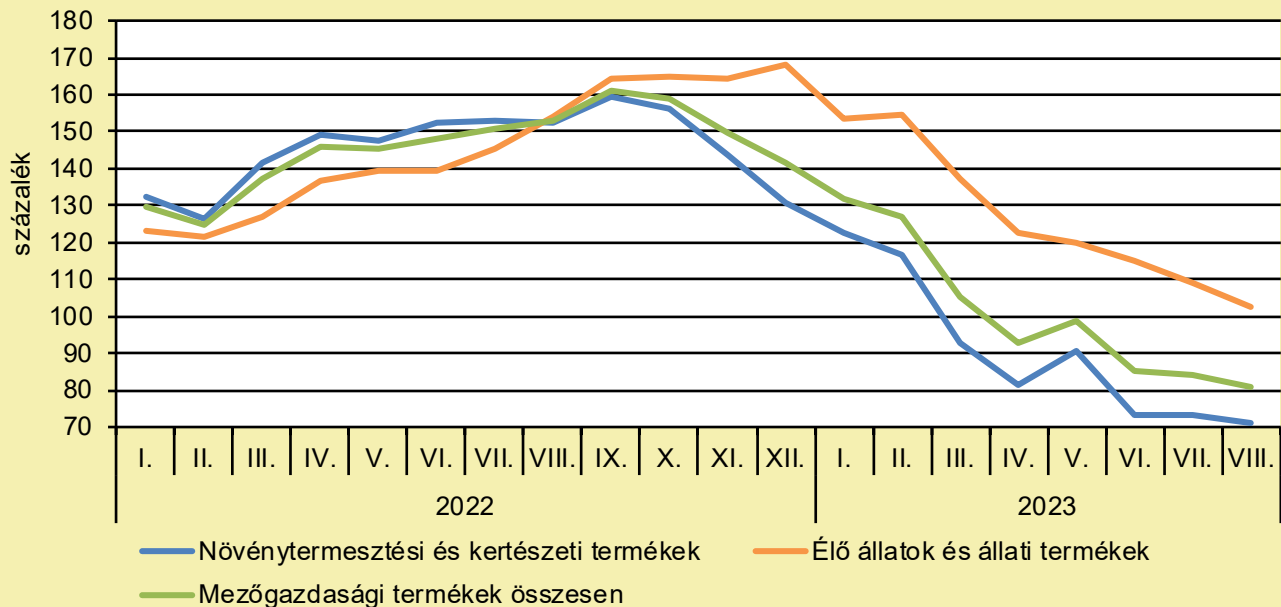
	2022. október	2023. szeptember	2023. október	2023. október/ 2022. október (százalék)	2023. október/ 2023. szeptember (százalék)
Élő ponty	1 974	2 370	2 395	121,3	101,1
Pontyszelet	3 380	3 871	3 871	114,5	100,0
Bőrös afrikai harcsafilé	3 961	4 501	4 525	114,2	100,5
Busatörzs	1 956	2 438	2 460	125,8	100,9
Busaszelet	1 938	2 423	2 425	125,1	100,1
Lazacfilé	8 222	8 789	8 789	106,9	100,0

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 48. 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 46. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AGRÁR-MŰSZAKI RENDSZERMÉRNÖK MESTERSZAKKAL BŐVÜL A MATE KÉPZÉSE (magro.hu, november 6.)

Új agrár-műszaki rendszermérnök mesterszakot indít a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem 2024 februárjában, melyre agrárképzési területen szerzett alapidomával lehet felvételizni 2023. november 15-ig. A három féléves új képzés elsősorban az agrárdigitalizáció, a termelésben megjelenő mesterséges intelligencia, a korszerű mezőgazdasági géprendszerek, valamint a műszaki, technológiai, adattudományi, menedzsment és gazdaságtani ismeretek terén bővíti a hallgatók agrártudományi alapismereteit. A képzésre – a MATE keretében meghirdetett további mesterszakjaihoz hasonlóan – a felvi.hu e-felvételi rendszerében lehet jelentkezni. A képzés sikeres elvégzése után a szakvizsgát szerző résztvevők alkalmassá válnak agrárgazdaságok irányítására, műszaki és/vagy gazdasági rendszerfolyamatok, illetve vállalati projektek menedzsmentjének kialakítására és működtetésére, vagy akár kutatási és innovációs tevékenységek végzésére is. A tudományos élet iránt érdeklődők pedig a doktori képzésben is folytathatják tanulmányaikat. A képzésre a növénytermesztő mérnöki, a természetvédelmi mérnöki, a gazdasági és vidékfejlesztési agrármérnöki, a vidékfejlesztési agrármérnöki, az állattenyésztő mérnöki, a mezőgazdasági mérnöki és a vadgazda mérnöki alapképzési szakokon végzetek jelentkezését várja a MATE. A felvételihez szükséges információkat a MATE Műszaki és Informatikai Képzések Központ (MATE TECH-INFO) képzései között találhatják meg az érdeklődők.

AGRÁRGAZAT ÁLTALÁBAN

SEGÍTSÉGET KAPNAK A GAZDÁK A POCOKINVÁZIÓ ELLENI HARCBAN

(agrarunio.hu, november 6.)

Az őszi csapadékos időjárás mellett a Nébih legutóbbi döntése is segítheti az ország egyre nagyobb területén elszaporodó mezei pocok elleni védekezést. A hatóság – a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) kérésére – megemelte az engedéllyel rendelkező, mezei pocok elleni védekezésre használt készítmények kihelyezhető mennyiségét. Csillapodni látszik a pocokinvázió, a következő hetekben jelentősen csökkenhet a hazai termőföldeken egyre nagyobb kárt okozó mezei pocokok száma. Ahogyan arról korábban a NAK is hírt adott, főképp az ország déli részén jelentősen felszaporodtak a mezei pocokok, a rágcsálók komoly károkat okoztak a gazdáknak. Bár sokan a 2014-ben tapasztalt országos szintű inváziótól tartottak, idén remélhetőleg elkerülhető lesz a rágcsálók országos szintű pusztítása. Az esős időjárás segíti a mezei pocokok elleni védekezést, a sok csapadék ugyanis csökkenti a populációt. A termelők ezentúl a korábban engedélyezettnél 20 százalékkal nagyobb mennyiséget juttathatnak ki a szóban forgó, engedéllyel rendelkező készítményekből. Az élővilág védelme érdekében ugyanakkor továbbra is tilos a fertőzött területek felületi kezelése, a védekezésre használt készítmény ezentúl is csak a mezei pocokok járataiba juttatható be – előzetesen benyújtott regisztrációs kérelem után. A NAK nemrég felmérte a pocokfertőzéssel érintett területeket, az adatokból jól látható, hogy a fertőzés a déli vármegyékből fokozatosan terjed észak felé, a legnagyobb problémát azonban Békés, Csongrád és Jász-Nagykun-Szolnok vármegyében jelenti. Idén több tényező is kedvezett a mezei rágcsálók elszaporodásának. A hosszú ősz, az enyhe, száraz, csapadékszegény tél és a korai tavaszodás is optimális feltételeket teremtett a pockoknak.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

ÍME, A LEGÉRTÉKESEBB MAGYAR AGRÁR- ÉS ÉLELMISZERIPARI CÉGEK

(magyarmezogazdasag.hu, november 6.)

Hetedik alkalommal állította össze a Forbes a legértékesebb magyar tulajdonban lévő cégek listáját, a Magyar100-at. Mutatjuk az agrár- és élelmiszeripari élbolyt. Két évvel ezelőtti listán még alig akadt olyan cég, aminek csökkent volna a becsült értéke egy év alatt, tavaly viszont már a szereplők ötöde nem tudott növekedni. Idén ez az arány tovább nőtt: becslésük alapján minden harmadik cég stagnált vagy zsugorodott az elmúlt egy évben. Ezzel együtt a top 100 magyar cég összértéke jelentősen, csaknem tíz százalékkal tudott növekedni: már nemcsak megközelítik, hanem bőven át is lépik az ötbillió forintot. Az, hogy hazánk számára jelentős az agrárium, mi sem mutatja jobban, mint hogy a 100 legértékesebb magyar tulajdonban lévő cégek listájára 25 mezőgazdasághoz kapcsolódó vállalat is fel tudott kerülni. Az összes becsült cégértékük 1264,6 milliárd Ft. A legértékesebb 10 agrár- és élelmiszeripari cég a Magyar100-as listán:

- 3. Bonafarm Csoport, cégérték: 320,4 milliárd Ft;
- 9. Nitrogénművek Csoport, cégérték: 147,9 milliárd Ft;
- 14. Master Good Csoport, cégérték: 96,5 milliárd Ft;
- 17. Axiál Kft., cégérték: 75,5 milliárd Ft;
- 19. Hell Group Holding Kft., cégérték: 71,9 milliárd Ft;
- 20. BiotechUSA Csoport, cégérték: 70,2 milliárd Ft;
- 23. Szatmári Csoport, cégérték: 56,9 milliárd Ft;
- 29. Lavet Kft., cégérték: 36,9 milliárd Ft;
- 31. Mogyi Kft., cégérték: 36 milliárd Ft;
- 36. Gyermelyi Holding, cégérték: 35,1 milliárd Ft.

A további 15, a 100-as listába bekerült agrárvállalkozás [itt található](#).

MÉG MINDIG SOK ÉLELMISZER HULLADÉKKÉNT VÉGZI

(agrotrend.hu/Nébih, november 6.)

Fejenként 24 kilogrammnyi élelmiszert pazarolunk évente. Bár soknak tűnik ez az adat, azt mindenképpen le kell szögezni, hogy 2006 óta huszonhét százalékkal kevesebb ételmaradék, zöldség, gyümölcs és pékáru kerül a kukába. Gyermekkorunkban megtanultuk, hogy az étel nem játék, és hogy becsüljük meg mindazt, amit elénk tesznek. Persze, olykor még manapság is előfordul, hogy a kenyér megpenészedik, mielőtt az utolsó szelet is elfogyna. A Nébih nemrégiben több mint ötszáz háztartás bevonásával végzett felmérést, melyből kiderül, hogy leggyakrabban továbbra is ételmaradékokat, zöldségeket, gyümölcsöket, illetve péksüteményeket dobunk a szemeteszsákokba. A hivatal a „Maradék nélkül” programja keretében uniós módszertant alkalmazva 2016 óta méri a háztartásokban keletkező élelmiszer-hulladékok mennyiségét és megoszlását. A tényleges pazarlás hét éve még 33,1 kilogramm volt fejenként, ez az érték azóta 27 százalékkal, 24 kilogrammra változott. Az okokra ugyan nem térnek ki, de vélhetően nagy szerepet játszik benne az árak emelkedése is.

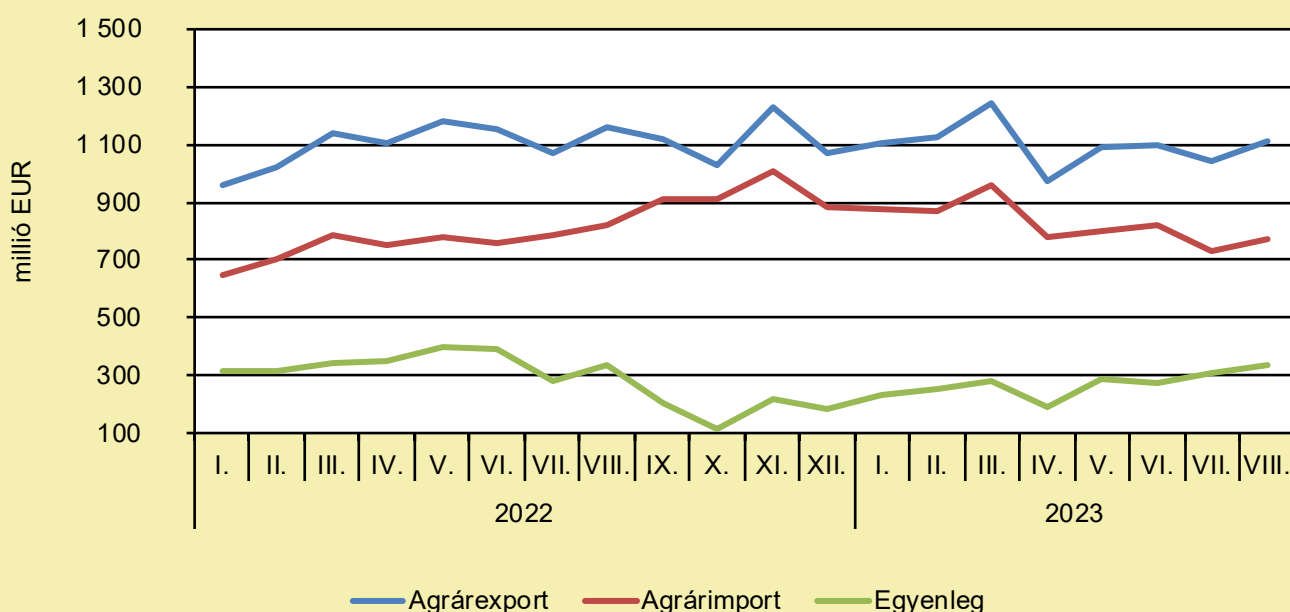
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, október)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 4,1 százalékkal, importértéke 5,7 százalékkal csökkent, az egyenleg pedig 0,2 százalékkal volt kevesebb 2023 augusztusában az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1109 millió eurót, behozatalának értéke 772 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 337 millió euró volt 2023 nyolcadik hónapjában, azaz 1 millió euróval kevesebb, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 49. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

RAVASZ TRÜKKEL KÚSZNAK EGYRE FELJEBB AZ ÁRAK A MAGYAR BOLTOKBAN
(agroforum.hu/penzcentrum.hu, november 5.)

A Pénzcentrum.hu által „legrammozásnak” nevezett eljárás lényege, hogy bizonyos árucikkek ára – látszólag – nem változik, viszont kisebb kiszereelésben érhetőek el. Ha így a kilónkénti/literenkénti árat nézzük, akkor rögtön fény derül a turpisságra. A gazdaságtanban zsugorflációnak (angolul shrinkflation) nevezik ezt a megoldást, és a rendszeres boltba járók alighanem már maguk is felfigyelhetek a jelenségre. Miközben a kereskedők, termelők ezt egyfajta „kreatív marketingfogásnak” tartják, addig a vásárlók könnyen érezhetik becsapva magukat. Az 1920 óta létező Baba szappan forgalmazójaként az Unilever a 125 grammos terméket ma már csupán 90 grammos csomagolásban kínálja. Ami igazán meglepő, hogy a szappan korábbi csomagolása 8,7×5,7×3,1 centiméter volt, ma viszont 9,3×6×2,3 centiméter, ami azt jelenti, hogy nagyobb csomagban kapjuk a jóval kisebb terméket, ráadásul drágábban. A kilós ár 2472-ről 3544 forintra nőtt. Az Unilever mindezt a termék modernizálásával magyarázta, és nem volt célja a vásárlók megtévesztése. A Győri Édes keksz is rég volt már 200 grammos, előbb ugyanis 180 grammra csökkentette a gyártó, most szinte kizárólag 150 grammos kiszereelésben található meg az üzletek polcain. A kilós ár már több mint 500 forinttal kerül többbe, mint a korábbi változaté, ami 20 százalékos áremelést jelent. A népszerű Balaton szeletet már aligha lehet 100 forint alatt megvásárolni, ami korábban egyfajta lélektani határnak számított a termékénél. Ráadásul ezt is fogyókúrára kényszerítették, 30 gramm helyett csupán 27 gramm, vagyis a közel 6000 forintos kilogrammonkénti ár 7000-re emelkedett. A Sió szűrt alma gyümölcsital esetében a gyümölcsstartalom csökkentése után (25-ről 12 százalékra) újabb változáson esett át. Megváltozott a doboz formája, ezáltal 5 deciliter helyett már csak 4 fér bele, ráadásul nem 312 forintért, hanem 445-ért.

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