

2023/43. 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>12</b>
<b>EGYÉB SZÁRNYAS</b>	<b>14</b>
<b>TOJÁS</b>	<b>15</b>
<b>SERTÉS</b>	<b>20</b>
<b>TEJELŐ TEHÉN</b>	<b>27</b>
<b>HÚSMARHA</b>	<b>34</b>
<b>JUH ÉS KECSKE</b>	<b>42</b>
<b>TAKARMÁNYIPAR</b>	<b>48</b>
<b>HALÁSZAT</b>	<b>49</b>
<b>AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN</b>	<b>50</b>
<b>ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN</b>	<b>52</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 Távíráti Iroda
USDA	United States Department of Agriculture ( <i>az Amerikai Egyesült Államok Mezőgazdasági Minisztériuma</i> )

## A BAROMFITERMELÉS KILÁTÁSAI ÉS INTEGRÁCIÓS LEHETŐSÉGEI

(mbtt.hu, október 19.)

A baromfiágazati integrációs lehetőségekről tartott a közelmúltban előadást Bárány László, a Master Good csoport alapító tulajdonosa a Baromfiágazat című szaklap „Baromfitermelés eredményesen 2023” című szakmai szimpóziumán. Az előadás, illetve az ezzel kapcsolatos videó a hazai és az európai baromfiszektor kilátásait mutatja be 2025–2035 között. A prezentáció az alábbi [linken érhető](#) el. A megnyitás hosszabb időt is igénybe vehet.

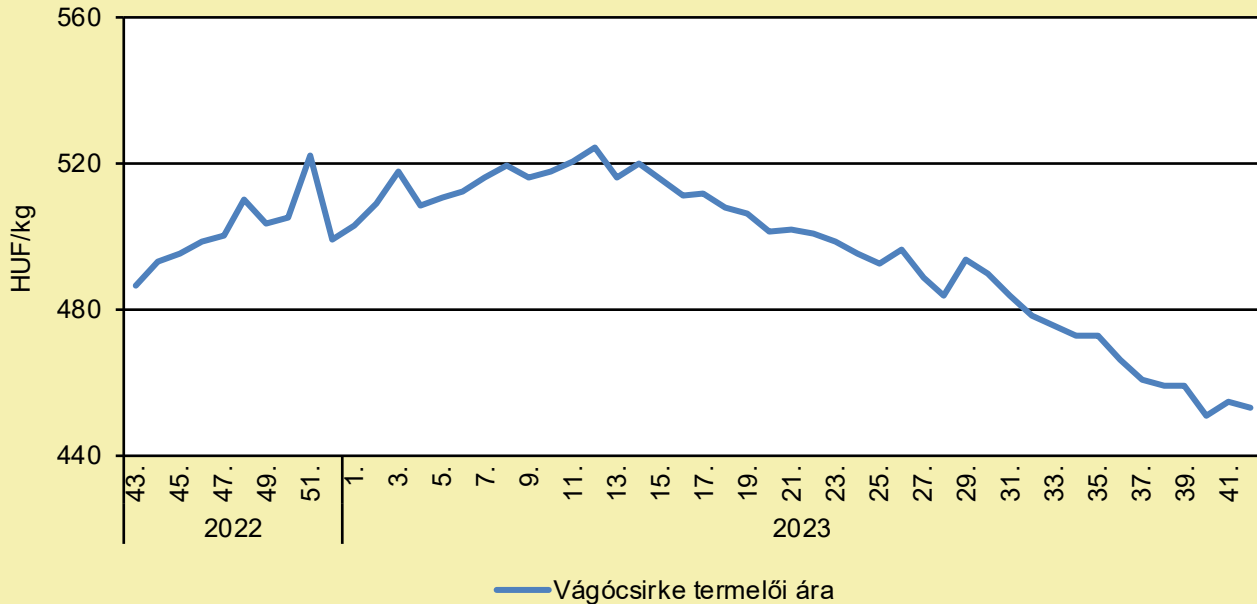
## A CSŐRKOPTATÓ ANYAGOK ELŐNYEI A TOJÓTYÚKÁLLOMÁNYOKBAN

(mbtt.hu, október 24.)

A csőrkoftató anyagok használatának tapasztalatait foglalta össze különböző genotípusú, nem ketrecekben tartott tojótýúkállományoknál az az előadás, amely a közelmúltban megrendezett XXI. Tojás világnapi konferencián hangzott el. A tapasztalatok szerint a csőrkoftató anyagok ingergazdagító elemnek bizonyultak, és állatjólléti szempontból kifejezetten előnyösek. A vizsgálati periódus alatt a csőrkoftató anyag fogyasztása az apai genotípusnál volt a legnagyobb mértékű (56,61%), ami szignifikánsan magasabb az anyai (29,60%) és a kereskedelmi hibrid (27,42%) genotípushoz képest. Az ok az eltérő vérmérsékletben is keresendő. A teljes előadás [innen tölthető le](#).

# 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)

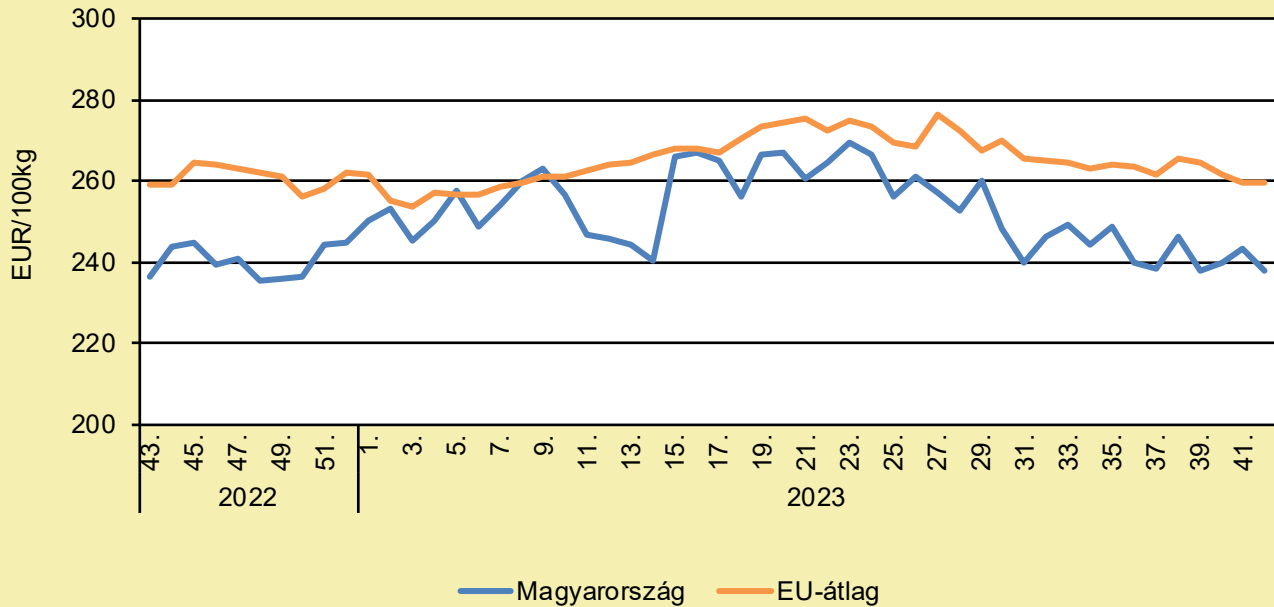
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Vágócsirke	481,1	454,9	453,3	94,2	99,6

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)

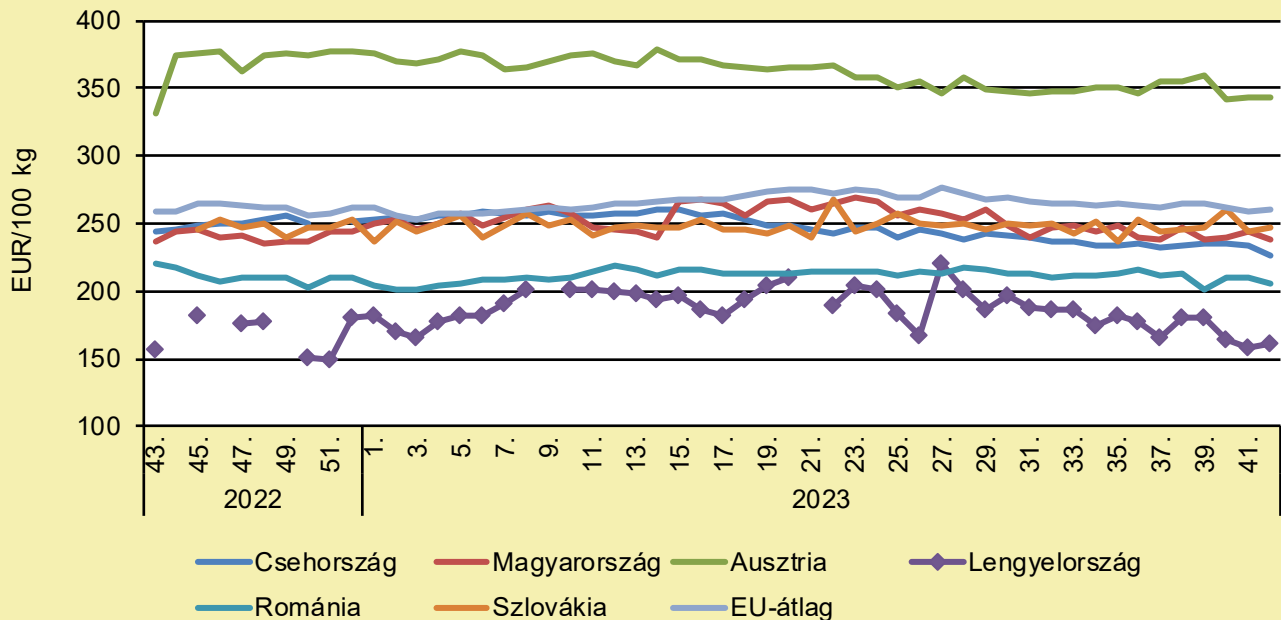
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Magyarország	231,1	243,6	238,1	103,0	97,8
EU	258,0	259,5	259,8	100,7	100,1

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. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Csehország	246,9	233,5	226,8	91,9	97,1
Magyarország	231,1	243,6	238,1	103,0	97,8
Ausztria	369,3	343,5	342,7	92,8	99,8
Lengyelország	154,9	158,7	161,7	104,4	101,9
Románia	210,9	210,2	206,0	97,7	98,0
Szlovákia	249,0	244,2	247,2	99,3	101,3
EU	258,0	259,5	259,8	100,7	100,1

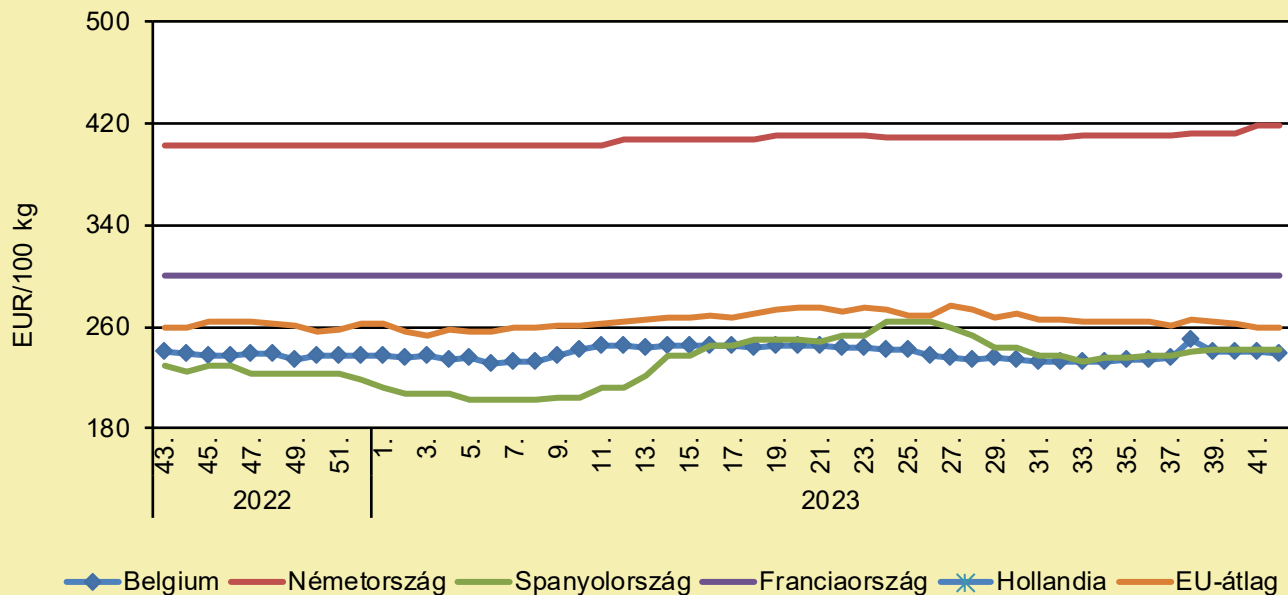
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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)

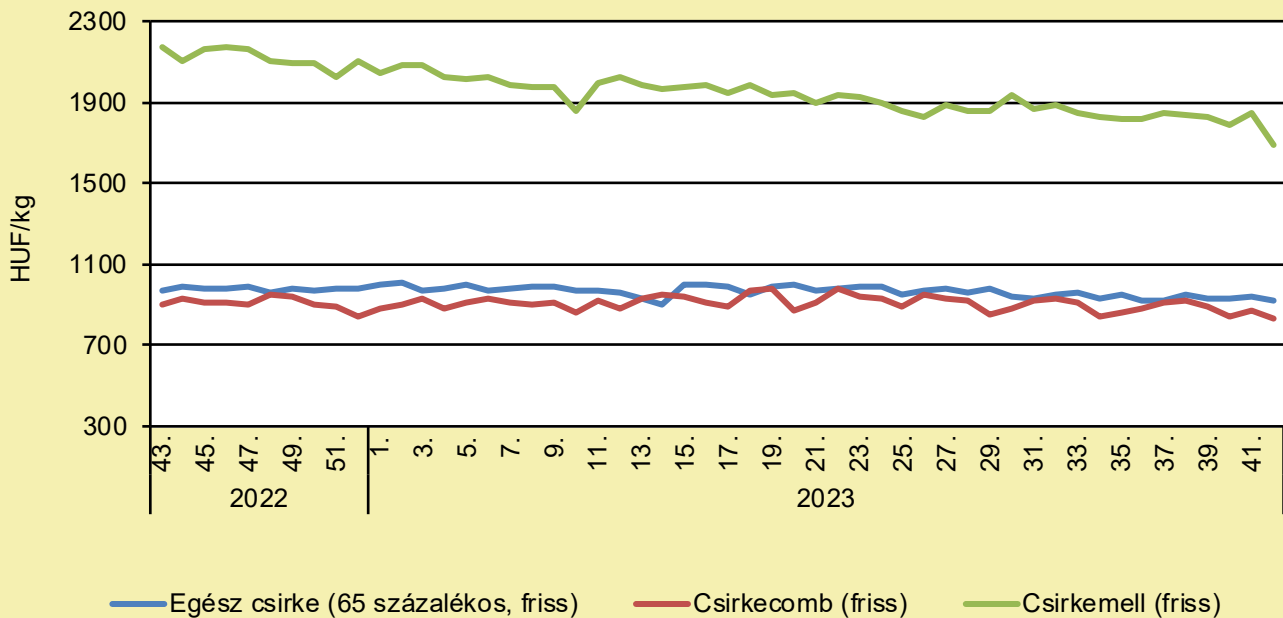
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Belgium	241,3	239,7	238,5	98,8	99,5
Németország	402,0	419,0	419,0	104,2	100,0
Spanyolország	234,5	241,3	241,7	103,1	100,2
Franciaország	300,0	300,0	300,0	100,0	100,0
Hollandia	-	-	-	-	-
EU	258,0	259,5	259,8	100,7	100,1

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)

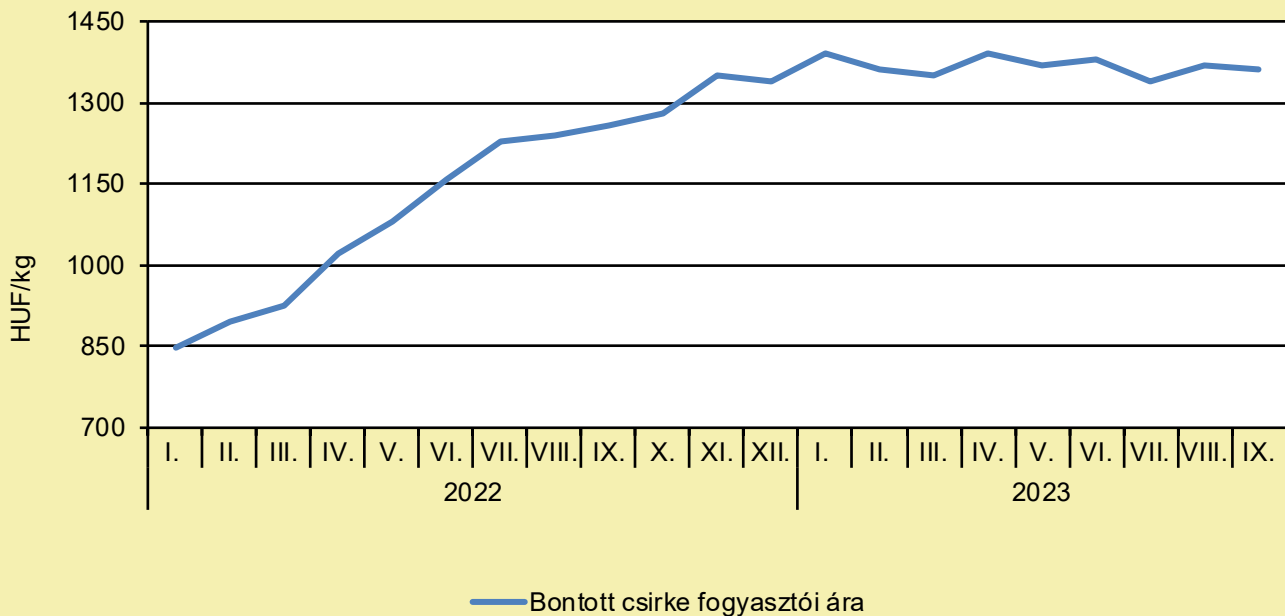
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	957,7	943,3	920,4	96,1	97,6
Csirkecomb (friss)	921,8	871,9	836,7	90,8	96,0
Csirkemell (friss)	2 061,6	1 848,6	1 695,5	82,2	91,7

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)

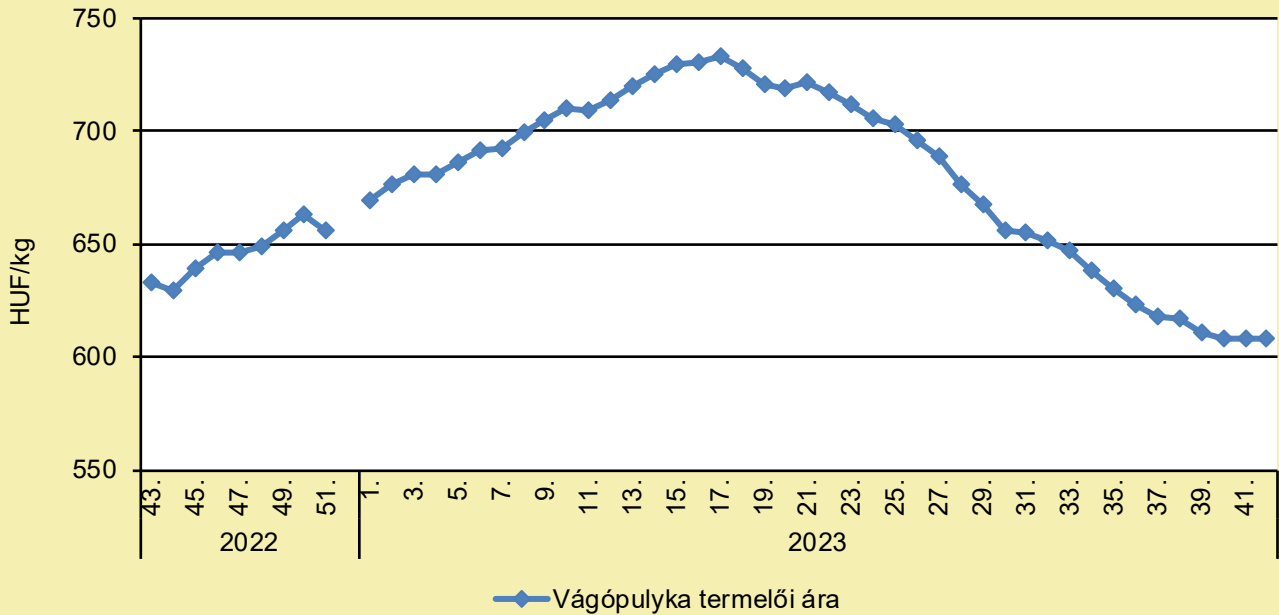
	2022. szeptember	2023. augusztus	2023. szeptember	2023. szeptember/ 2022. szeptember (százalék)	2023. szeptember/ 2023. augusztus (százalék)
Bontott csirke	1 260	1 370	1 360	107,9	99,3

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

Forrás: KSH

# PULYKA

## 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)

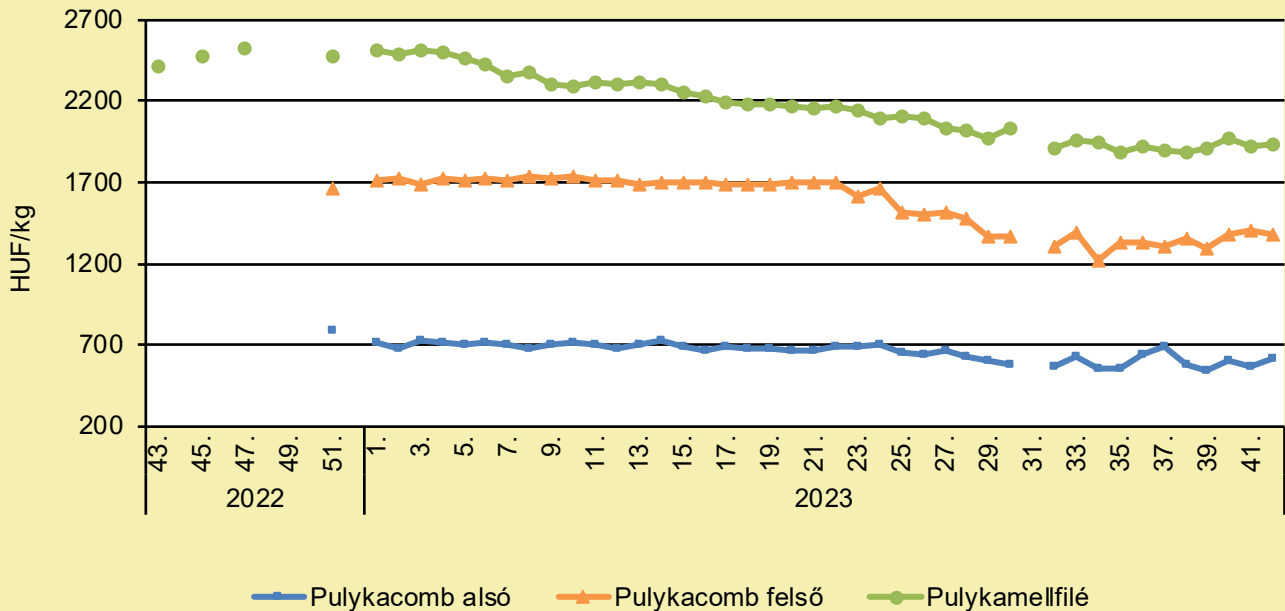
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Vágópulyka	625,3	608,1	608,2	97,3	100,0

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. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	...	560,8	619,2	...	110,4
Pulykacomb felső	...	1 399,9	1 373,2	...	98,1
Pulykamellfilé	...	1 924,0	1 928,5	...	100,2

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

# EGYÉB SZÁRNYAS

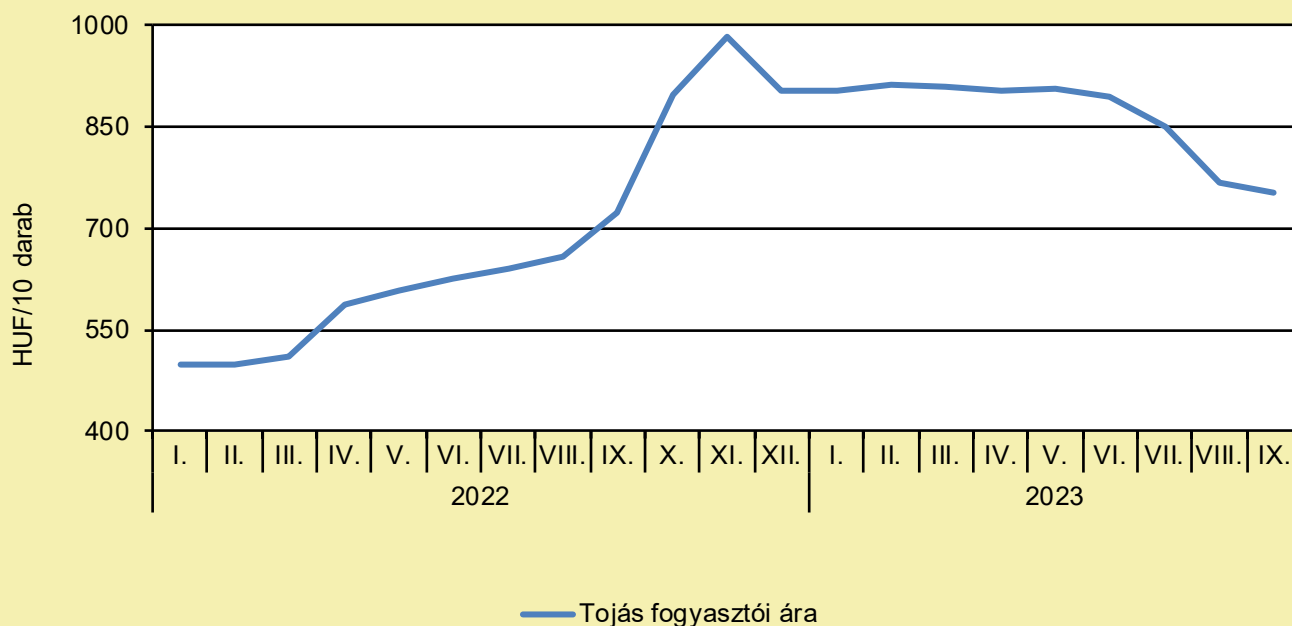
## DARUVONULÁS A HORTOBÁGYON

(kormany.hu, október 23.)

A daruvonulás a hortobágyi puszta egyik legnagyobb őszi látványossága. Október elejétől november közepéig mintegy 250 ezer egyed fordul meg a térségben – mondta Nagy István agrárminiszter, a közösségi médiában feltöltött videójában. A tárcavezető hozzátette, a Gondás-tónál a legutóbbi mérések szerint 54 ezer madár járt, míg a Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság területén idén rekordszámú, csaknem 183 ezer madár került a Természetvédelmi Őrszolgálat munkatársainak távcsöve elé. Nagy István emlékeztetett, az Észak-Európában nyarat töltő darvak az Afrikába vezető útjuk során éjszanként 25-30 ezresével gyűlnek össze a megszokott pihenőhelyeken. Így tartózkodnak több ezres csapatok a Hortobágyi Nemzeti Park sekély vízállású területein. Hozzátette, a darvak tevékenysége egy könnyen leírható napi ritmust mutat. Eszerint az éjszakákat vizes élőhelyeken töltik, a napfelkeltét követően kirepülnek a táplálkozó területek irányába, majd napnyugtával visszatérnek az éjszakázóhelyekre. Ezzel a kiismerhető ciklussal végzik a szakemberek a daruszámlálást. Hazánkban 2010 óta nagy volumenben valósultak meg természetvédelmi beruházások. Ezt mutatja, hogy a tíz nemzeti park 465 fejlesztést tudott megvalósítani mintegy 90 milliárd forint összértékben. Ezzel pedig több mint 300 ezer hektáron javult a természet környezeti állapota – részletezte. A Környezet és Energiahatékonysági Operatív Program (KEHOP) 2014–2023-ig tartó időszakában a nemzeti parkok 40 milliárd forint forrást használtak fel, 92 beruházást hajtottak végre, mintegy 100 ezer hektár területen. A fejlesztések nagy része élőhely-rekonstrukcióra fókuszált, ennek pedig kétharmada vizes élőhely rekonstrukcióként valósult meg, amely területek egyedülálló értékét képzik a Kárpát-medencének.

# TOJÁS

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



Forrás: KSH

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

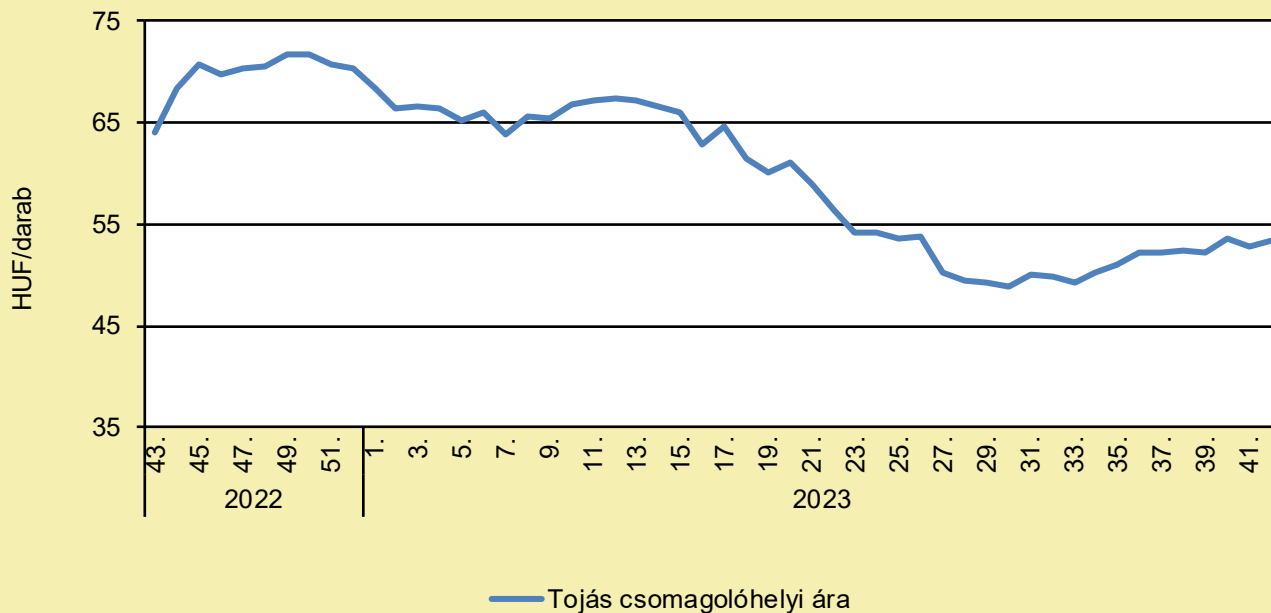
	2022. szeptember	2023. augusztus	2023. szeptember	2023. szeptember/ 2022. szeptember (százalék)	2023. szeptember/ 2023. augusztus (százalék)
Tojás	723	769	754	104,3	98,0

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. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Tojás	64,0	52,7	53,4	83,5	101,3

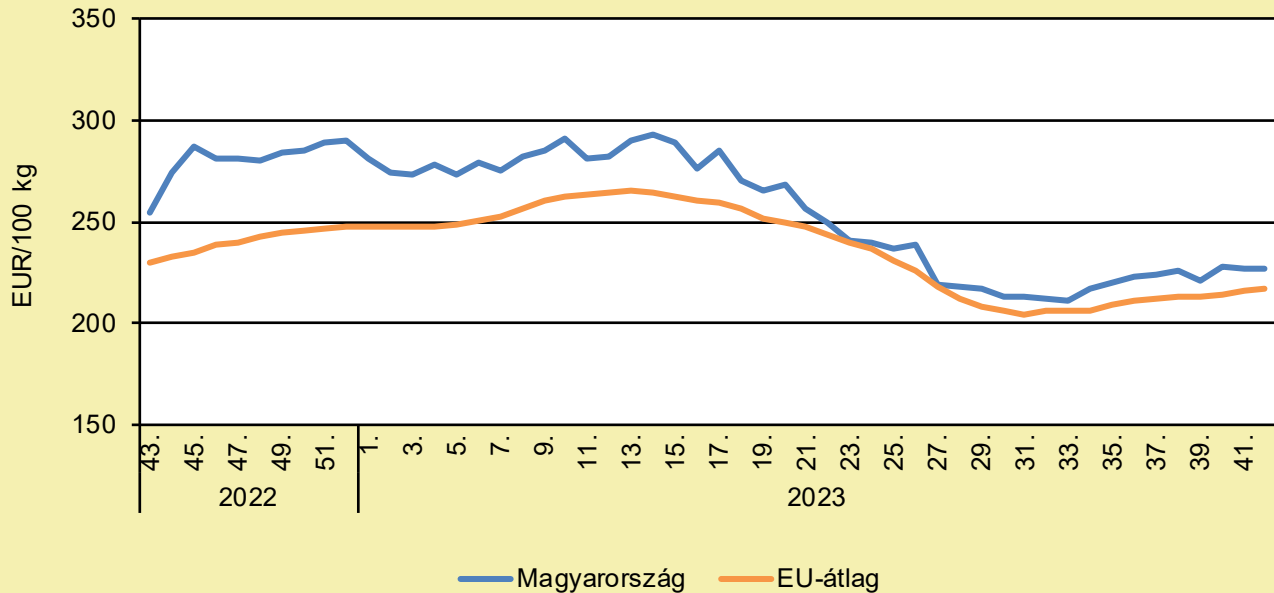
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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)

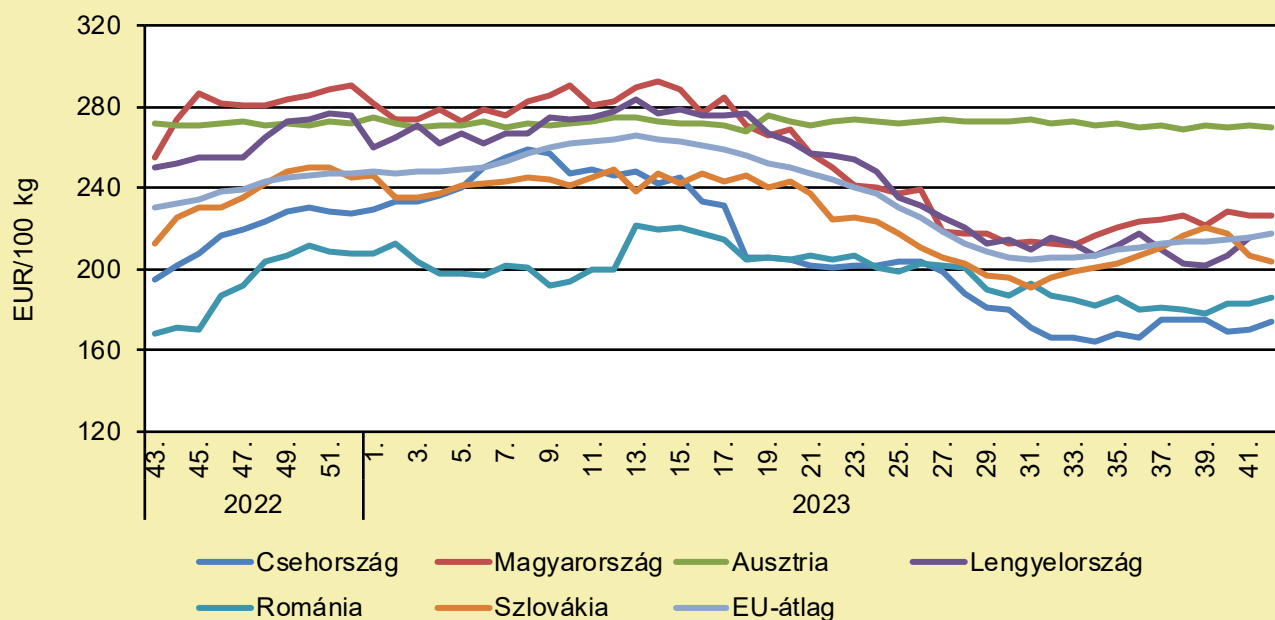
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Magyarország	252,9	226,7	226,7	89,6	100,0
EU	226,8	215,9	217,6	95,9	100,8

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)

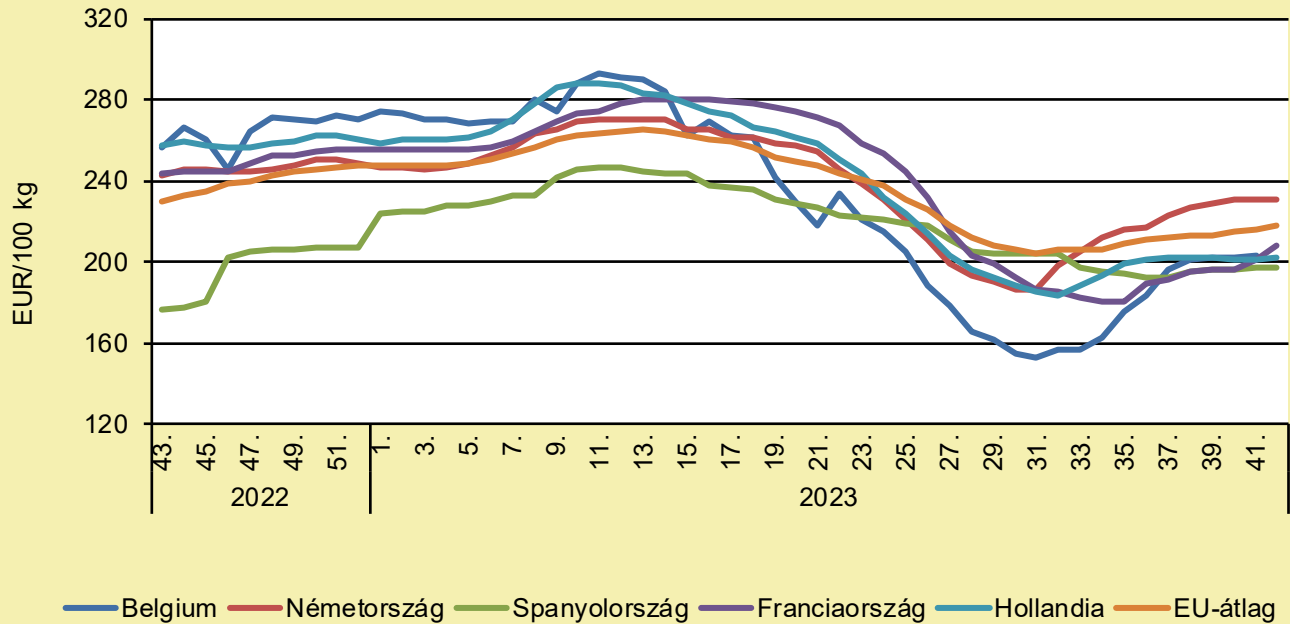
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Csehország	189,0	170,4	174,1	92,1	102,2
Magyarország	252,9	226,7	226,7	89,6	100,0
Ausztria	276,4	270,4	269,7	97,6	99,8
Lengyelország	245,9	215,5	–	–	–
Románia	156,8	183,4	185,6	118,3	101,2
Szlovákia	208,3	207,0	203,9	97,9	98,5
EU	226,8	215,9	217,6	95,9	100,8

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. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Belgium	247,4	203,6	–	–	–
Németország	237,4	230,5	230,5	97,1	100,0
Spanyolország	174,7	196,9	197,0	112,8	100,1
Franciaország	239,8	201,8	207,8	86,7	103,0
Hollandia	251,0	201,0	202,0	80,5	100,5
EU	226,8	215,9	217,6	95,9	100,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

# SERTÉS

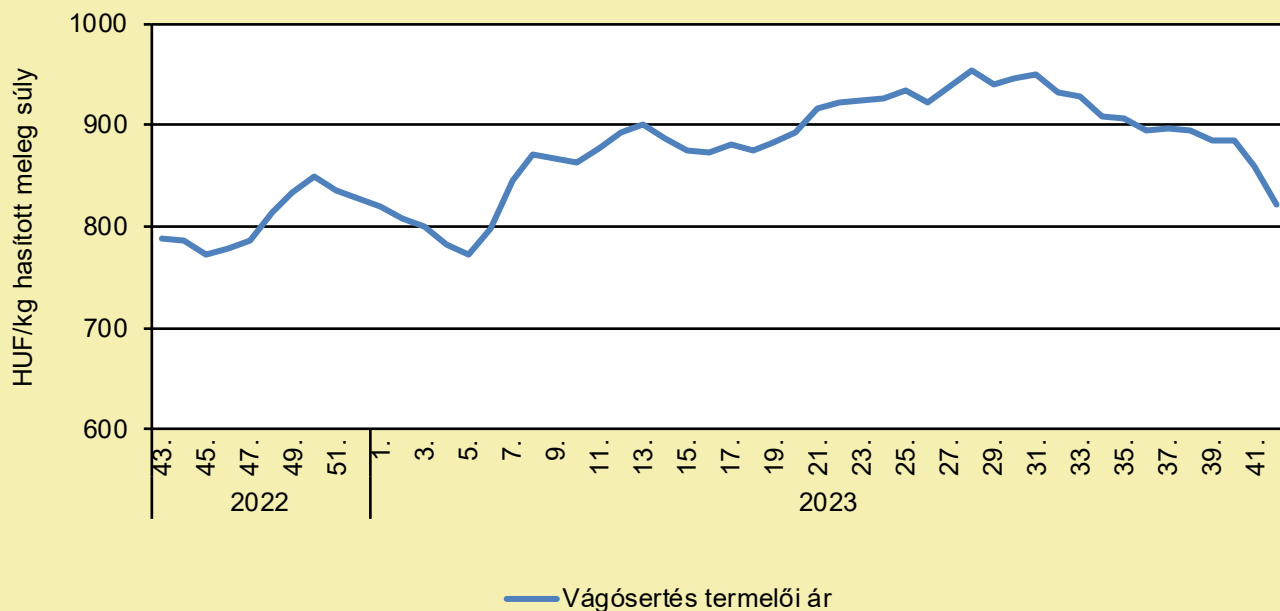
## VIETNÁMI VAKCINA AZ AFRIKAI SERTÉSPESTIS ELLEN

([magro.hu/pigprogress.net](http://magro.hu/pigprogress.net), október 22.)

A vietnámi Dabaco Group bejelentette, hogy sikeresen kifejlesztette az afrikai sertéspestis (ASP) elleni DACOVAC-ASF2 vakcinát. A vállalat a harmadik, amelyiknek ez sikerült. A Dabaco Group 200 sertésen végzett kísérleteket, és vietnámi szakmai vélemények szerint a vakcina hatékonysága 80-100%-os volt. A vakcina egy attenuált, fagyasztva szárított vakcina, amelyet az ASFV-G-I177L/LVR törzsből fejlesztettek ki. Vietnám az első olyan ország, amely sikeresen kifejlesztett és állított elő két ASP elleni vakcinát. A Navetco National Veterinary Joint Stock Company (NAVETCO) által előállított NAVET-ASFVAC vakcina és az AVAC által előállított AVAC ASF LIVE vakcina értékelése folyamatban van. Az AVAC vakcina esetében már zajlanak a regisztrációs folyamatok más ázsiai országokban. A Dabaco Group két kereskedelmi sertéstelepen alkalmazta a vakcinát: a Vinh Phuc tartománybeli Phat Dat Company tulajdonában lévő Cao Minh sertésfarmon és a Bac Ninh tartománybeli Bui Van Toan sertésfarmon. Mindkét gazdaságban 100 darab 4 és 8 hetes sertésnek adták be a vakcinát. Minden korcsoportban 50 sertést teszteltek. A DACOVAC-ASF2 vakcina jelenleg a vonatkozó előírásoknak megfelelően regisztrációs vizsgálat alatt áll. „Az első előzetes vizsgálati eredmények azt mutatják, hogy a DACOVAC-ASF2 vakcinát alkalmazó sertéstelepek biztonságosak, a sertések egészségesek, súlyukat a megfelelő módon gyarapítják, és normálisan fejlődnek. A sertések 28 nappal a vakcinázás után ellenanyagot termeltek az ASP-vírus ellen. A vakcina erősségének értékelése jelenleg folyamatban van. A helyszíni vizsgálati lépések várhatóan november elejére fejeződnek be” – mondta Ta Hoang Long, az I. számú Állatgyógyászati Gyógyszerek és Biotermékek Ellenőrzése Nemzeti Központjának igazgatója. A Dabaco Group közölte, hogy a vakcina kifejlesztéséhez vezető út kétharmadát már teljesítette. „A Dabacónak még ki kell dolgoznia egy endémiás forgatókönyvet, és a vakcina szerepét egy ilyen forgatókönyvben” – mondta Phung Duc Tien, Vietnám mezőgazdasági miniszterhelyettese. „A gyártónak különböző korú sertéseken (4 hetes, 8 hetes, 12 hetes stb.) kell tesztelnie a vakcina hatékonyságát.” Hozzátette: egy másik kihívás az, hogy hogyan lehet kezelni egy járvány kitörését a különböző sertésosztályokban, mint például a vaddisznók, szopós malacok vagy kocák, és milyen protokollok vonatkoznak a vakcina beadására a nagy- és kiscsoporthoz egy járvány kitörését követően. Azt is hangsúlyozta, hogy mivel a Dabaco Group nem az első cég, amelyik ASP elleni vakcinát állít elő, a megközelítésnek átfogóbbnak és gyakorlatiasabbnak kell lennie. „Mivel a Dabaco Group a harmadik vállalat, amely vakcinát fejlesztett ki, látnia kellett volna a többi fejlesztő cég tapasztalatait. A vakcinájának foglalkoznia kell azokkal a problémákkal, amelyekkel a többi vakcina találkozott. Olyan vakcinára van szükségünk, amely hatékony, stabil és könnyen alkalmazható.” Egy héttel a világ első ASP elleni kereskedelmi vakcinája hazai felhasználásának jóváhagyása után a Reuters arról számolt be, hogy Vietnám 2 millió adag ASP elleni vakcinát exportál a Fülöp-szigetekre. Az említett kihívások mellett a Dabaco Group 2023 negyedik negyedévére várja a DACOVAC-ASF2 vakcina tömeggyártását és kereskedelmi forgalomba hozatalát.

# 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)

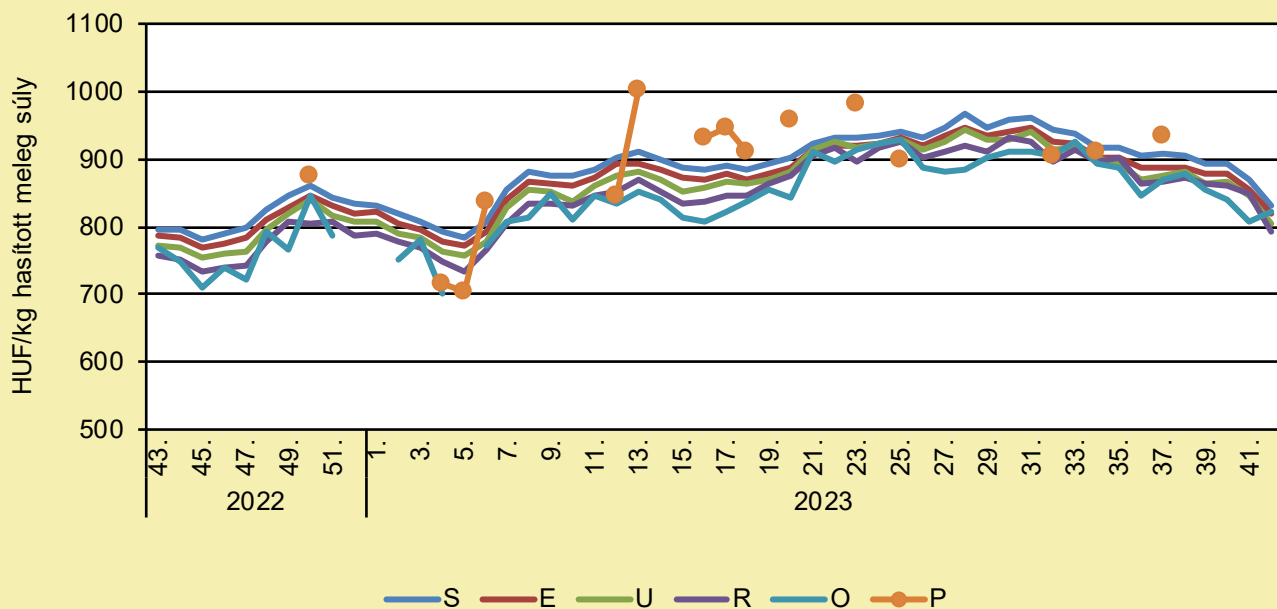
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Hazai vágósertés	843,5	859,7	822,7	97,5	95,7

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

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

# SERTÉS

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



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

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

	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
„S” osztály	851,7	868,6	831,9	97,7	95,8
„E” osztály	840,4	853,6	819,5	97,5	96,0
„U” osztály	828,8	847,2	805,8	97,2	95,1
„R” osztály	811,4	850,0	792,0	97,6	93,2
„O” osztály	802,3	806,6	821,1	102,3	101,8
„P” osztály	...	...	...	...	...

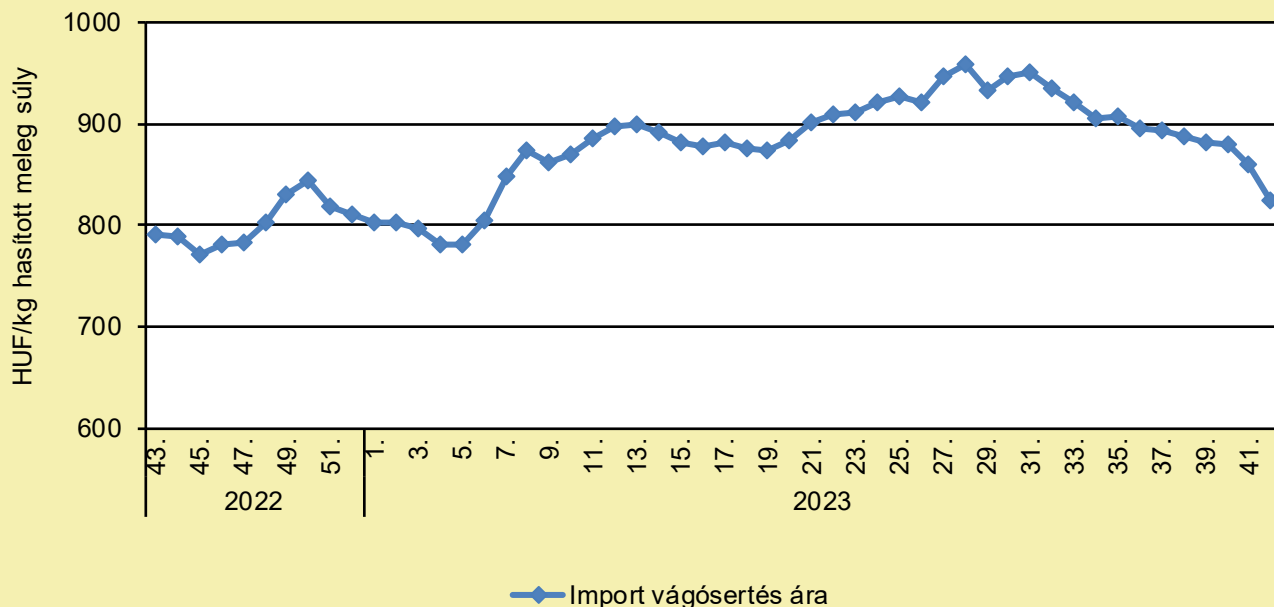
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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)

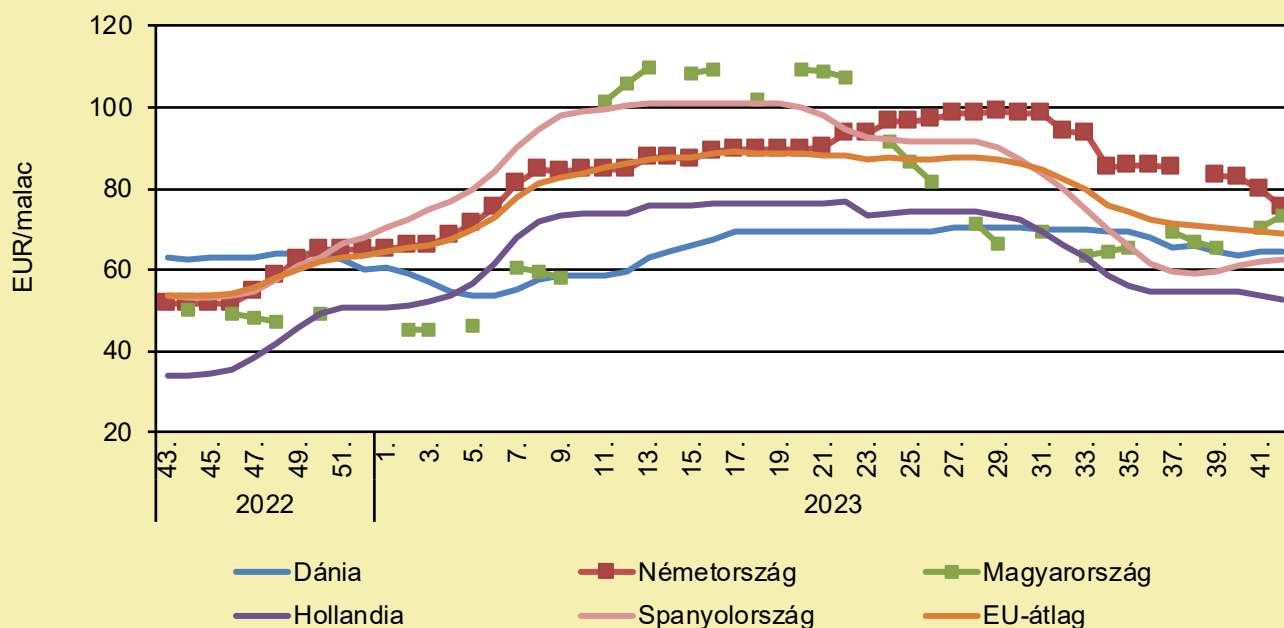
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Import vágósertés	840,9	860,0	824,3	98,0	95,9

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. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Dánia	62,8	64,4	64,3	102,5	99,9
Németország	56,3	79,7	75,5	134,1	94,7
Magyarország	46,5	70,6	73,5	157,9	104,1
Hollandia	36,0	53,8	52,5	145,8	97,7
Spanyolország	53,7	61,8	62,7	116,8	101,4
EU-átlag	54,8	69,5	68,7	125,3	98,9

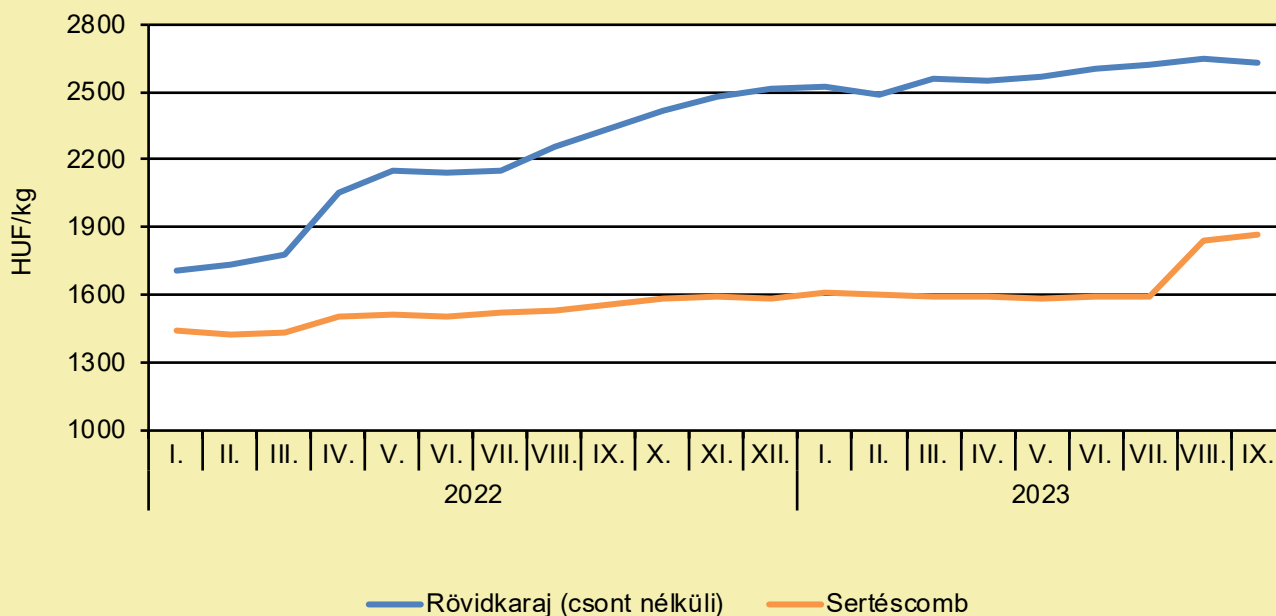
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság



# SERTÉS

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



Forrás: KSH

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

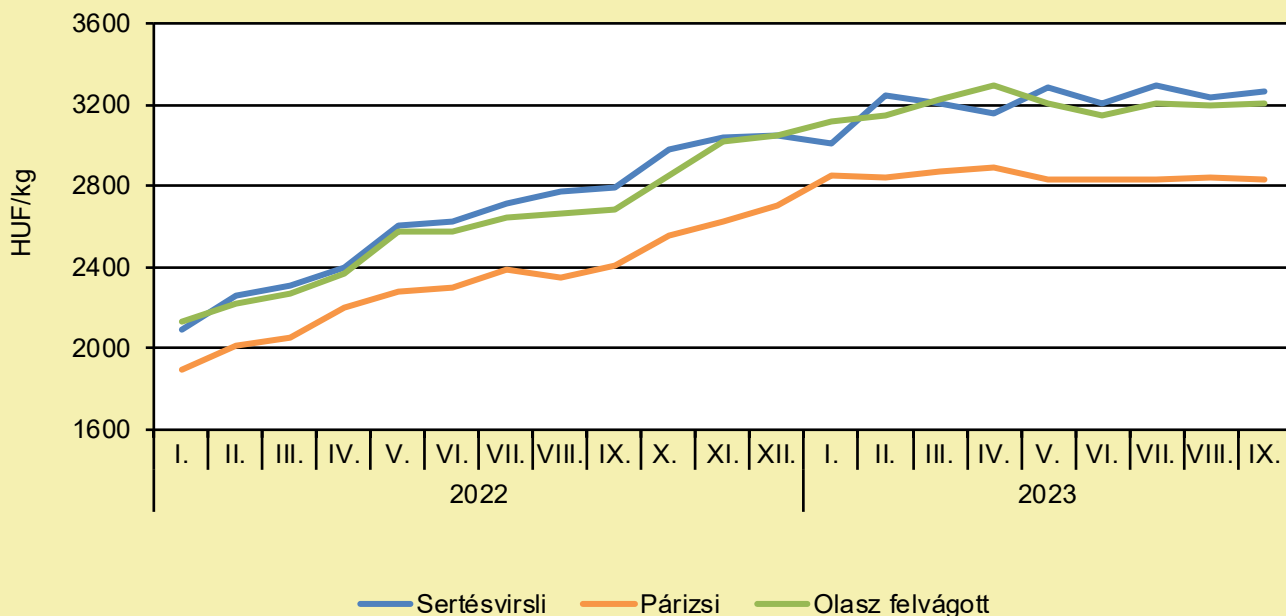
	2022. szeptember	2023. augusztus	2023. szeptember	2023. szeptember/ 2022. szeptember (százalék)	2023. szeptember/ 2023. augusztus/ (százalék)
Rövidkaraj	2 340	2 650	2 630	112,4	99,2
Sertéscomb	1 560	1 840	1 870	119,9	101,6

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

## EGY CÉG, 20 ÉV, 270 MILLIÓ LITER TEJ

(24.hu, október 24.)

Az Alföldi Tej nem az a tipikus „nagyvállalat”, ugyanis szövetkezeti konstrukcióban, 65 magyar tulajdonos, jellemzően állattenyésztő és mezőgazdasági mérnök szakember birtokában van. Bár a modern idők új étkezési szokásokat hoznak, a tejtermékek is haladnak a korrallal, így azok is megtalálhatják a nekik megfelelő finomságokat, akik valamilyen pluszt keresnek. A tejtermékek olyannyira a mindennapjaink részét képezik, hogy talán már fel sem figyelünk arra, ha egy ételbe tejfölt teszünk, vagy néhány csokis keksz mellé megiszunk egy jó pohár tejet, esetleg egy adag saját készítésű tejszínhabbal dobjuk fel a délutáni kávékat. Mégis az az évente átlagosan 60 liter tej és 20 kiló tejtermék, amelyet egy átlagos ember elfogyaszt Magyarországon, elmarad az európai uniós átlagtól. Pedig a tejnek és a tejtermékeknek számos olyan tulajdonságuk van, amelyek előnyösek az egészség megőrzése szempontjából. Ahogy arra a Magyar Dietetikusok Országos Szövetsége is felhívja a figyelmet, a rendszeres tejfogyasztás támogatja az immunrendszert és szerepet játszhat a szív- és érrendszeri betegségek, a vastagbél daganatos betegségei, a magas vérnyomás, az elhízás, a csontritkulás és a fogszuvasodás megelőzésében, fehérje- és kalciumtartalma pedig különösen a gyerekek és az idősek étrendjében játszik fontos szerepet, de minden korosztály számára hasznos. Főleg, hogy egy 2019-es vizsgálat szerint a magyar lakosság mintegy kétharmadának a kalciumfelvétele nem éri el az ajánlott mennyiséget. Éppen ezért a dietetikusok ajánlása szerint a felnőtteknek tanácsos napi fél liter tejet elfogyasztani, de aki inkább a laktózmentes termékeket választaná, egyre többféle formában találhatja meg ezeket a speciális tejet, sajtokat, túrókat, vagy akár sajtkrémeket is, többek között az Alföldi Tej kínálatában. Az idén 20. születésnapját ünneplő Alföldi Tej Kft. meghatározó szereplője a magyar tejjárnak, elég, ha csak annyit mondunk a termeléséről, hogy éves szinten közel 270 millió liter tejet dolgoz fel, és mintegy 130-féle terméket állít elő. A cég a Fejér vármegyei székhely mellett debreceni üzemében összesen több mint 700 alkalmazottnak biztosít munkalehetőséget. A székesfehérvári üzemben készítik az UHT-, ESL- és ízesített tejet, valamint a poharas termékeket, így a kefirt, a tejfölt és a joghurtokat, míg Debrecenben készül a hagyományos rögös túró és a magyar vásárlók körében népszerű trappista sajt. Az Alföldi Tej legnépszerűbb márkái, a 100 százalékban magyar gazdák által termelt tejből előállított Magyar Tej és a Riska a vezető tejjari termékek között található, és szinte minden kiskereskedelmi egységben elérhető. A Pure Milk termékcsalád az egészségtudatos és minőségi táplálkozás alapelveit veszi alapul. A klasszikus alapcsalád csökkentett cukortartalommal és hozzáadott édesítőszer nélkül érhető el. A Pure Milk+ termékek egyedülállóak a hazai piacon, hiszen a mangó-maracuja és az ananász ízű termékek innovatív módon 10 000 mg kollagént tartalmaznak.

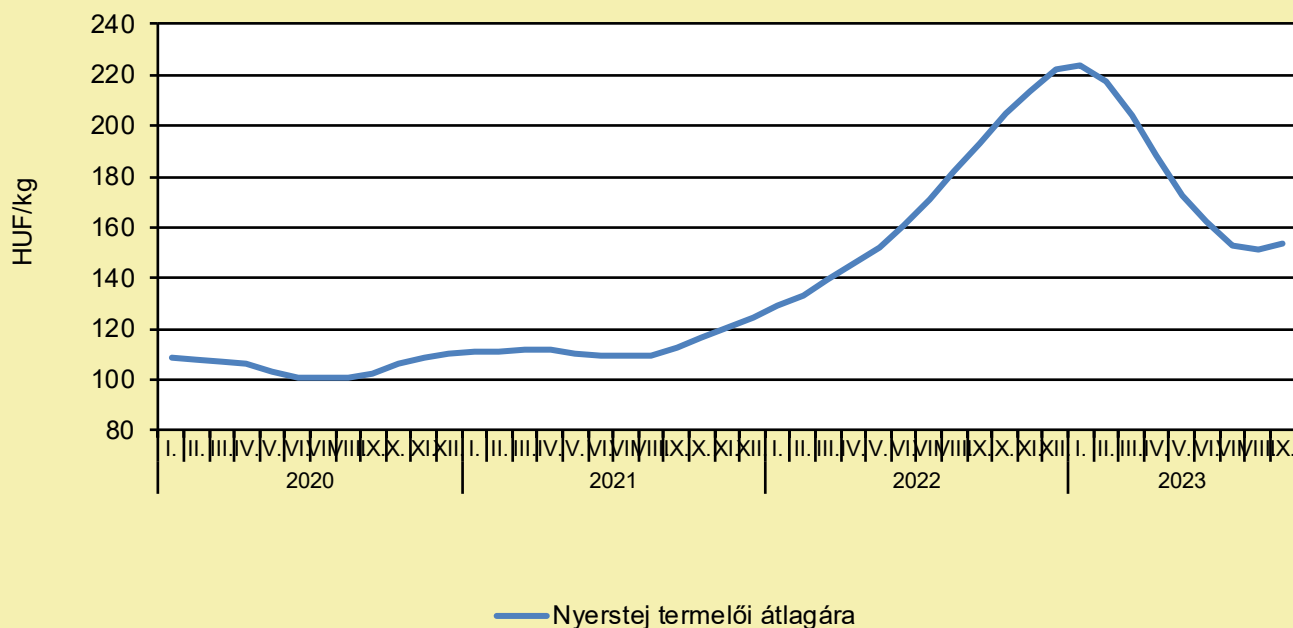
## SAJÁT MÁRKÁS TEJ HÓDÍT EL ÉRTÉKESÍTÉST AZ ARLA FOODSTÓL

(trademagazin.hu, október 18.)

Csökkentette éves árbevételére vonatkozó várakozását az Arla Foods, mert a saját márkás tejtermékek felé tolódó kereslet miatt csökkentek a tejáruk. A dániai székhelyű vállalatra a növekvő termelési volumen és a csökkenő fogyasztói eladások miatti árcsökkenés, valamint a megemelkedett alapanyag-, csomagolási és energiaköltségek is hatottak. Az Arla legnagyobb piacán, az Egyesült Királyságban, ahol mintegy 2000 gazdálkodója van, a nettó árbevétel 16,9 százalékkal 1,37 milliárd fontra emelkedett a márkás termékek értékesítésének visszaesése mellett. A vásárlókat a megélhetési válság közepette támogatandó, az Arla csökkentette a Lurpak termékek árait és kiszélesítésének méretét. A cég emellett két hónappal ezelőtt további áremelésekre és „tejtermelési válságra” figyelmeztetett a kínzó munkaerőhiány miatt: egy a gazdák körében végzett felmérés szerint többségük 2019-hez képest nehezebben talál munkaerőt, aminek okát az Arla a munkavállalók szabad mozgásának Brexittel való megszűnésében látja.

# 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)

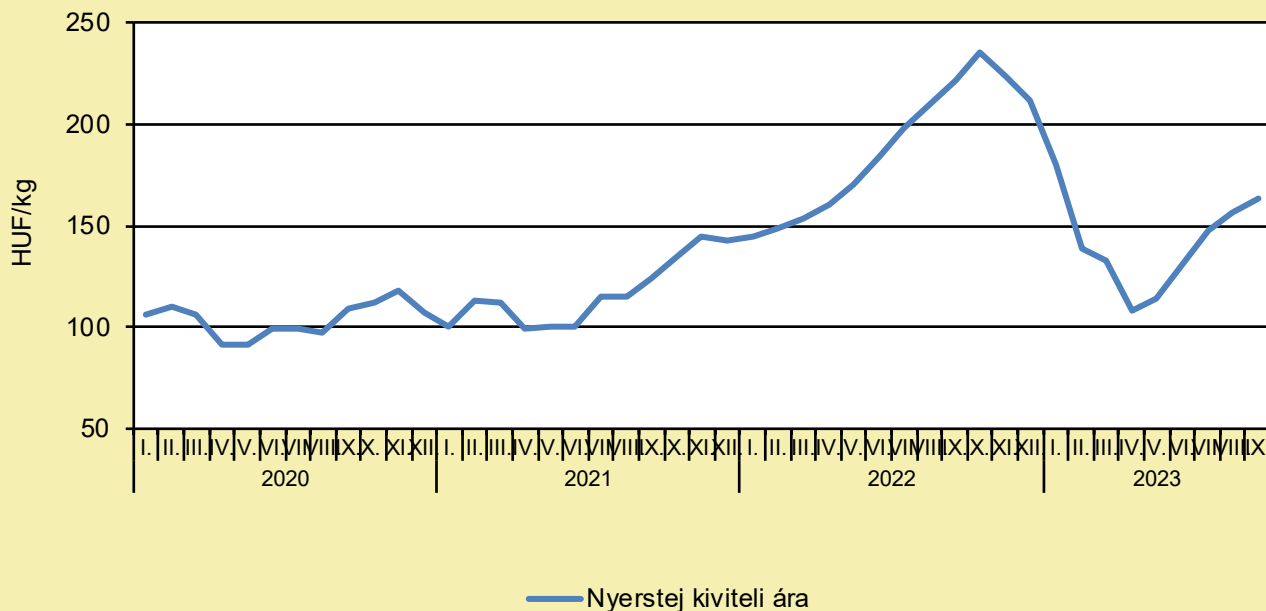
	2022. szeptember	2023. augusztus	2023. szeptember	2023. szeptember/ 2022. szeptember (százalék)	2023. szeptember/ 2023. augusztus (százalék)
Nyerstej	192,9	151,5	153,6	79,6	101,4

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)

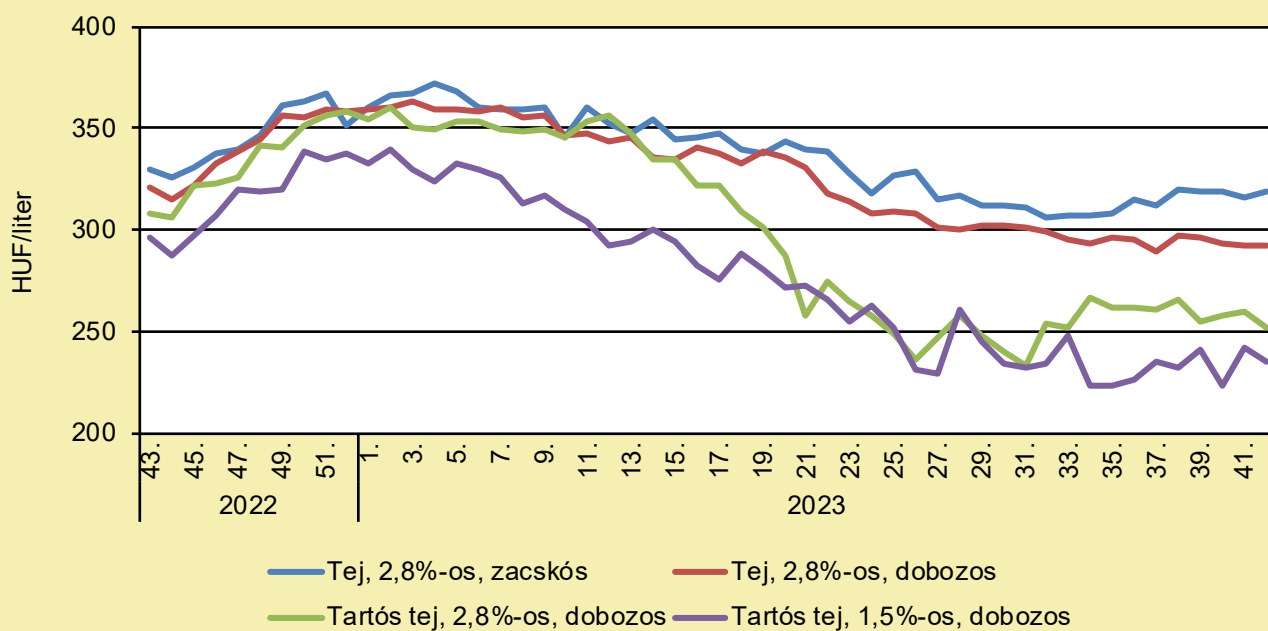
	2022. szeptember	2023. augusztus	2023. szeptember	2023. szeptember/ 2022. szeptember (százalék)	2023. szeptember/ 2023. augusztus (százalék)
Nyerstej	221,6	156,5	163,5	73,8	104,5

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)

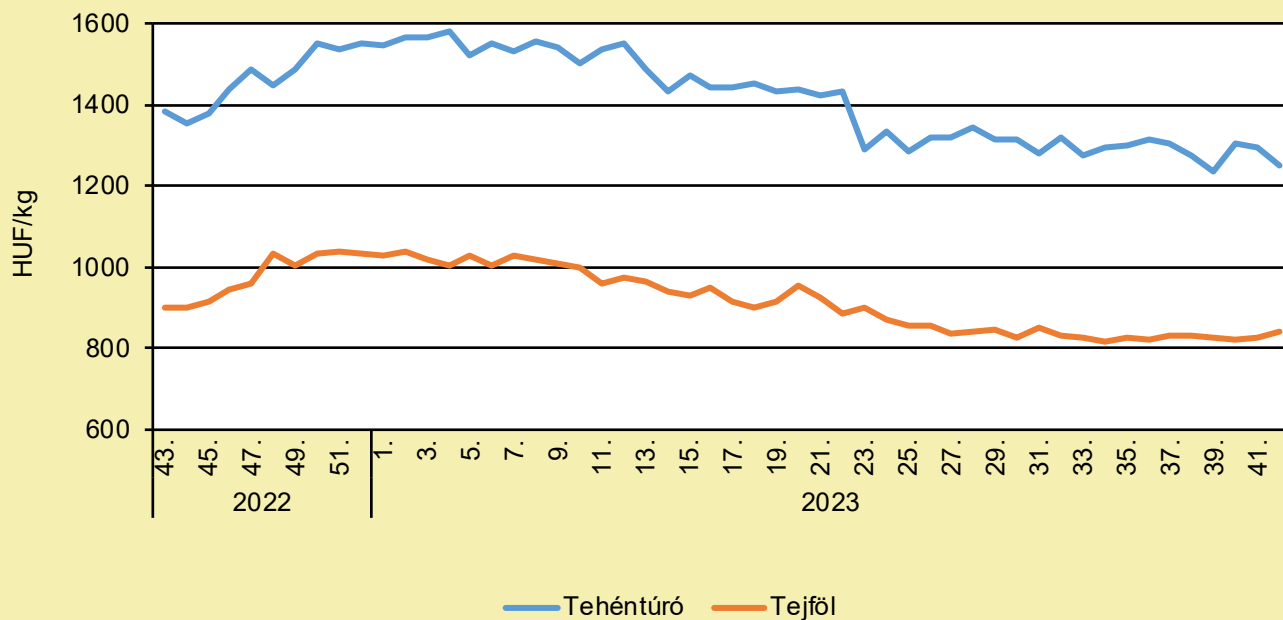
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	324,7	315,6	318,4	98,1	100,9
Tej, 2,8%-os, dobozos	317,9	292,5	292,4	92,0	100,0
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	308,6	259,7	251,9	81,7	97,0
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	292,4	242,0	235,5	80,5	97,3

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

# TEJELŐ TEHÉN

## A 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)

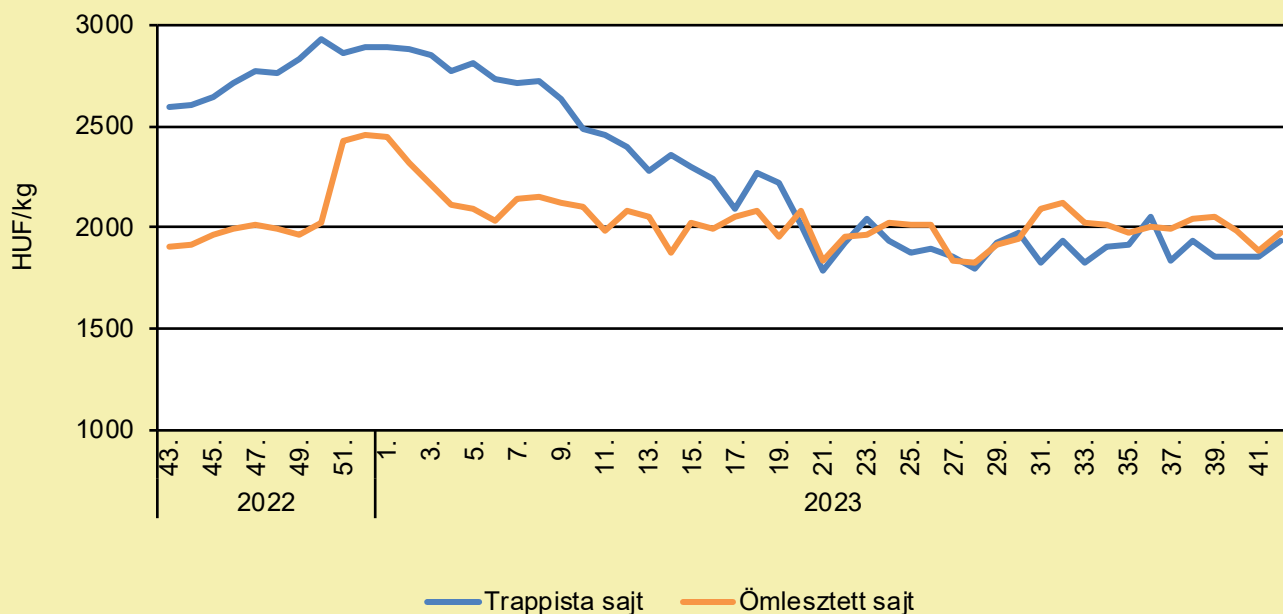
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Tehéntúró	1 388,0	1 295,1	1 250,5	90,1	96,6
Tejföl	884,7	827,3	839,1	94,8	101,4

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. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Trappista sajt	2 621,2	1 850,3	1 935,7	73,9	104,6
Ömlesztett sajt	1 929,8	1 883,8	1 977,2	102,5	105,0

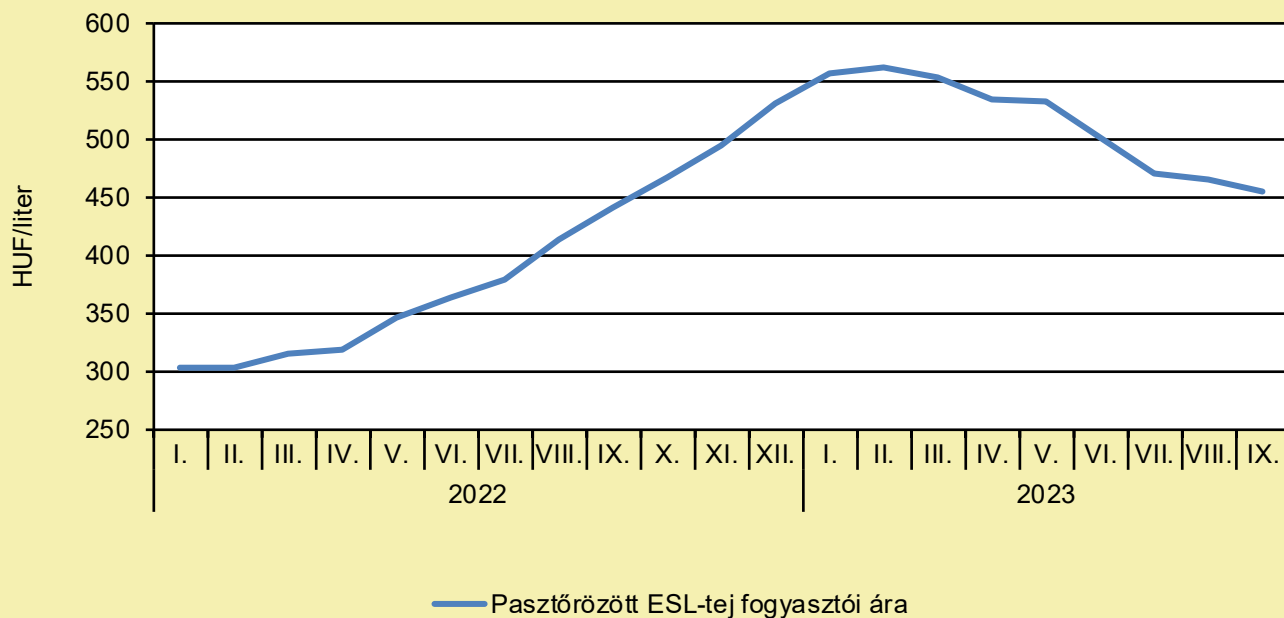
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

## TÖBB EURÓPAI UNIÓS ORSZÁGBAN MEGJELENT A KÉKNYELV-BETEGSÉG

(Nébih, október 19.)

Hollandiában 2023 szeptemberében kitört a kéknyelv-járvány. Október elején, a korábban mentes státuszú tagállamok közül, Németország és Belgium is bejelentette a betegség holland határhoz közeli megjelenését. Hollandiából az első bejelentett eset óta nem szállítottak betegségre fogékony állatot Magyarországra. Az ezt megelőzően (július 1-je óta) érkezett 59 szarvasmarha-szállítmány nagy része gyűjtőállomásokra került, ahonnan már elhagyták az Európai Unió területét. A még hazánkban lévő egyedeknél a hatóság szűrővizsgálatot rendelt el a vírus esetleges jelenlétének felderítése és terjedésének megakadályozása érdekében. Emellett a jövőben a Hollandiából érkező szállítmányok esetében fokozott ellenőrzésre és szűrővizsgálatokra kerül sor. Október elején Németországban és Belgiumban is azonosították a holland határ közelében a betegséget. A vírustörzssel szemben (3-as szerotípus) – amelynek pontos meghatározása még folyamatban van – jelenleg nem áll rendelkezésre vakcina. A kéknyelv-betegségről bővebb tájékoztató olvasható a Nébih honlapján.

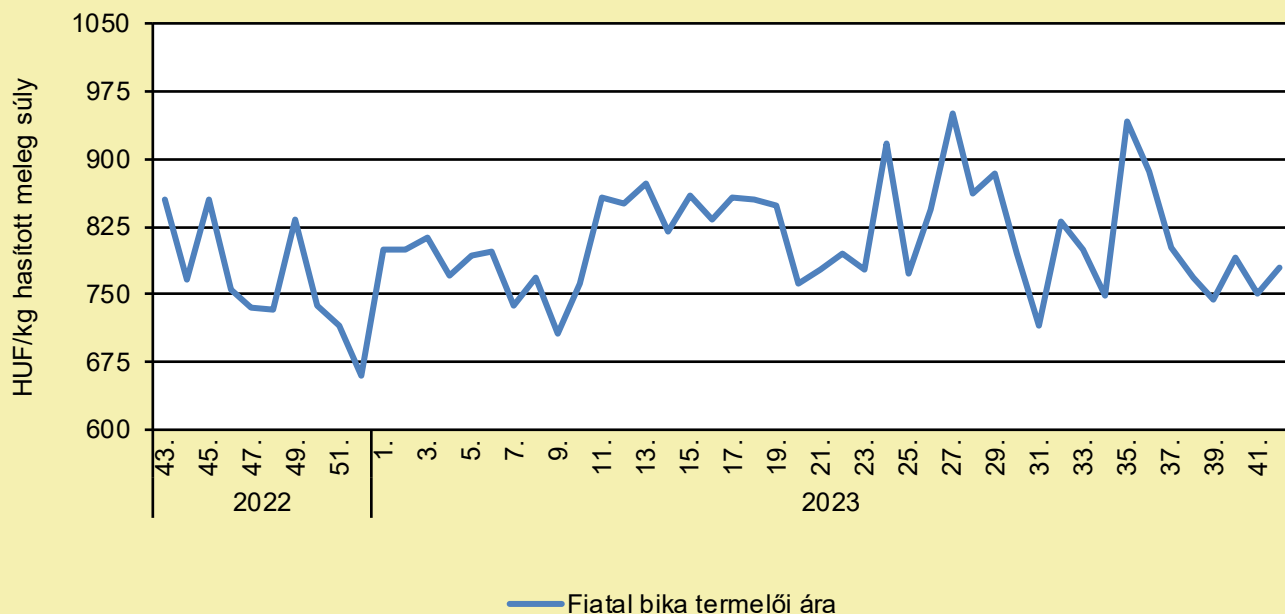
## GLOBALIS FELMELEGEDÉS: ÚJRA TERÍTÉKEN A HÚSFOGYASZTÁS HATÁSA

(agroinform.hu, október 22.)

Klímakutatók, agrárszakemberek és politikusok vitatkoztak 3 napon át Rómában arról, hogy megmenthetjük-e a bolygót a jelenlegi húsfogyasztási szokásaink mellett – írja az euronews.com. Első alkalommal tartottak fenntartható állattenyésztésről szóló konferenciát az Élelmizésügyi és Mezőgazdasági Világszervezet égisze alatt. A 3 napos római rendezvényen arra a kérdésre keresték a választ, hogy a húsfogyasztás drasztikus csökkentése nélkül megállítható-e a globális felmelegedés. Olyan állattenyésztés kell, amely hosszú távú megoldásokat kínál. Egyszerre kell védenie a természeti értékeket, növelnie gazdaság ellenálló képességét és hozzájárulnia egy fenntartható jövőhöz – fogalmazta meg a célokat a világszervezet illetékese, Thanawat Tiensin. Elmondta: egy szarvasmarhának nemcsak 50 liter vízre van szüksége egy nap, hanem nagyon sok takarmányra is vagy fűre, amelyet még sokkal több vízzel kell öntözni. Ráadásul a bélgázi metánt juttatnak a légkörbe. Véleménye szerint ez nem mehet így tovább. Tiensin felvázolta: 2050-re 20 százalékkal fog nőni az igény az állati eredetű termékekre, húsrá, tejre, tojásra. Ezért most az a legfontosabb, hogy az ellátási láncokat hatékonyra tegyék. Ehhez azonban optimalizálni kell a takarmányfogyasztást, csökkenteni kell a pazarlást, a műtrágyahasználatot és a földpusztítást. Nem bocsáthatunk ki ennyi üvegházhatású gázt, csak így lehet fenntartható ez az ágazat – mondta. A konferenciával egy időben a FAO közli legújabb kutatási eredményét arról, hogy a klímaváltozáshoz az állattenyésztés és a rizstermesztés mennyiben járul hozzá. A tanulmány készítői annyit előre elmondtak: állami ösztönzés nélkül lehetetlen átállítani egy sok százmillió embert foglalkoztató ágazatot.

# 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)

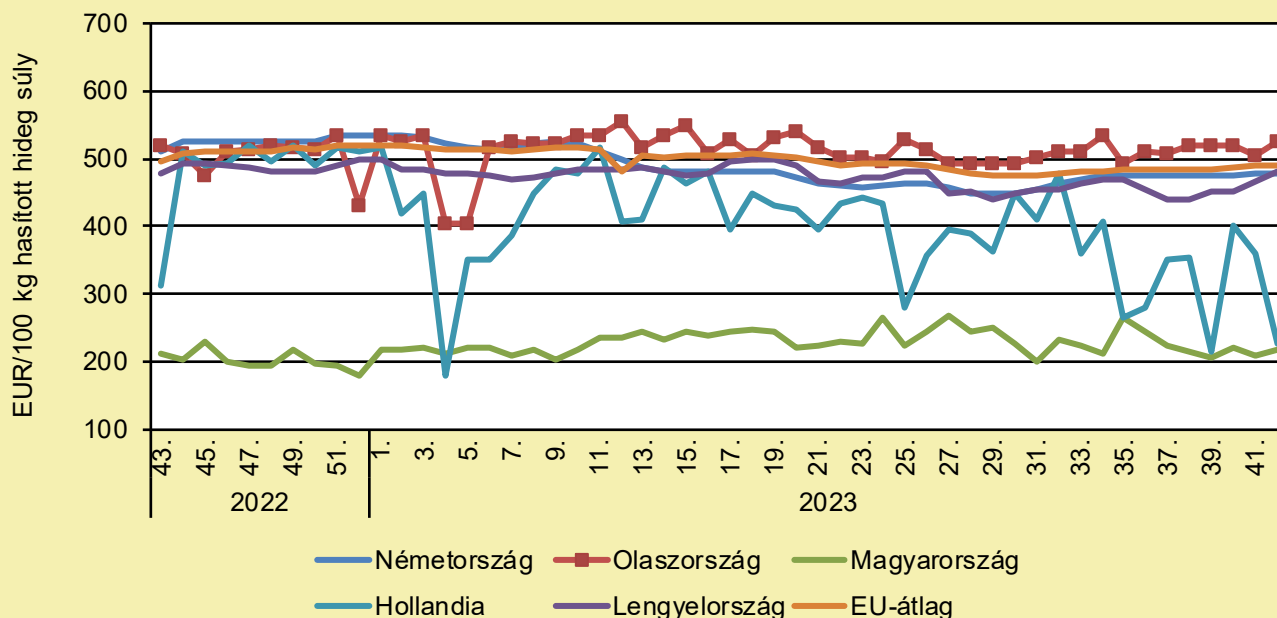
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Fiatal bika	791,3	752,0	780,6	98,6	103,8

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

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

# HÚSMARHA

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



Forrás: Európai Bizottság

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

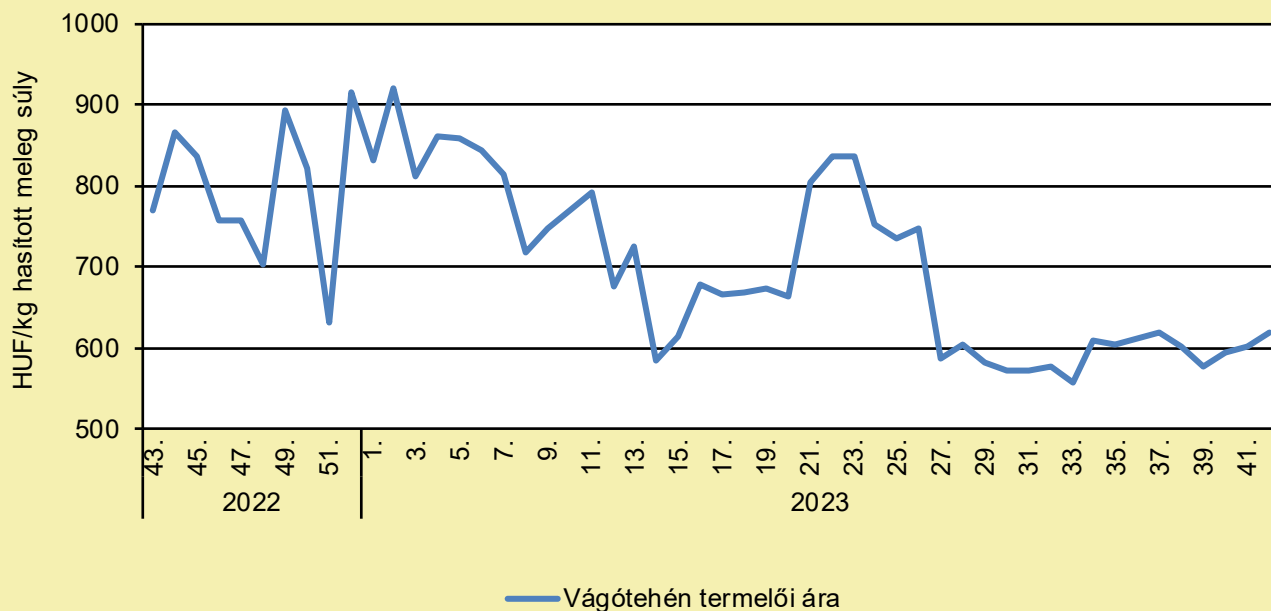
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Németország	518,4	477,6	478,7	92,3	100,2
Olaszország	466,5	503,6	527,0	113,0	104,6
Magyarország	205,1	210,5	219,2	106,9	104,2
Hollandia	497,0	359,0	228,0	45,9	63,5
Lengyelország	475,2	465,1	479,9	101,0	103,2
EU	502,0	488,6	489,0	97,4	100,1

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

Forrás: Európai Bizottság

# HÚSMARHA

## A vágótehén termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

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

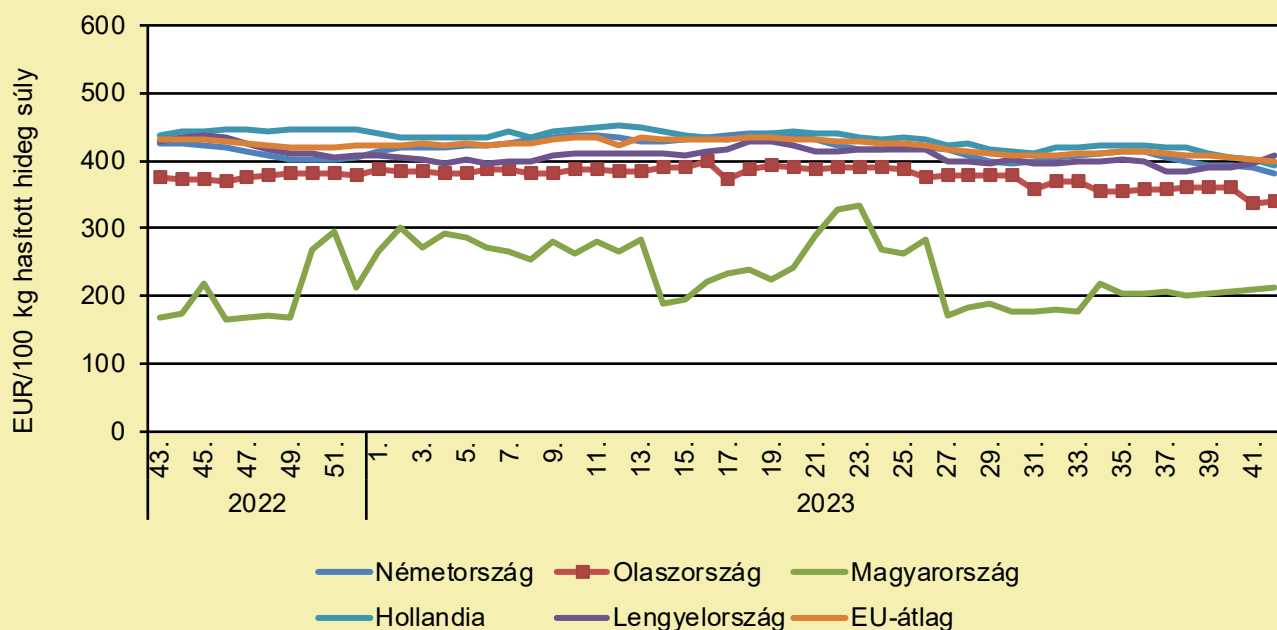
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Vágótehén	790,5	602,0	619,0	78,3	102,8

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

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

# HÚSMARHA

## A 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)

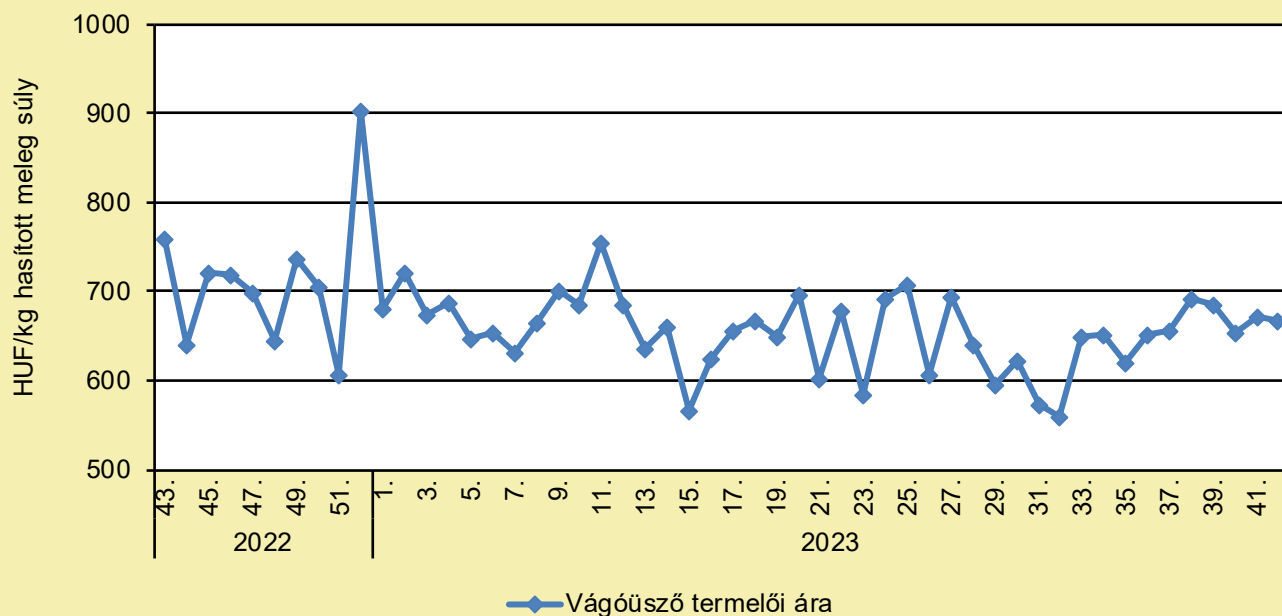
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Németország	423,0	390,9	381,2	90,1	97,5
Olaszország	373,5	338,2	339,7	90,9	100,4
Magyarország	279,9	209,9	211,2	75,5	100,6
Hollandia	435,0	401,0	394,0	90,6	98,3
Lengyelország	424,9	396,5	408,5	96,1	103,0
EU	431,2	401,4	398,9	92,5	99,4

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

Forrás: Európai Bizottság

# HÚSMARHA

## A vágóüsző termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

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

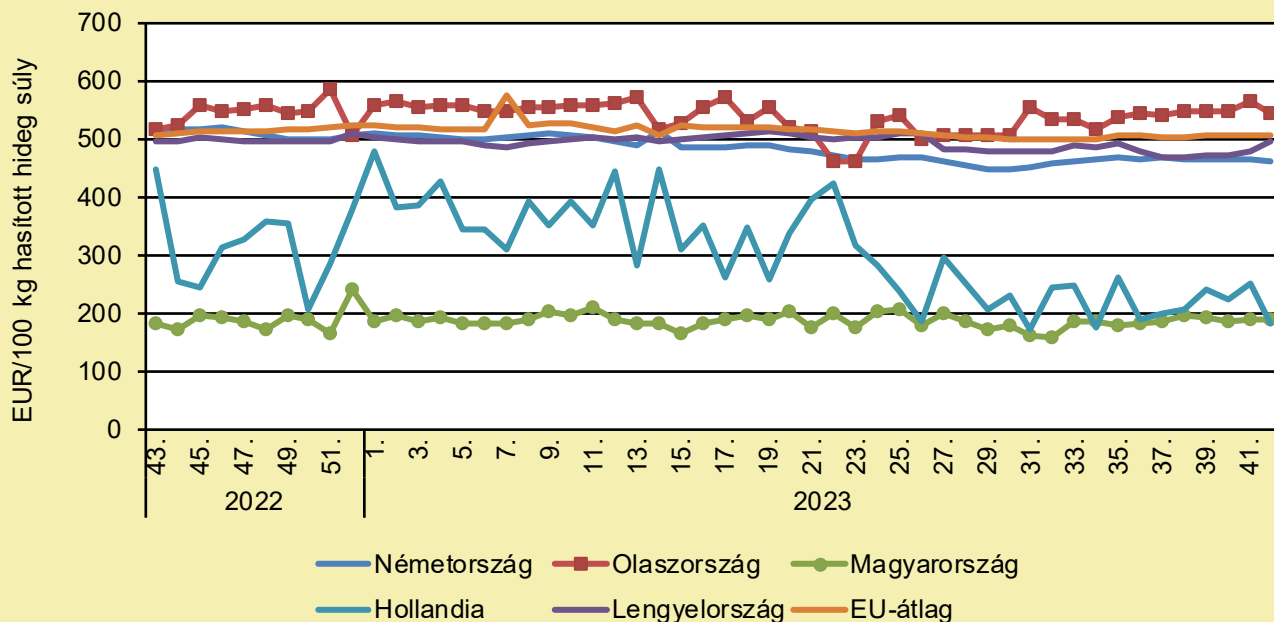
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Vágóüsző	609,4	672,1	667,8	109,6	99,4

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. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Németország	515,0	466,6	462,8	89,9	99,2
Olaszország	472,3	565,7	543,9	115,1	96,1
Magyarország	160,3	189,4	189,3	118,1	100,0
Hollandia	245,0	251,0	181,0	73,9	72,1
Lengyelország	487,0	478,0	496,0	101,8	103,8
EU	507,7	506,8	507,7	100,0	100,2

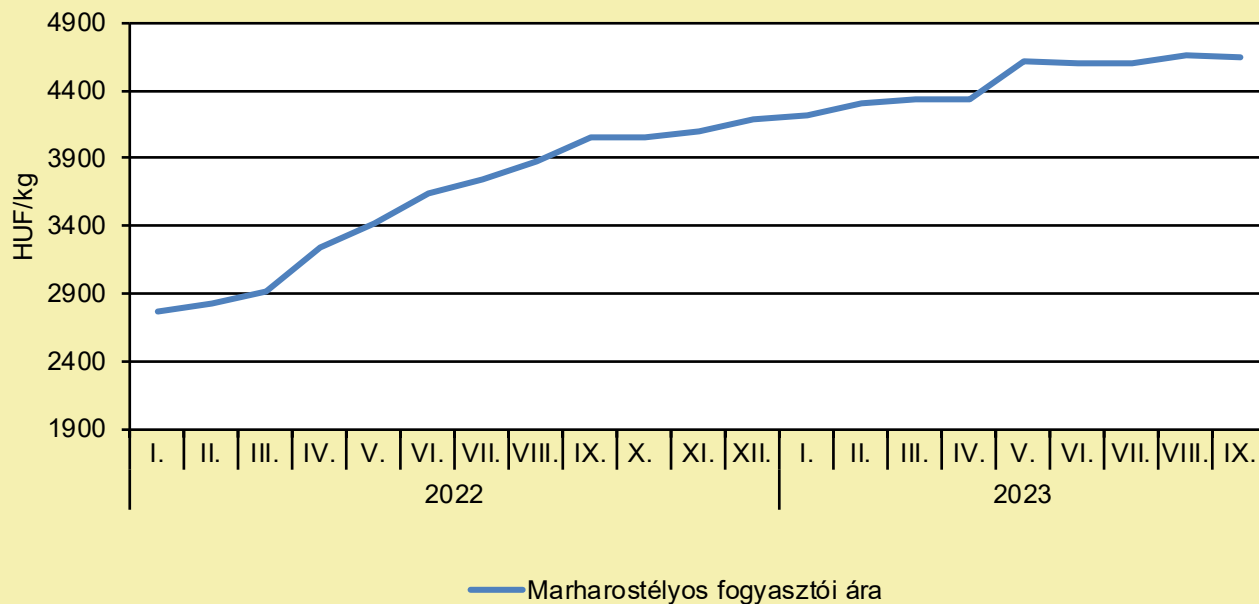
Megjegyzés: Az ár a szállítási költséget tartalmazza, az áfát nem.

Forrás: Európai Bizottság



# HÚSMARHA

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



Forrás: KSH

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

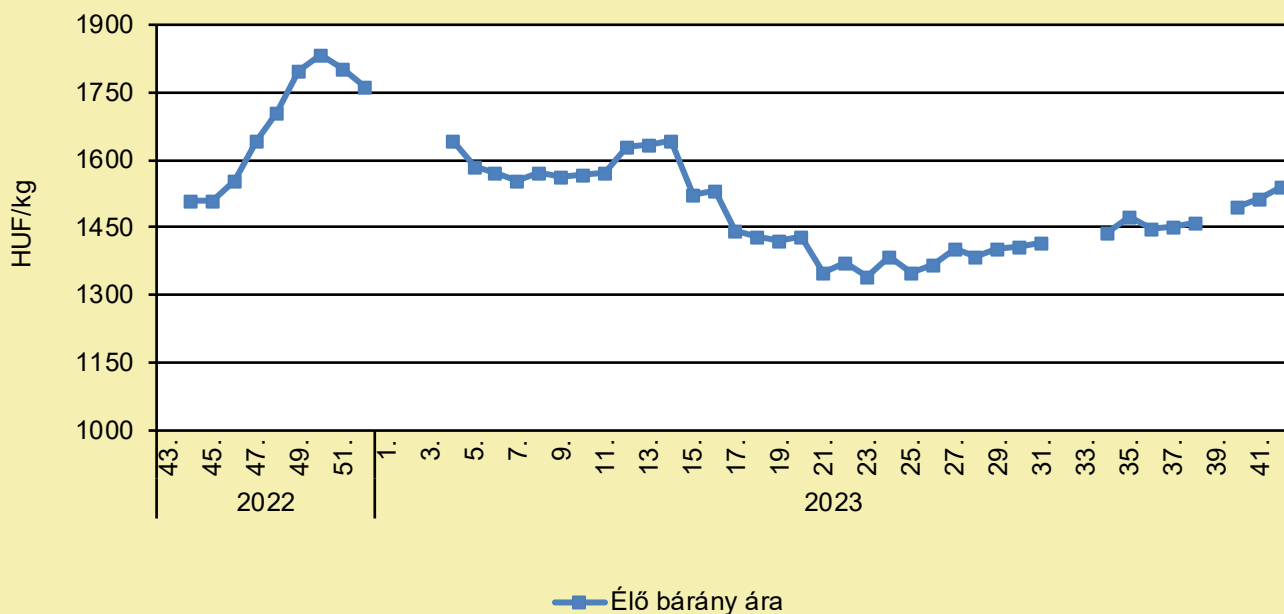
	2022. szeptember	2023. augusztus	2023. szeptember	2023. szeptember/ 2022. szeptember (százalék)	2023. szeptember/ 2023. augusztus/ (százalék)
Marharostélyos	4 050	4 660	4 650	114,8	99,8

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

## 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)

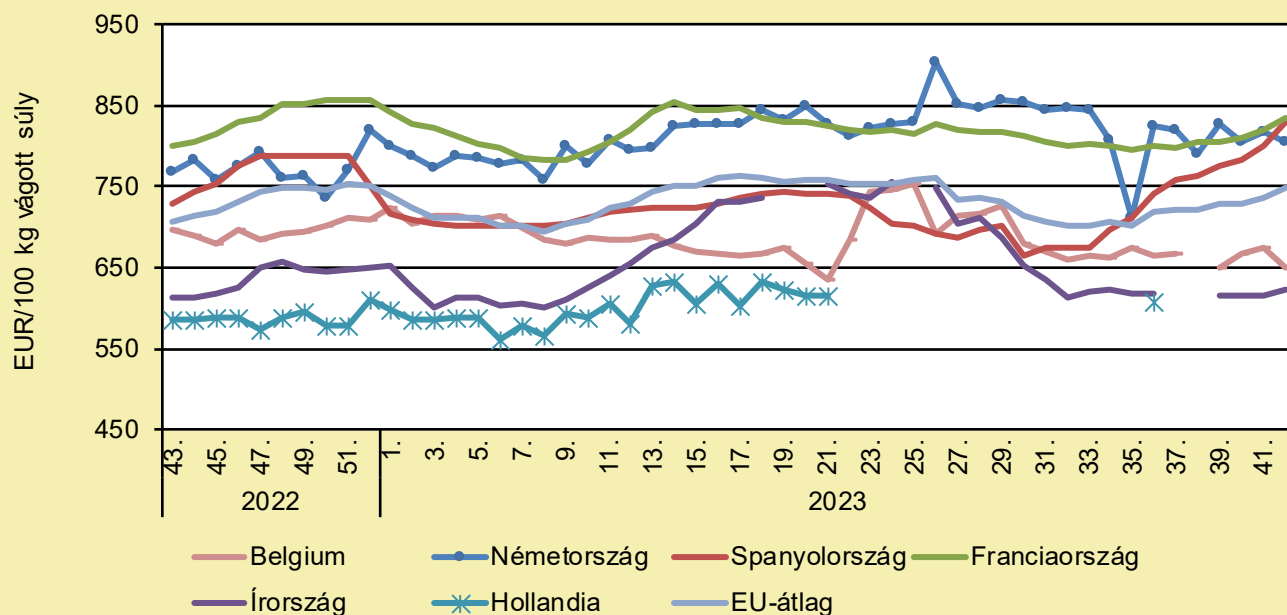
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Élő bárány	1 439,2	1 516,2	1 542,7	107,2	101,7

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

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

# 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)

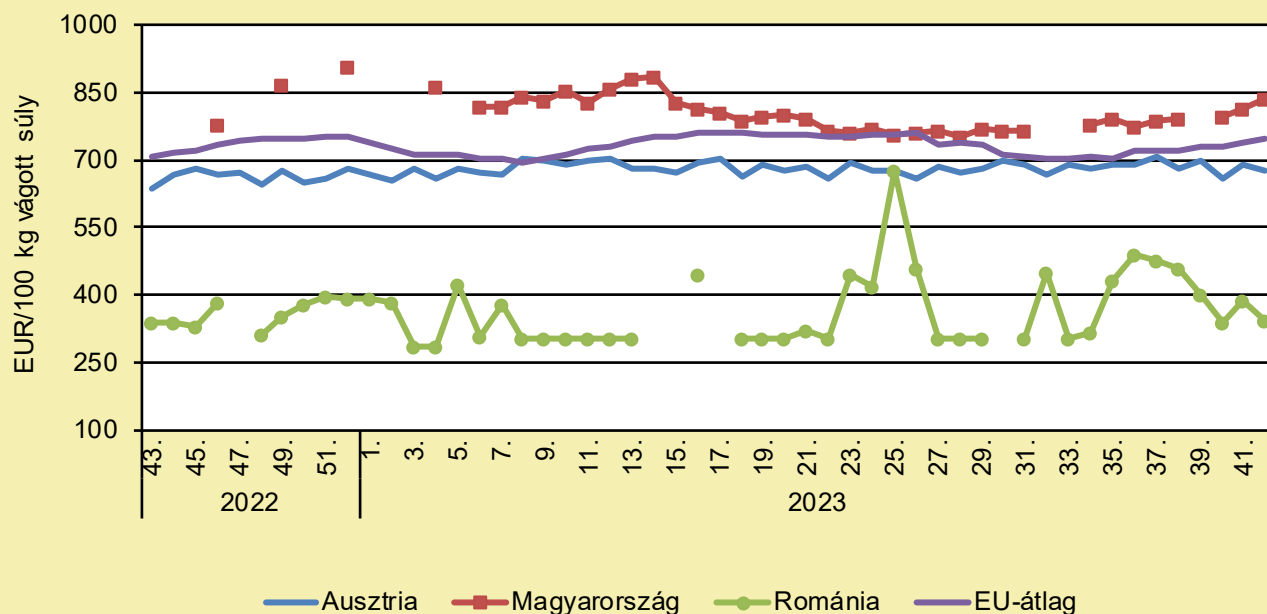
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét százalék	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét százalék
Belgium	699,5	674,4	649,4	92,8	96,3
Németország	799,6	818,0	806,0	100,8	98,5
Spanyolország	727,2	799,3	829,4	114,1	103,8
Franciaország	796,0	820,0	834,0	104,8	101,7
Írország	613,3	616,6	623,5	101,7	101,1
Hollandia	578,2	–	–	–	–
EU	706,3	737,4	748,4	106,0	101,5

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

Forrás: Európai Bizottság

# JUH ÉS KECSKE

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



Forrás: Európai Bizottság

## A nehéz bárány termelői ára Közép-Európában (EUR/100 kg vágott súly)

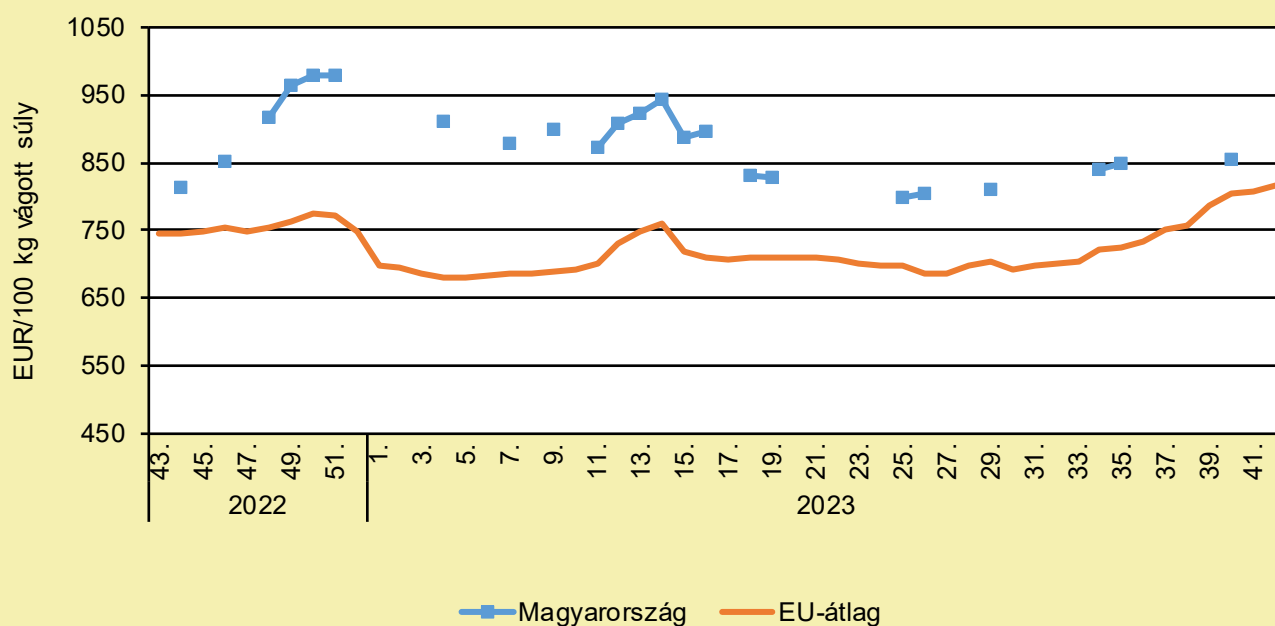
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Ausztria	665,0	688,0	676,0	101,7	98,3
Magyarország	717,2	814,6	836,6	116,6	102,7
Románia	311,6	387,4	345,0	110,7	89,1
EU	706,3	737,4	748,4	106,0	101,5

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

Forrás: Európai Bizottság

# JUH ÉS KECSKE

## A könnyű bárány termelői ára Magyarországon és az EU-ban (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

## A könnyű bárány termelői árának változása Magyarországon és az EU-ban (EUR/100 kg vágott súly)

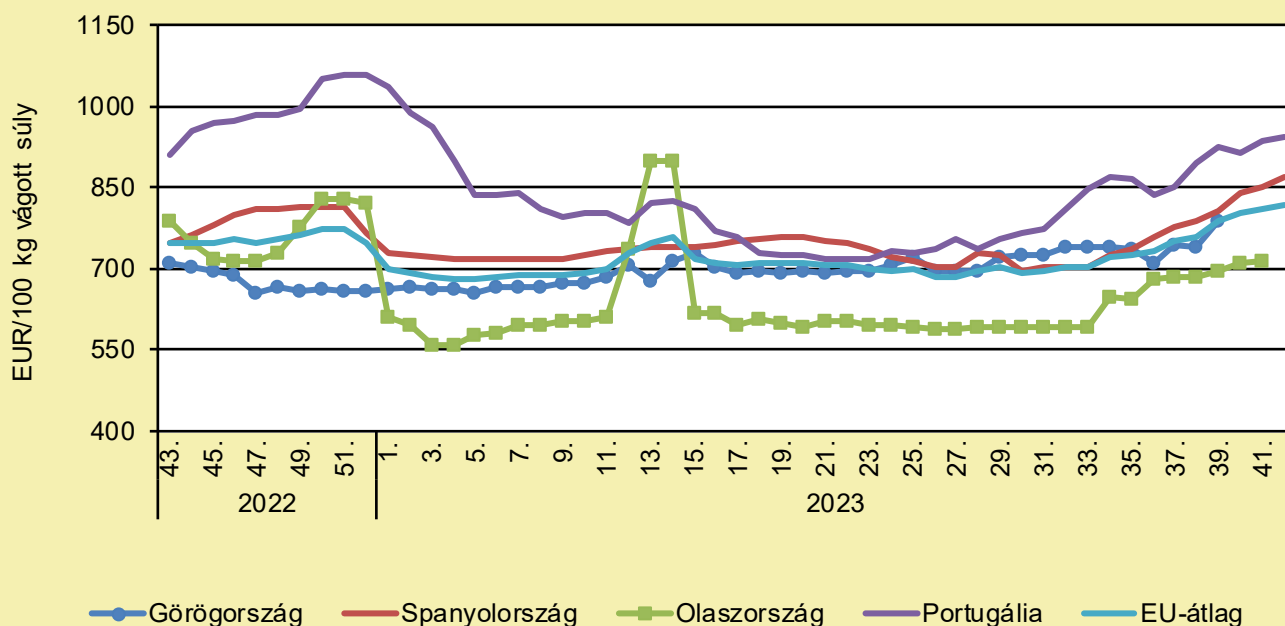
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét százalék	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét százalék
Magyarország	–	–	–	–	–
EU	742,0	808,9	817,7	110,2	101,1

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)

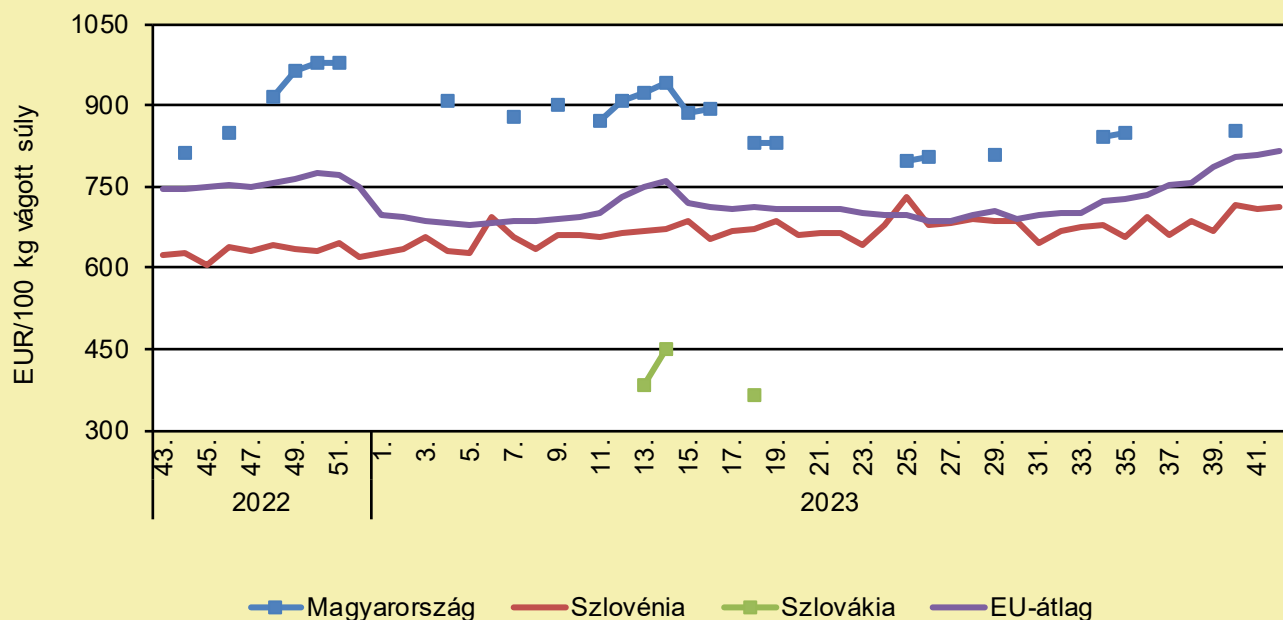
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét százalék	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét százalék
Görögország	716,3	–	–	–	–
Spanyolország	741,7	851,0	869,1	117,2	102,1
Olaszország	770,0	715,0	–	–	–
Portugália	872,5	937,0	943,5	108,1	100,7
EU	742,0	808,9	817,7	110,2	101,1

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. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét százalék	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét százalék
Magyarország	–	–	–	–	–
Szlovénia	617,1	707,7	710,9	115,2	100,5
Szlovákia	–	–	–	–	–
EU	742,0	808,9	817,7	110,2	101,1

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

Forrás: Európai Bizottság

# TAKARMÁNYIPAR

## VÉLEMÉNYEZHETŐ A BIZOTTSÁG FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETÉNEK TERVEZETE

(NAK, október 18.)

A takarmányokban található keresztzennyeződésekről szóló rendelettervezet szövege már elérhető, 4 hét áll rendelkezésre a nagyközönségnek, hogy véleményt nyilvánítson. A Bizottság új szabályt készít elő, mely elsősorban a takarmánygyártókat, valamint rajtuk keresztül az állattartókat is érinti. A tervezet szerint az antimikrobiális hatóanyagok nem céltakarmányokban való keresztzennyeződésének harmonizált felső szintje a gyógyszeres takarmány hatóanyagának 1%-ában lenne limitálva. Ezen kívül a tervezet meghatározza a takarmányban található antimikrobiális hatóanyagok kimutatásának analitikai módszereit is. A tervezetet és mellékleteit angol nyelven ismerhetik meg az érintettek, és 2023. október 12-től 2023. november 9-ig véleményezhetik a [Bizottság honlapján](#) keresztül.



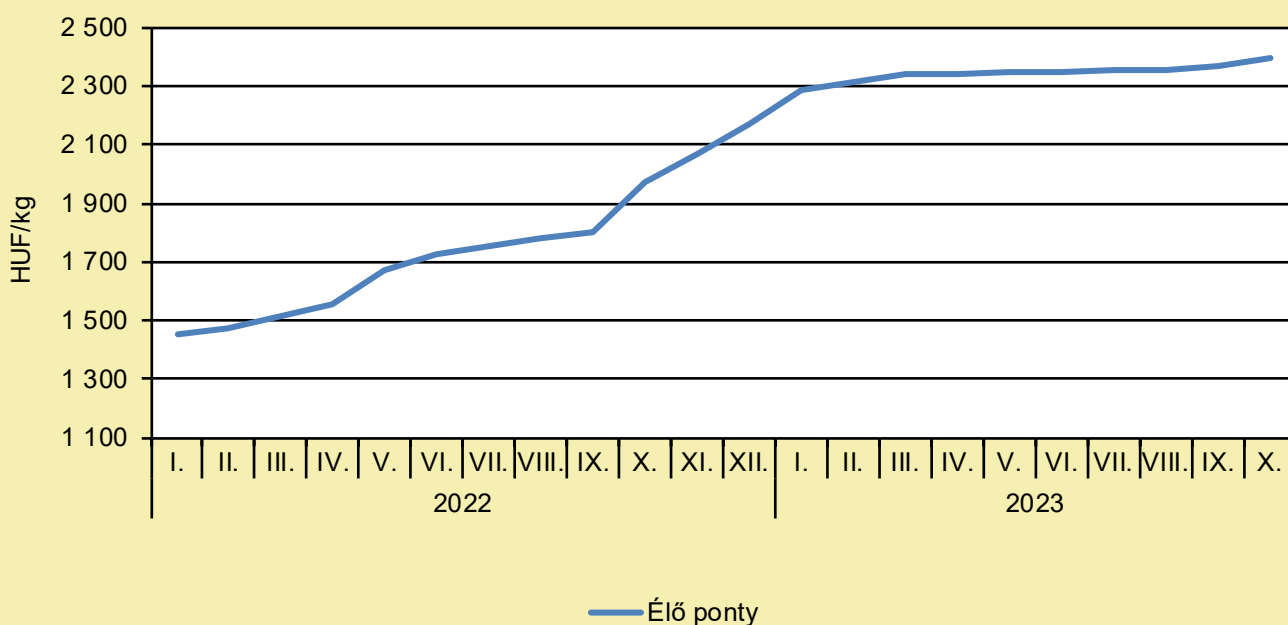
# HALÁSZAT

## A BALATONI FOGASSÜLLŐ KÖSZÖNI JÓL VAN

(agrotrend.hu/Balaton Limnológiai Kutatóintézet, október 23.)

A fogassüllő (*Sander lucioperca*) Eurázsia édes- és brakk vizeinek fontos csúcsragadozó halfaja, amely gazdasági szempontból is jelentős értékkel bír. Korábbi kutatások rámutattak, hogy a Balatonban élő süllőállomány egészen különleges, európai szinten is jól elkülönülő genetikai állománnyal rendelkezik. A Balaton Limnológiai Kutatóintézet (BLK) kutatói mikroszatellit markereket felhasználva vizsgálták meg a Balaton süllőállományának genetikai állapotát. Az adatok elemzése megerősíti a haljelöléses vizsgálatok tapasztalatait, miszerint az állományon belül egy kelet-nyugati irányú migráció mutatható ki. A kutatás eredményeiről további részletek [itt érhetők el](#).

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



Forrás: AKI

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

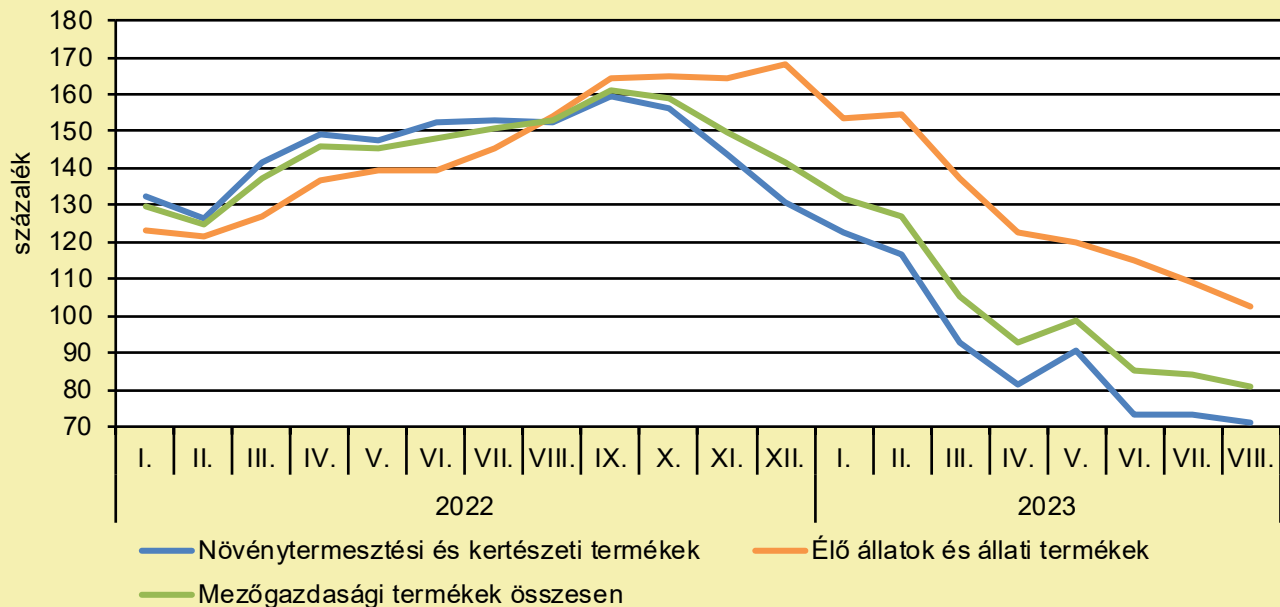
	2022. október	2023. szeptember	2023. október	2023. október/ 2022. október (százalék)	2023. október/ 2023. szeptember (százalék)
Élő ponty	1 974	2 370	2 395	121,3	101,1
Pontyszelet	3 380	3 871	3 871	114,5	100,0
Bőrös afrikai harcsafilé	3 961	4 501	4 525	114,2	100,5
Busatörzs	1 956	2 438	2 460	125,8	100,9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

# AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

## KÜLFÖLDÖN IS TAROLNAK A NAGY MAGYAR AGRÁREGYETEM KÉPZÉSEI

(agrarszektor.hu, október 19.)

Közel kétszáz fő kezdte meg tanulmányait a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem (MATE) agrár-fókuszú külhoni képzésein Révkomáromban, Csíkszeredában, Székelyudvarhelyen, Zentán és Beregszászon. A 2023/24-es tanévben legmagasabb létszámmal a székelyudvarhelyi vidékfejlesztési agrármérnöki alapképzés indult el, amelyre 46 fő nyert felvételt. Ezen túl ugrásszerűen nőtt a zentai mezőgazdasági mérnöki alapképzés és vidékfejlesztési agrármérnöki mesterképzés, valamint a révkomáromi kertész-mérnöki alapképzés népszerűsége is, melyeken megnégyszereződött és megduplázódott a felvettek száma. A zentai képzési helyre beiratkozott hallgatók ráadásul a 21. századi igényeket kielégítő, új képzési központban kezdték meg az új tanévet. A magyar kormány 1,3 millió eurós támogatásával létrejött új képzési központ átadása rendkívül fontos stratégiai állomást jelent, amely jól mutatja, hogy a vajdasági magyar nyelvű felsőoktatás jövője hosszú távon is biztosított.

## OKTÓBER 24-ÉN INDULT A 2024. ÉVI AGROMASHEXPO ÉS AGRÁRGÉPSHOW TERMÉKVERSENY PÁLYÁZATÁRA VALÓ REGISZTRÁCIÓ ÉS FELTÖLTÉS

(agrarunio.hu, október 19.)

2023. október 24-én indult a regisztráció a pályázók számára a 2024. évi AGROMashEXPO és Agrárgép-Show kiállítások hazai és nemzetközi termékfejlesztési díjaira. Az idei évben is digitalizáció, gépesítés és input/szolgáltatás kategóriákban lehet indulni, az elmúlt három évben Magyarországon, illetve külföldön kifejlesztett és gyártott, forgalomban levő vagy 2024-ben forgalomba kerülő korszerű termékkel. Pályázni csak olyan termékkel lehet, amely a kiállításon bemutatásra kerül. A sikeres regisztrációt követően, annak aktiválása után lehetséges a pályázatok benyújtása, amit november 15-éig bármikor meg lehet tenni a [www.termekfejlesztesidij.hu](http://www.termekfejlesztesidij.hu) honlapon, későbbi időpontban történő beadásra nincs lehetőség.

## ÚJJÁSZÜLETÉS ELŐTT ÁLLHAT A MAGYAR MEZŐGAZDASÁG ÉS ÉLELMISZERIPAR

(kormany.hu/MTI, október 20.)

Újjászületés előtt állhat a magyar mezőgazdaság és élelmiszeripar, ha sikerül jó válaszokat találnia a 21. századot meghatározó kihívásokra – mondta az agrárminiszter az Országgyűlés mezőgazdasági bizottságának kihelyezett ülésén, a 81. Országos Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Kiállítás és Vásár (OMÉK) megnyitóján. Nagy István összefogást és közös gondolkodást sürgetett az agrárium érdekében, mert az abban dolgozók mindennapjait jórészt olyan körülmények határozzák meg, amelyeket Magyarországról sem befolyásolni, sem megjósolni nem lehet. A világpiacon minden mindennel összefügg, felborult Európa belső piaca, annak védelmét Brüsszel nem biztosítja, ugyanakkor a termelést szigorú szabályokhoz köti – tette hozzá. A tárcavezető hangsúlyozta, hogy a kormány a magyar gazdák érdekében zárta le a határt az ukrán gabona előtt, ám az onnan érkező olcsó termények eljutnak az EU-ba, ahol a piac liberalizációja egyébként is az olcsó tömegtermékeknek kedvez, rontva a magyar kivitel esélyeit. A miniszter úgy véli, hogy a vetőmagtermesztés fejlesztése lehet az egyik legfontosabb kitörési pont, a következő évek feladatai közül pedig az öntözési infrastruktúra fejlesztését emelte ki. A források ehhez rendelkezésre is állnak, a vízgazdálkodásnak pedig mezőgazdasági és ökológiai célokat egyszerre kell szolgálnia, hogy ne csak az élelmiszer-termelés legyen biztosabb, de a világ is élhetőbb legyen – hangsúlyozta.

# ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

## JAPÁN KUTATÓK ÚJ HAJDINAJAJTÁT HOZTAK LÉTRE

(agroinform.hu, október 22.)

Japán kutatók a hajdina genomjának szekvenálása alapján feltárták a növény valamennyi fontos tulajdonságát, amelyek a termesztéséhez szükségesek. A japánul „szoba” névvel illetett hajdina az ország konyhájának fontos és sok fajta ételhez, leggyakrabban a spagettihez vagy makarónihoz hasonló formában használt alapanyaga. A kutatók meghatározott gének módosításával sikeresen kifejlesztettek egy öntermékeny hajdinafajtát, valamint egy újfajta, ragacsos textúrájú ételkészítmény-alapanyagot, amelyek fontos szerepet tölthetnek be a japán háztartásokban. A hajdinánál alkalmazott nemesítési módszer más növényeknél is felhasználható, és hozzájárulhat azok tulajdonságainak javításához. Fentiekén túl ennek, a nálunk teljesen perifériára szorult növénynek a japán élelmezésben betöltött szerepe arra is rámutat, hogy Európa-szerte érdemes nagyobb figyelmet fordítani az úgynevezett „árva” növények közé sorolt, igénytelen, ugyanakkor vitaminokban és tápanyagokban gazdag hajdinára, amelynek jelentősége a klímaváltozás miatt számottevően növekedhet.

## AM HELYETTES ÁLLAMTITKÁR: AZ ÉLELMISZERIPARBAN IS KULCSFONTOSÁGÚ AZ INNOVÁCIÓ

(trademagazin.hu, október 18.)

Az innováció szerepe az élelmiszeriparban is egyre jelentősebb, ösztönzése a következő időszak fontos feladata lesz, a magyarországi gyártók összesen csaknem 300 milliárd forint fejlesztési támogatásra pályázhatnak – mondta a II. gluténmentes kenyér- és péksüteményverseny eredményhirdetésén az Agrárminisztérium (AM) élelmiszeriparért és kereskedelempolitikáért felelős helyettes államtitkára. Felkai Beáta Olga szerint a gluténmentes termékek gyors fejlődése is bizonyítja a minőségi szempontok jelentőségét. A belföldi gyártók ma már nem csak az egészségi szempontoknak felelnek meg, de a kínálatuk versenyképes is. Cseh Tibor András, a Magyar Gazdakörök és Gazdaszövetkezetek Szövetségének (MAGOSZ) főtitkára úgy látja, hogy a gyors fejlődésnek köszönhetően a magyar gluténmentes termékek nem csupán fölveszik a versenyt a külföldi termékekkel, de többnyire jobbak is azoknál. Györffy Balázs, a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara elnöke kiemelte, hogy Magyarországon csaknem 100 ezren gluténérzékenyek, számukra a kenyérfogyasztás teljesen más étkezési szokásokat jelent, mint a többségnek. Az idei gluténmentes kenyér- és péksüteményverseny friss kenyér kategóriában a Greenpass Kft. – Free Gluténmentes Pékség, töltetlen péksütemény kategóriában a Lavina Kft., töltött péksütemény kategóriában a Becker és M Kft. terméke nyert. A MAGOSZ innovációs különdíját a Greenpass Kft. – Free Gluténmentes Pékség kovászos kenyere kapta.

## EXPORTLEHETŐSÉGEK AZ EURÓPAI ORSZÁGOK PIACÁRA

(magyarmezogazdasag.hu, október 21.)

Az OMÉK, egyben a Hungarian Food Business program második napján exportra felkészítő előadás-sorozatot rendezett az Agrármarketing Centrum, amely során 16 ország exportpiaci aktualitásaival ismerkedhettek meg a magyar élelmiszergyártó cégek. Giczi Gergely, az Agrármarketing Centrum ügyvezető-helyettese elmondta, a Hungarian Food Summit egy példanélküli kezdeményezés a magyar élelmiszeripari exportfejlesztés történetében. Összesen 87 cég 124 beszerzője érkezett 20 országból az OMÉK-ra, hogy a programban részt vevő 46 magyar élelmiszergyártóval az exportlehetőségekről tárgyalhasson. Mintegy 1000 tárgyalás zajlott le a program alatt, és akadt olyan magyar cég, aki már üzletkötésig is eljutott. Ez rendhagyó, hiszen alapvetően a kapcsolatépítés jellemzi a B2B, azaz Business to Business jellegű programokat.

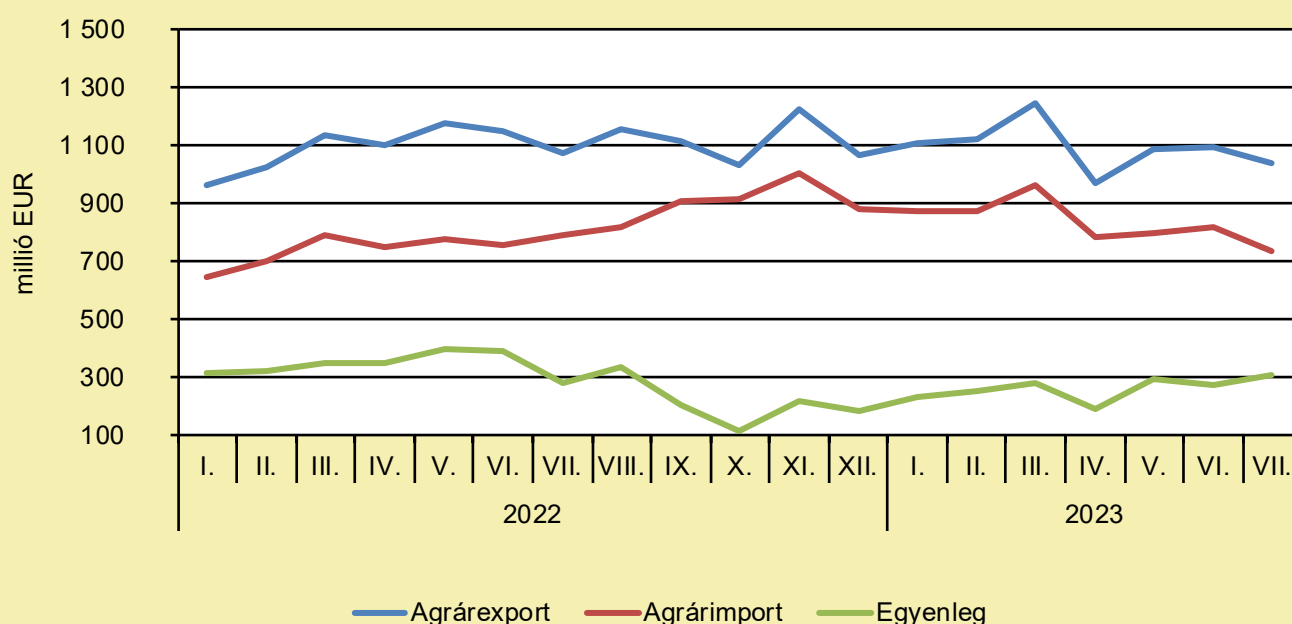
# ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

## 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

## TERJED A BURKOLT ÁREMELÉS AZ ÉLELMISZEREKNÉL

(agrarszektor.hu, október 19.)

A megnövekedett inflációs környezetben régi, jól bevált módszerhez nyúltak Nyugat-Európában az élelmiszergyártók: kismértékben csökkentik a termékek mennyiségét, illetve méretét, amely változatlan ár mellett burkolt áremelésként értékelhető. A francia Carrefour szupermarket egy figyelemfelhívó lépéssel rukkolt elő a közelmúltban: matricákat helyezett ki a polcra, melyek a csökkenő mennyiségű/méretű áruk okozta inflációra hívják fel a vásárlók figyelmét. A csomagolások tartalma egyre kisebb, ugyanakkor az árak nem csökkennek. A címkét számos termék megkapta a jégkrémeiktől kezdve az üdítőkön át az édességekig. Az intézkedéssel a Carrefour nem csupán a vásárlók figyelmét hívja fel a termékcsomagok méretének csökkenésére, hanem azt is szeretné, hogy a termékgyártók alacsonyban tartsák áraikat.

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)