

2023/41. 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](mailto:piac@nak.hu) e-mail címre.

Üdvözlettel:  
Györfy Balázs

# TARTALOMJEGYZÉK

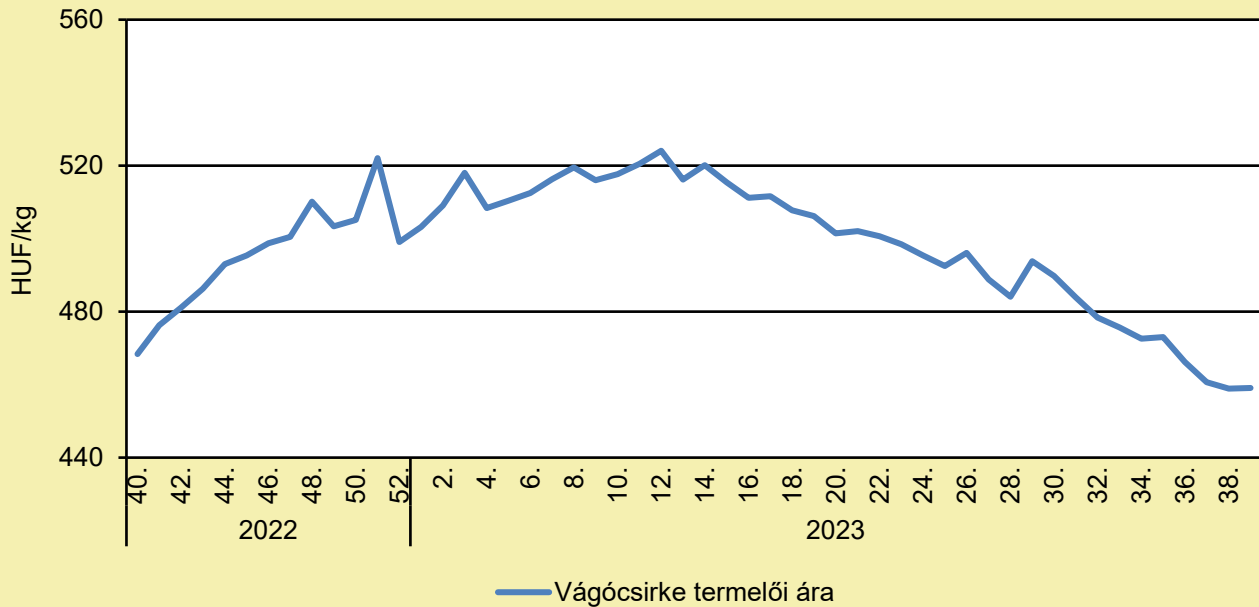
<b>RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE</b>	<b>4</b>
<b>BROJLER</b>	<b>5</b>
<b>PULYKA</b>	<b>11</b>
<b>EGYÉB SZÁRNYAS</b>	<b>13</b>
<b>TOJÁS</b>	<b>14</b>
<b>SERTÉS</b>	<b>19</b>
<b>TEJELŐ TEHÉN</b>	<b>26</b>
<b>HÚSMARHA</b>	<b>33</b>
<b>JUH ÉS KECSKE</b>	<b>41</b>
<b>TAKARMÁNYIPAR</b>	<b>47</b>
<b>HALÁSZAT</b>	<b>48</b>
<b>AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN</b>	<b>49</b>
<b>ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN</b>	<b>51</b>
<b>ÉLELMISZER-KERESKEDELEM</b>	<b>53</b>

## 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

## 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)

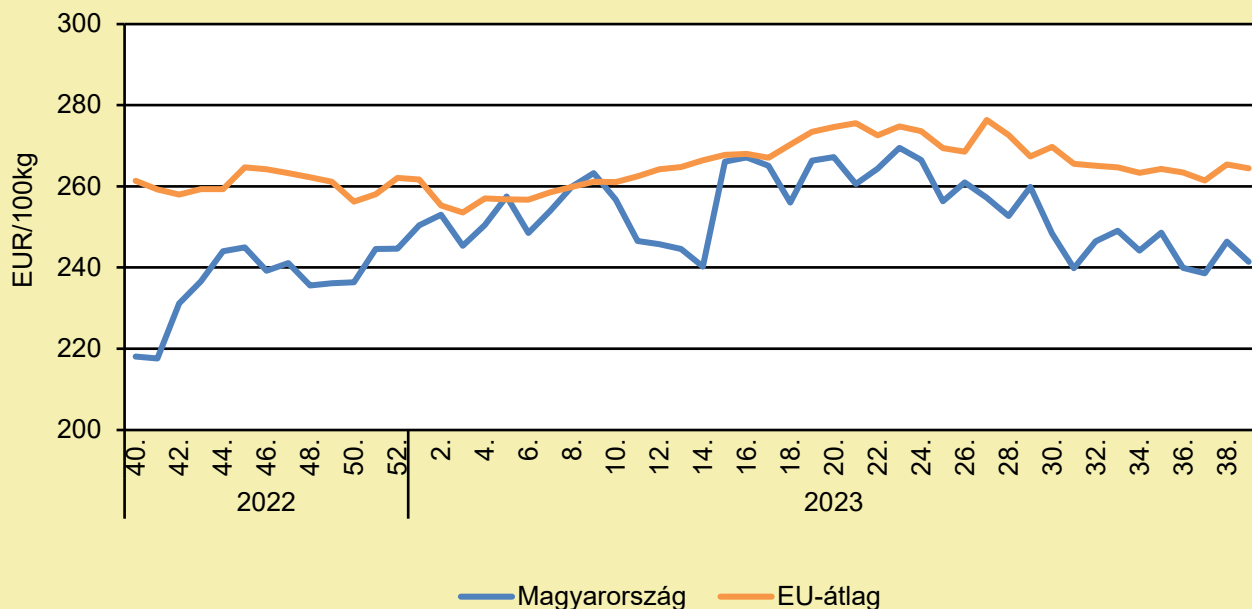
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Vágócsirke	468,1	458,9	459,1	98,1	100,0

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

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

# BROJLER

## Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozói értékesítési ára Magyarországon és az EU-ban (2022–2023)



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

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

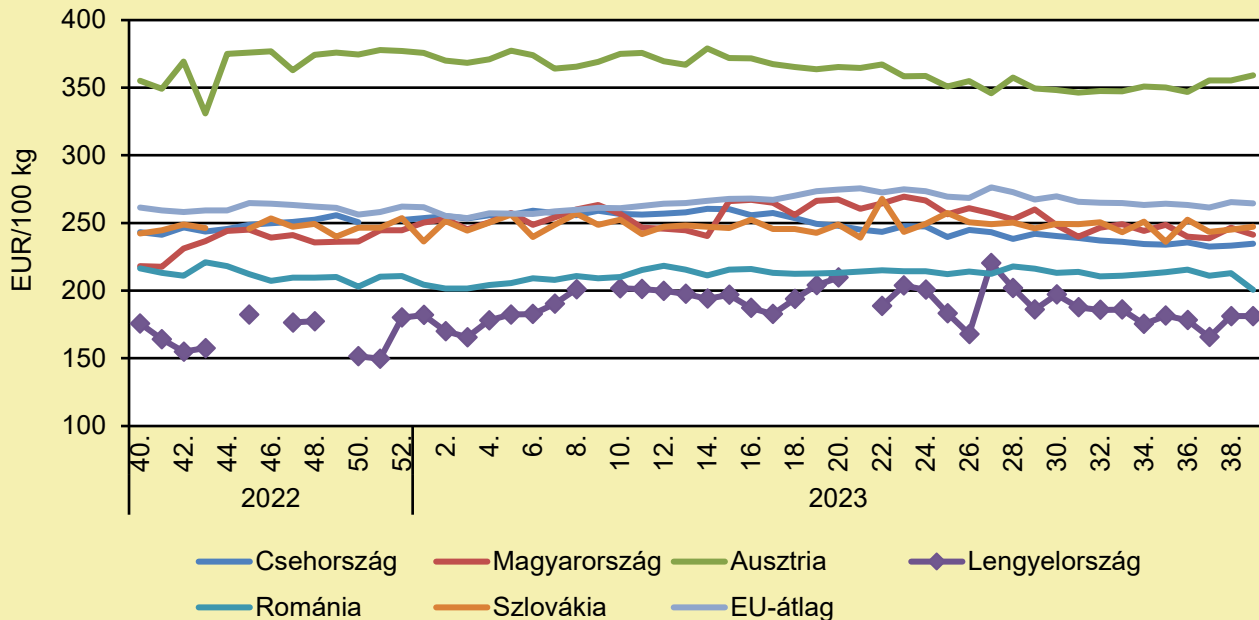
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Magyarország	220,9	246,4	241,4	109,3	98,0
EU	265,1	265,4	264,4	99,8	99,6

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

# BROJLER

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



Forrás: Európai Bizottság

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

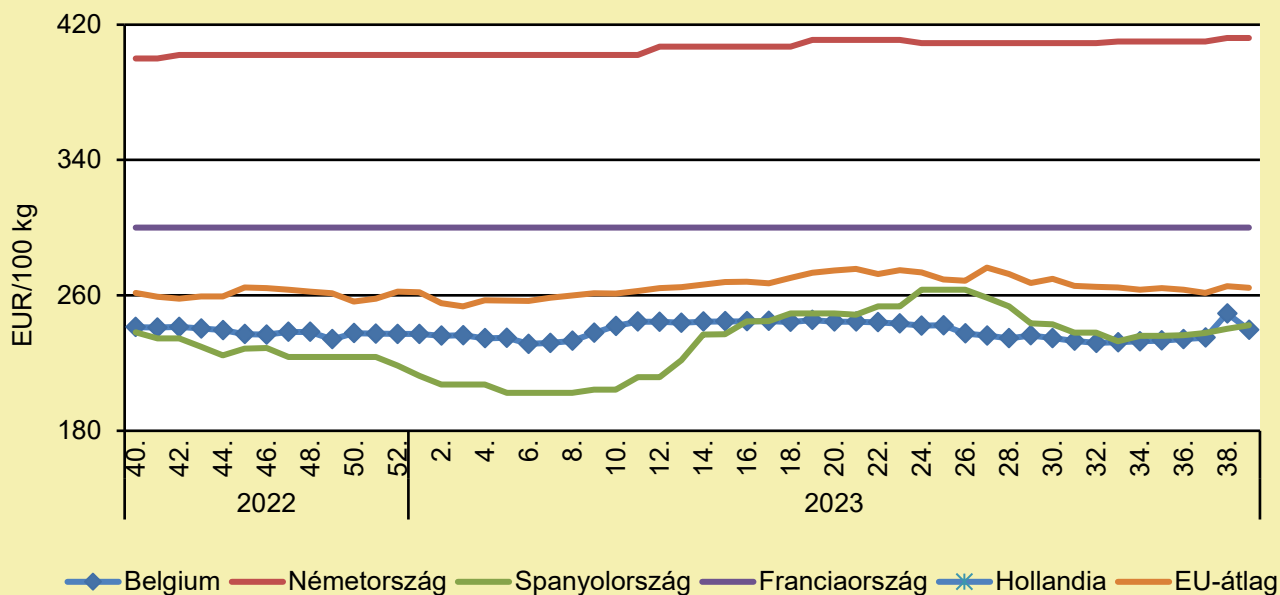
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Csehország	244,8	233,3	234,8	95,9	100,6
Magyarország	220,9	246,4	241,4	109,3	98,0
Ausztria	363,5	355,4	359,0	98,8	101,0
Lengyelország	189,9	181,2	181,1	95,4	100,0
Románia	212,3	213,0	200,5	94,4	94,1
Szlovákia	245,3	245,1	247,2	100,8	100,9
EU	265,1	265,4	264,4	99,8	99,6

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. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Belgium	242,2	249,2	239,6	99,0	96,1
Németország	400,0	412,0	412,0	103,0	100,0
Spanyolország	238,1	240,2	242,4	101,8	100,9
Franciaország	300,0	300,0	300,0	100,0	100,0
Hollandia	–	–	–	–	–
EU	265,1	265,4	264,4	99,8	99,6

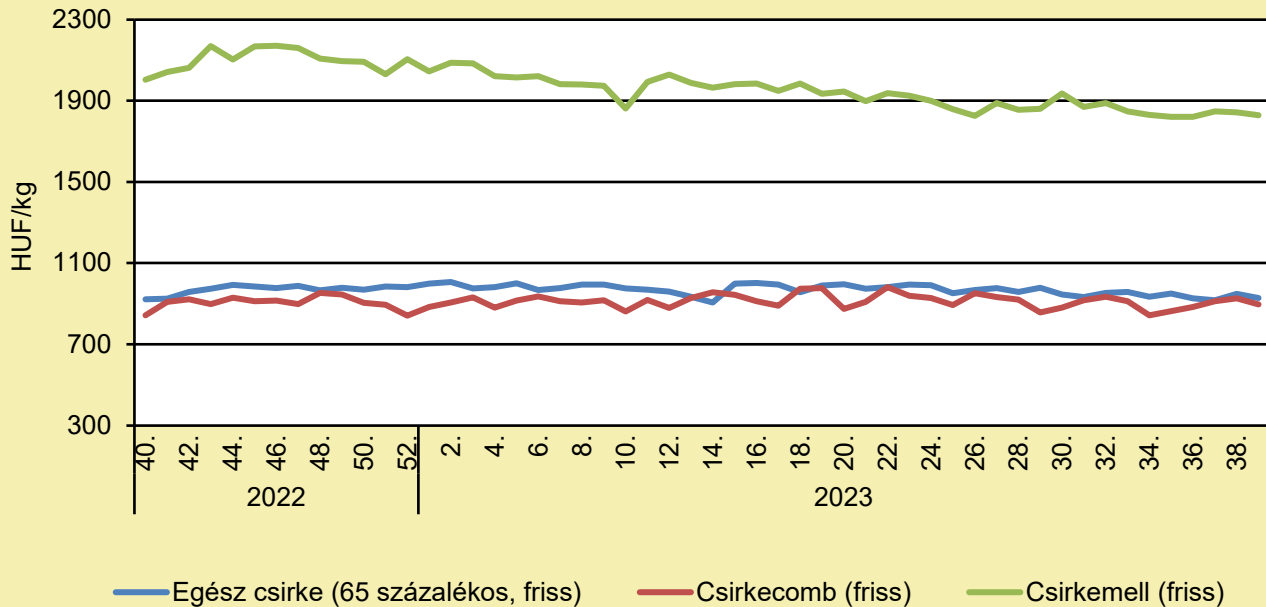
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság



# BROJLER

## A csirkehúsok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2022–2023)



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

## A csirkehúsok feldolgozó értékesítési árának változása Magyarországon (HUF/kg)

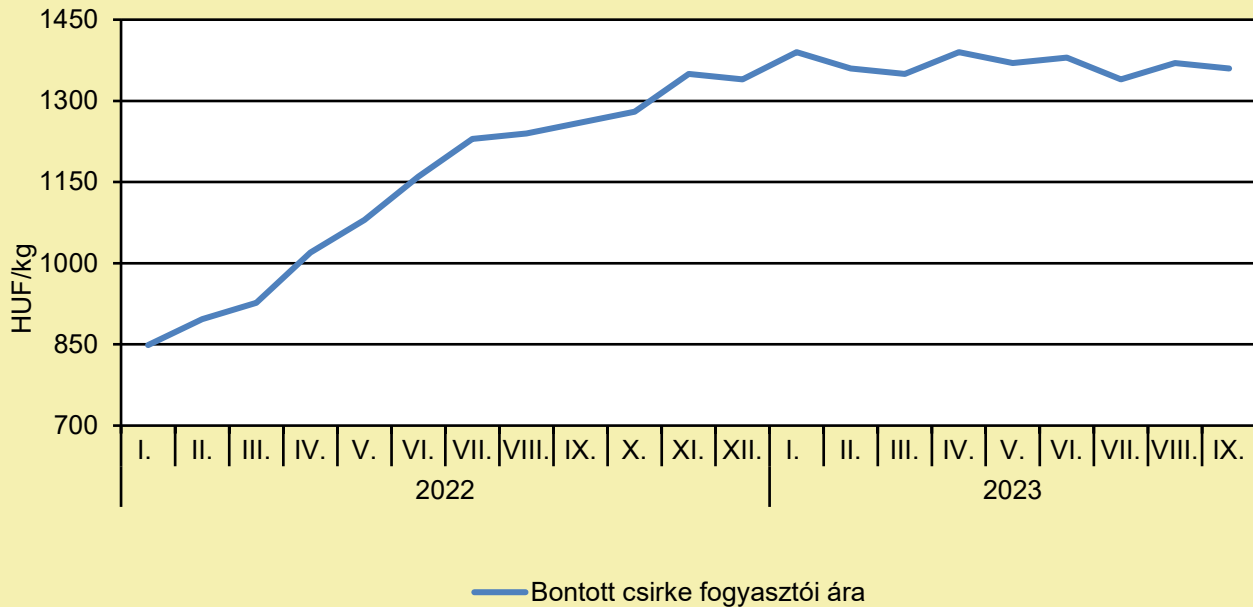
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	911,5	917,3	949,1	104,1	103,5
Csirkecomb (friss)	859,4	911,8	925,8	107,7	101,5
Csirkemell (friss)	2 005,2	1 842,1	1 827,8	91,2	99,2

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. szeptember	2023. augusztus	2023. szeptember	2023. szeptember/ 2022. szeptember (százalék)	2023. szeptember/ 2023. augusztus (százalék)
Bontott csirke	1 260	1 370	1 360	107,9	99,3

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 45. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

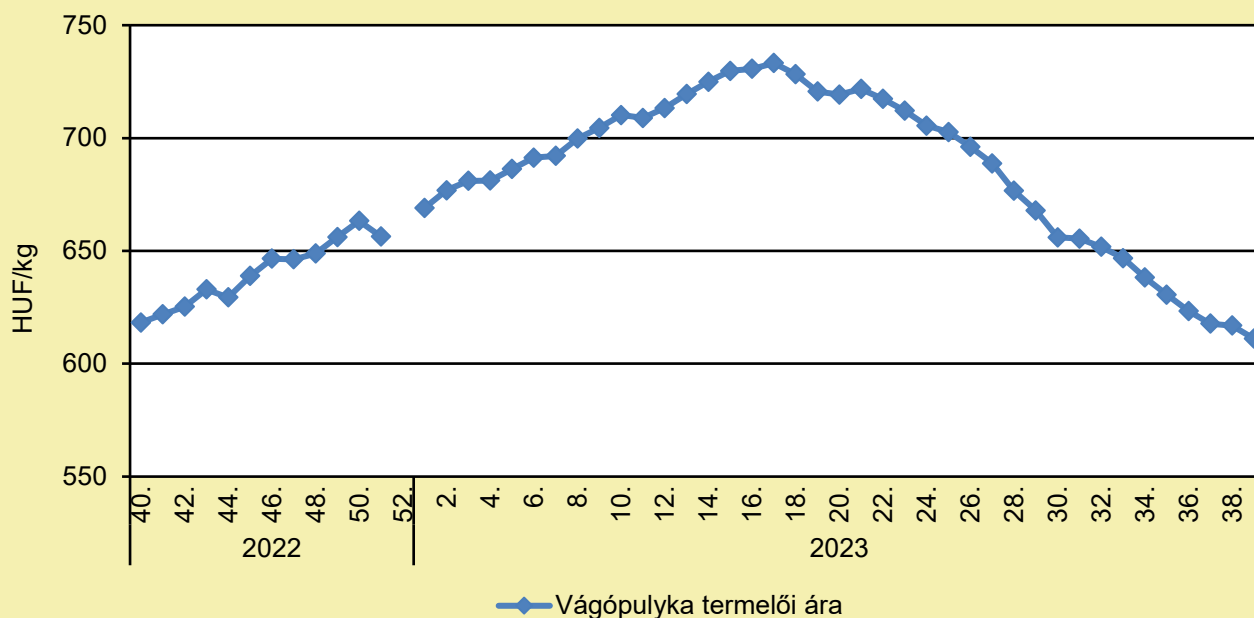
# PULYKA

## ÚJRA FELÜTÖTTE A FEJÉT A MADÁRINFLUENZA AMERIKÁBAN

(agrarszektor.hu, október 8.)

Április óta az Egyesült Államokban először mutattak ki madárinfluzát egy baromfifarmon, a dél-dakotai Jerauld megyében lévő 47 300 darabos pulykaállományban – közölte az amerikai mezőgazdasági minisztérium (USDA) a Reuters szerint. A fertőzött állományokat a vírus terjedésének megakadályozása érdekében selejtezik, ami további megbetegedések esetén szűkítheti a baromfihús- és tojásellátást. Az USDA szerint 2022 óta 58,8 millió amerikai csirkét, pulykát és más madarat pusztított el a hivatalosan magas patogenitású madárinfluenza (HPAI) néven ismert betegség. A veszteségek miatt a pulykahús és a tojás ára tavaly rekordmagasra emelkedett, ami megnövelte az infláció sújtotta fogyasztók költségeit. A gazdák azóta azon dolgoznak, hogy újjáépítsék állományaikat, növelve ezzel a kínálatot.

### 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)

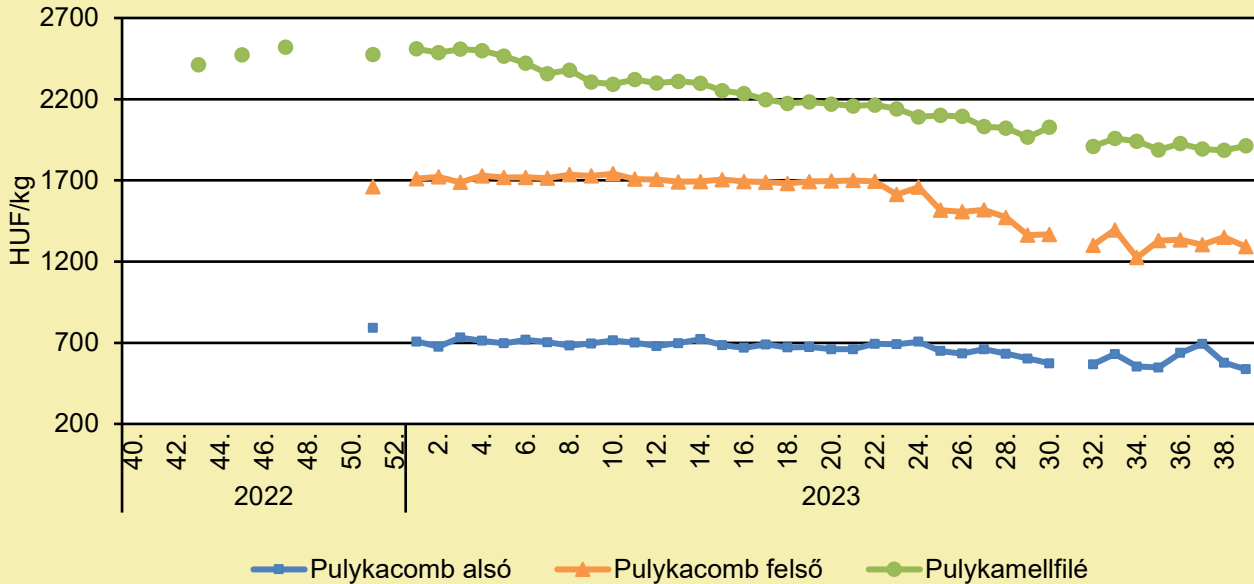
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Vágópulyka	627,0	616,9	611,1	97,5	99,1

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

# PULYKA

## A pulykahúsok feldolgozói értékesítési ára Magyarországon (2022–2023)



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

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

	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	698,7	577,3	537,3	76,9	93,1
Pulykacomb felső	1 414,3	1 350,9	1 292,0	91,4	95,6
Pulykamellfilé	2 262,9	1 886,0	1 913,5	84,6	101,5

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

## EGYÉB SZÁRNYAS

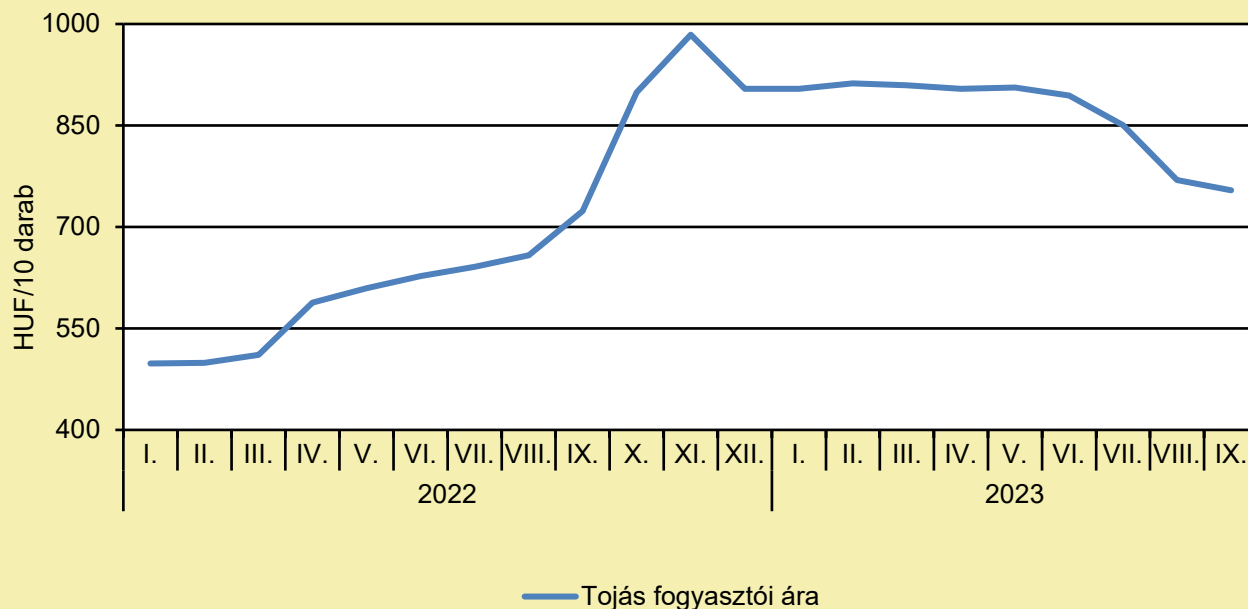
### ÖTVEN-SZÁZ PÁR MÁR SZÉP PROFITOT TERMEL

(agroinform.hu, október 7.)

Félmilliárd forintból épül galambvágóhíd Görbeházán, az agrártárca jelentős bővülést remél az ágazatban. A készülő fejlesztést a Kossuth Rádió Hajnal-Táj műsorának munkatársai látogatták meg. Az adásban elhangzott: a prémium hústermék iránt egyelőre külföldről mutatkozik jelentős kereslet, de talán a termelés felfuttatásával itthon is többször kerülhet majd az asztalra jóféle galambleves. Ennek jótékony étrendi hatását az is jelzi, hogy régen mindig ezt adták a család beteg tagjának. Már Japánnal és Szingapúrral is született megállapodás nagy mennyiségű galambhús exportjára, ez is indokolja a Görbeházán épülő galambvágóhíd és feldolgozóüzem építését. A hetvenes-nyolcvanas években még mindennapos látvány volt, hogy élő galambokat vittek dobozokban, kalitkákból a felvásárlókhoz. Míg 1990 előtt évente 1000 tonna, megközelítőleg 2 millió darab galambot exportáltunk, addig mára szinte teljesen eltűntek a galambok a padlásokról. A kifejezetten kivitelre dolgozó ágazat a rendszerváltáskor lett az enyészeté, mert megszűnt a stabil felvásárlóbázis, az Áfész. 2018-ban azonban erős kormányzati támogatást kapott az ágazat az újrakezdéshez, így indulhatott el a „Szárnyaló gazdaság”, Nemzeti Húsgalamb Program. Ennek keretében az agrártárca 2019 óta nyújt vissza nem térítendő átmeneti támogatást haszongalamb vásárlására. Az elmúlt négy évben összesen 55 kérelmet nyújtottak be 38 322 húsgalamb vásárlásához, amely támogatási értéke több mint 190 millió forint. „Magyarország galamb nagyhatalom volt a kilencvenes évek elejéig, elláttuk a világot galambbal” – mondta egy Görbeházán élő, három francia húsgalambfajtát tenyésztő férfi. „Úgy gondolom, most újra adott a lehetőség, hogy bárki – akár csak hobbi szinten is a családi szükségletek kielégítéséhez – elkezdjen húsgalambokkal foglalkozni, de érdemes belevágni nagyobb volumenben is. Nekem 50 tenyészpárom van, jó a húshasznosításuk, ebből már megfelelő darabszámban tudok vágásra értékesíteni. Számításaim szerint 50 és 100 pár az a tenyészgalambszám, amivel már jól működhet egy családi gazdaság. Egy tenyészpártól 10-16 egyed tudunk évente leválasztani. Ha ezt felszorozzuk százal, akkor kapunk egy olyan tömeget, amiből már lehet profitálni.” A műsorban elhangzott: még ebben az évben elkezd termelni az új vágóhíd.

# TOJÁS

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2022–2023)



Forrás: KSH

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

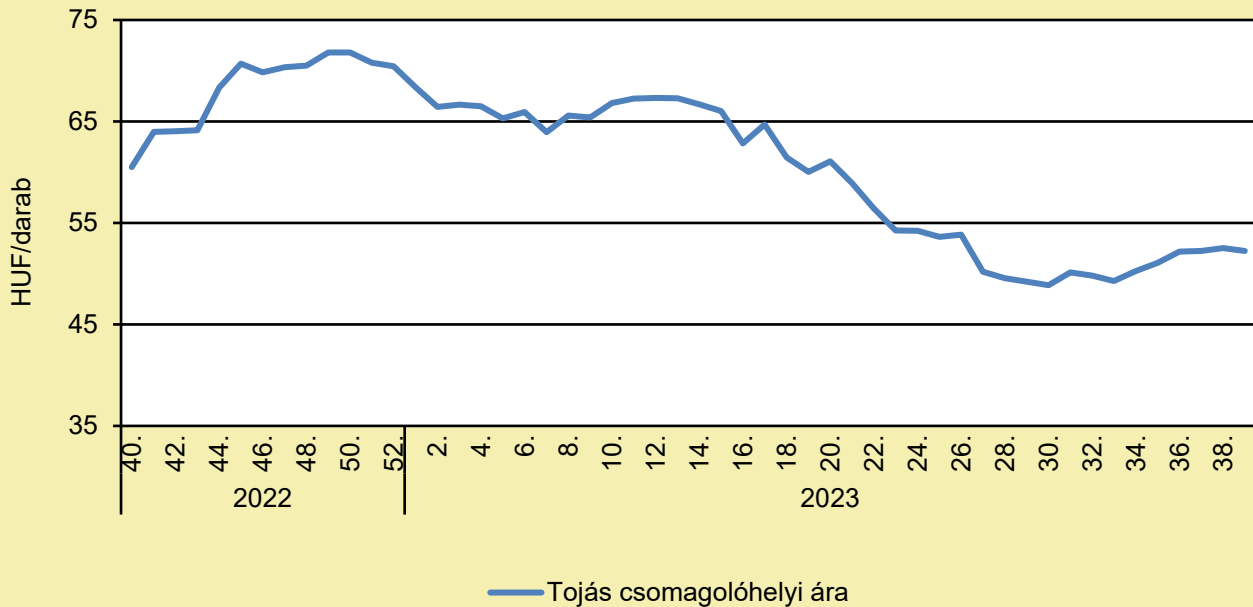
	2022. szeptember	2023. augusztus	2023. szeptember	2023. szeptember/ 2022. szeptember (százalék)	2023. szeptember/ 2023. augusztus (százalék)
Tojás	723	769	754	104,3	98,0

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 45. 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)

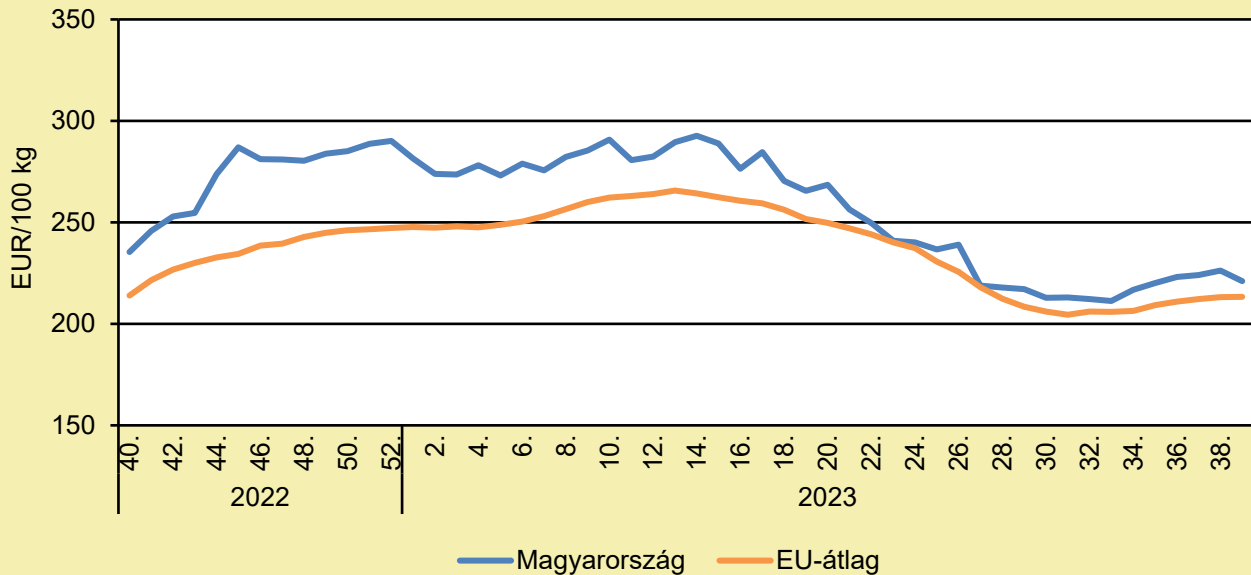
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Tojás	53,5	52,5	52,2	97,7	99,5

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. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Magyarország	212,4	226,3	221,2	104,1	97,7
EU	207,6	213,2	213,4	102,8	100,1

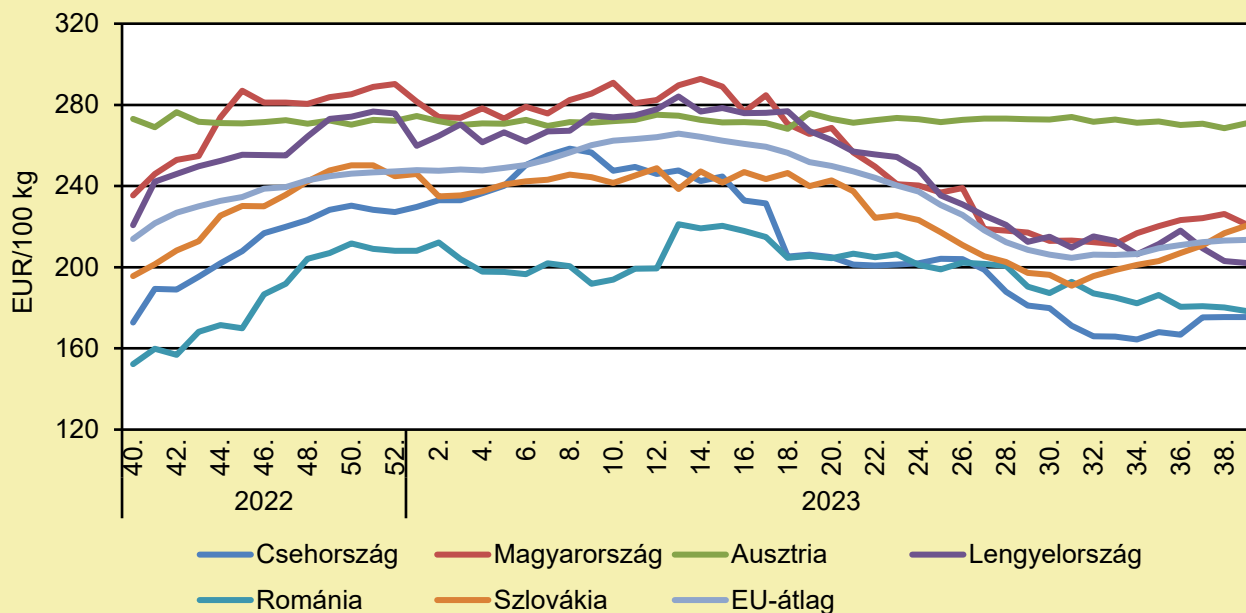
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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)

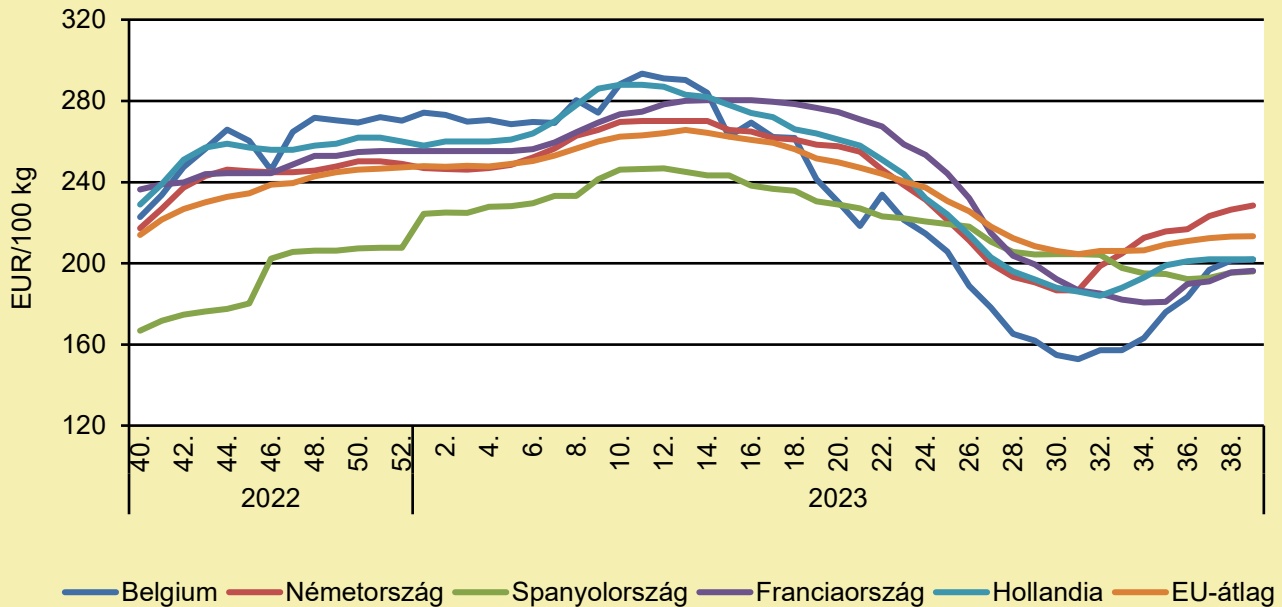
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Csehország	156,4	175,4	175,4	112,2	100,0
Magyarország	212,4	226,3	221,2	104,1	97,7
Ausztria	273,0	268,5	270,9	99,2	100,9
Lengyelország	213,0	203,1	202,1	94,9	99,5
Románia	148,5	180,2	178,5	120,2	99,1
Szlovákia	180,2	216,8	220,4	122,3	101,7
EU	207,6	213,2	213,4	102,8	100,1

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. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Belgium	207,8	201,4	201,8	97,1	100,2
Németország	207,8	226,4	228,5	110,0	100,9
Spanyolország	165,4	195,3	195,9	118,4	100,3
Franciaország	230,7	195,6	196,4	85,1	100,4
Hollandia	221,0	202,0	202,0	91,4	100,0
EU	207,6	213,2	213,4	102,8	100,1

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

# SERTÉS

## KÖZEL 80 ÉVE NEM VOLT OLYAN KEVÉS SERTÉS EURÓPÁBAN, MINT NAPJAINKBAN

(agroinform.hu, október 7.)

Az EU sertésállománya egy év alatt 5 százalékkal mérséklődött. A legutóbbi uniós állatszámítások azt mutatják, hogy a tagországok sertésállománya – Spanyolország kivételével – folyamatosan csökken. A létszám a 2022-ben mért 4,6 százalékos visszaesés után ebben az évben újabb 5 százalékkal apadt, így mára a második világháború utáni legalacsonyabb szintre (a 13 jelentésre kötelezett országban) 123,1 millió egyedre süllyedt – írja a beuernzeitung.at. A legnagyobb termelőkhoz tartozó három ország: Hollandia, Németország és Dánia teljes állománya több mint 5 százalékkal csökkent. Ez a nagyarányú fogyatkozás több okra vezethető vissza, amelyek főleg a tartási költségek drasztikus emelkedésével, az afrikai sertéspestistől való félelemmel és a serteshúsfogyasztás Európa-szerte tapasztalható folyamatos visszaesésével függenek össze. A vizsgált időszakban jelentős állománycsökkenések voltak tapasztalhatók Romániában (–9,8 százalék), Svédországban (–8,7 százalék) és Belgiumban (–7,5 százalék) is. A sertésállomány fentiek szerint alakulása, valamint a tenyészkoccalétszám közel öt százalékos apadása egyben a negatív tendencia folytatódását vetíti előre.

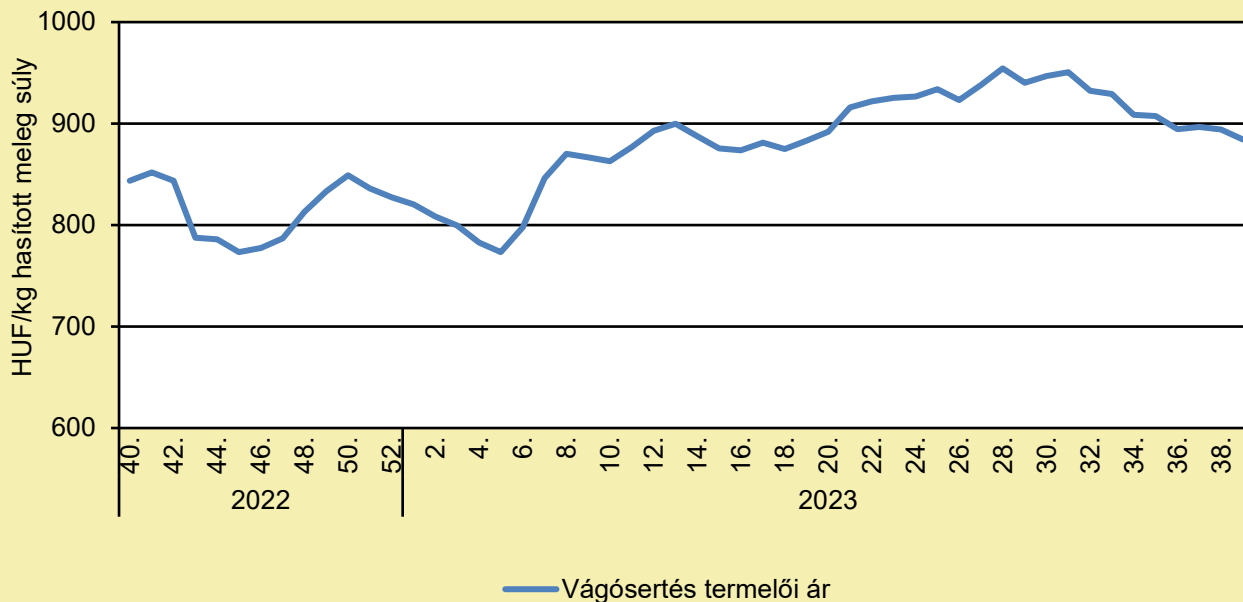
## OKTÓBER 19-ÉN RAJTOL A 26. CSABAI KOLBÁSZFESZTIVÁL

(MTI, október 8.)

Október 19–22. között 26. alkalommal rendezik meg a Csabai Kolbászfesztivált a CsabaParkban. A fesztivál legnagyobb attrakcióinak évről évre a különböző gyúróversenyek számítanak, amelyekre összesen ezernél is több csapatot várnak. Hégyelné Győrfi Ilona, a rendezvény programigazgatója elmondta, a csütörtöki nyitónapon – amikor egész nap ingyenes a belépés – az óvodások és általános iskolások töltenek kolbászt. Száz csapat számára ingyenessé tették a versenyen az indulást, ezeket a helyeket már lefoglalták. Aznap – amikor a csarnokban megnyílik a mezőgazdasági és élelmiszeripari kiállítás és vásár – az ünnepélyes megnyitó keretében adják át a nemzetközi szárazkolbászverseny díjait. Tavaly száznál többet neveztek, a szervezők idén is hasonló számú kolbász beérkezését várják. Pénteken a középiskolások és az egyetemisták gyúrnak, az 50 ingyenes asztalt már jó előre lefoglalták. Szombaton tartják a nemzetközi kolbászyúró versenyt; vasárnap pedig a nyugdíjas klubok, egyesületek, civil szervezetek, nagycsaládosok és hátránnyal élők támogatott gyúróversenyét rendezik meg. Vasárnap a mangalica kerül a középpontba, Hégyel Sándor fesztiváligazgató ugyanis úgy véli, a mangalica méltánytalanul szorult egy időben háttérbe, a Csabai Kolbászfesztivál pedig felvállalta ennek az értékes húsú, szalonnájú, az egészségtudatos táplálkozásban fontos szerepet játszó fajtának a bemutatását, népszerűsítését. A versenyek zsűrielnöke Prohászka Béla Venesz-díjas mesterszakács, a Magyar Nemzeti Értékek és Hungarikumok Szövetségének alelnöke lesz. A fesztivál történetében először az óvodások és általános iskolások versenyén saját korosztályukból is lesznek zsűritagok. Prohászka Béla hangsúlyozta, a zsűri értékeli majd a kolbászkészítés folyamatát, a nyerskolbász esztétikai megjelenését, a megsütött kolbász ízét, állagát, az asztal dekorációját. A töltöttkáposzta-főző versenyen vasárnap, a zárónapon a szabadtéri színpad előtti téren főnek majd bográcsokban a disznótorok elmaradhatatlan ételei – közöttük a szervezők. Hozzáadték, a disznóvágás sem hiányozhat a programból, a Csabai Kolbászklub segítségével csütörtökön egy, pénteken és szombaton kettő, vasárnap pedig ismét egy hízót dolgoznak fel a fesztiválsátornán. A vendégek végigkísérhetik a feldolgozás menetét, a kolbász és egyéb disznótoros ételek elkészítését, és kóstolhatnak is az elkészült ételekből. A belépődíjas rendezvény részletes programja a [www.csabaiKolbaszfesztival.hu](http://www.csabaiKolbaszfesztival.hu) oldalon tekinthető meg.

# 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)

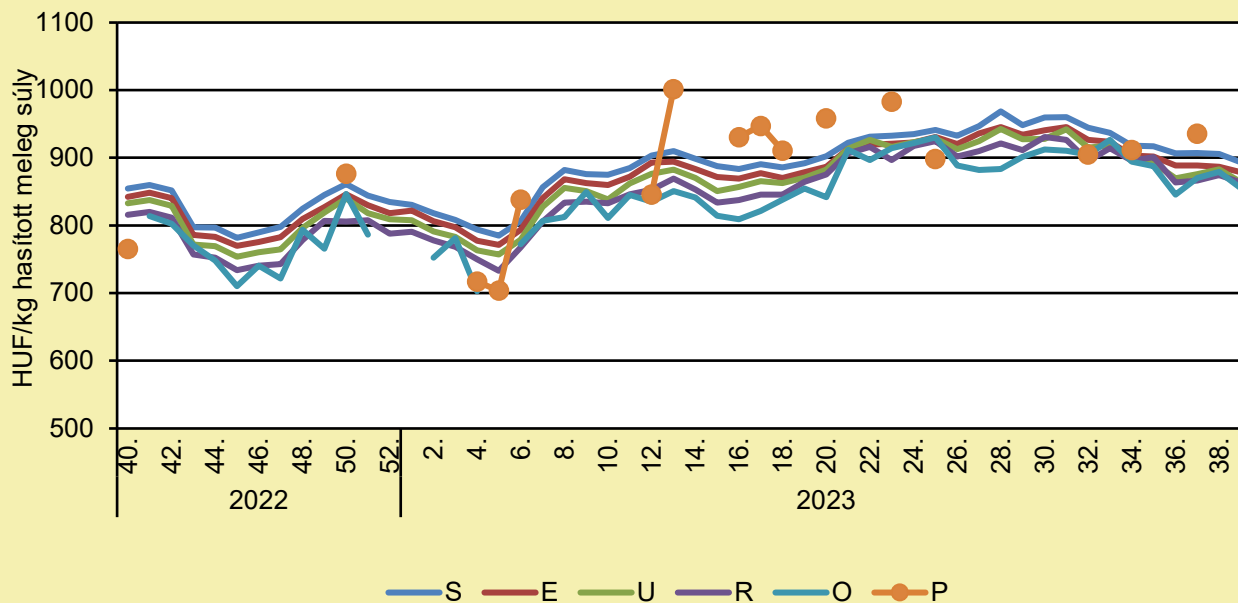
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Hazai vágósertés	855,4	894,0	884,4	103,4	98,9

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. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
„S” osztály	863,1	905,5	893,1	103,5	98,6
„E” osztály	853,2	886,6	878,5	103,0	99,1
„U” osztály	844,5	883,0	863,8	102,3	97,8
„R” osztály	830,2	874,1	863,5	104,0	98,8
„O” osztály	...	878,9	854,9	...	97,3
„P” osztály	...	...	...	...	...

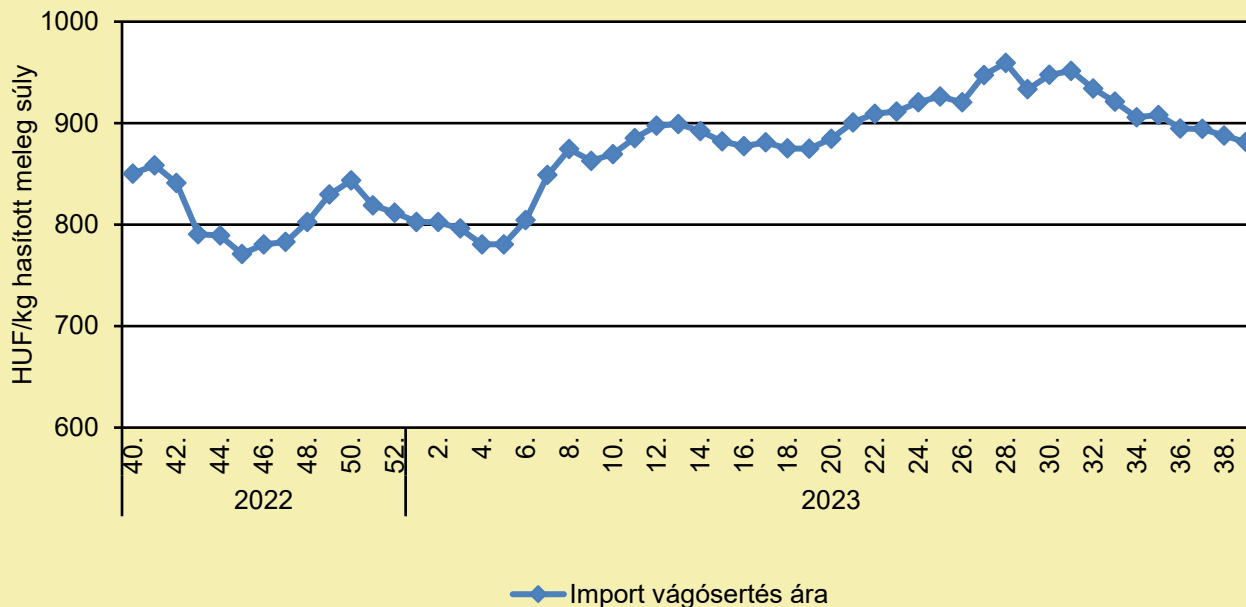
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

# SERTÉS

## Az importból származó vágósertés vágóhídi belépési ára Magyarországon (2022–2023)



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

## Az importból származó vágósertés vágóhídi belépési árának változása Magyarországon (HUF/kg hasított meleg súly)

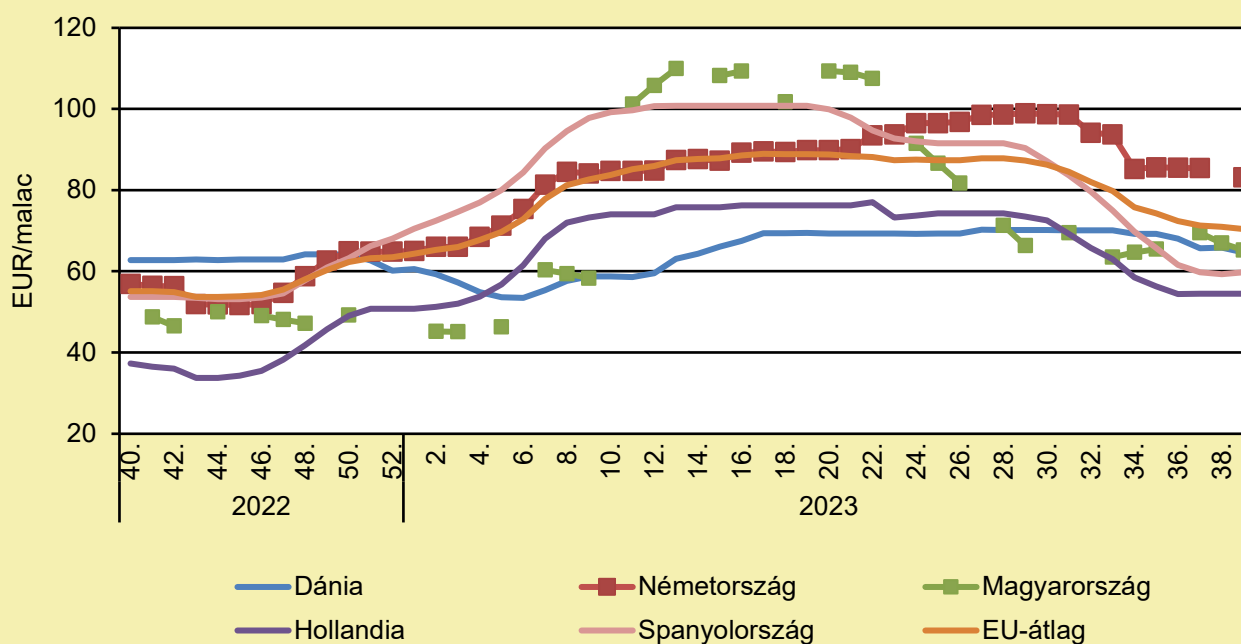
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Import vágósertés	865,8	887,7	881,4	101,8	99,3

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

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

# SERTÉS

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



Forrás: Európai Bizottság

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

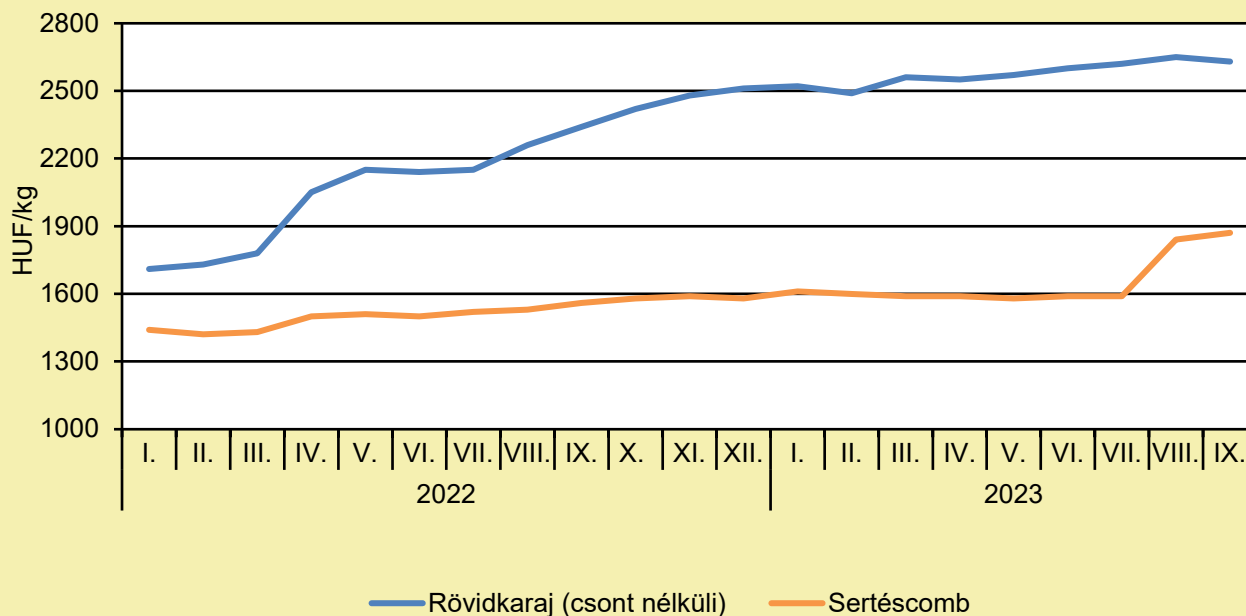
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Dánia	62,8	65,9	64,6	102,9	98,1
Németország	59,7	–	83,1	139,2	–
Magyarország	48,9	66,9	65,2	133,3	97,5
Hollandia	38,8	54,5	54,5	140,6	100,0
Spanyolország	53,7	59,3	59,8	111,4	100,8
EU-átlag	55,7	70,9	70,4	126,3	99,2

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. szeptember	2023. augusztus	2023. szeptember	2023. szeptember/ 2022. szeptember (százalék)	2023. szeptember/ 2023. augusztus/ (százalék)
Rövidkaraj	2 340	2 650	2 630	112,4	99,2
Sertéscomb	1 560	1 840	1 870	119,9	101,6

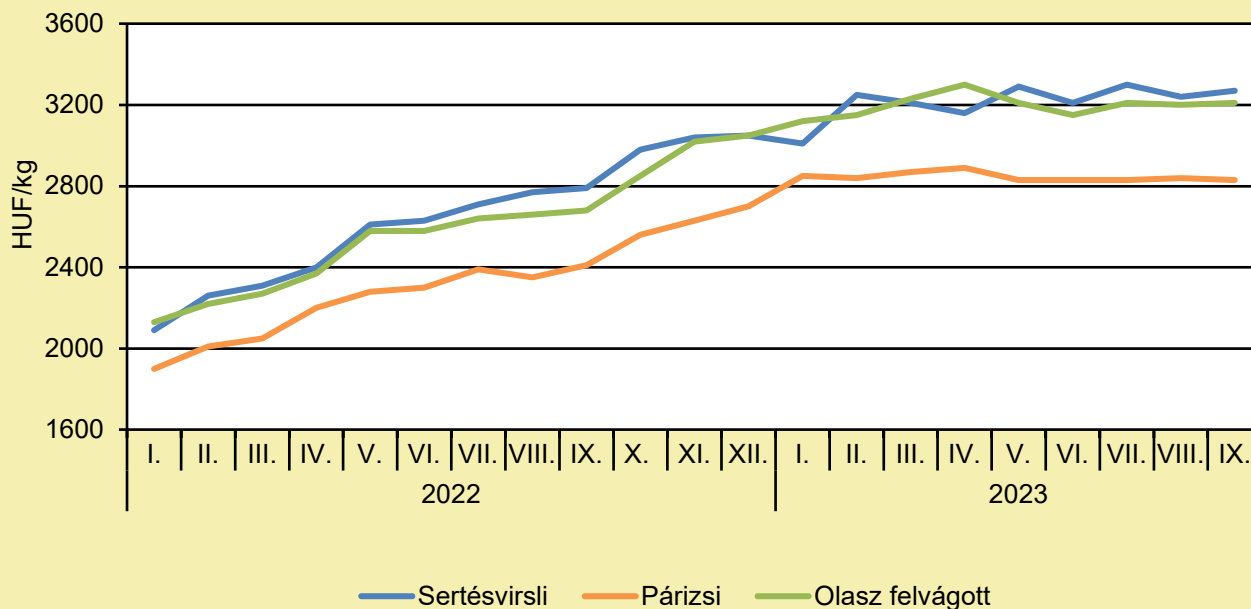
Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 45. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH



# SERTÉS

## A húskészítmények fogyasztói ára Magyarországon (2022–2023)



Forrás: KSH

## A húskészítmények fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

	2022. szeptember	2023. augusztus	2023. szeptember	2023. szeptember/ 2022. szeptember (százalék)	2023. szeptember/ 2023. augusztus/ (százalék)
Sertésvirslí	2 790	3 240	3 270	117,2	100,9
Párizsi	2 410	2 840	2 830	117,4	99,6
Olasz felvágott	2 680	3 200	3 210	119,8	100,3

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 45. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

# TEJELŐ TEHÉN

## ADATTÁMOGATOTT DÖNTÉSHOZATAL A TEJTERMELÉSBEN

(agroinform.hu, október 9.)

Nemcsak saját telephelyük, hanem az országos adatok is a gazdák rendelkezésére állnak. A PREGA – Precíziós Gazdálkodás Konferencián RISKÁ szarvasmarha telepírányítási rendszer címmel Tomjanovich Géza, a Systo Kft. ügyvezetője és Székely András, informatikai projektvezető tartott előadást. Tomjanovich Géza bevezetőjét azzal a gondolattal kezdte, hogy az automatizálás és a különböző eszközök használata megmenti a munkaerőhiánnyal küzdő állattartó telepeket. Hozzátette, hogy napjainkban a modern agrár-mérnököknek és az állattenyésztőknek jelentős informatikai és gépészeti ismerettel kell rendelkezniük, hogy optimalizálni tudják az összes eszköz működését a termelés hatékonyságának növelése érdekében. Kiemelte, hogy a RISKÁ program indulásakor a legnagyobb kihívást az adatrögzítés jelentette, jelenleg pedig az adatsorok elemzése és a belőlük kinyert információ használhatóvá tétele a kiemelt feladat. Székely András az előadásában kitért arra, hogy

- a RISKÁ intenzív adatgyűjtő rendszer és az állattartással kapcsolatban az összes adat megtalálható benne évtizedekre visszamenőleg, így az adatelemzés – algoritmusokkal, országos adatbázissal és adatösszefüggések vizsgálatával – új lehetőségeket nyit a tejtermelés gazdaságosságának javításában;
- a telephelyen dolgozók, szakemberek, tulajdonosok olyan elemzésben láthatják az adatokat és statisztikákat, ami a döntéshozatalukhoz szükséges;
- a rendszer nyilvántartja az állatok teljes termelési és szaporodásbiológiai értékét, így széles körű információforrás;
- online nemcsak a telephelyszintű adatok állnak a telepek rendelkezésére, hanem országosak is, akár időben visszamenőleg is, grafikusán, könnyen értelmezhető formában.

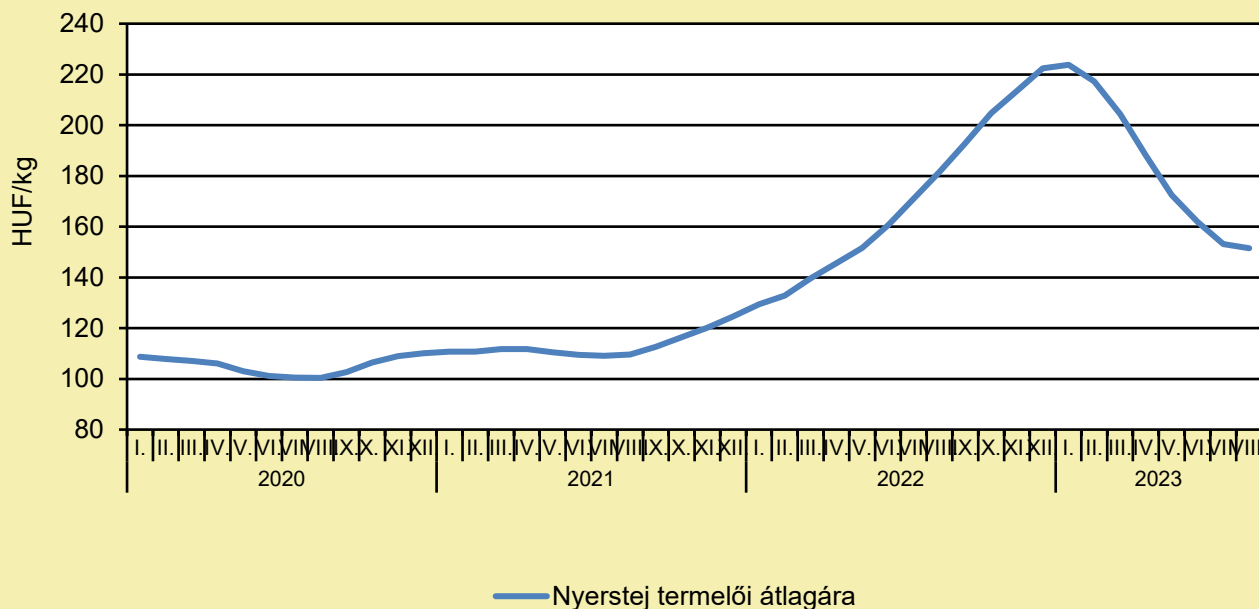
## EMELKEDETT A TEJTERMÉKEK ÁRA UKRAJNÁBAN

(karpatalja.ma, október 8.)

Idén szinte az összes tejtermék kiskereskedelmi ára emelkedett Ukrajnában 2022 szeptemberéhez képest – tudatta a Tejtermelők Szövetségének sajtószolgálat. Szeptember végén a 2,5%-os zsírtartalmú pasztörözött tej átlagosan 40,45 hrvnyába került, ami 2,82 hrvnyával több a tavaszi időszakhoz képest. A 2,5% zsírtartalmú kefir átlagosan 50,91 hrvnya/kg, ami 1,61 hrvnyával (3,16%) drágább, mint tavaly. A 15% zsírtartalmú tejfől különböző kiszerezésekben átlagosan 110,73 hrvnyába kerül kilogrammonként. Az ár a tavalyihoz képest 17,67 hrvnyával (16%) emelkedett. A különböző kiszerezésű iható joghurt ára átlagosan 69,50 hrvnya/kg, ami 37 kopijkával kevesebb, mint tavaly volt. A poharas joghurtok azonban sokat drágultak. Jelenleg átlagosan 120,54 hrvnyába kerül egy kilogramm, ami 22,16 hrvnyával (18,38%) több, mint tavaly. A 9%-os zsírtartalmú tej szeptemberben 187,70 hrvnya/kg volt. A termék 16,75 hrvnyával (8,93%) drágult a tavalyi évhez képest. A hazai termelésű, 72,5–73%-os zsírtartalmú vaját átlagosan 350,09 hrvnyáért árusítják. A tavalyi árához képest ez a termék 52,05 hrvnyával (14,87%) lett drágább. Idén szeptemberben az 50%-os zsírtartalmú ukrán sajtók átlagosan 412,20 hrvnya/kg-ba kerültek, ami a tavalyi évhez képest 117,95 hrvnya (28,62%) drágulást jelent. A szövetség elemzője szerint a tejtermékek árának emelkedése valószínűleg annak tudható be, hogy a tavalyi évhez képest növekedtek a feldolgozó vállalkozások villamosenergia-, üzemanyag- és logisztikai költségei is.

# 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)

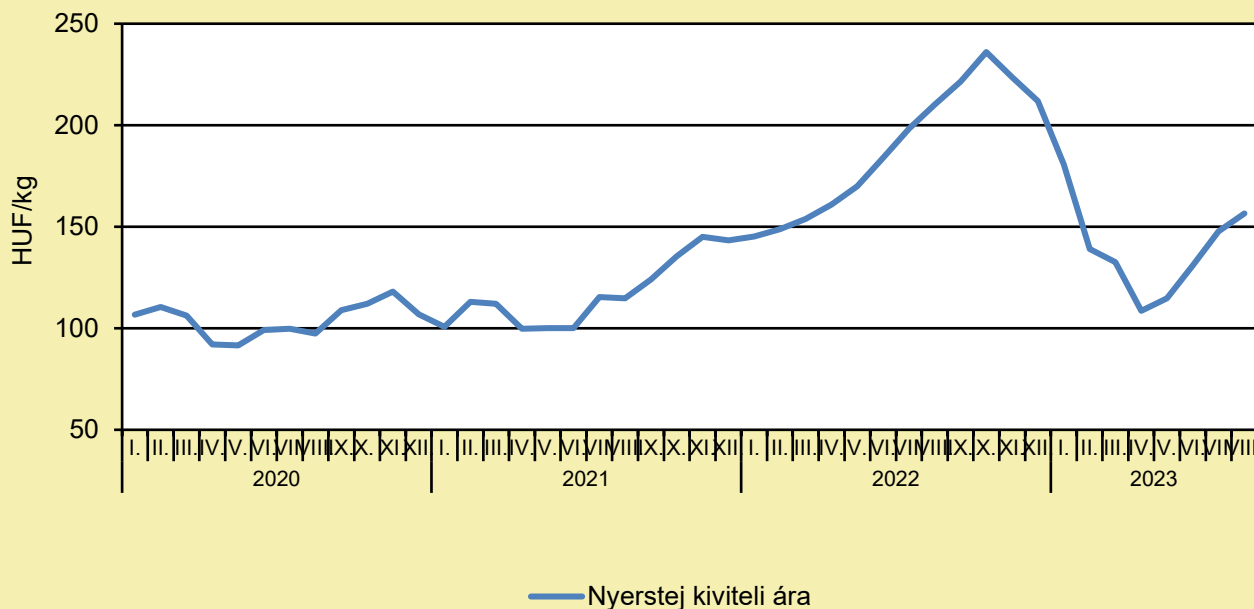
	2022. augusztus	2023. július	2023. augusztus	2023. augusztus/ 2022. augusztus (százalék)	2023. augusztus/ 2023. július (százalék)
Nyerstej	181,7	153,2	151,5	83,4	98,9

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 42. 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)

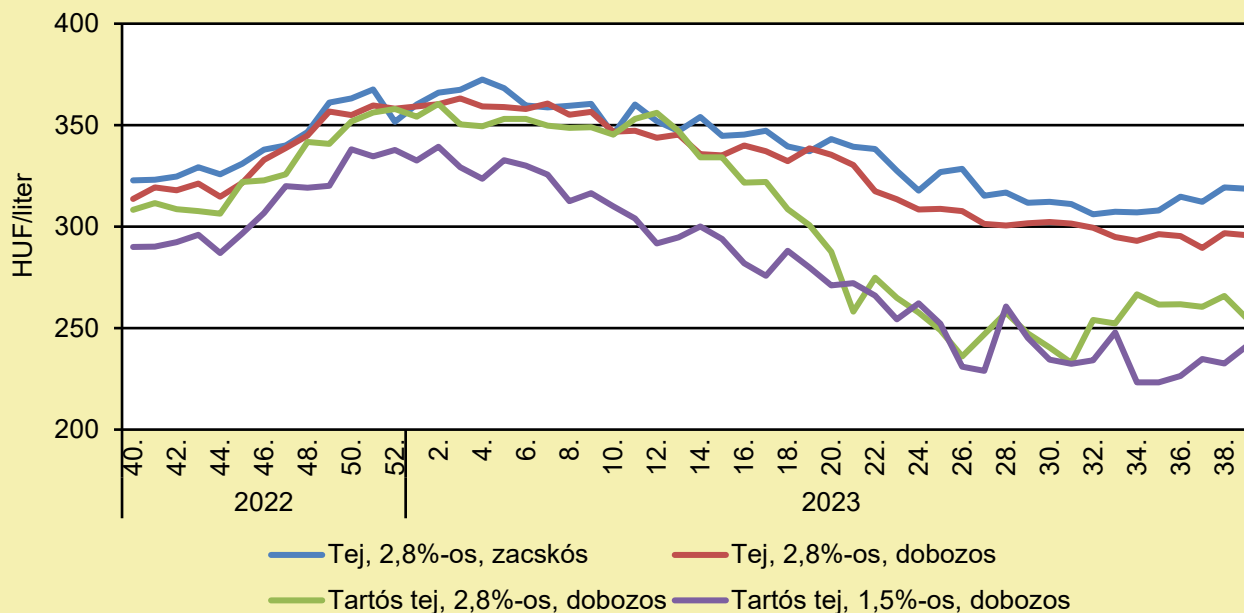
	2022. augusztus	2023. július	2023. augusztus	2023. augusztus/ 2022. augusztus (százalék)	2023. augusztus/ 2023. július (százalék)
Nyerstej	210,1	147,7	156,5	74,5	106,0

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 42. 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)

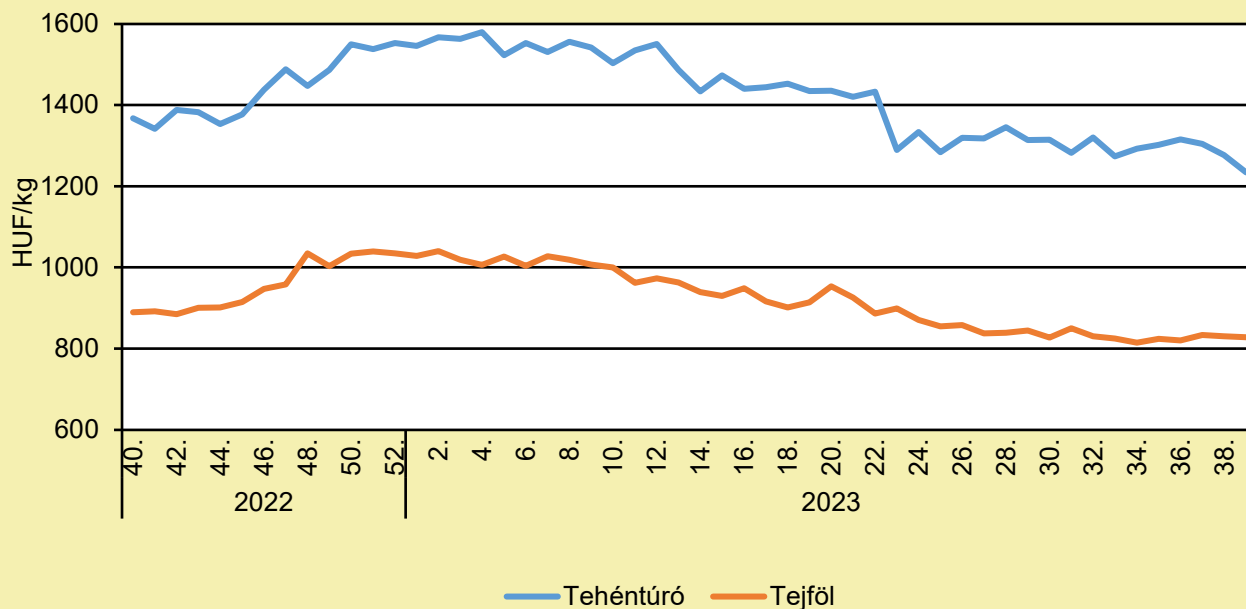
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	321,1	319,4	318,7	99,2	99,8
Tej, 2,8%-os, dobozos	315,9	296,9	295,9	93,7	99,7
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	311,3	265,8	255,2	82,0	96,0
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	292,3	232,6	241,0	82,4	103,6

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)

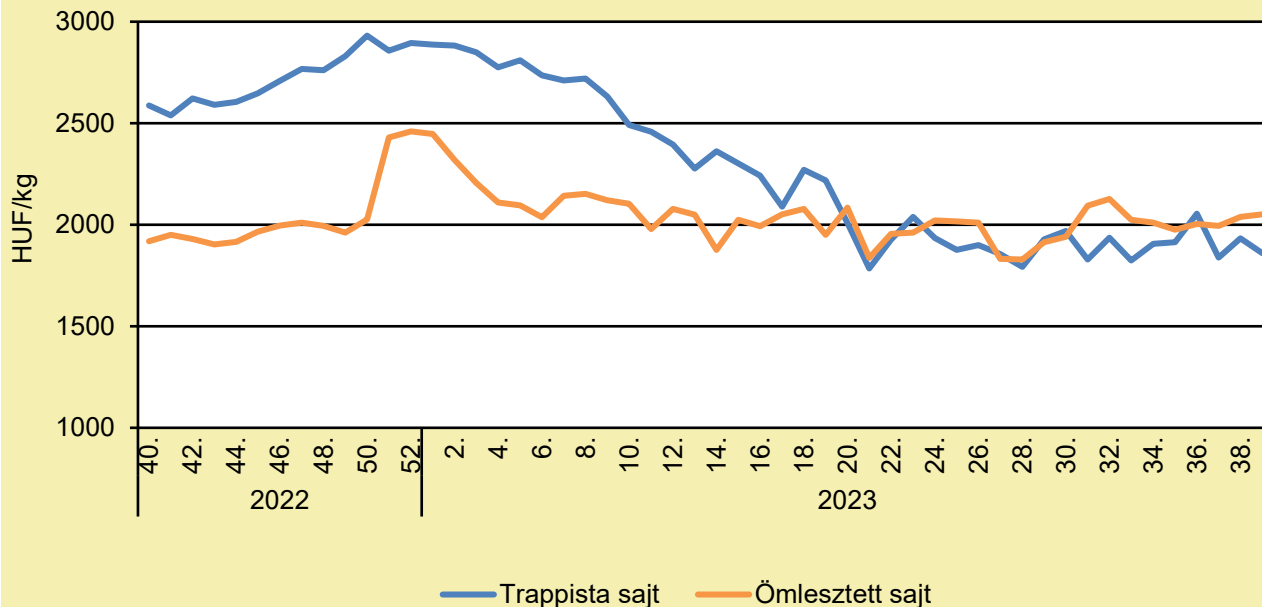
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Tehéntúró	1 367,3	1 276,8	1 234,2	90,3	96,7
Tejföl	908,6	830,4	828,1	91,1	99,7

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)

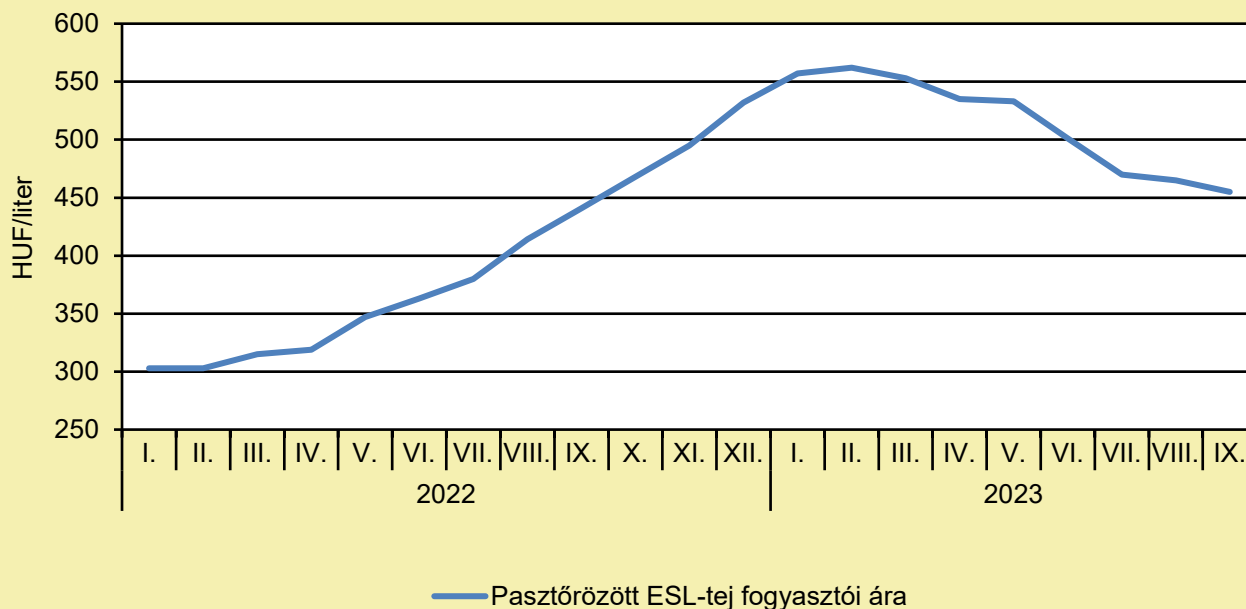
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Trappista sajt	2 463,9	1 932,8	1 859,9	75,5	96,2
Ömlesztett sajt	1 936,8	2 038,1	2 051,6	105,9	100,7

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. szeptember	2023. augusztus	2023. szeptember	2023. szeptember/ 2022. szeptember (százalék)	2023. szeptember/ 2023. augusztus (százalék)
Pasztőrözött ESL-tej	441	465	455	103,2	97,8

Megjegyzés: 2018. januártól a 2,8% zsírtartalmú pasztőrözött ESL-tej (hosszanfriss tej) fogyasztói ára kerül megfigyelésre. Az ár az áfát tartalmazza. A témában friss adatokat a NAK 45. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: KSH



# HÚSMARHA

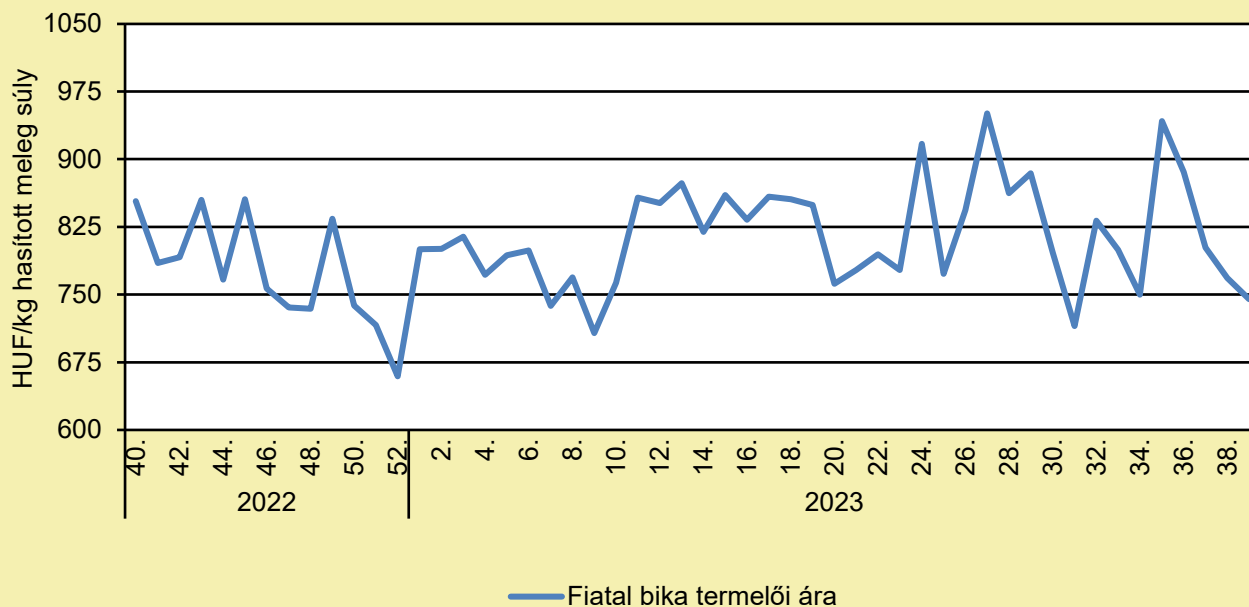
## KÉKNYELVHEZ HASONLÓ BETEGSÉG (EHD) TERJED: OLASZORSZÁG, SPANYOLORSZÁG ÉS PORTUGÁLIA UTÁN MÁR FRANCIAORSZÁGOT IS ELÉRTE

(allattenyestok.hu, október 8.)

A járványos vérzéses megbetegedést (EHD) szerencsére egyelőre még kevesen ismerik, és reméljük, ez így is marad, ugyanakkor látva a terjedését, nem árt felkészülnünk belőle. A betegség kórokozója egy RNS-vírus, amit törpeszúnyogok terjesztenek. A vad kérődzők közül elsősorban szarvasokat, antilopokat, jakot fertőz, és sajnos megbetegíti a szarvasmarhákat is. A megbetegedett szarvasmarhák döntő része felépül, de ritkán (1-2 százalékban) elhullás is bekövetkezhet. A kiskérődzők és a tevék ugyan fogékonyak a vírusra, azaz megfertőződhetnek és hordozhatják a kórokozót, de klinikai tüneteket nem szoktak mutatni, azaz nem betegednek meg. A betegség fő tünetei a láz, a nyálkahártya vérzése, fekélyesedése, orrfolyás, légzési, nyelési nehézség, sántaság, tejtermelés-csökkenés. Ezek a tünetek a fertőzést (szúnyoggal való érintkezést) követő 2–10. napon jelentkeznek. A vírus legfeljebb 50–60 napig lehet jelen a gazdaszervezetben. A szúnyogra jutva 10–15 nap múlva válik a vektor szúnyog fertőzőképessé. A betegség PCR-vírus keresésével és szerológiai (ellenanyag) vizsgálattal egyaránt kimutatható a fertőzést követő 2. naptól. Az EHD-vírust először 1955-ben az USA-ban, New Jersey környékén mutatták ki fehér-farkú szarvasokban. Ezekben az állatokban a megbetegedett egyedek elhullási aránya elérheti a 90 százalékot. Azóta az Egyesült Államokban rendszeresen visszatérő, kisebb-nagyobb járványokról számolnak be a fehér-farkú szarvas populációiban. A betegség az USA mellett ma már jelen van Kanadában, Észak-Afrika, a Réunion és Mayotte szigeteken, Délkelet-Ázsia, a Közel-Kelet több országában, Ausztráliában és Óceániában is. A vírusnak eddig 8 szerotípusát mutatták ki (a kéknyelvvírusnak 29 szerotípusa van jelen a világban). Észak-Amerikában három (1,2 és 6-os), Ausztráliában a nyolcból hat szerotípust izoláltak eddig. Marokkóban és Algériában a 6-os, Tunéziában a 6-os és 8-as, Európában a 8-as szerotípus van jelen. Jelentősebb elhullást eddig a 7-es szerotípusnál jegyezték fel, de a 6-os is erős tüneteket okozhat. A 8-as szerotípust 1982-ben mutatták ki először Ausztráliában, majd közel 30 év múlva Tunéziában (eddig több mint 200 esetet regisztráltak), ahonnan sajnos Európába is átkerült. Ezt a vírus genomelemzése is megerősíti. Szakértők szerint a vírus szélel terjedhetett át Európa déli részére. A vírus európai terjedését vizsgálva az látszik, hogy tavaly télen megállt a vonulása, majd idén nyáron újabb területeken bukkant fel. Tapasztalatok szerint a mediterrán és kontinentális klímán nyár végén, ősszel csúcspontot ér el a szúnyogok rajzása és így a betegség terjedése, míg a szubtrópusi területeken egész éven át folyamatosak a fertőzések. Csak remélhetjük, hogy ezen a télen megáll a vírus terjedése, és mielőbb sikerül az eddigieknél hatékonyabban megfékezni a betegség továbbterjedését. Az EHD jelen van Európa szomszédos országokban, a Közel-Keleten és Észak-Afrikában. Európában a betegség először 2022 októberében jelent meg Szicíliában, majd hetekkel később Szardínia szigetén, ahol azóta 11 esetet regisztráltak, amelyek szarvasmarhákat, juhokat és gímszarvasokat érintettek. Jó hír, hogy a két szigetet leszámítva Olaszországban egyelőre nem találtak pozitív eseteket. A vizsgálatok az EHDV-8 vírustörzset (EHDV-8) mutatták ki. 2022 novemberében Spanyolországból jelentették az első pozitív esetet, amelyet szarvasmarhában találtak meg. Azóta több mint 140 szarvasmarhát és szarvaszt érintő kitörésről számoltak be. Portugália 2023. július 19-én erősítette meg az első kitörést, azóta 57 újabb esetet jelentettek. Ott a betegség szarvasmarhákban és szarvasokban jelent meg. Szeptemberben Franciaország délnyugati részén 53 szarvasmarhában mutatták ki a vírust. További részletek [itt olvashatók](#).

# 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)

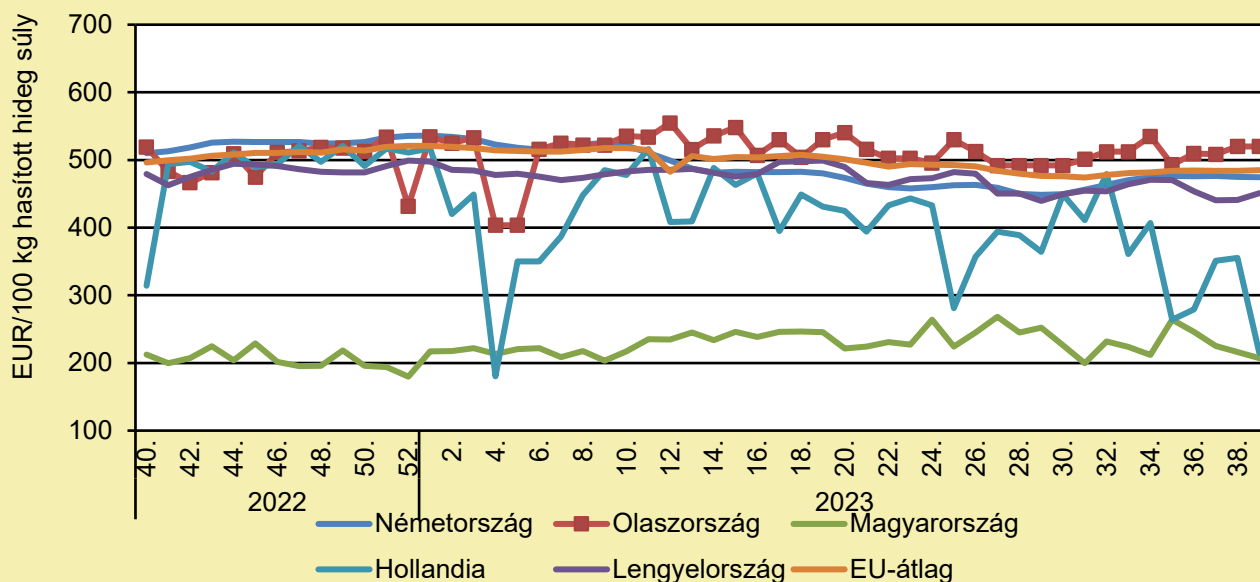
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Fiatal bika	782,0	768,4	744,8	95,2	96,9

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)

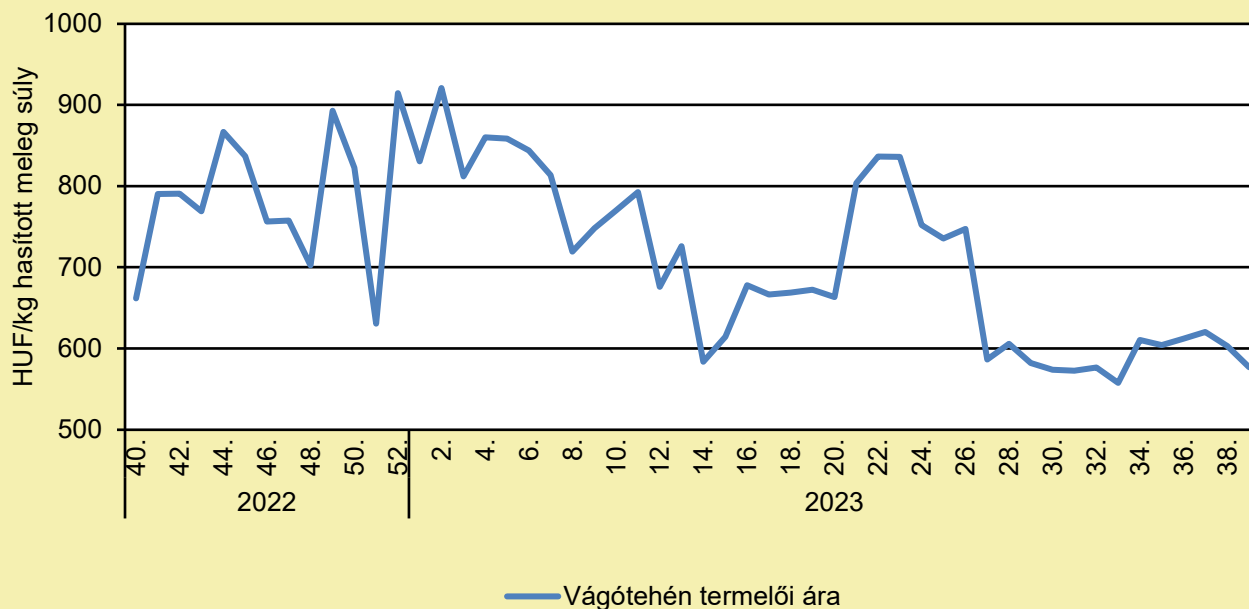
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Németország	509,7	475,0	474,6	93,1	99,9
Olaszország	446,6	519,9	519,9	116,4	100,0
Magyarország	203,1	216,0	206,9	101,9	95,8
Hollandia	476,0	355,0	215,0	45,2	60,6
Lengyelország	466,8	441,1	450,7	96,6	102,2
EU	496,9	483,9	484,9	97,6	100,2

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)

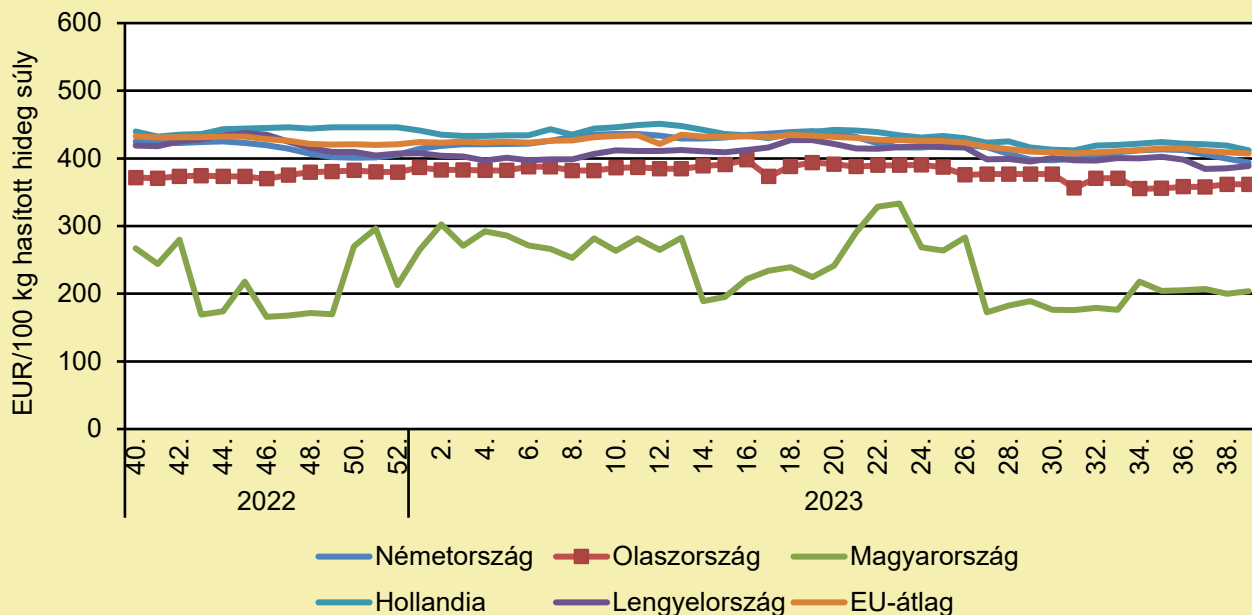
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Vágótehén	720,3	603,2	576,8	80,1	95,6

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

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

# HÚSMARHA

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



Forrás: Európai Bizottság

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

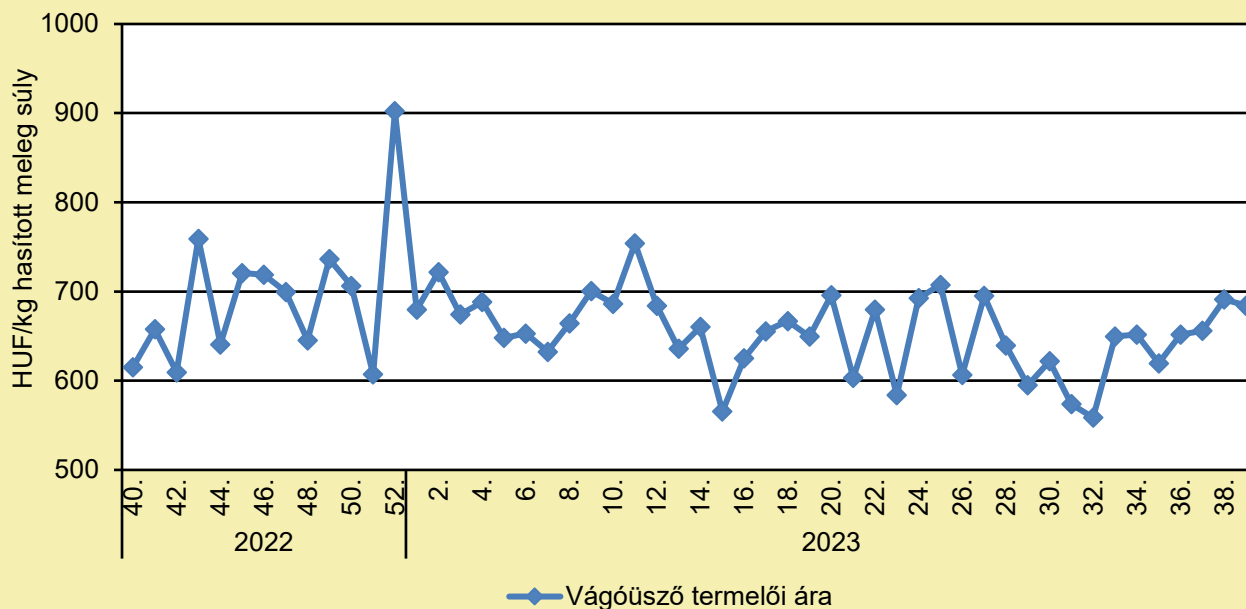
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Németország	426,4	399,4	394,0	92,4	98,6
Olaszország	380,7	361,5	361,5	94,9	100,0
Magyarország	284,5	199,7	203,7	71,6	102,0
Hollandia	452,0	419,0	412,0	91,2	98,3
Lengyelország	421,6	385,3	388,7	92,2	100,9
EU	436,1	409,2	407,0	93,3	99,5

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)

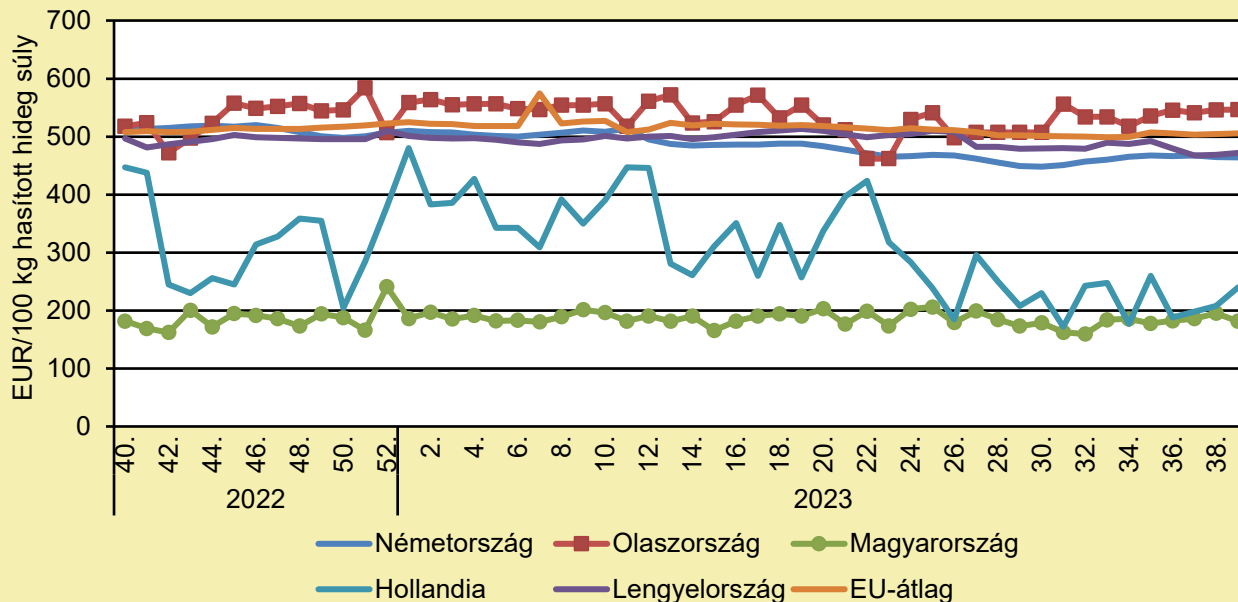
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Vágóüsző	633,6	691,1	684,2	108,0	99,0

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

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

# HÚSMARHA

## A vágóüsző vágóhídi belépési ára Magyarországon és a vágóüsző „R3” vágóhídi belépési ára az EU-ban (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

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

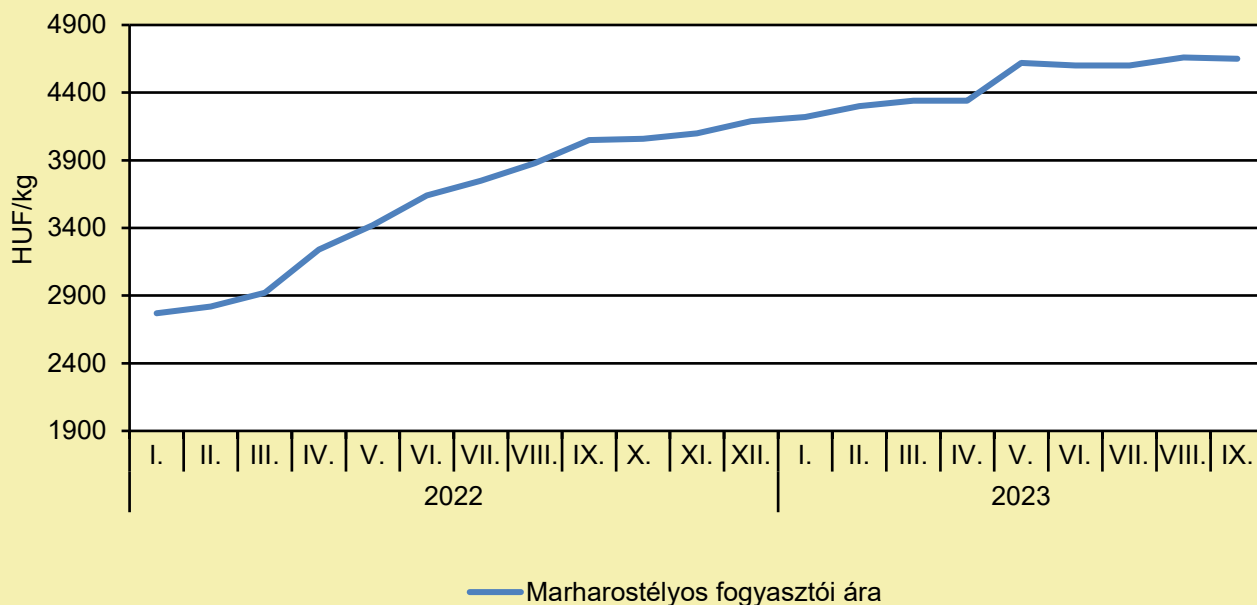
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Németország	509,8	465,0	464,0	91,0	99,8
Olaszország	531,0	546,5	546,5	102,9	100,0
Magyarország	166,5	195,5	181,8	109,2	93,0
Hollandia	271,0	208,0	240,0	88,6	115,4
Lengyelország	485,5	468,5	471,9	97,2	100,7
EU	508,4	504,7	505,8	99,5	100,2

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. szeptember	2023. augusztus	2023. szeptember	2023. szeptember/ 2022. szeptember (százalék)	2023. szeptember/ 2023. augusztus/ (százalék)
Marharostélyos	4 050	4 660	4 650	114,8	99,8

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 45. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH



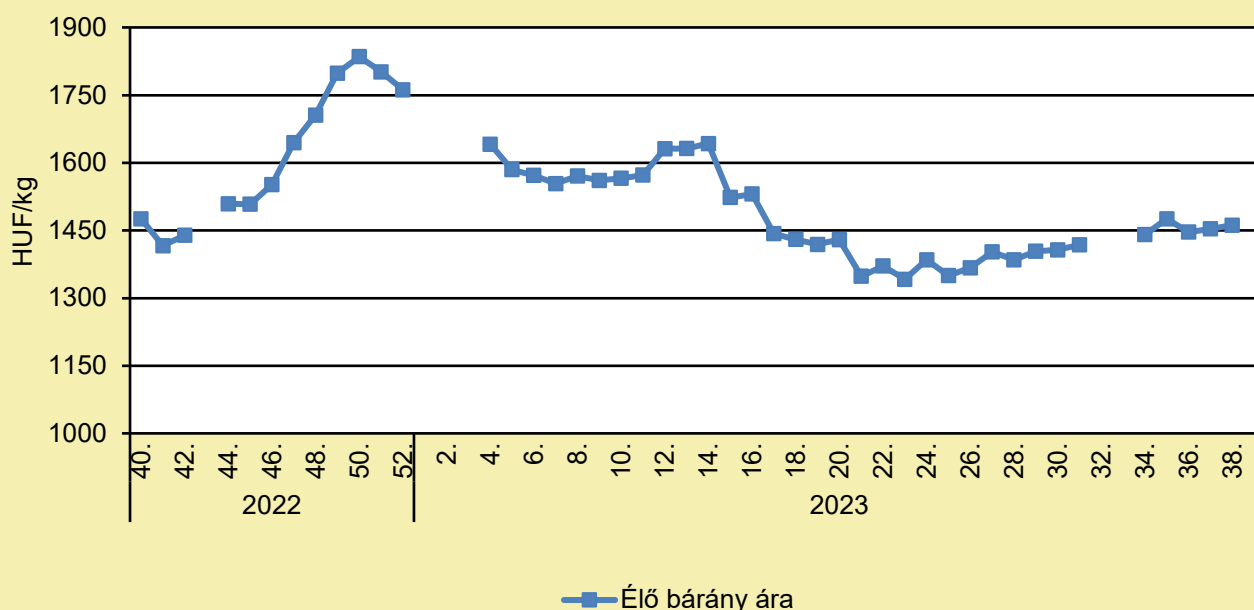
# JUH ÉS KECSKE

## JÓ MINŐSÉGŰ A MAGYAR BÁRÁNY, DE ALIG ESZÜNK BELŐLE

(agrariszektor.hu, október 7.)

Egyes becslések szerint hazánkban az évi egy főre jutó juhhúsfogyasztás mindössze 0,35–0,45 kilogramm, amivel jócskán elmaradunk az uniós átlagtól – ez 1,3 kilogramm fejenként. Mivel a bárány a minőségi húsok közé tartozik, ez meglátszik az árán is. Vannak azonban olyan alkalmak, amikor többen is megengedhetik maguknak. A magyar juhhúsfogyasztás szinte elenyésző, és az egyes országok között is nagy szóródás van akár a fejenként 10 dkg-os nagyságrendtől a közel 13 kilogrammig. A bárányhúsos ételek fogyasztása állt a középpontban a szeptember végén megrendezésre került Báránynapok alkalmával, amelynek során kóstolhattak is az érdeklődők. Az idei évben a tavaszi és az őszi esemény alkalmával egyaránt, országsszerte félszáz étterem csatlakozott a gasztroeseményhez. A közreműködő éttermek kiemelt figyelmet fordítanak arra, hogy a vendégek az ízlésükhöz illeszkedő hagyományos vagy nemzetközi bárányhúsos ételek széles kínálatát kóstolhassák meg. További részletek [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. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Élő bárány	...	1 461,8	...	...	...

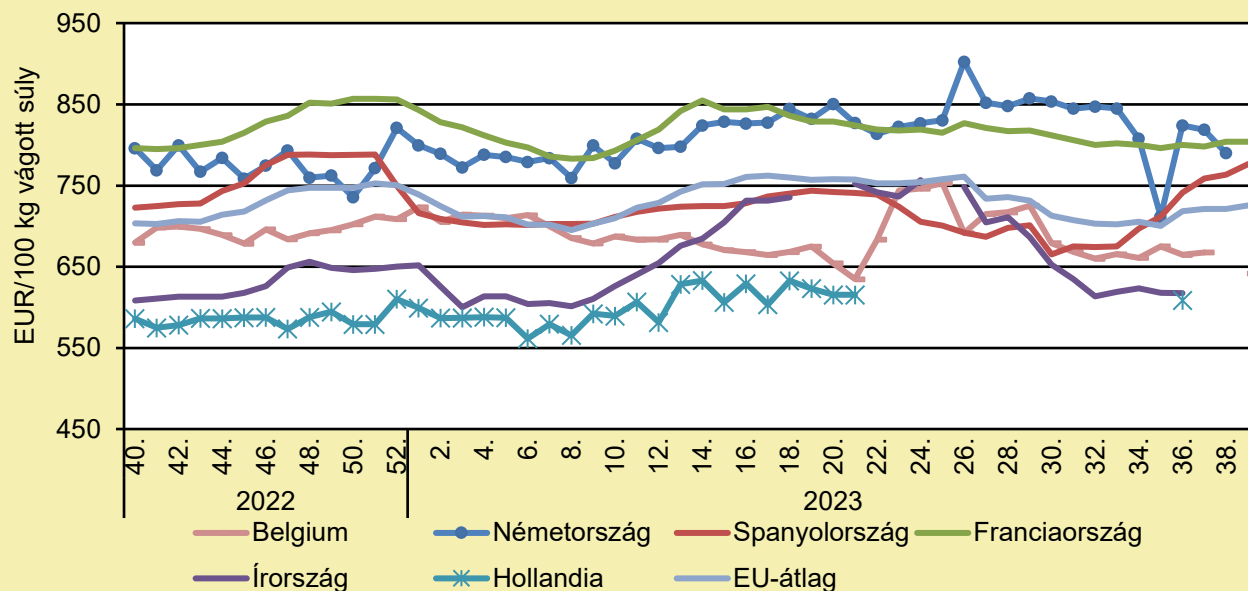
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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)

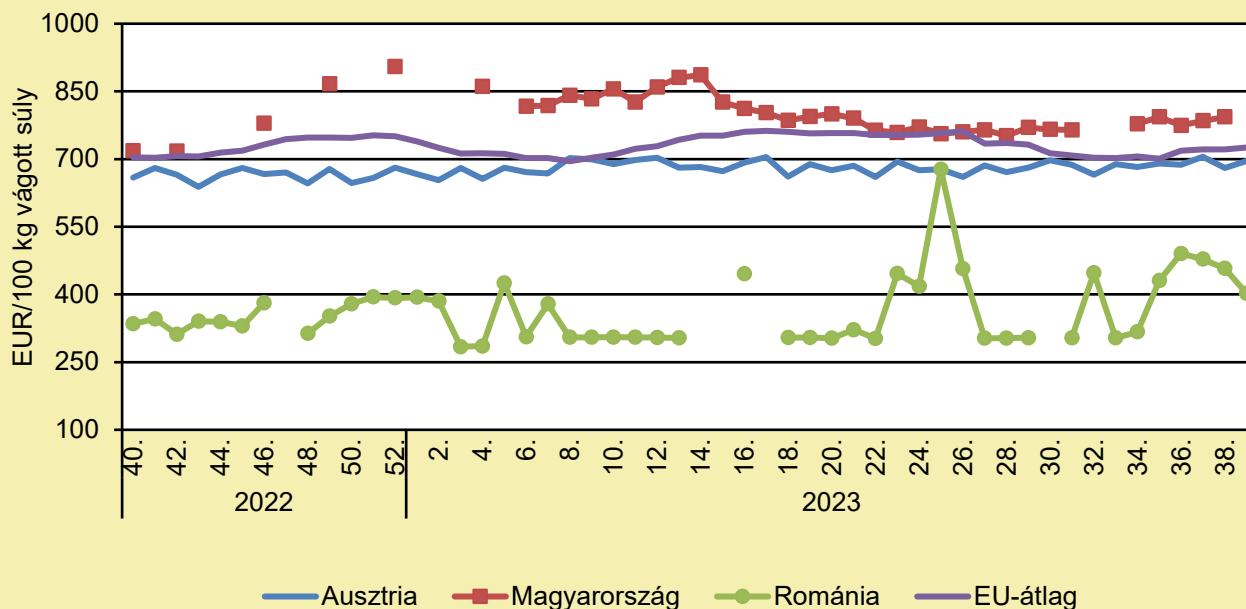
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét százalék	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét százalék
Belgium	676,4	–	641,8	94,9	–
Németország	801,8	790,0	–	–	–
Spanyolország	721,7	763,6	776,3	107,6	101,7
Franciaország	797,0	804,0	804,0	100,9	100,0
Írország	614,3	–	616,4	100,3	–
Hollandia	646,9	–	–	–	–
EU	709,8	721,2	725,8	102,3	100,6

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)

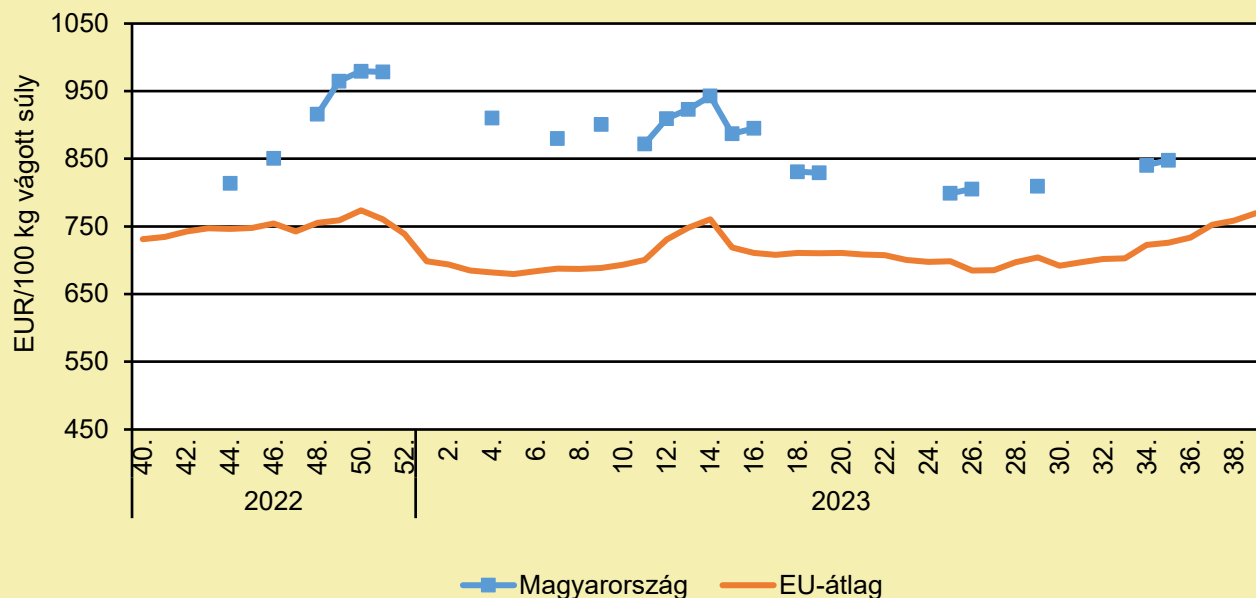
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Ausztria	643,0	680,0	696,0	108,2	102,4
Magyarország	–	793,0	–	–	–
Románia	380,2	457,6	402,3	105,8	87,9
EU	709,8	721,2	725,8	102,3	100,6

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)

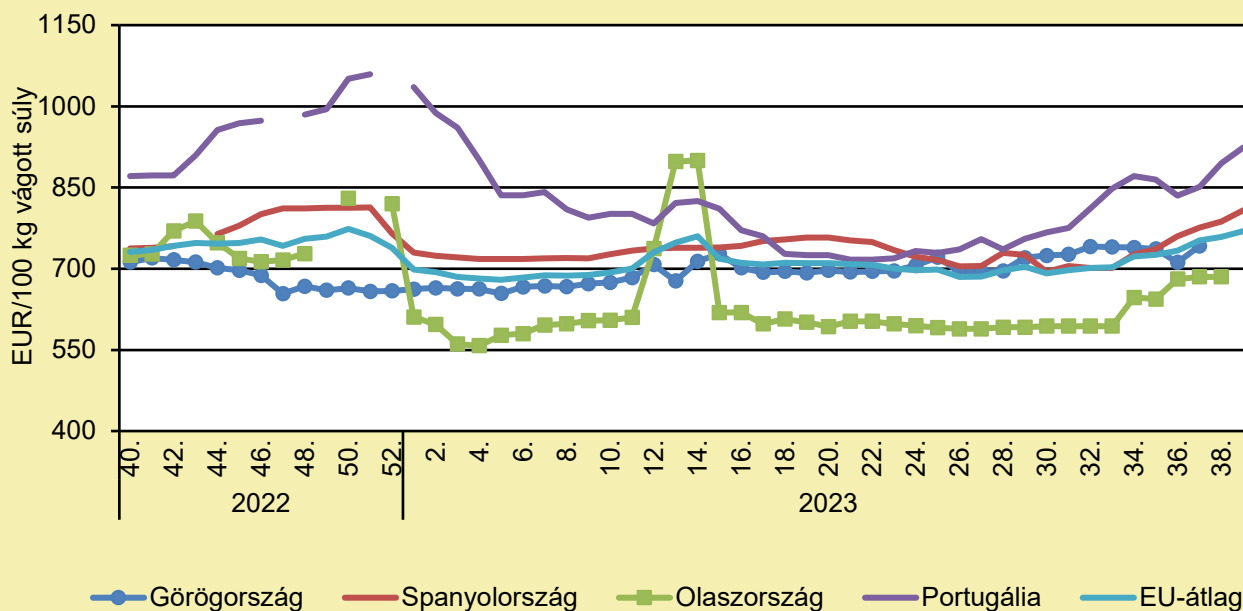
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét százalék	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét százalék
Magyarország	–	–	–	–	–
EU	729,3	758,7	769,5	105,5	101,4

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)

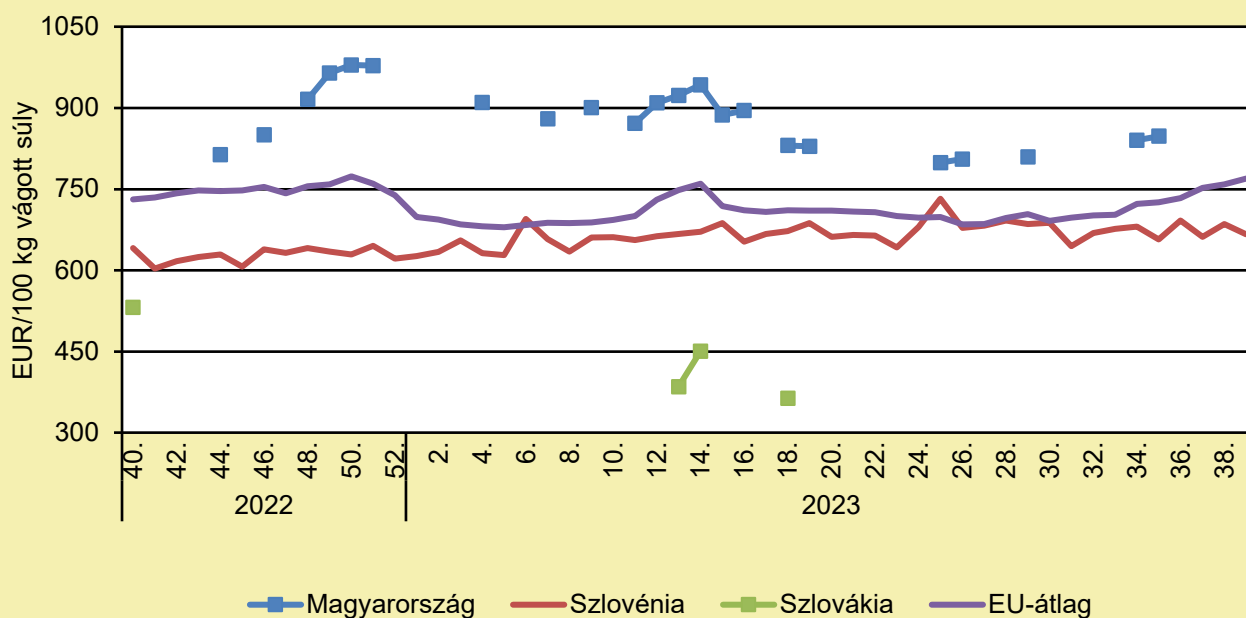
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét százalék	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét százalék
Görögország	710,7	–	–	–	–
Spanyolország	736,4	787,4	808,3	109,8	102,7
Olaszország	717,0	685,0	–	–	–
Portugália	871,2	895,0	924,2	106,1	103,3
EU	729,3	758,7	769,5	105,5	101,4

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. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét százalék	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét százalék
Magyarország	–	–	–	–	–
Szlovénia	594,1	685,6	666,5	112,2	97,2
Szlovákia	–	–	–	–	–
EU	729,3	758,7	769,5	105,5	101,4

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

Forrás: Európai Bizottság

# TAKARMÁNYIPAR

## ÚJ SZÓJABABFAJTÁK HASZNÁLATA A MALACOK TAKARMÁNYOZÁSÁBAN

(agroforum.hu, október 9.)

Az ausztriai szója termőterülete az elmúlt években meredeken emelkedett, és megközelítette idén a 90 000 hektárt. Magas fehérjetartalma és aminosav-mintázata miatt a szójabab ideális a sertések fehérjével való ellátására. Ugyanakkor számos antinutritív faktort (ANF) is tartalmaz. Ezek az anyagok fontos funkciókat töltenek be a növény számára, például a magok védelmét szolgálják. Az állatokban azonban olyan negatív hatásokhoz vezetnek, mint a takarmányfelvétel csökkenése, az emésztőenzimek gátlása vagy a hasnyálmirigy megnagyobbodás. A szójababban található legfontosabb ANF-ek a tripszin-inhibitorok. Ahhoz, hogy a szójával készült takarmányok használata ne járjon teljesítménycsökkenéssel, a tripszin-inhibitorok aktivitását csökkenteni kell. Számos szakirodalmi hivatkozás szerint a szójas takarmányok tripszin-inhibitor-aktivitását (TIA) a lehető legnagyobb mértékben, de legalább 4 g/kg alá kell csökkenteni a monogasztrikus állatoknál történő felhasználás esetén. A tripszin-inhibitorok hőérzékenyséjük miatt hő alkalmazásával inaktíválhatóak. A gyakorlatban erre a célra a „pirítás” folyamata honosodott meg mind a szójadara/szójaliszt előállításánál, mind a teljes zsírtartalmú szójabab (full-fat szója) kezelése során. Fontos, hogy a hőmérséklet és a kezelési idő paramétereit a kiindulási anyaghoz igazítsuk, mert olyan tényezők, mint a szemnagyság, a betakarítási nedvesség vagy általában a nyers szójababban lévő TIA döntően befolyásolják az eredményt. A túl alacsony kezelési intenzitás miatti túl kevés TIA csökkentés mellett a túl intenzív kezelés a fehérje károsodásához (Maillard-reakció) és így a teljesítmény csökkenéséhez is vezethet. Az utóbbi években a szójababban a TIA csökkentését is próbálták nemesítéssel megoldani. Jelenleg két ilyen TIA-csökkentett szójafajta áll rendelkezésre az osztrák piacon. Az eddig elért eredmények azonban még nem teszik lehetővé, hogy általános ajánlást adjanak e szójafajták kezeletlen állapotban történő felhasználására malacok takarmányozásában. A kísérlet eredményéről további részletek [itt érhetők el](#). Az alacsonyabb testtömeg-gyarapodás és a magasabb takarmányfelhasználás elkerülése érdekében a TIA-tartalom elemzése ajánlott a gazdaság saját szójababjának etetése előtt.

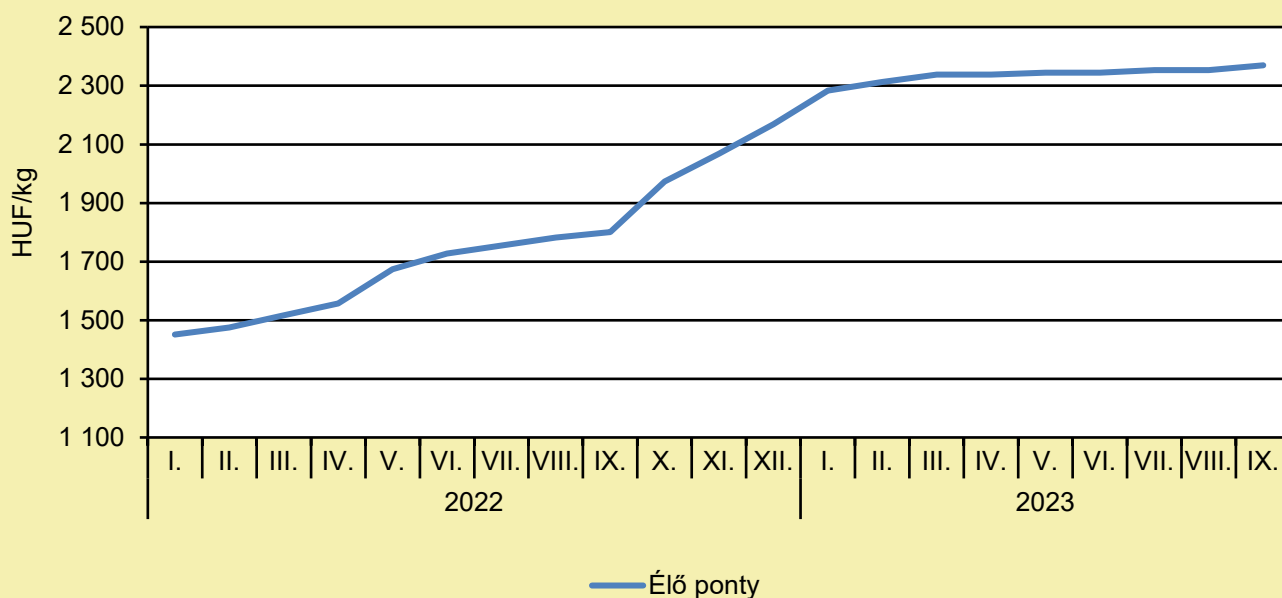
# HALÁSZAT

## JÓ HÍR AZ ÖREG-TAVI HALÁSZAT RAJONGÓINAK: AZ IDÉN INGYENES LESZ A TATAI HALÁSZFESZTIVÁL

(kemma.hu, október 4.)

Az országos hírű programot október 20–22. között tartják az Öreg-tó partján, a Kastély téren. A szervezők három pillért tartottak meg, ezek a látványhalászat, a halvásár és a frissen kifogott halakból főzött halászlé. Többek között olyan bemutatókat tartanak, ahol a gyerekek régi és modern halászati módszerekkel is megismerkedhetnek, a látványhalászatot pedig október 21-én reggel 7 órakor fogják megtartani. A tervezett rendezvényről további részletek [itt érhetők el](#).

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



Forrás: AKI

### Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

	2022. szeptember	2023. augusztus	2023. szeptember	2023. szeptember/ 2022. szeptember (százalék)	2023. szeptember/ 2023. augusztus (százalék)
Élő ponty	1 801	2 353	2 370	131,6	100,7
Pontyszelet	3 245	3 884	3 871	119,3	99,7
Bőrös afrikai harcsafilé	3 883	4 501	4 501	115,9	100,0
Busatörzs	1 848	2 438	2 438	131,9	100,0
Busaszelet	1 806	2 423	2 423	134,2	100,0
Lazacfilé	8 194	8 872	8 789	107,3	99,1

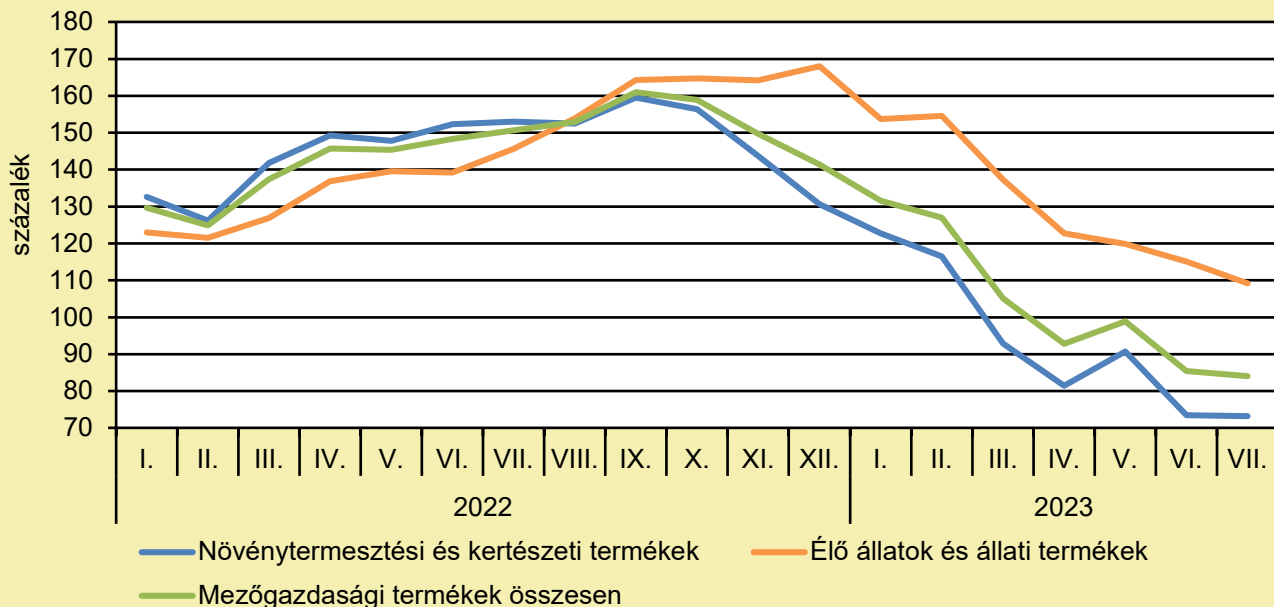
Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 43. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: AKI



# AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 42. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.  
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

## MEZŐGAZDASÁGI KÉRDÉSEKRŐL EGYEZTETETT MAGYARORSZÁG ÉS MOLDOVA

(agrarszektor.hu, október 5.)

Mezőgazdasági, élelmiszeripari és növénytermesztési kérdésekről egyeztetett Dumitru Alaiba, Moldova gazdaságfejlesztési és digitalizációért felelős minisztere és Nagy István agrárminiszter. A tárcavezető arra hívta fel a figyelmet, hogy a két ország közötti együttműködés kiszélesítésében fontos szerepe van a Magyar-Moldovai Gazdasági Vegyes Bizottságnak. Kifejtette, az orosz-ukrán háború kapcsán még jobban felértékelődött a biztonság kérdése. A magyar cégek és vállalatok számára is fontos a moldovai piac, mert további lehetőségek rejlenek a magyar vállalkozások előtt. A hazai agrár- és élelmiszeripar exportja kifejezetten segíti a gazdaságunk megerősítését, a két ország tevékenysége pedig jól kiegészíti egymást, amit ki kell aknáznunk – tette hozzá. Hazánk kész megosztani tapasztalatait a mezőgazdaság és élelmiszeripar területén. A technológiai fejlesztésekkel tovább bővíthet a moldovai gazdaság a vetőmagtermesztés és az állattenyésztés területén is. Kifejtette, az agrárium stratégiai ágazat, aminek a mentén érdemes a partnerségünket megerősíteni.

# AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

## A BIOGAZDÁLKODÁS KIVÁLÓSÁGAI

([magyarmezogazdasag.hu/agriculture.ec.europa.eu](http://magyarmezogazdasag.hu/agriculture.ec.europa.eu), október 8.)

A másodszer adták át az EU Organic Awards díjait azoknak a magánszemélyeknek, szervezeteknek és vállalkozásoknak, akik/amelyek kreatív és innovatív tartós projekteket indítottak a biogazdálkodásban vagy bioélelmiszerek előállításában. Janusz Wojciechowski, az EU mezőgazdasági biztosa köszöntő beszédében az ökotermelés uniós mezőgazdaságban betöltött fontos szerepét hangsúlyozta, amit a 2023–27 közötti KAP ilyen és hozzájuk kapcsolódó célokra szánt támogatásai is tükröznek. A díjátadó után kerekasztal-beszélgetések következtek, például olyan aktuális témákról, mint hogy mit jelent ma biogazdálkodónak lenni, és hogy ez hogyan változhat a jövőben, vagy hogy a helyi és regionális hatóságok hogyan ösztönözhetnék a bioélelmiszerek előállítását és fogyasztását. A résztvevők az ágazat további fejlődésének a lehetőségeiről és az ökotermelés fejlesztésére indított EU-s cselekvési terv eredményeiről is eszmét cseréltek.

# ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

## 60 MAGYAR CÉG MUTATKOZIK BE A VILÁGHÍRŰ ÉLELMISZERIPARI KIÁLLÍTÁSON (agroinform.hu/Agrármarketing Centrum, október 9.)

Október 7-én megnyitott az ANUGA, amelyet a világ legnagyobb élelmiszeripari szakkiállításaként tartanak számon. Az Agrármarketing Centrum mintegy 250 négyzetméteres közösségi standján huszonhét hazai kiállító jelent meg a 2023. október 11-ig tartó, ötnapos kölni expón, ahol tíz tematikus kiállítás keretében találkozhattak az exportképes vállalkozások a lehetséges importőrökkel, beszállítókkal vagy kereskedelmi láncok képviselőivel szerte a világból. A közel 170 ezer szakmai látogatót vonzó esemény a magyar exportképes vállalkozások számára is rangos megjelenési lehetőség. Idén 27-en az Agrármarketing Centrum közösségi standján, 33 magyar cég pedig önállóan képviseltette magát. Az Agrármarketing Centrum szervezésében kiállító cégek az ital, hús, általános élelmiszer és bio tematikákban, négy pavilon közösségi standjain várták az érdeklődőket a legkülönbébb, jellemzően prémiumkategóriás termékekkel: vadhúsokkal, mézekkel, kacsa- és libatermékekkel, különféle italokkal, homoktövis-készítményekkel, magolajokkal, fűszerpaprikával. Az Agrármarketing Centrum standján külön pultnál ismerhették meg a társaság exportfejlesztési stratégiáját, a Hungarian Food Business Programot. A potenciális beszerzők akár azonnal regisztrálhatnak abba az online katalógusba, amely hatékonyan köti össze az exportra lépni szándékozó magyar vállalkozásokat a potenciális beszerzőkkel.

## A NÉMETEK ÖTÖDE TÖBB NÖVÉNYI ALTERNATÍVÁT SZERETNE (agrarszektor.hu, október 9.)

A megkérdezett német fogyasztók 21 százaléka úgy véli, hogy az élelmiszerboltokban növényi alapú helyettesítő termékek választéka még mindig túlságosan szűkös, derült ki a BVLH, a német élelmiszerkereskedelmi szövetség által elvégzett online felméréséből. A válaszadók 29 százaléka nyilatkozott úgy, hogy a nagyobb növényi választék arra késztené, hogy több vegán terméket vásároljon az állati eredetű helyett. 43 százalék azonban kiemelte, az ár sem elhanyagolható tényező. Szerintük ahhoz, hogy a mérleg nyelve gyakrabban billenjen a növényi alternatívák felé, olcsóbb helyettesítőkre lenne szükség. Nekik kedvezhet, ha a német parlamenti képviselők a közelmúltban beadott javaslatnak megfelelően végül csökkentik a növényi tejek áfáját. A tervek szerint ezt is a hagyományos, állati eredetű tejszintre csökkentenék Németországban. A legfőbb motivációt a növényi helyettesítők vásárlásában az jelenti a németek számára, hogy ez környezettudatosabb választás, mint egy állati eredetű termék. A válaszadók 62 százaléka nyilatkozott úgy, hogy elsősorban klímavédelmi okokból vásárol vegán termékeket. Nem jelentős az állatjóléti és egészségügyi előnyök lemaradása sem: a válaszolók valamivel több mint fele voksolt ilyen okokból a növényi alapú termékekre. Mindössze 21 százalék mondta végül azt, hogy a legerősebb érvük ezen élelmiszerek mellett az, hogy finomak. Megvizsgálták azt is, melyik korosztály hogyan viszonyul a növényi helyettesítőkhöz. A válaszokat kielemezve arra jutottak, hogy a fiatalabbak nyitottabbak ezekre a termékekre. A 18–29 évesek 45 százaléka mondta, hogy az élelmiszerboltokban túl kevés vegán termék van. A 30–44 éves korosztálynak azonban már csak a negyede gondolja így.

# ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

## OLCSÓBB AZ UKRÁN MÉZ, MINT A KÍNAI, ELÉG NAGY A BAJ A MÉZPIACON (agroinform.hu, október 11.)

Az elmúlt ötven év legnagyobb piaci összeomlását szenvedte el az európai mézpiac: vannak olyan termelők, akik rövidesen felhagynak a méztermeléssel, mert nem tudják értékesíteni terméküket – nyilatkozta Bross Péter az Országos Magyar Méhészeti Egyesület elnöke. A krízis nemcsak a magyar termelőket, hanem az egész világ méhészeti ágazatát érinti. Bross Péter a napokban tért haza a Chilében megrendezett méhészeti világkiállításról, ahol elmondása szerint az argentin, mexikói méhészekről kezdve az amerikaiakon át egészen az európai méhészekig mindenki ugyanazokról a nehézségekről számolt be. Gyakorlatilag két év alatt a felére esett a világ mézfelvásárlási ára, és még ezen a végtelenül alacsony áron sem lehet eladni a mézet – közölte Bross Péter. Hozzátette: ideális esetben a nagy nyugat-európai mézkiszerező üzemeknek lehetne eladni a mézet, melyek 20 tonnás tételekben vásárolnak, majd a hordókból üvegekbe teszik át, és így értékesítik az európai élelmiszerláncoknak. Ezek az üzemek azonban nem mutatnak érdeklődést az unióban termelt méz iránt, mert minden beszerzésüket Kínára és Ukrajnára összpontosítják. Mint fogalmazott, az említett kiszerezők évente nagyjából 100 ezer tonna mézet vásárolnak. Most azonban ennek a mennyiségnek az egyharmadát Ukrajnából, kétharmadát pedig Kínából veszik meg. A háború miatt az ukrán méz rendkívül olcsó. Tavaly február óta körülbelül 20-30 százalékkal csökkent az ukrán méztermelés, miután sok méhész elhagyta az országot vagy a fronton van. Még ilyen csökkenés mellett is 60-70 ezer tonnányi méz van a szabadpiacon, ami nagyjából annyi, mint amennyi két-három év alatt terem Magyarországon. Fontos tudni, hogy a háború miatt az ukrán mézet nem terheli vám, a termelőknek viszont pénzre van szükségük, így a nagy kínálat miatt drasztikusan leesett az ukrán méz ára. Az ukrán mézet olcsóbban lehet megvásárolni, mint kínait. Ilyen még soha nem volt – jelentette ki Bross Péter, aki szerint a Kínából származó méz esetében az a fő probléma, hogy nem méz. Ezt azonban sajnos, egyelőre csak olyan módszerekkel lehetne bebizonyítani, amelyeket eddig nem fektettek le hivatalos jogszabályban, ez pedig megköti az illetékesek kezét, gyakorlatilag tehetetlenek. Bross Péter elmondta: a Kínából származó „méz” csaknem 80 százaléka hamis.

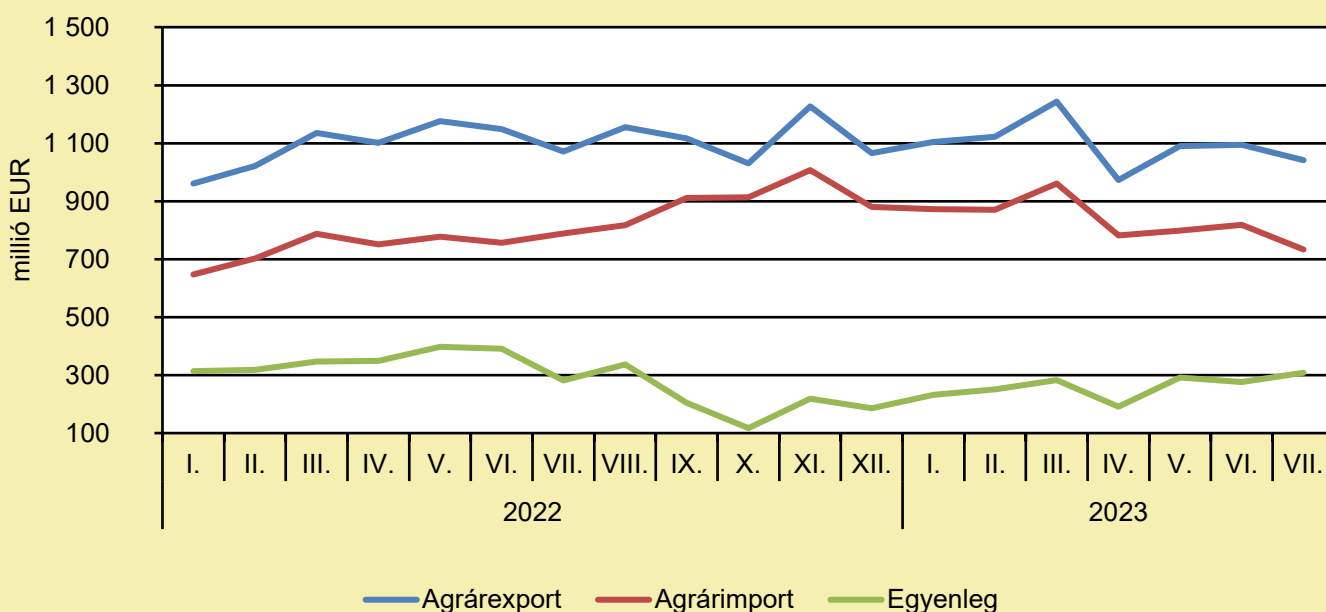
# ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

## ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, október)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 2,7 százalékkal, importértéke 6,9 százalékkal csökkent, az egyenleg pedig 9 százalékkal volt több 2023 júliusában az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1042 millió eurót, behozatalának értéke 734 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 308 millió euró volt 2023 hetedik hónapjában, azaz 25 millió euróval több, mint egy évvel korábban.

### Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 45. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.  
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

## NÉMETORSZÁG: AUGUSZTUSBAN ENYHÉN CSÖKKENT AZ ÉLELMISZER-KISKERESKEDELEM FORGALMA

(fruitveb.hu, október 3.)

A Szövetségi Statisztikai Hivatal (Destatis, Németország) gyorsjelentése szerint a német élelmiszer-kiskereskedelem forgalma 2023 augusztusában reálértéken 1,2%-kal, nominálisan pedig 0,9%-kal csökkent az előző hónaphoz képest. A 2022. decemberi mélyponthoz viszonyítva a statisztikusok szerint a naptári és szezonálisan kiigazított, reálértéken számolt élelmiszer-kiskereskedelmi forgalom 2,9%-kal volt magasabb. A Destatis szerint ezzel nagyjából a 2015-ös szintre került a német fogyasztás, és így elmaradt a koronavírus-járvány előtti 2016–2019-es évek, valamint a különösen erős forgalmú 2020-as és 2021-es évek szintjétől. 2022 augusztusához képest a forgalom reálértéke 1,5%-kal csökkent, míg a nominális forgalom 5,9%-kal nőtt. A nominál- és reálértékben mért eredmények közötti különbség a kiskereskedelmi ágazat megemelkedett árszintjét tükrözi.

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](http://www.nak.hu)  
[piac@nak.hu](mailto: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](http://www.aki.gov.hu)  
[aki@aki.gov.hu](mailto:aki@aki.gov.hu)