

2024/28. 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>51</b>
<b>ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN</b>	<b>53</b>
<b>ÉLELMISZER-KERESKEDELEM</b>	<b>54</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> )

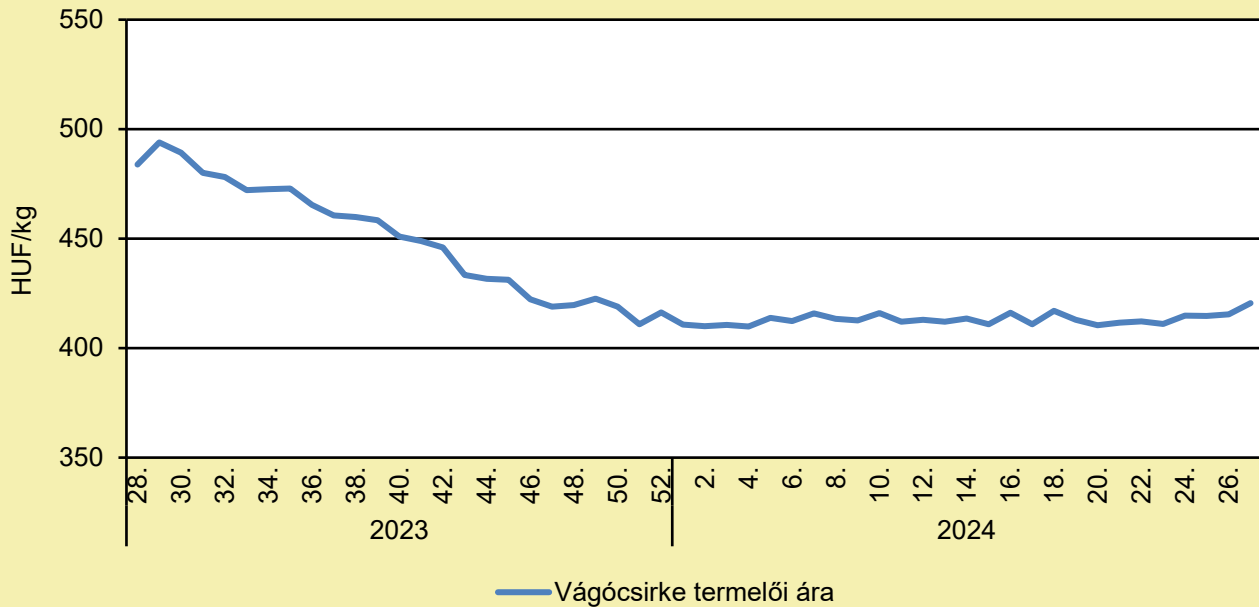
# BROJLER

## GAZDASÁGOS MEGOLDÁS: CSIRKETAKARMÁNY-KIEGÉSZÍTŐ GOMBATÖNKBŐL (agroforum.hu, június 30.)

A brojlercsirkék előállításánál a takarmány költsége a teljes termelési költség 60-70 százalékát teszi ki, a gombatermesztésből származó tönk hulladékként pedig a teljes gombatömeg közel 30%-a. A kettő összekapcsolása csökkentheti mind a költségeket, mind a hulladék mennyiségét, különösen Pennsylvaniában, amely az Egyesült Államokban országos szinten vezető szerepet tölt be a brojlercsirke- és gombatermesztésben. Hogy megtudják, hogy a gyakorlatban is működik-e az ötlet, a Penn State kutatócsoportja új tanulmányt készített. Ebben azt vizsgálták, hogy a brojlercsirke-takarmány hulladéknak számító gombatönkkel való kiegészítése hogyan befolyásolja a csirkék növekedését és egészségi állapotát. A 21 napos kísérlet eredményei azt mutatják, hogy a legfeljebb 3 százaléknyi részarányt kitevő gombatörmelékkel etetett brojlercsirkék ugyanolyan ütemben növekedtek, mint a vizsgálatban részt vevő, gombakiegészítésben nem részesülő madarak, és az emésztésük nem változott. A kutatók megállapították, hogy a 4 százalékos és 5 százalékos kiegészítés lassította a növekedést, és megzavarta a madarak aminosav-emésztését. „Az alacsony költségű nem hagyományos összetevők használata általános gyakorlattá vált a baromfitápok összeállításakor. Ezek közé az alternatívák közé tartozhatnak az emberi fogyasztásra használt élelmiszernövényekből származó melléktermékek is” – mondta a kutatócsoport vezetője, John Boney. A vizsgálatban 480 brojlercsirke vett részt, amelyeket egy kereskedelmi keltetőből vásároltak a kelés napján. A madarakat véletlenszerűen választották ki, megmérték, csoportokba sorolták, és hatféle-képpen takarmányozták. A kontrollcsoport nem kapott gombakiegészítést, a többi csoport 1, 2, 3, 4 és 5 százaléknyi gombatörmelékkel kiegészített takarmányt kapott. A kutatók a vizsgálatban részt vevő madarak aminosav-emésztési képességét vizsgálták, és gondosan nyomon követték mindegyikük növekedését és egészségi állapotát. A teljes cikk [itt olvasható](#).

# BROJLER

## A vágócsirke termelői ára Magyarországon (2023–2024)



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

## A vágócsirke termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg)

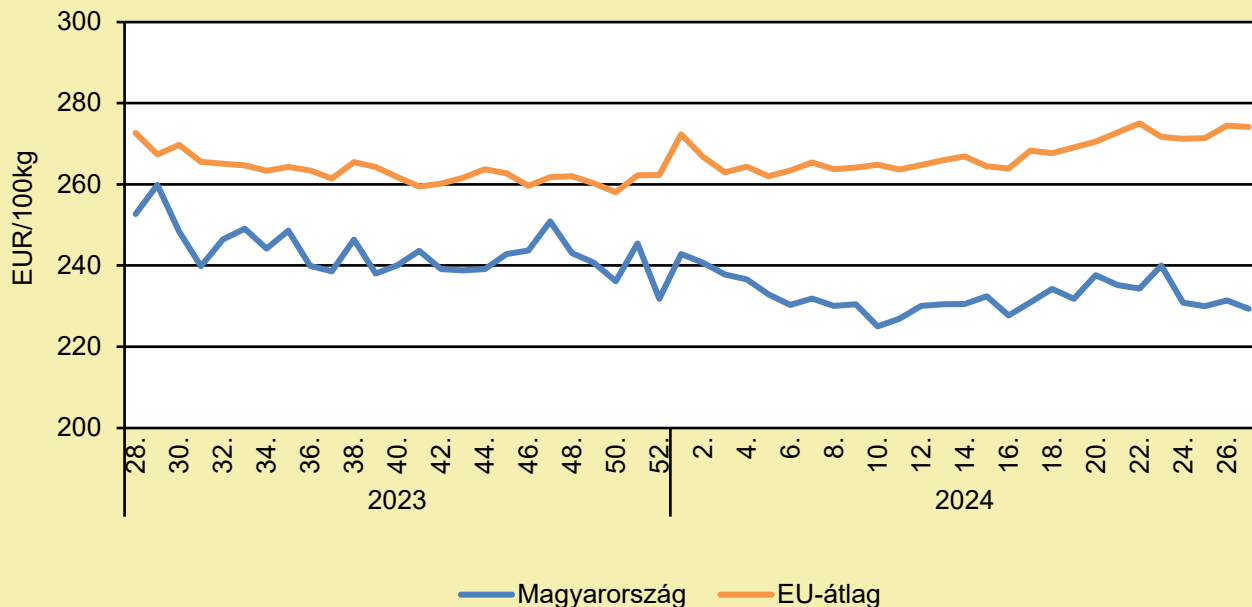
	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Vágócsirke	489,0	415,4	420,5	86,0	101,2

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 (2023–2024)



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)

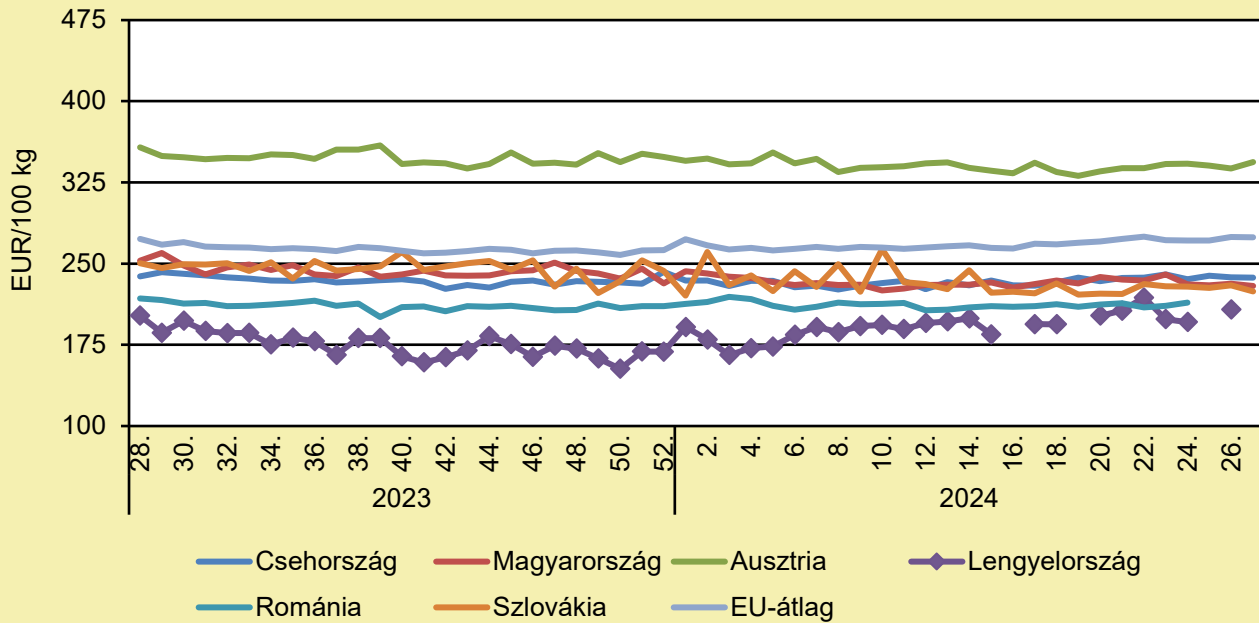
	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Magyarország	257,2	231,4	229,3	89,2	99,1
EU	276,4	274,5	274,1	99,2	99,9

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

# BROJLER

## Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozói értékesítési ára Közép-Európában (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Csehország	243,1	237,4	236,9	97,4	99,8
Magyarország	257,2	231,4	229,3	89,2	99,1
Ausztria	345,8	337,8	343,8	99,4	101,8
Lengyelország	220,3	207,6	–	–	–
Románia	212,5	–	217,0	102,1	–
Szlovákia	249,2	230,0	224,3	90,0	97,5
EU	276,4	274,5	274,1	99,2	99,9

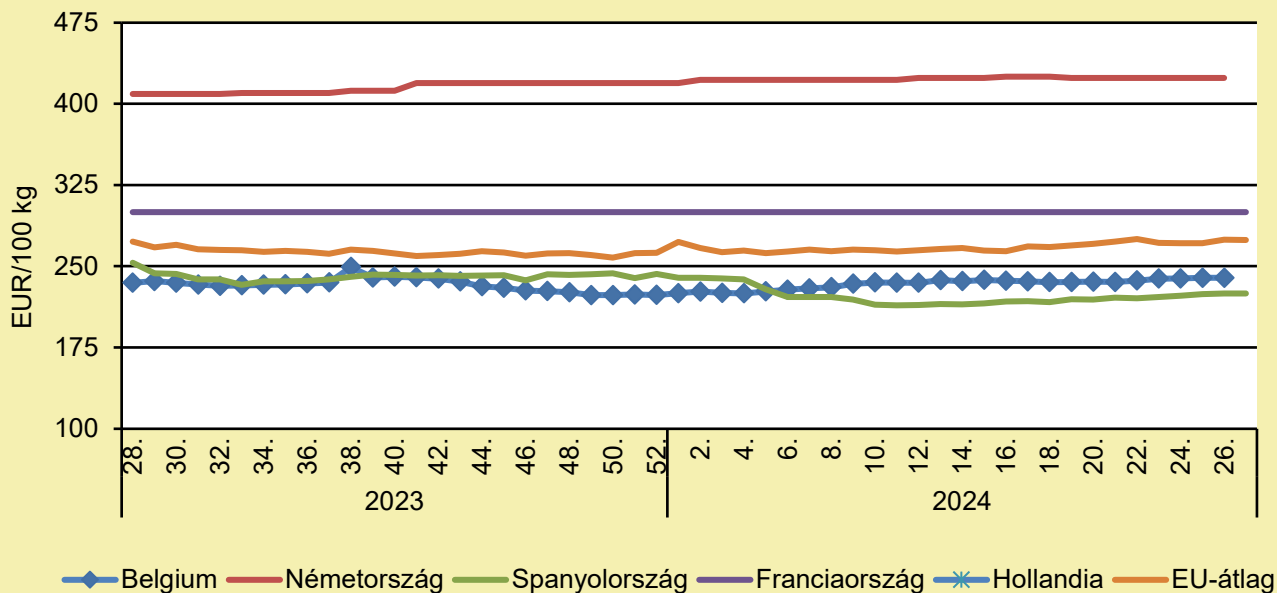
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság



# BROJLER

## Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozói értékesítési ára Nyugat- és Dél-Európában (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

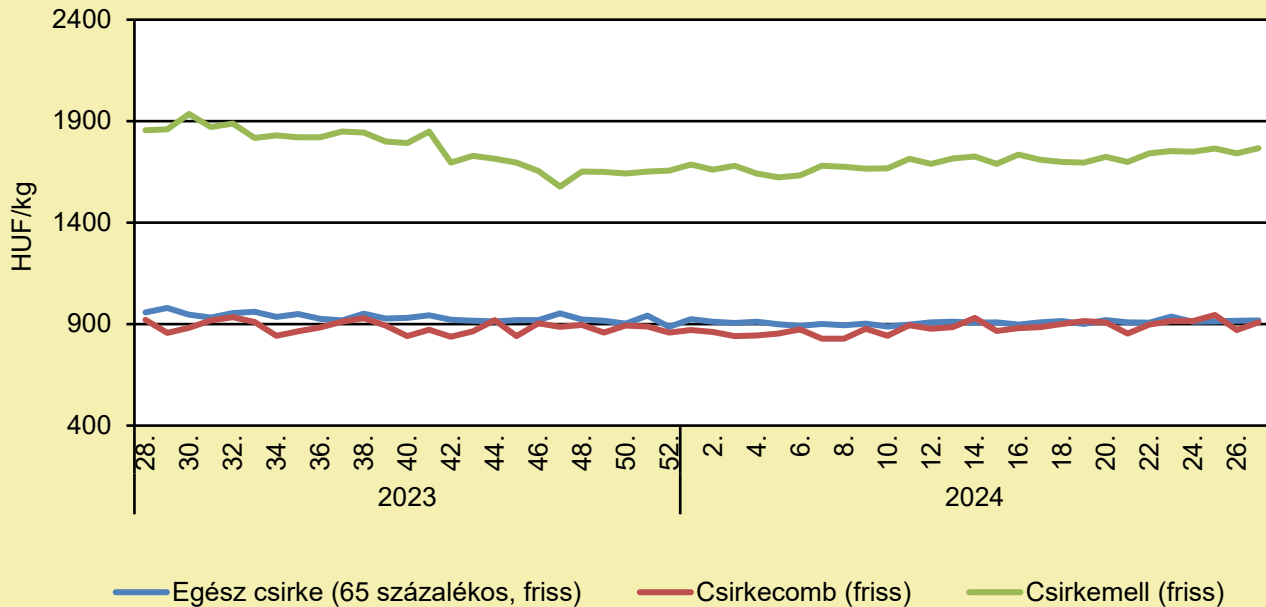
	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Belgium	236,2	239,2	-	-	-
Németország	409,0	424,0	-	-	-
Spanyolország	258,5	224,7	224,8	87,0	100,0
Franciaország	300,0	300,0	300,0	100,0	100,0
Hollandia	-	-	-	-	-
EU	276,4	274,5	274,1	99,2	99,9

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

# BROJLER

## A csirkehúsok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2023–2024)



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

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

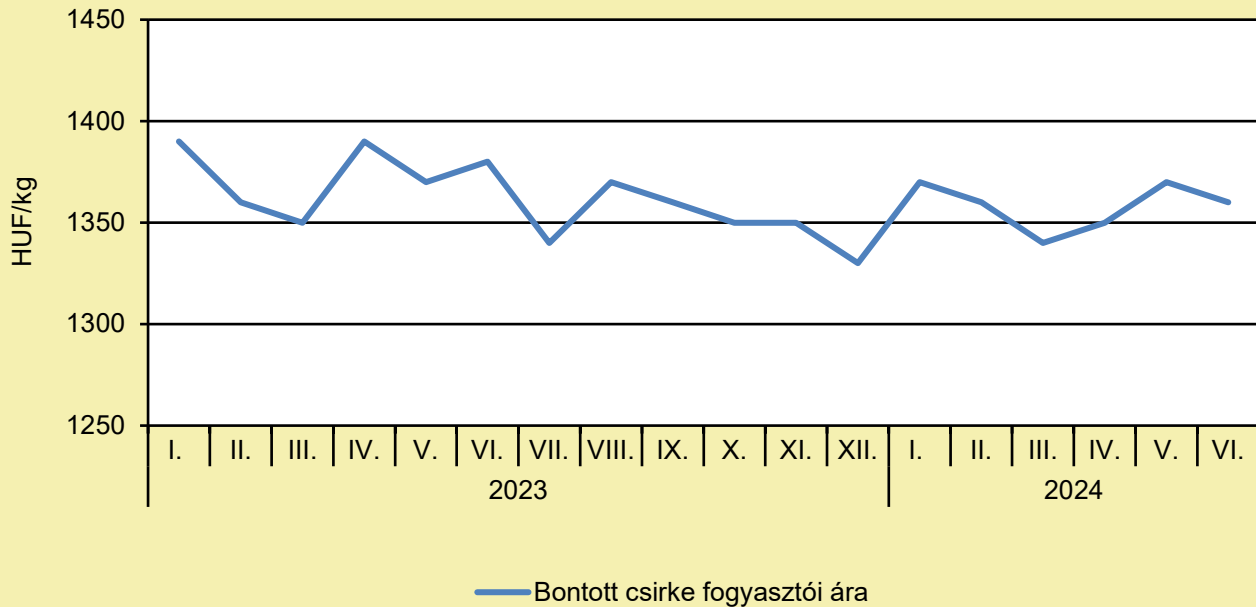
	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	977,5	916,1	918,1	93,9	100,2
Csirkecomb (friss)	932,5	870,5	907,7	97,3	104,3
Csirkemell (friss)	1 892,0	1 740,9	1 766,0	93,3	101,4

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 (2023–2024)



Forrás: KSH

## A bontott csirke fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

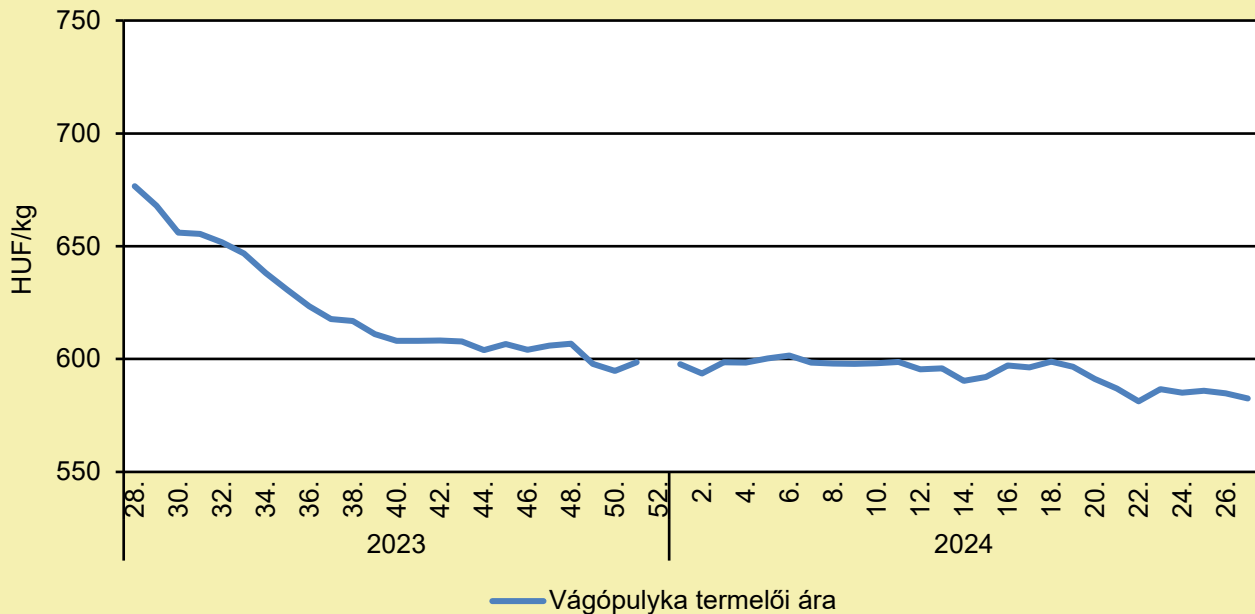
	2023. június	2024. május	2024. június	2024. június/ 2023. június (százalék)	2024. június/ 2024. május (százalék)
Bontott csirke	1 380	1 370	1 360	98,6	99,3

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

Forrás: KSH

# PULYKA

## A vágópulyka termelői ára Magyarországon (2023–2024)



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

## A vágópulyka termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg)

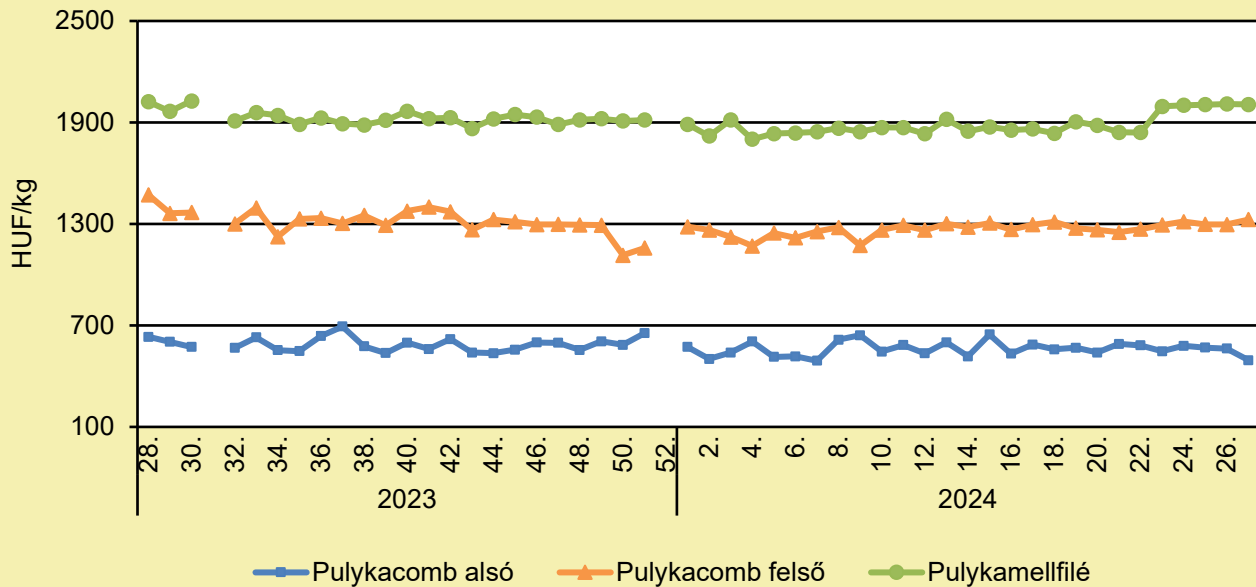
	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Vágópulyka	688,8	584,8	582,5	84,6	99,6

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 (2023–2024)



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

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

	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	660,4	563,3	494,2	74,8	87,7
Pulykacomb felső	1 518,7	1 297,5	1 326,8	87,4	102,3
Pulykamellfilé	2 031,8	2 009,4	2 006,4	98,8	99,9

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

## EGYÉB SZÁRNYAS

### MADÁRINFLUENZA: KÖZELEGHET AZ ÚJABB HUMÁN VILÁGJÁRVÁNY?

(magyarmezogazdasag.hu, július 7.)

A Pennsylvanai Egyetem kutatói arra figyelmeztetnek, hogy a madárinfluenza vírusának terjedése egy humán járvány lehetőségét is magában hordozza. A madárinfluenza komoly veszélyeket rejteget. A kutatók szerint még most lenne idő felkészülni egy jövőbeni járványra, és előállni egy humán vakcinával, hogy még a megfelelő tesztekre is jusson idő, mielőtt kitör egy világjárvány. Az egyetem dolgozói következtetésüket azzal igazolták, hogy a H5N1 altípus madarak mellett egyre több emlősben lelhető fel. A szarvasmarha-állomány mellett már alpakákban és házi macskákban is igazolták jelenlétét. A Reuters hírügynökségnek nyilatkozó szakemberek szerint a korai jelzőrendszer kiépült. Bár például az Egyesült Államok járványügyi központja proaktívan lép fel a szarvasmarha-állomány fertőzöttségével kapcsolatban, az információáramlás nem tökéletes. Globálisan pedig távol van az egységes és hatékony működéstől. Márpedig a marhákról könnyedén átterjedhet a vírus a gazdálkodókra. Szakértők felhívják a figyelmet, hogy a 2009-es H1N1-járvány szintén hasonló módon indult, amikor sokáig emlősellátok között terjedt a kórokozó. Az USA járványügyi központjának szóvivője a hírügynökségnek elmondta, jelenleg az Egyesült Államokban az ételmezési lánc nincs veszélyben, a fertőzött marhák jellemzően pár hét alatt felépülnek, az emberekre történő átterjedés esélye pedig minimális. A kutatók azonban arra figyelmeztetnek, hogy ez bármikor megváltozhat, ezért lenne érdemes még most felkészülni rá. Egy jövőben kitörő humán H5N1-járvány a Covid-19-vel ellentétben ugyanis előre jelezhető, így kár lenne elherdálni ezt az előnyt, ami 2020-ban nem adatott meg. Egyébként a hatóságok nem ölbe tett kézzel szemlélik az eseményeket, hiszen a járvány a világon jelentős károkat okoz a mezőgazdasági termelésben. A tömeges oltás azonban egyelőre nem jöhet szóba, ugyanis az oltógyárak kapacitását a szezonális influenza vakcinájának gyártása köti le.

### EGY RITKA, DE ERŐSEN FERTŐZŐ MADÁRINFLUENZA-TÖRZS BUKKANT FEL NÉMETORSZÁGBAN

(agroinform.hu, július 6.)

A madárinfluenza egy ritka, de erősen fertőző törzse, a H7N5 okozott járványkitörést egy nyugat-németországi baromfitelepen – írta a Reuters hírügynökség cikke alapján a hazipatika.com. A járványban hatezer szárnyas hullott el a holland határhoz közeli, Alsó-Szászországban található Bad Bentheim egy több mint 90 ezres baromfiállományú gazdaságában – jelentette be az Állategészségügyi Világszervezet (WOAH). A fertőzéseket először június 29-én fedezték fel, majd július 2-án beigazolódott, hogy a H7N5 altípusú influenzavírus okozta azokat.

### HÁBORÚS BETEGSÉG: GYÓGYSZERHIÁNYBAN SZENVED A BAROMFIÁGAZAT

(agraragazat.hu, július 7.)

Az agresszív orosz háború miatt hozott szankciók és az ellentmondásos kormányzati politika elzárja az utat az orosz baromfiiparban nagyon szükséges állatgyógyászati készítmények előtt. A probléma a piaci szereplők szerint már a gazdaságokat is érinti. Az orosz baromfityényszítők nagymértékben aggódnak az importált állatgyógyászati gyógyszerek hiánya miatt. Az orosz mezőgazdasági minisztérium szerint Oroszország csak 30 százalékban önellátó a baromfivakcinák terén. Bár az a cél, hogy 2030-ra ez 47 százalékra javuljon, ehhez jelentős beruházásokra volna szükség, amit viszont ugyancsak akadályoznak a világszerte meghozott szankciók. A baromfityényszítésben alkalmazott 50 legnépszerűbb oltóanyag közül a helyi cégek csak 11 esetében elégítik ki az iparág igényeit. A teljes cikk [itt olvasható](#).

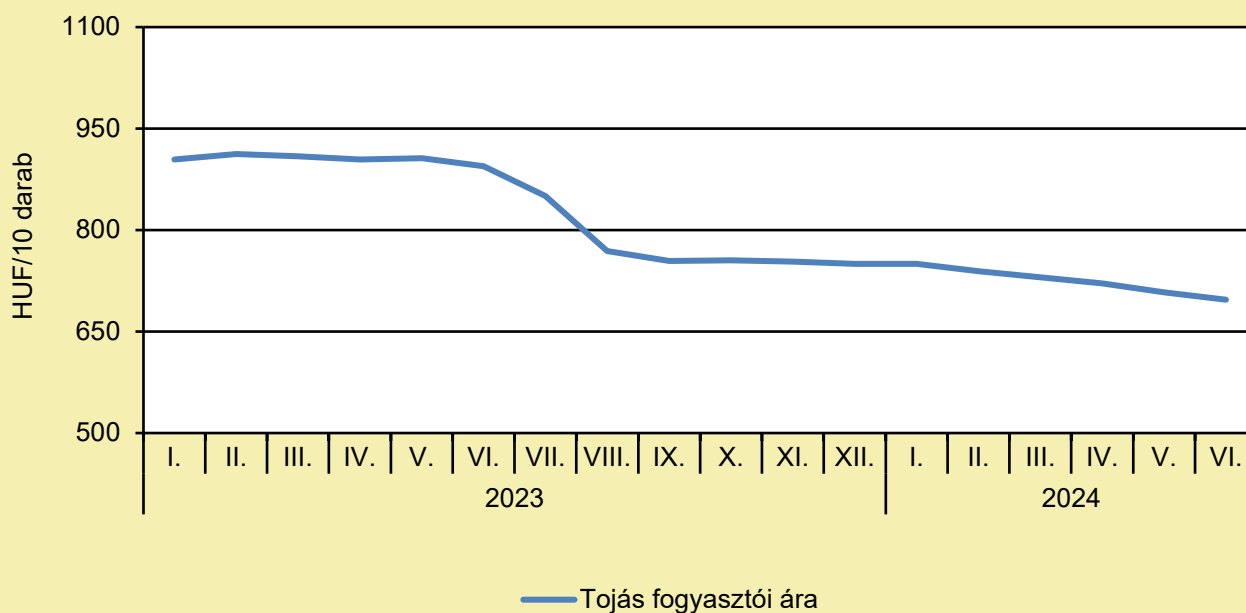
# TOJÁS

## TOJÁSHIÁNY MIATT VESZÉLYBEN A MEKIS REGGELI

(magyarmezogazdasag.hu, július 3.)

Tojáshiány alakult ki Ausztráliában, mivel május óta több hullámban támadt a madárinfluenza. Eddig 11 baromfigazdaságban ütötte fel fejét a betegség, és közel 1,5 millió szárnyast kellett kényszervágásra küldeni. Ezek a gazdaságok főként tojástermeléssel foglalkoztak, így nem meglepő, hogy a reggelik alapja, a tojás, szinte aranyat ér most. A McDonald's vezetősége – a kiadott közlemény alapján – dolgozik azon, hogy megfelelő mennyiségben tudjanak tojást vásárolni. Folyamatos kapcsolatban vannak a termelőkkel, és reménykednek benne, hogy hamarosan visszatérhetnek a hosszabb reggeli időszakhoz, ugyanis mostantól már csak 10:30-ig lehet tojásos ételeket rendelni, az eddigi déli határidő helyett. Az ausztrál hatóságok nyugalomra intenek. Bár a H5N1 vírus fertőzöttségi aránya mindössze 10 százalék az országban, és a helyzetet sikerült kordában tartani, azért nem minden boltban marad tojás a nap végére. Ennek ellenére 20 millió tojást adó tyúk továbbra is biztosítja, hogy ne legyen tartós hiány. A teljes cikk [itt olvasható](#).

### A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2023–2024)



Forrás: KSH

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

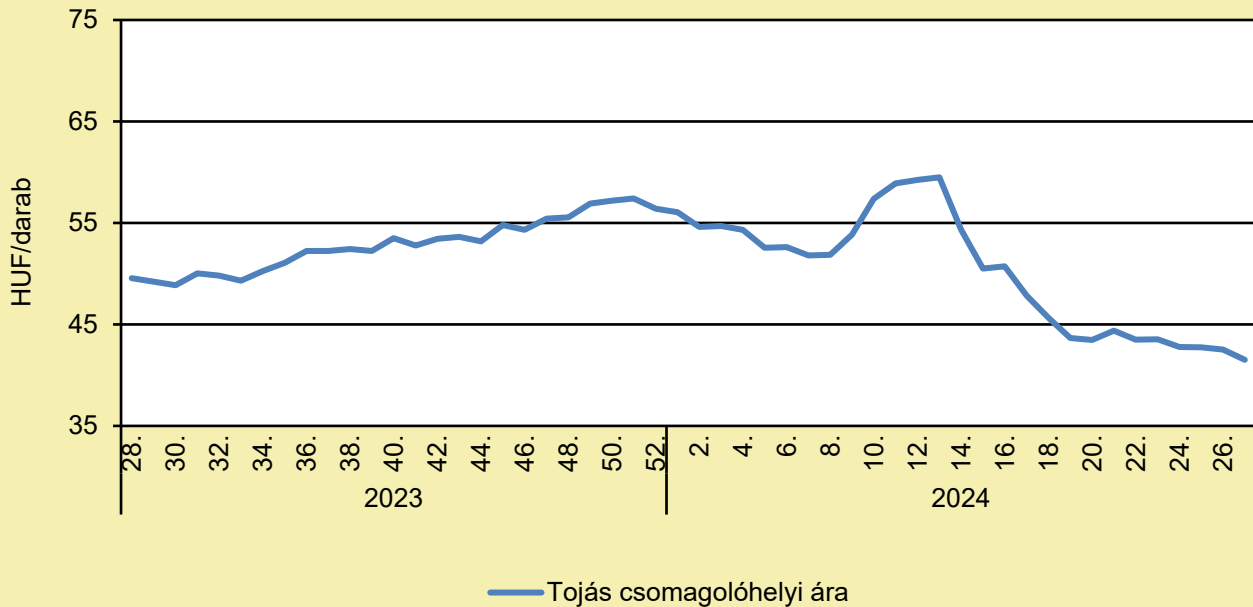
	2023. június	2024. május	2024. június	2024. június/ 2023. június (százalék)	2024. június/ 2024. május (százalék)
Tojás	894	708	697	78,0	98,4

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

Forrás: KSH

# TOJÁS

## A tojás (barna héjú, ketreces, M+L) csomagolóhelyi ára Magyarországon (2023–2024)



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)

	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Tojás	50,2	42,5	41,5	82,7	97,6

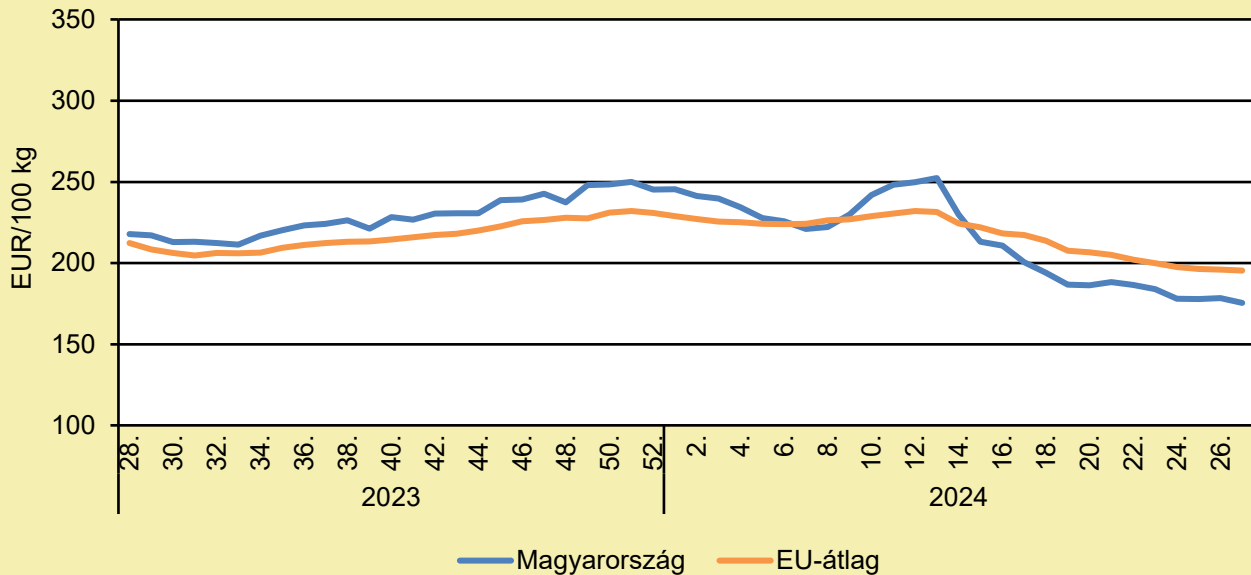
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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 (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság, AKI PÁIR

## A tojás (M+L) csomagolóhelyi árának változása Magyarországon és az EU-ban (EUR/100 kg)

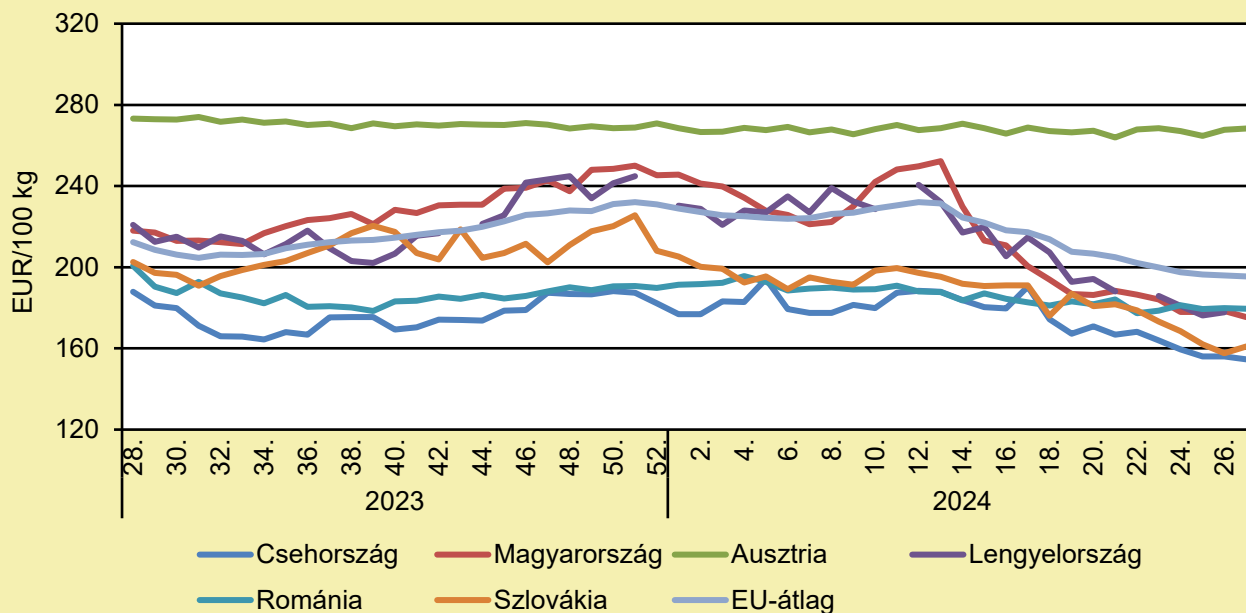
	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Magyarország	218,9	178,5	175,4	80,2	98,3
EU	218,1	195,9	195,4	89,6	99,7

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság, AKI PÁIR

# TOJÁS

## A tojás (M+L) csomagolóhelyi ára Közép-Európában (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

## A tojás (M+L) csomagolóhelyi árának változása Közép-Európában (EUR/100 kg)

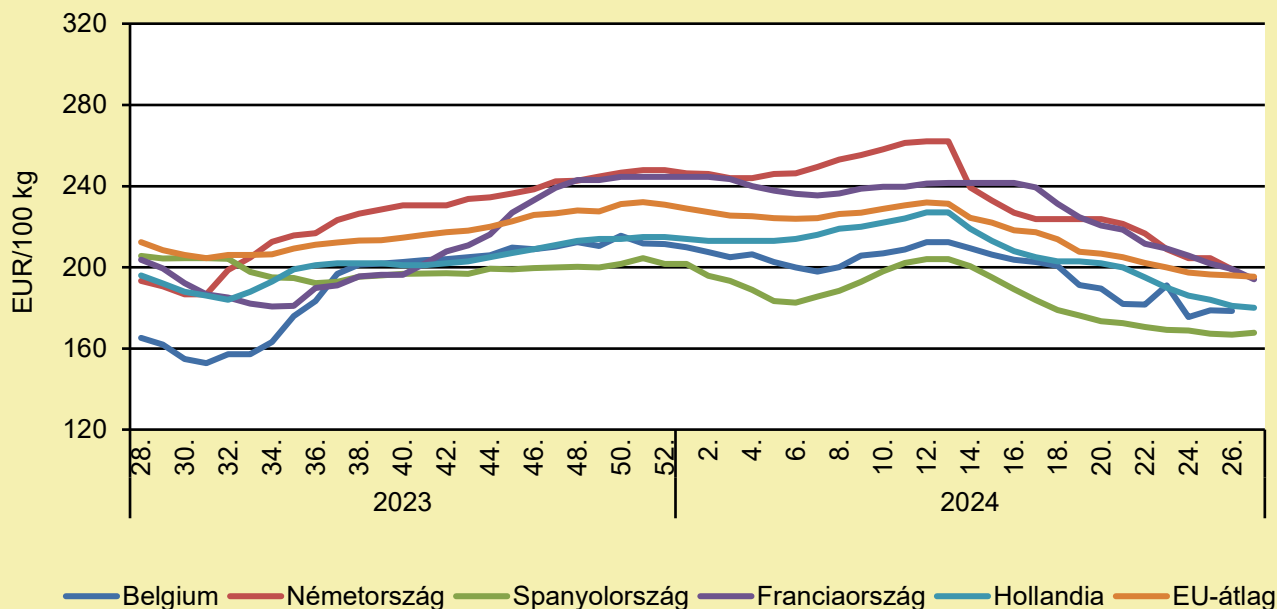
	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Csehország	198,8	156,0	154,6	77,8	99,1
Magyarország	218,9	178,5	175,4	80,2	98,3
Ausztria	273,3	267,6	268,4	98,2	100,3
Lengyelország	225,4	177,8	–	–	–
Románia	201,6	179,8	179,5	89,1	99,9
Szlovákia	205,3	157,6	161,0	78,4	102,1
EU	218,1	195,9	195,4	89,6	99,7

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

# TOJÁS

## A tojás (M+L) csomagolóhelyi ára Nyugat- és Dél-Európában (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

## A tojás (M+L) csomagolóhelyi árának változása Nyugat- és Dél-Európában (EUR/100 kg)

	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Belgium	178,2	178,5	–	–	–
Németország	199,7	199,0	–	–	–
Spanyolország	210,7	166,8	167,7	79,6	100,5
Franciaország	214,9	199,2	194,0	90,3	97,4
Hollandia	203,0	181,0	180,0	88,7	99,4
EU	218,1	195,9	195,4	89,6	99,7

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

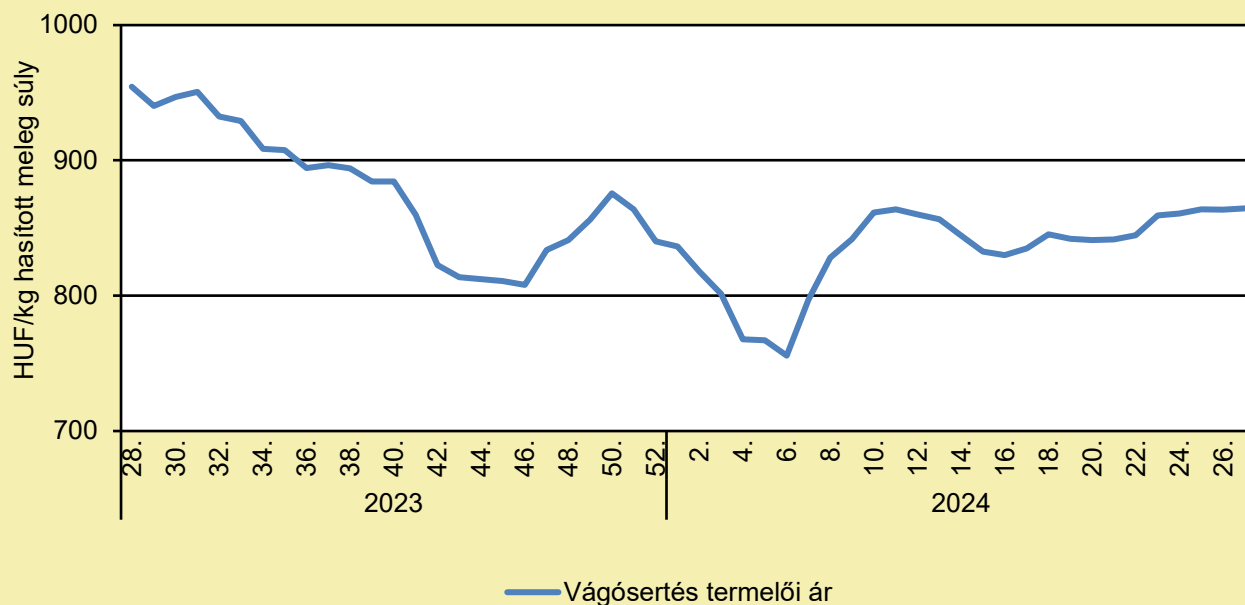
# SERTÉS

## AZ UTOLSÓ EURÓPAI SERTÉSTORONYHÁZ – KI NEM TALÁLNÁD, HOL VAN... (agroinform.hu, július 8.)

Németország egyetlen sertéstoronyházát bezárták, de még mindig maradt egy ilyen objektum Európában, mely 280 000 malacot termel, és 50 000 sertést hizlal. A sertéstoronyházat az EKSEKO cég működteti az északnyugati Viljandiban. Az építményt orosz mérnökök tervezték a 70-es években, és elsősorban a nagyobb szentpétervári/leningrádi terület ellátására szolgált a keleti blokk összeomlása előtt. A 90-es évek elején a hizlaló létesítményt egy finn konzorcium vásárolta meg, a komplexum a mai napig működik. Az északnyugati üzem nagyjából megegyezett az immár használaton kívüli szász-anholti sertéstoronyházzal. Míg a németországit felszámolták, az északnyugati hizlaló létesítményt és a sertéstoronyházat korszerűsítették és bővítették. Az EKSEKO a balti államok legnagyobb sertéshizlaló üzeme, és az északi Rakvere Lihakombinat húsfeldolgozó fő hússzállítója. A vállalat szerint évente akár 280 000 sertést is termelnek a teljes EKSEKO üzemkomplexumban, amelyből mintegy 50 000 állatot magában a létesítményben hizlalnak. A fennmaradó 230 000 malacot az ország más hizlaló gazdaságaiba értékesítik, és ott hizlalják. 4 hónap elteltével a szerződéses partnerek visszaszállítják a felnőtt hízósertéseket a csoporthoz tartozó Rakvere húsfeldolgozó üzembe. A monstre létesítmény jelentősége nyilvánvaló, ha figyelembe vesszük, hogy 2023-ban a teljes északi sertésállomány csupán csak 275 000 állat volt.

# SERTÉS

## A hazai termelésből származó vágósertés termelői ára Magyarországon (2023–2024)



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)

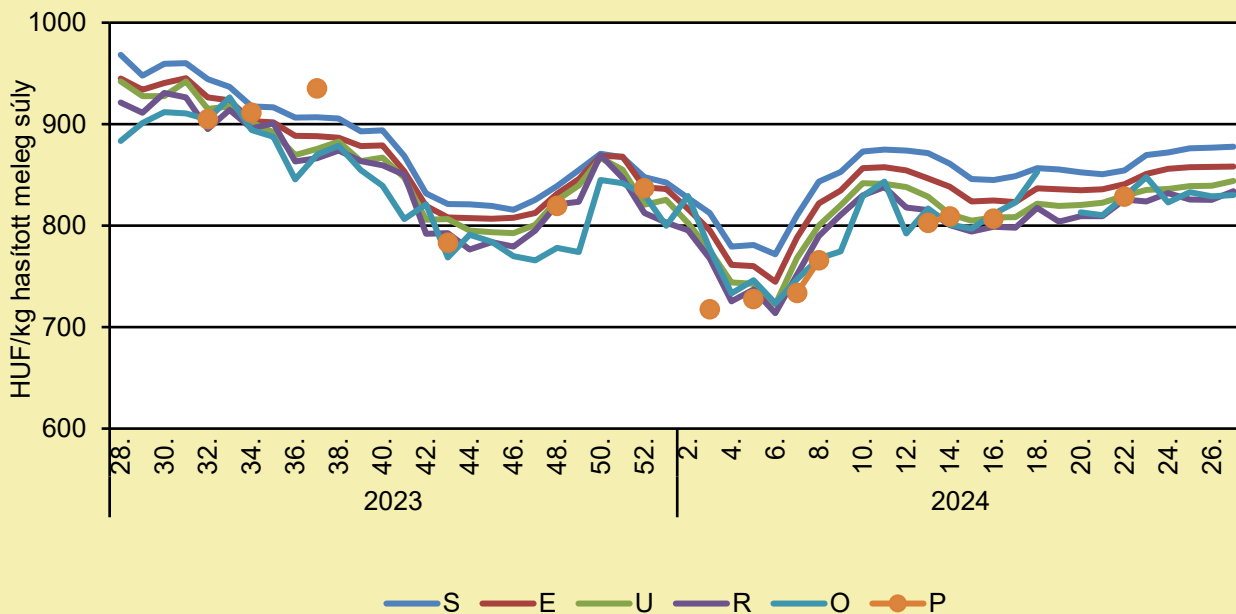
	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Hazai vágósertés	937,9	863,6	864,4	92,2	100,1

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

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

# SERTÉS

## A hazai termelésből származó vágósertés termelői ára minőségi kategóriánként Magyarországon (2023–2024)



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)

	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
„S” osztály	946,7	876,8	878,0	92,7	100,1
„E” osztály	935,6	858,0	858,3	91,7	100,0
„U” osztály	924,7	839,3	844,0	91,3	100,6
„R” osztály	910,0	825,5	833,9	91,6	101,0
„O” osztály	882,0	829,1	830,3	94,1	100,2
„P” osztály	...	...	...	...	...

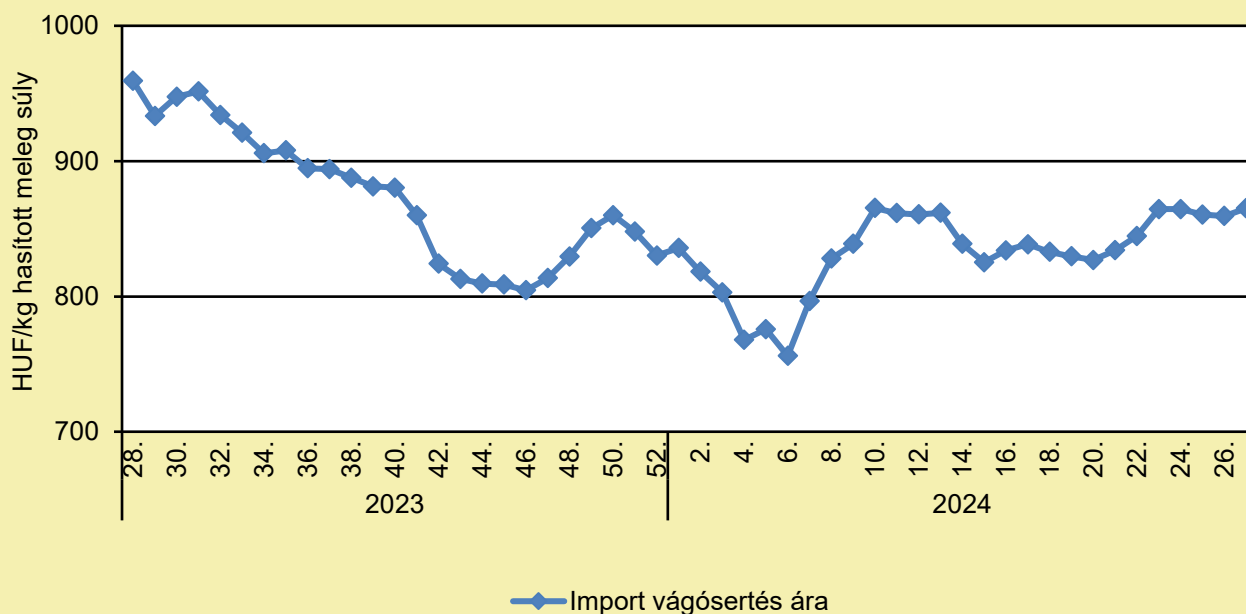
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

# SERTÉS

## Az importból származó vágósertés vágóhídi belépési ára Magyarországon (2023–2024)



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)

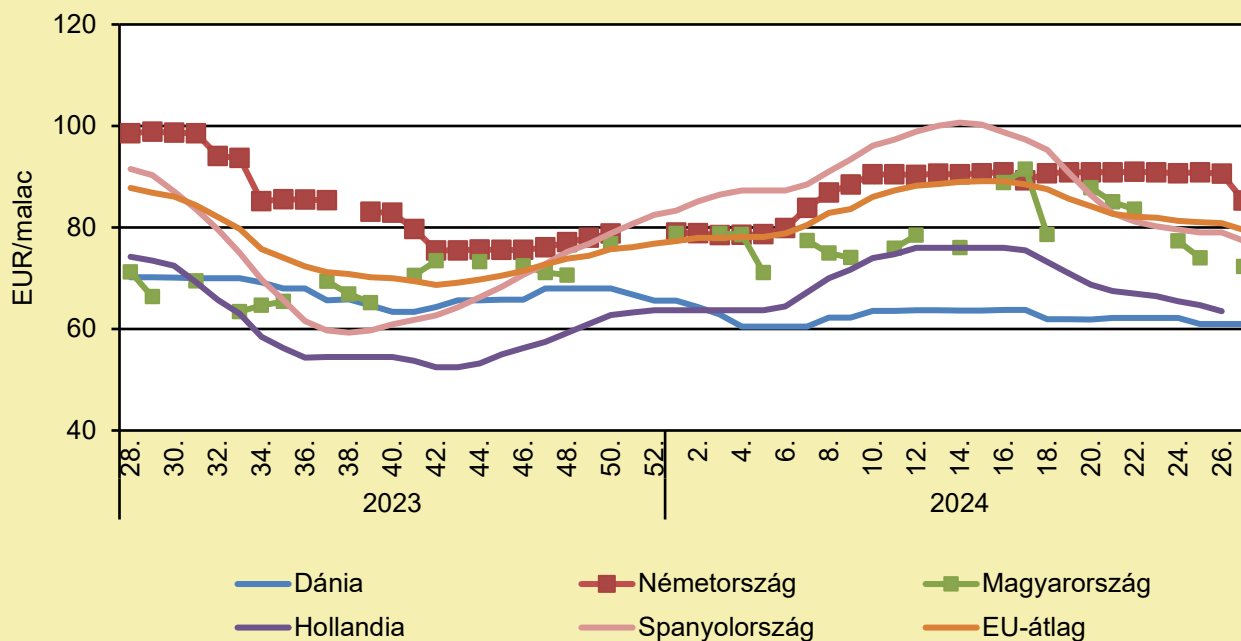
	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Import vágósertés	947,4	859,5	865,2	91,3	100,7

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 (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Dánia	70,2	61,0	61,0	86,9	100,0
Németország	98,5	90,6	85,3	86,6	94,2
Magyarország	–	–	72,3	–	–
Hollandia	74,3	63,5	–	–	–
Spanyolország	91,6	79,1	77,4	84,6	98,0
EU-átlag	87,8	80,9	79,5	90,6	98,4

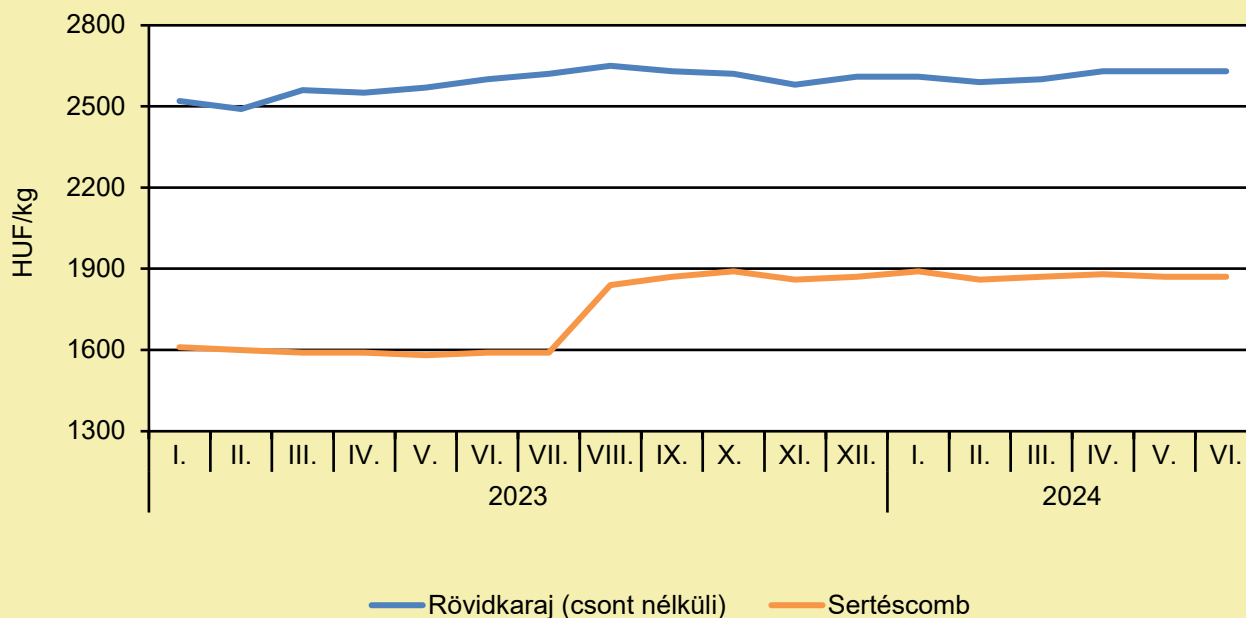
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság



# SERTÉS

## A sertéshúsok fogyasztói ára Magyarországon (2023–2024)



Forrás: KSH

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

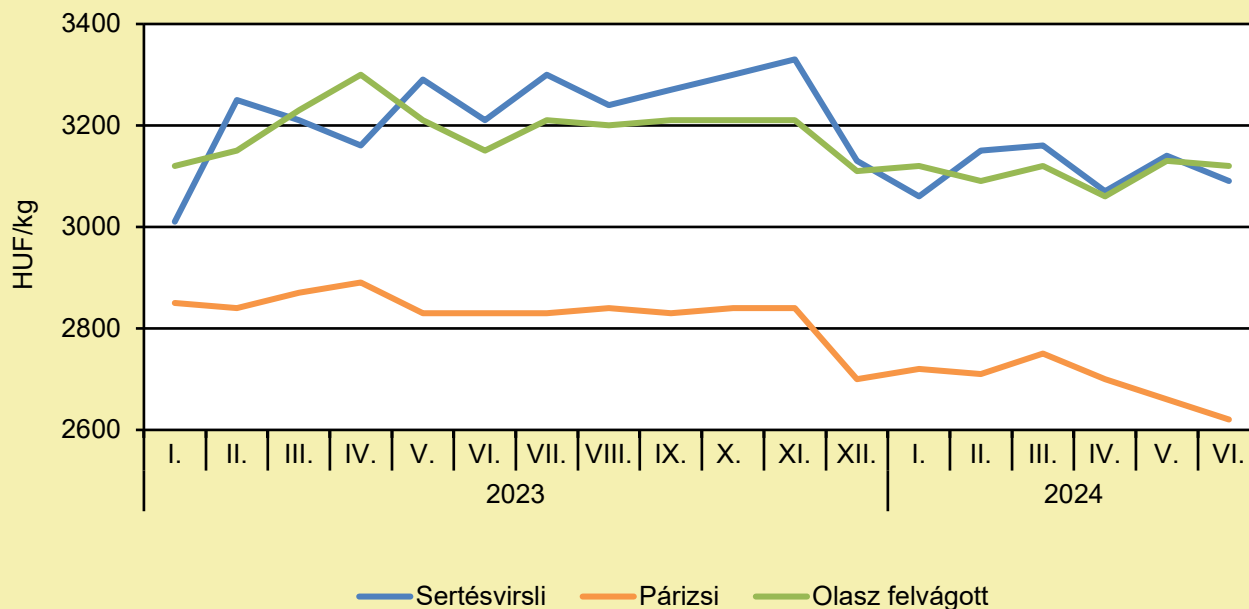
	2023. június	2024. május	2024. június	2024. június/ 2023. június (százalék)	2024. június/ 2024. május (százalék)
Rövidkaraj	2 600	2 630	2 630	101,2	100,0
Sertéscomb	1 590	1 870	1 870	117,6	100,0

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

Forrás: KSH

# SERTÉS

## A húskészítmények fogyasztói ára Magyarországon (2023–2024)



Forrás: KSH

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

	2023. június	2024. május	2024. június	2024. június/ 2023. június (százalék)	2024. június/ 2024. május (százalék)
Sertésvirslí	3 210	3 140	3 090	96,3	98,4
Párizsi	2 830	2 660	2 620	92,6	98,5
Olasz felvágott	3 150	3 130	3 120	99,0	99,7

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

Forrás: KSH

# TEJELŐ TEHÉN

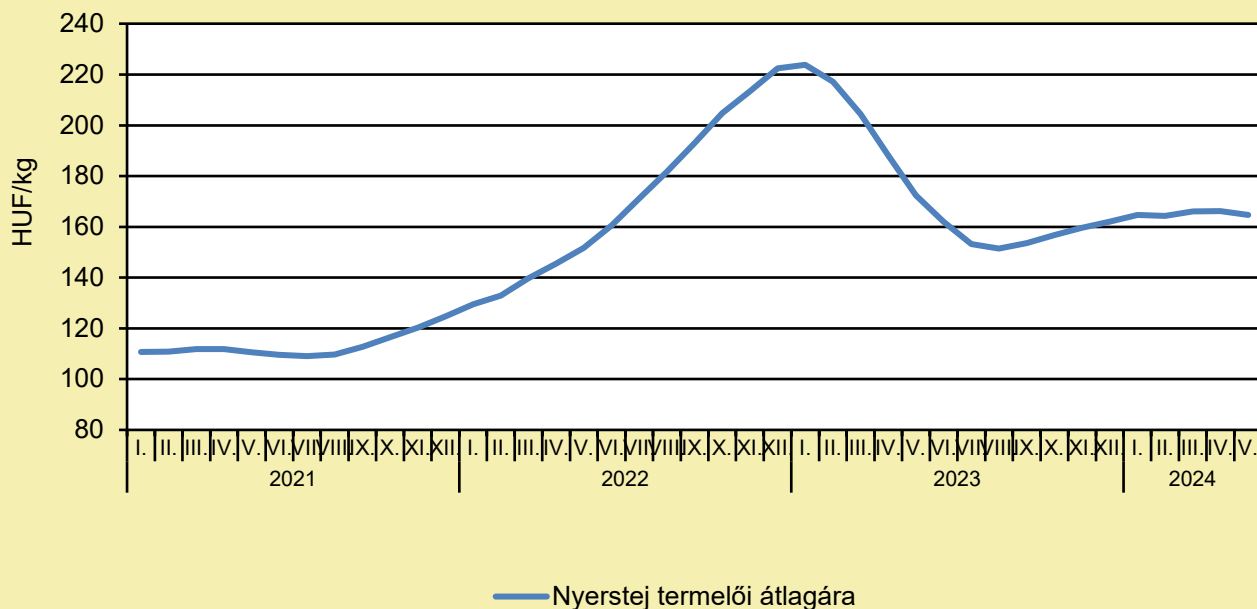
## EGY ÚJ KUTATÁS SZERINT A SAJTFOGYASZTÁS BOLDOGGÁ TESZ

(liner.hu, július 8.)

Egy nemrég a Nature Human Behavior című folyóiratban publikált tanulmányban kínai tudósok európaiak millióinak egészségügyi adatait vették górcső alá, és bizonyítékot is találtak arra, hogy a mentális jólét segíthet hosszabb és egészségesebb életet élni. A kutatócsoport az európai adathalmazokból 33 egyénnél pedig azt is megvizsgálta, hogy milyen köztes tényezők befolyásolhatják a mentális jólét és az egészséges öregedés közötti ok-okozati összefüggést, beleértve az életmódbeli döntéseket, mint például a dohányzás, a gyógyszerhasználat, a fizikum vagy a betegségek – részletezik. De az is megmutatkozott, hogy azok, akik több sajtot és gyümölcsöt ettek, jellemzően magasabb mentális jóléti pontszámmal rendelkeztek. Sőt, a sajtófogyasztás növelése pozitív hatással volt az egészségükre és az élettartamukra is – írja az RTL a Science Alert cikke alapján. Kifejtik: a sajtófogyasztás 3,67%-os pozitív hatást gyakorolt az egyének egészséges öregedésére, míg a gyümölcsfogyasztás csak 1,96%-kal javította azt. Ugyanakkor a cigarettázás például 4,56%-os negatív hatást váltott ki a vizsgált személyeknél. Bár a magas zsírtartalmú élelmiszereket gyakran károsnak tartják, kutatások szerint a tejsír mértékletes fogyasztása csökkentheti a koleszterinszintet, valamint a szív- és érrendszeri betegségek kockázatát. Mindemellett egy nemrégiben Japánban végzett vizsgálatban a nagyobb sajtófogyasztás összefüggésbe hozható volt a jobb kognitív funkciókkal, más kutatások pedig azt állapították meg, hogy beindítja a dopamintermelést az agyban, ami örömszerzéshez vezet – teszik hozzá a cikkben.

# TEJELŐ TEHÉN

## A nyerstej termelői átlagára Magyarországon (2021–2024)



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

## A nyerstej termelői átlagárának változása Magyarországon (HUF/kg)

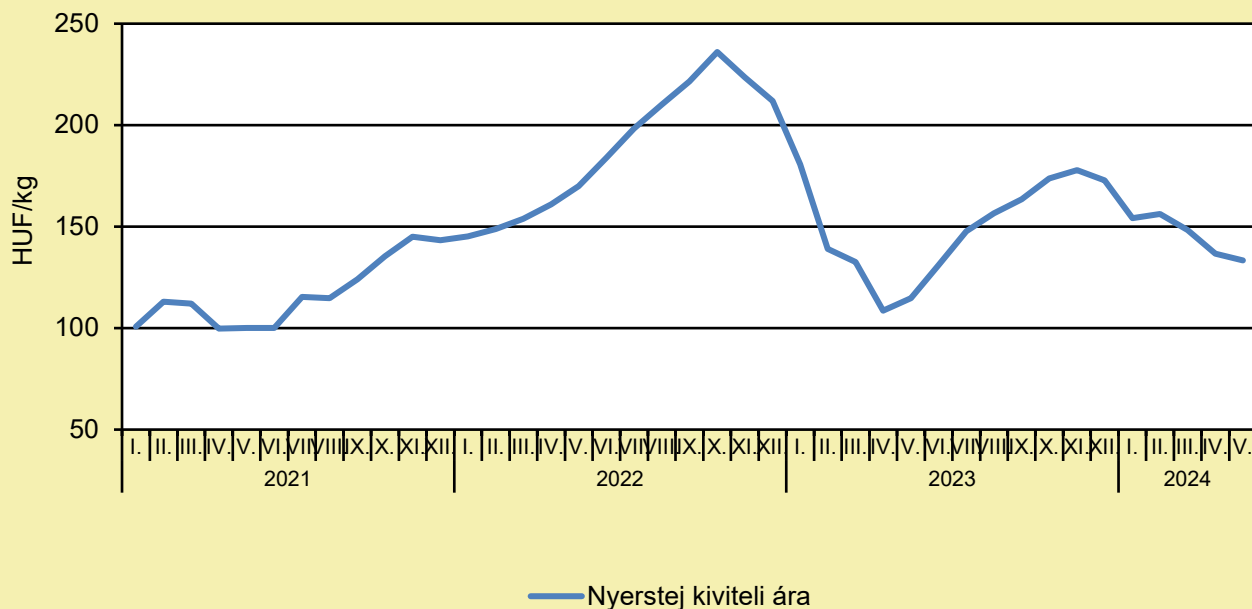
	2023. május	2024. április	2024. május	2024. május/ 2023. május (százalék)	2024. május/ 2024. április (százalék)
Nyerstej	172,4	166,2	164,7	95,5	99,1

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 29. 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 (2021–2024)



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

## A nyerstej kiviteli árának változása Magyarországon (HUF/kg)

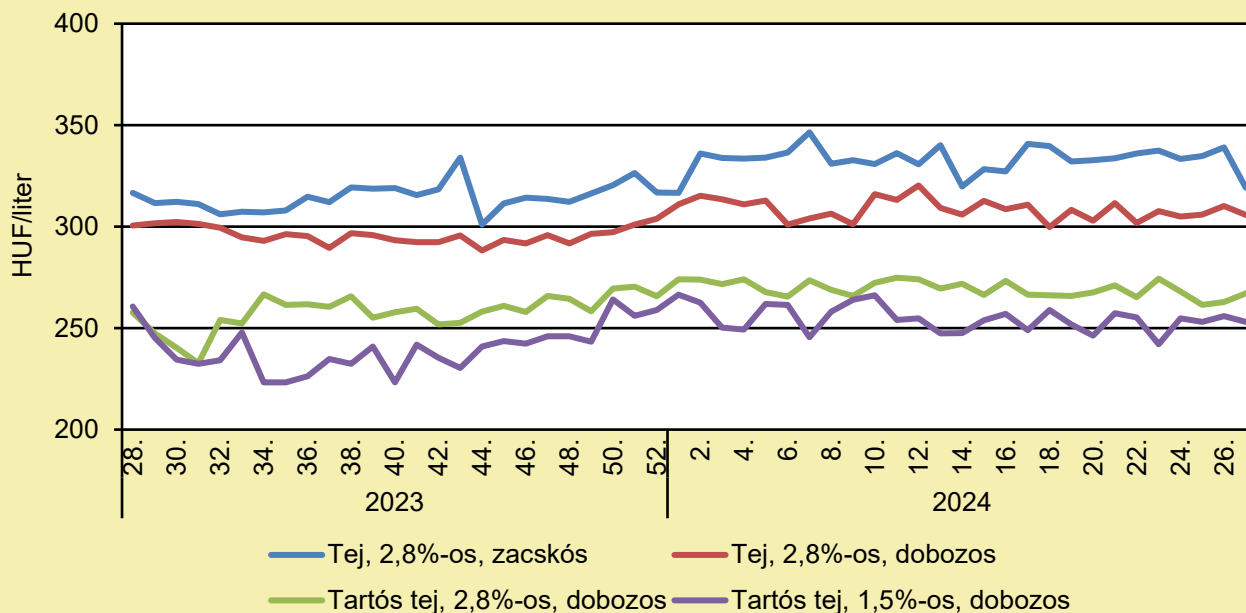
	2023. május	2024. április	2024. május	2024. május/ 2023. május (százalék)	2024. május/ 2024. április (százalék)
Nyerstej	114,7	136,7	133,3	116,2	97,6

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 29. 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 (2023–2024)



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

## A folyadéktej feldolgozóinak értékesítési árának változása Magyarországon (HUF/liter)

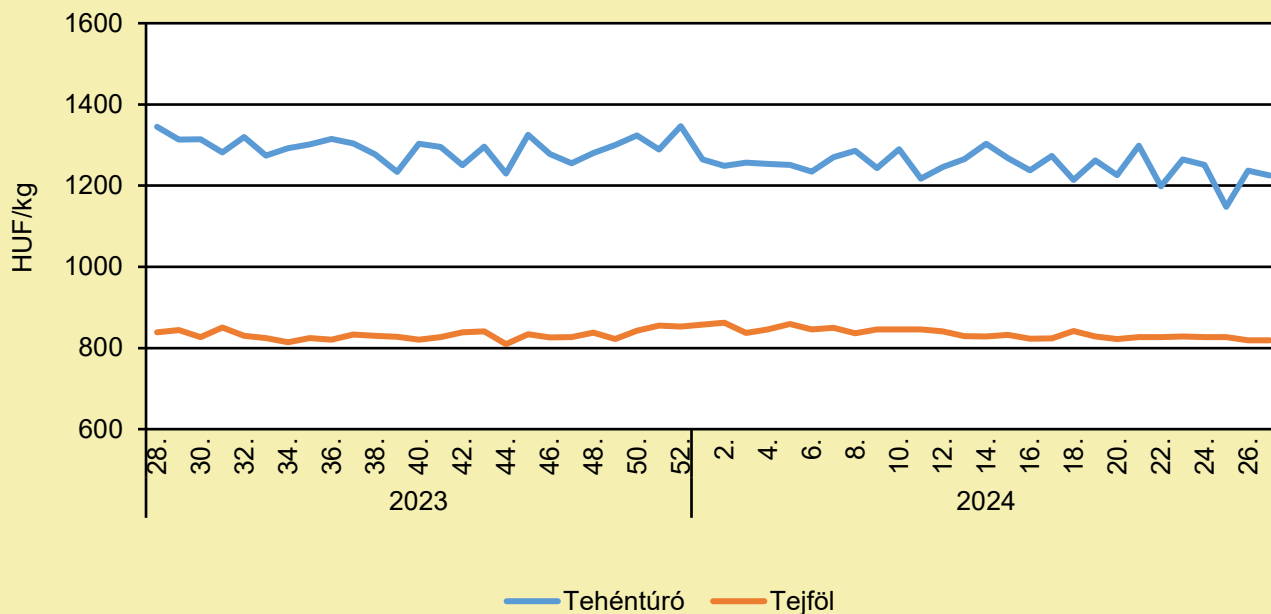
	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	315,2	339,0	319,3	101,3	94,2
Tej, 2,8%-os, dobozos	301,4	310,3	305,8	101,5	98,5
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	246,9	262,9	267,1	108,2	101,6
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	229,0	256,1	253,2	110,6	98,9

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

# TEJELŐ TEHÉN

## A tehéntúró és a tejföl feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2023–2024)



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)

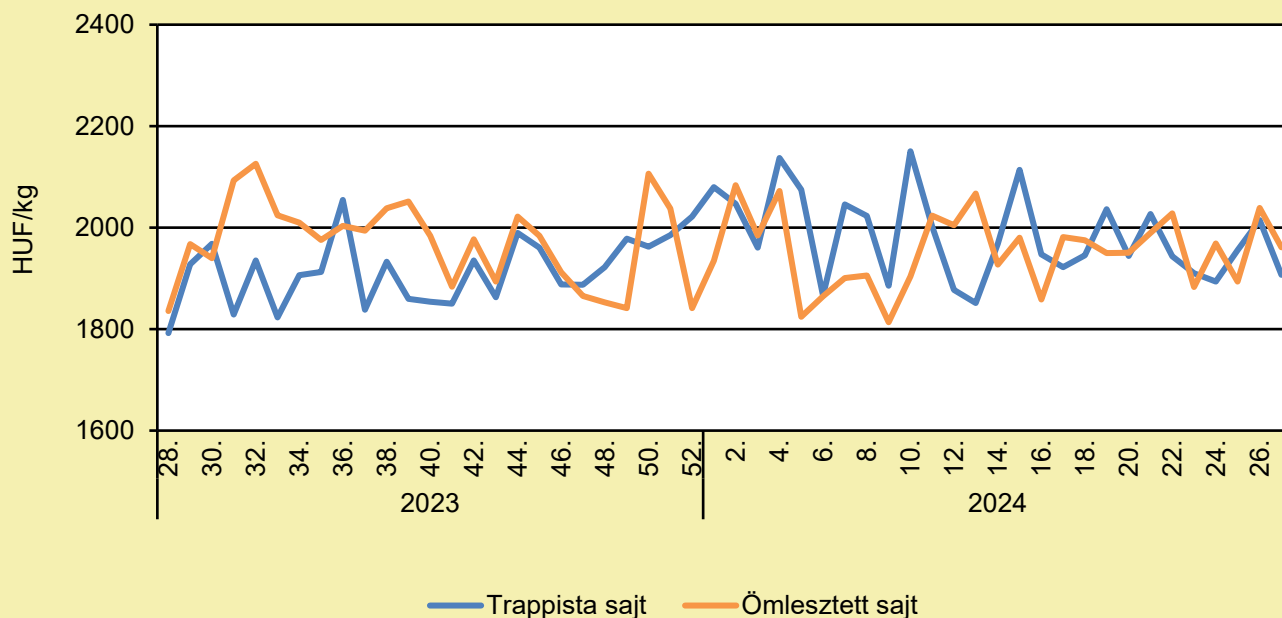
	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Tehéntúró	1 317,7	1 237,0	1 224,8	93,0	99,0
Tejföl	837,4	819,1	819,2	97,8	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza,

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

# TEJELŐ TEHÉN

## A trappista és az ömlesztett sajt feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2023–2024)



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)

	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Trappista sajt	1 856,1	2 014,8	1 906,9	102,7	94,6
Ömlesztett sajt	1 831,8	2 038,9	1 961,7	107,1	96,2

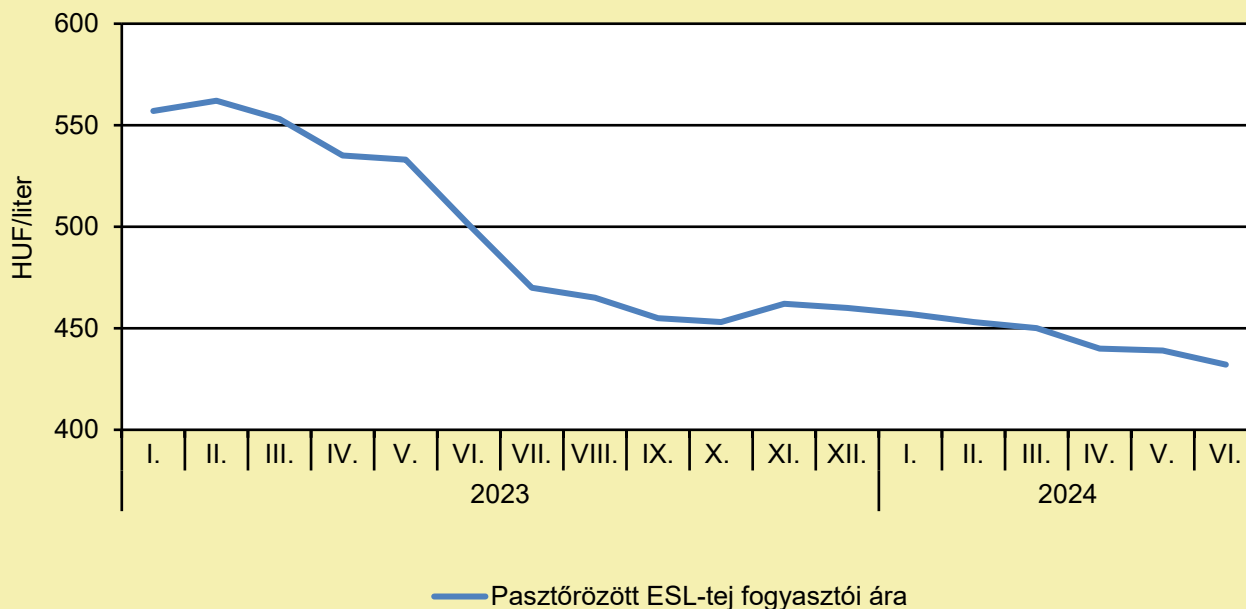
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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



# TEJELŐ TEHÉN

## A pasztőrözött tej fogyasztói ára Magyarországon (2023–2024)



Forrás: KSH

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

	2023. június	2024. május	2024. június	2024. június/ 2023. június (százalék)	2024. június/ 2024. május (százalék)
Pasztőrözött ESL-tej	501	439	432	86,2	98,4

Megjegyzés: 2018. januártól a 2,8% zsírtartalmú pasztőrözött ESL-tej (hosszanfriss tej) fogyasztói ára kerül megfigyelésre. Az ár az áfát tartalmazza. A témában friss adatokat a NAK 32. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: KSH

# HÚSMARHA

## KIEMELTEN TÁMOGATJA AZ AGRÁRTÁRCA AZ ŐSHONOS FAJTÁK MEGŐRZÉSÉT (kormany.hu, július 6.)

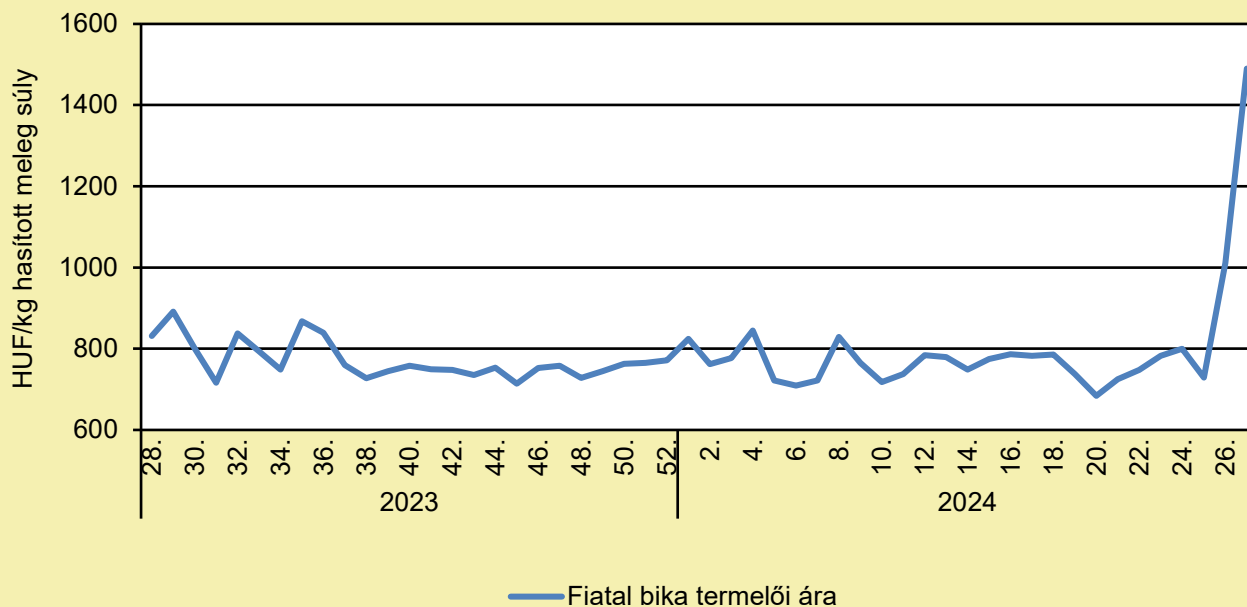
Nagy energiát és jelentős forrást biztosít az Agrárminisztérium az őshonos fajtáink, így például a szürkemarhák állományának megőrzésére és fejlesztésére – mondta Feldman Zsolt, az Agrárminisztérium mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkára az Agrohof Kft. által szervezett hagyományteremtő Gulyahajtás megnyitóján, Tiszaugon. Feldman Zsolt kiemelte, hogy történelmünk során az egyik legfontosabb exportcikknek számított a szürkemarha, amelynek gazdasági hasznosítása az elmúlt száz évben jelentősen csökkent. Napjainkban a magyar mezőgazdaság szimbolikus állatának tekinthető, ennek az őshonos fajtának a megőrzését pedig az agrártárca is fontosnak tartja. A szürkemarhát tartók az őshonos fajták támogatásának keretében évente 500 eurós forrást igényelhetnek egyedenként – jelezte az államtitkár, aki szerint a pénzügyi segítség nagyban hozzájárul a 10 ezer egyedből álló hazai állomány fennmaradásához és jövőbeli fejlődéséhez. Kitért arra is, hogy a „gyönyörű, robusztus” állat, azaz a szürkemarha hungarikum is, amelynek fennmaradásában szerepet vállalnak a génmegőrző intézmények is. Továbbá a szürkemarha legnagyobb fenntartója a magyar állam: a nemzeti parkokban – a Hortobágytól egészen a Fertő-Hanságig – nagyon szép és jelentős állomány található. A régi tiszauji hídon több mint 350 szilaj szürkemarhát hajtottak át szombat délelőtt. „Hagyománytisztelő és -őrző, illetve jövőbe mutató ünnep is ez a rendezvény, amely megmutatja az agrárium sokszínű arcát az érdeklődőknek, akik ugyanis a gulyahajtás mellett mezőgazdasági gépekkel is megismerkedhetnek” – tette hozzá Feldman Zsolt.

## HÚSMARHAÁLLOMÁNYOK ÁSVÁNYIANYAG-ELLÁTÁSÁNAK VIZSGÁLATA (allattenyesztok.hu, július 4.)

Június 3-tól lehet pályázni húsmarhák állatjóléti támogatására. A választható feltételek között szerepel az ásványianyag-kiegészítés. Ehhez évente legalább egyszer be kell vizsgáltatni az etetett takarmányt, továbbá legalább ötévente egyszer a legelők talajvizsgálatát is el kell végezni. A vizsgálatokat referenciával rendelkező laborral kell végeztetni. Jó minőségű, biztonságos élelmiszer-alapanyagot gazdaságosan és fenntartható módon termelni csak egészséges állatállománnyal lehet. A húshasznú állományok (anyatehén és hízómarha) optimális szaporodási és termelési eredményeinek, valamint a megfelelő állatjólét eléréséhez elengedhetetlen a jó takarmányozási gyakorlat megvalósítása, amely többek között magába foglalja az állatok megfelelő ásványianyag-ellátását is. További részletek [itt találhatóak](#).

# HÚSMARHA

## A fiatal bika termelői ára Magyarországon (2023–2024)



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)

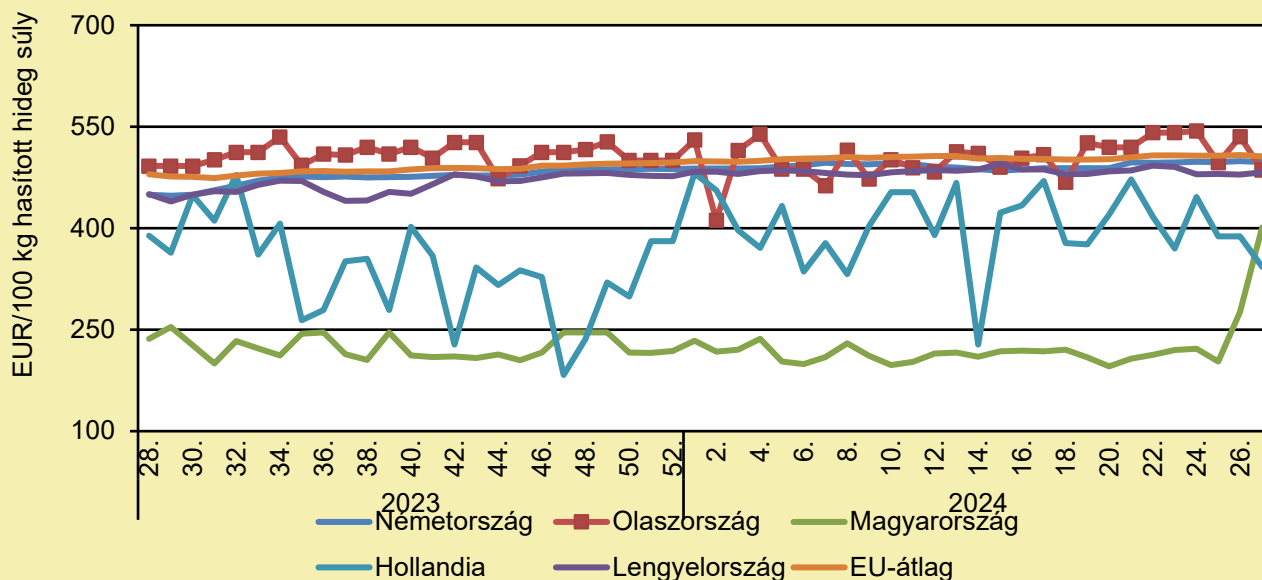
	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Fiatal bika	937,6	1 011,4	1 490,0	158,9	147,3

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

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

# HÚSMARHA

## A fiatal bika vágóhídi belépési ára Magyarországon és a fiatal bika „R3” vágóhídi belépési ára az EU-ban (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

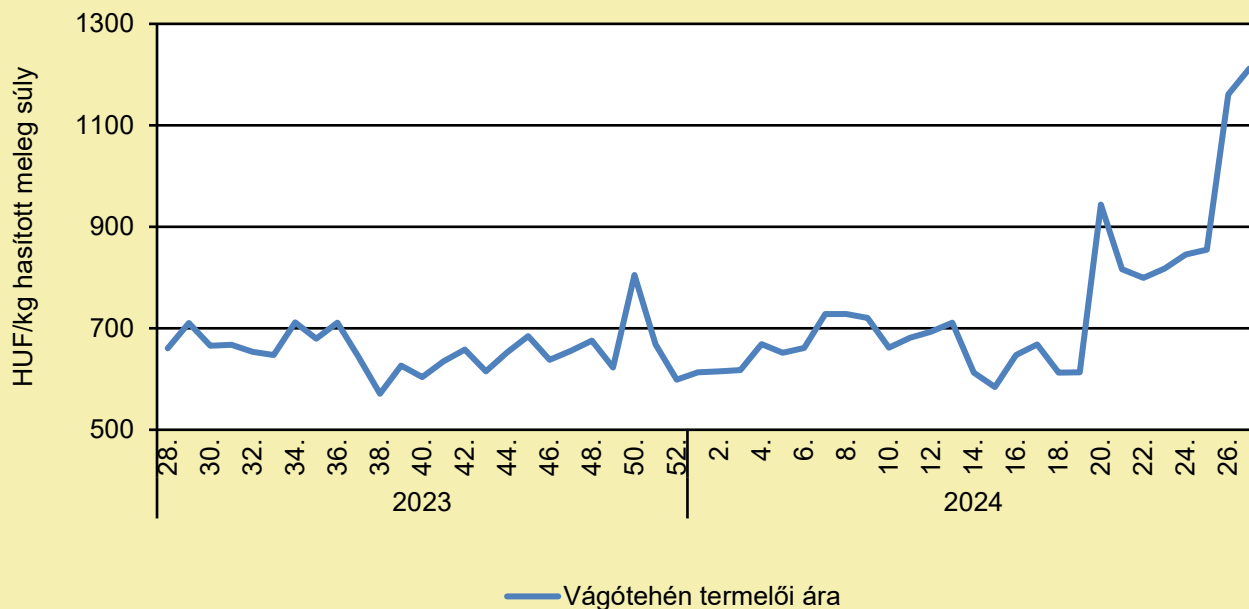
	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Németország	458,7	499,1	497,9	108,5	99,8
Olaszország	491,9	535,3	486,3	98,9	90,9
Magyarország	264,6	276,3	401,2	151,7	145,2
Hollandia	394,0	388,0	343,0	87,1	88,4
Lengyelország	450,1	479,4	482,5	107,2	100,6
EU	483,9	508,0	506,4	104,7	99,7

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

Forrás: Európai Bizottság

# HÚSMARHA

## A vágótehén termelői ára Magyarországon (2023–2024)



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)

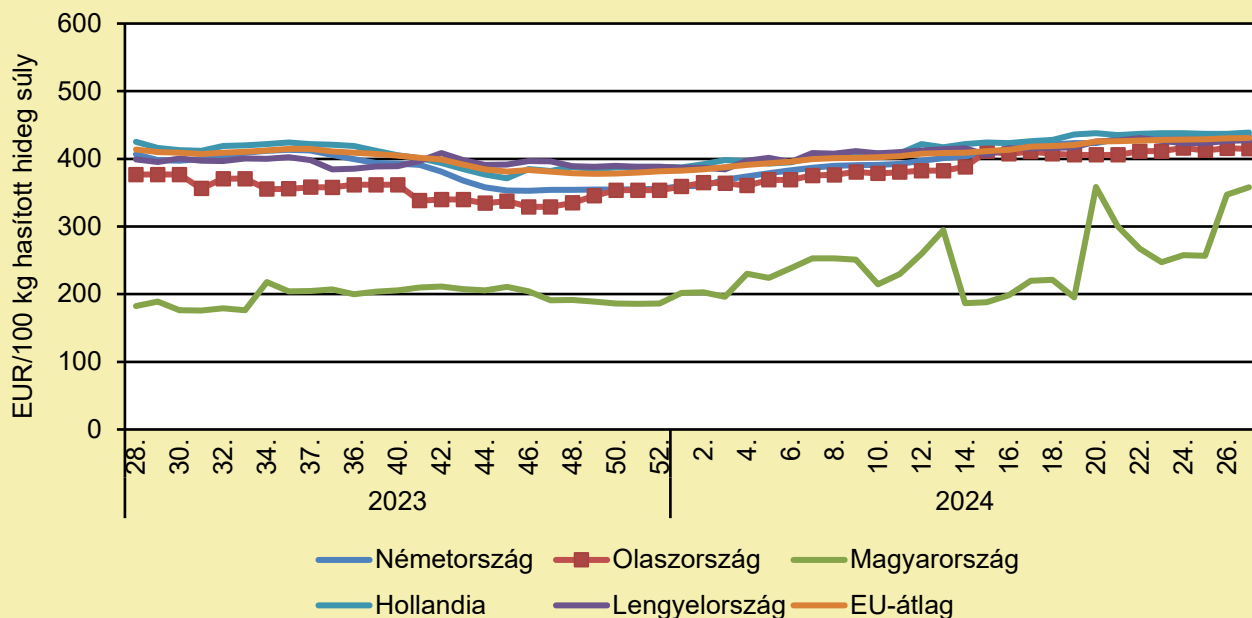
	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Vágótehén	708,1	1 160,3	1 211,5	171,1	104,4

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

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

# HÚSMARHA

## A vágótehén „O3” vágóhídi belépési ára Magyarországon és az EU-ban (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

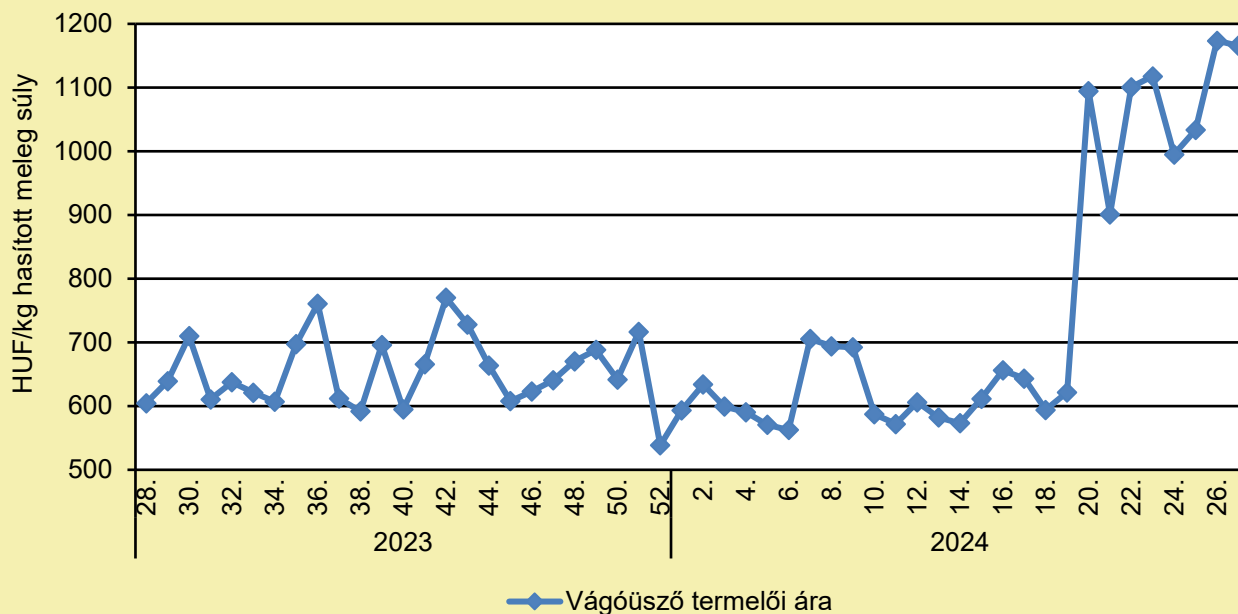
	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Németország	416,5	432,8	434,1	104,2	100,3
Olaszország	376,8	415,5	414,9	110,1	99,9
Magyarország	172,6	346,9	358,0	207,4	103,2
Hollandia	423,0	437,0	439,0	103,8	100,5
Lengyelország	398,5	426,5	427,6	107,3	100,3
EU	417,3	430,2	430,9	103,3	100,2

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

Forrás: Európai Bizottság

# HÚSMARHA

## A vágóüsző termelői ára Magyarországon (2023–2024)



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)

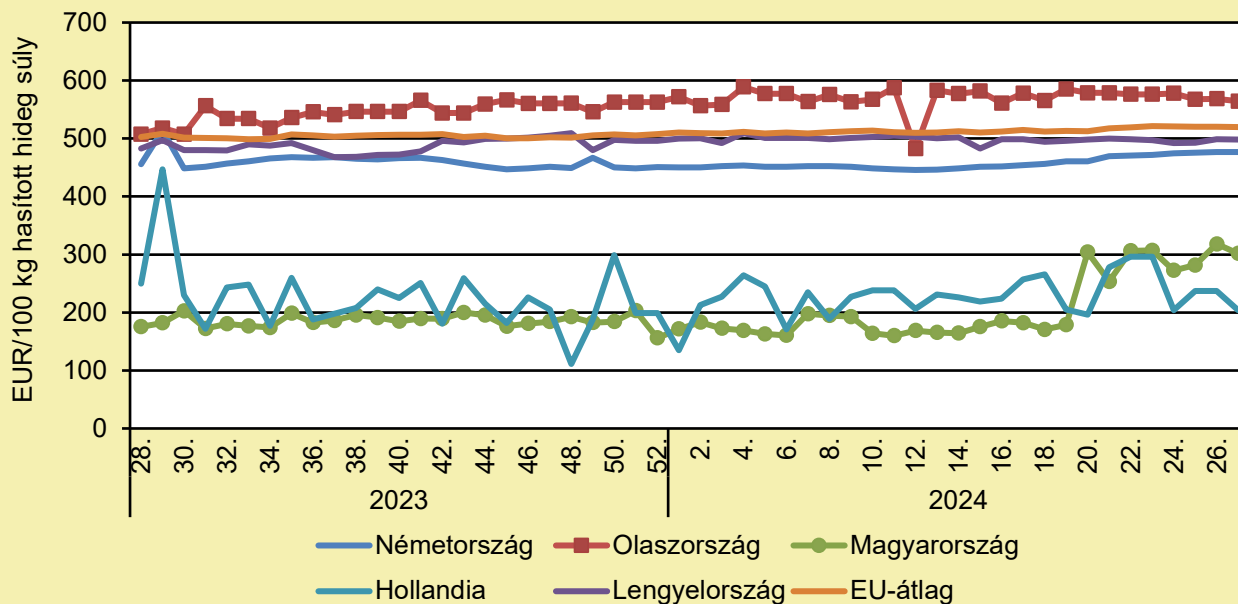
	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Vágóüsző	613,5	1 173,5	1 165,9	190,0	99,4

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 (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Németország	462,0	476,8	476,9	103,2	100,0
Olaszország	507,5	568,5	564,3	111,2	99,3
Magyarország	179,9	318,0	301,8	167,7	94,9
Hollandia	296,0	237,0	204,0	68,9	86,1
Lengyelország	482,2	498,9	498,1	103,3	99,8
EU	507,7	520,5	519,8	102,4	99,9

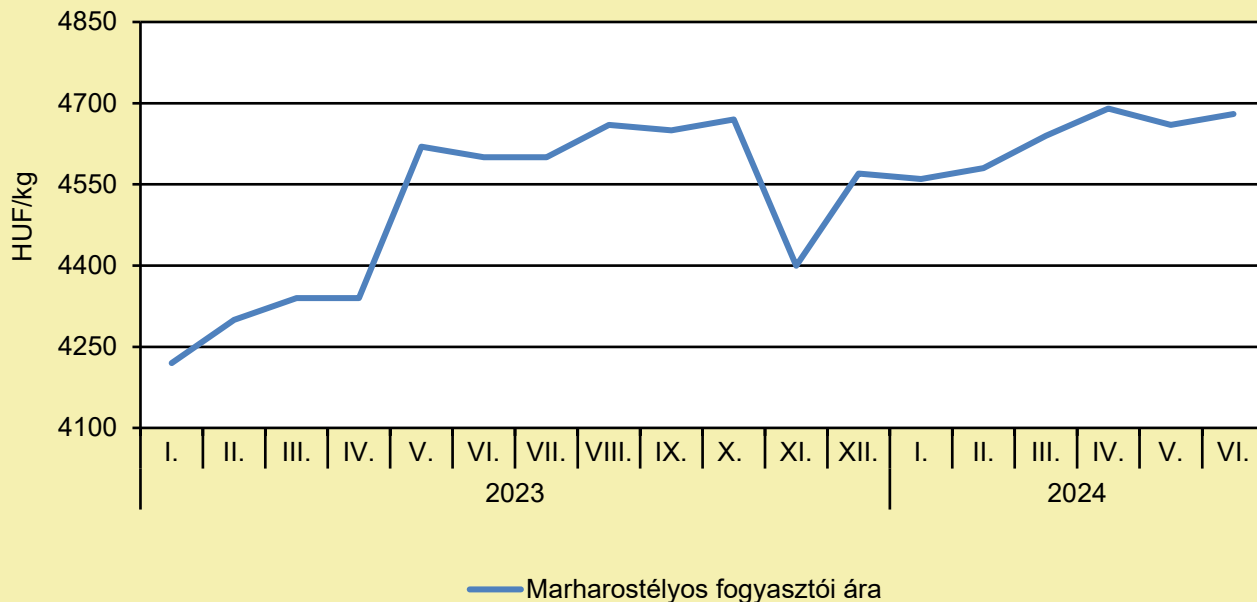
Megjegyzés: Az ár a szállítási költséget tartalmazza, az áfát nem.

Forrás: Európai Bizottság



# HÚSMARHA

## A marharostélyos fogyasztói ára Magyarországon (2023–2024)



Forrás: KSH

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

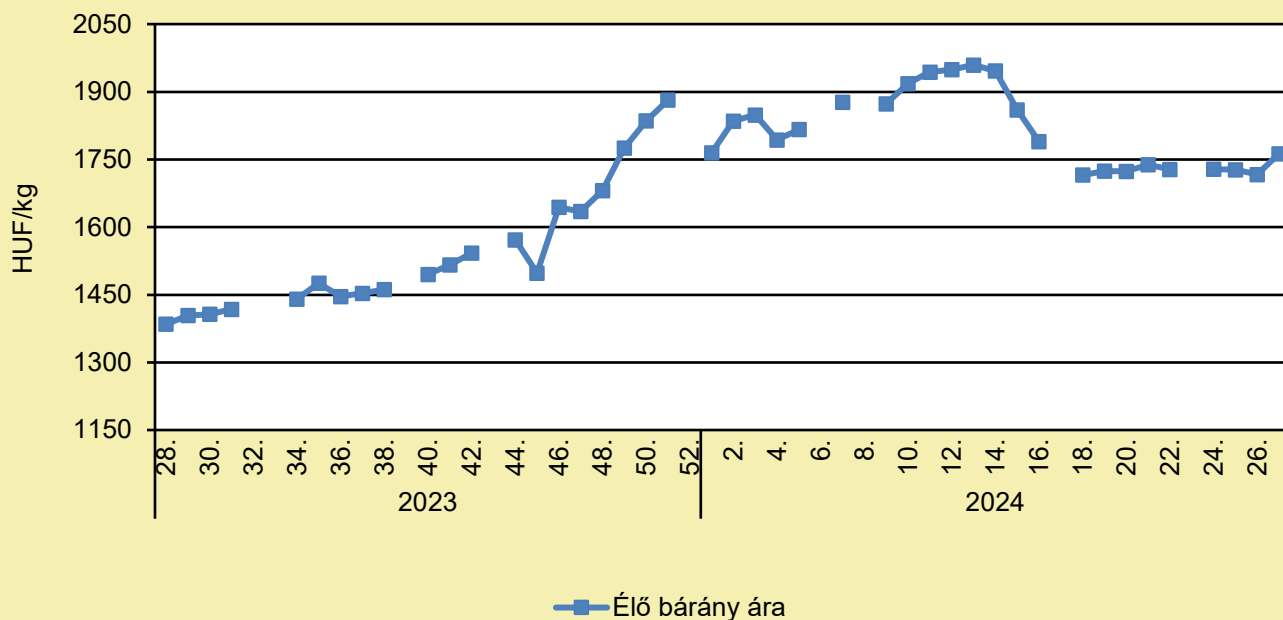
	2023. június	2024. május	2024. június	2024. június/ 2023. június (százalék)	2024. június/ 2024. május (százalék)
Marharostélyos	4 600	4 660	4 680	101,7	100,4

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

Forrás: KSH

# JUH ÉS KECSKE

## Az élő bárány termelői ára Magyarországon (2023–2024)



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

## Az élő bárány termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg)

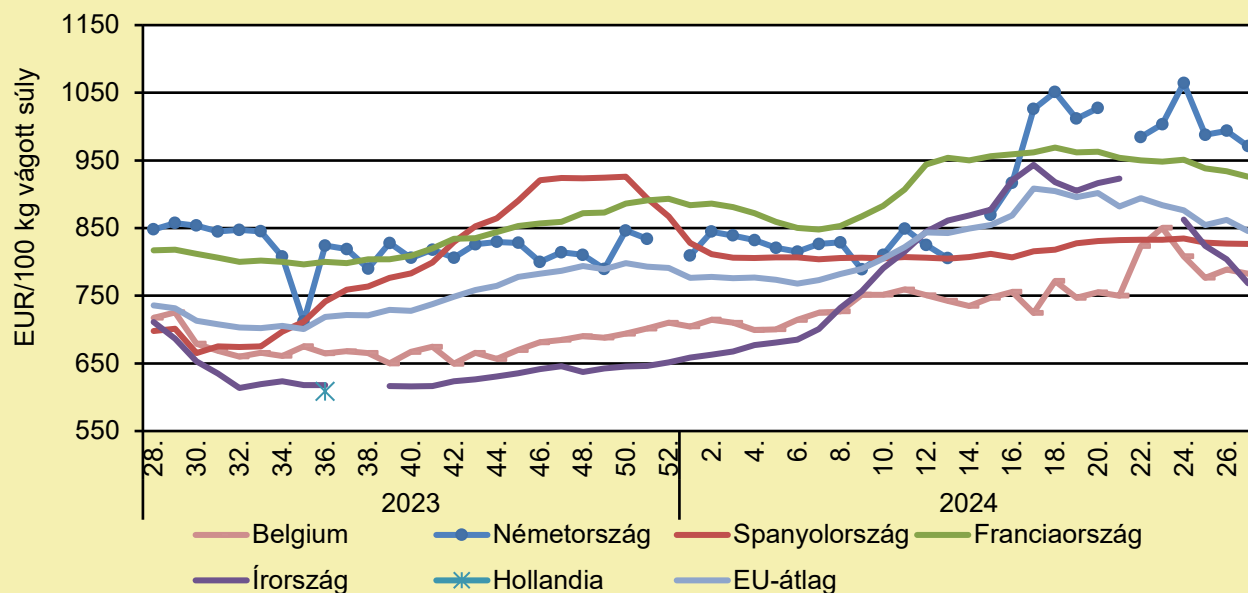
	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Élő bárány	1 402,3	1 716,8	1 763,0	125,7	102,7

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 (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

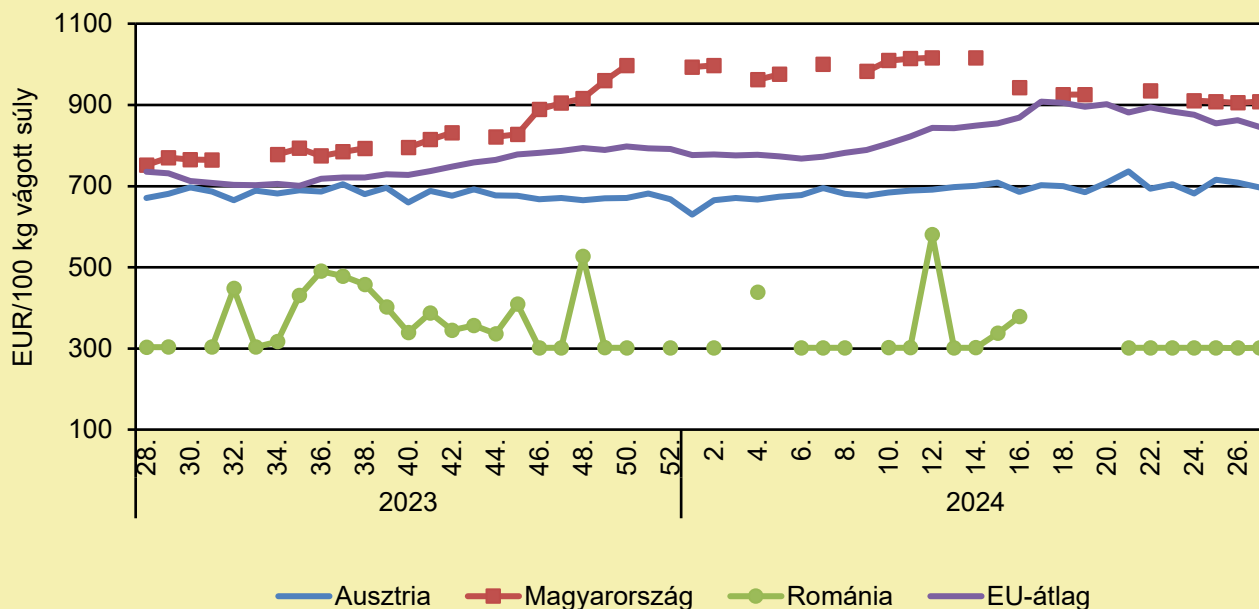
	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Belgium	715,0	788,5	782,4	109,4	99,2
Németország	852,1	993,7	970,9	113,9	97,7
Spanyolország	686,9	827,2	826,4	120,3	99,9
Franciaország	821,0	934,0	926,0	112,8	99,1
Írország	704,9	803,9	768,5	109,0	95,6
Hollandia	-	-	-	-	-
EU	733,7	862,2	845,6	115,2	98,1

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

Forrás: Európai Bizottság

# JUH ÉS KECSKE

## A nehéz bárány termelői ára Közép-Európában (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

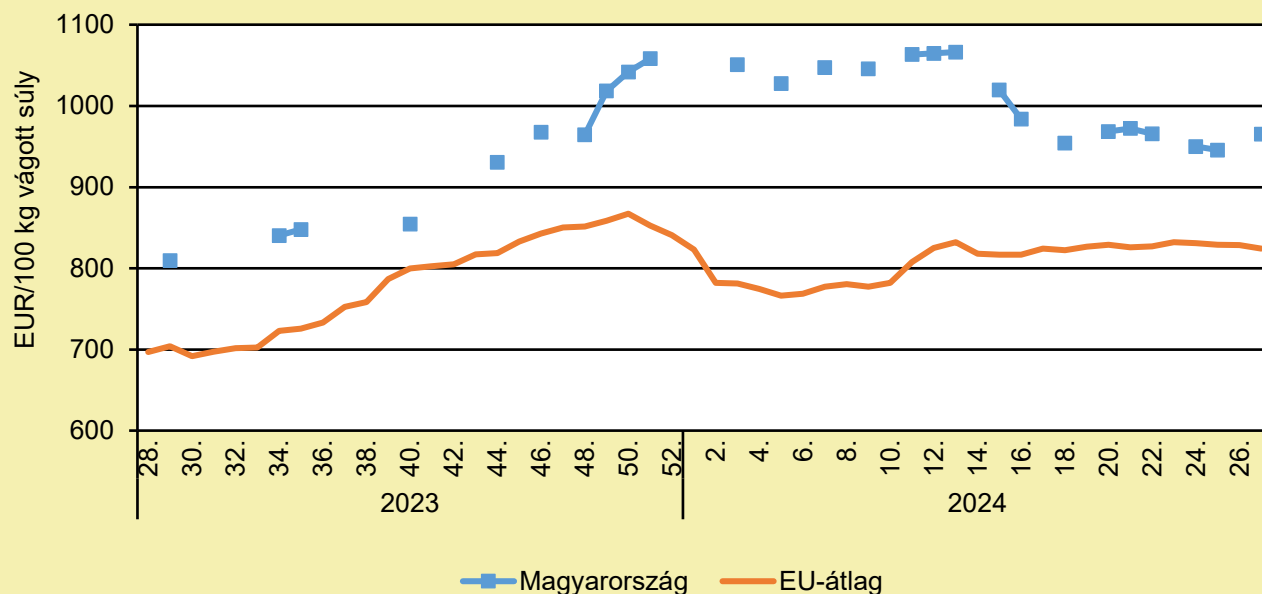
	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Ausztria	686,0	709,0	697,0	101,6	98,3
Magyarország	764,5	905,1	907,9	118,7	100,3
Románia	302,8	301,4	301,4	99,5	100,0
EU	733,7	862,2	845,6	115,2	98,1

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

Forrás: Európai Bizottság

# JUH ÉS KECSKE

## A könnyű bárány termelői ára Magyarországon és az EU-ban (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

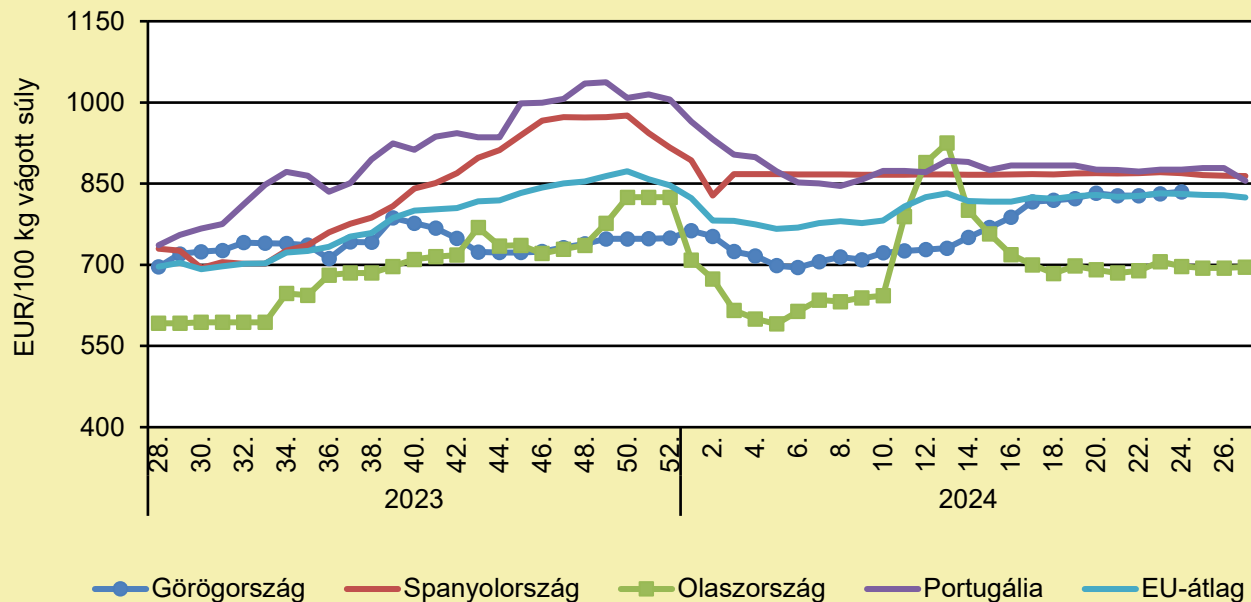
	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Magyarország	–	–	965,2	–	–
EU	685,4	828,5	824,4	120,3	99,5

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

Forrás: Európai Bizottság

# JUH ÉS KECSKE

## A könnyű bárány termelői ára Nyugat- és Dél-Európában (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

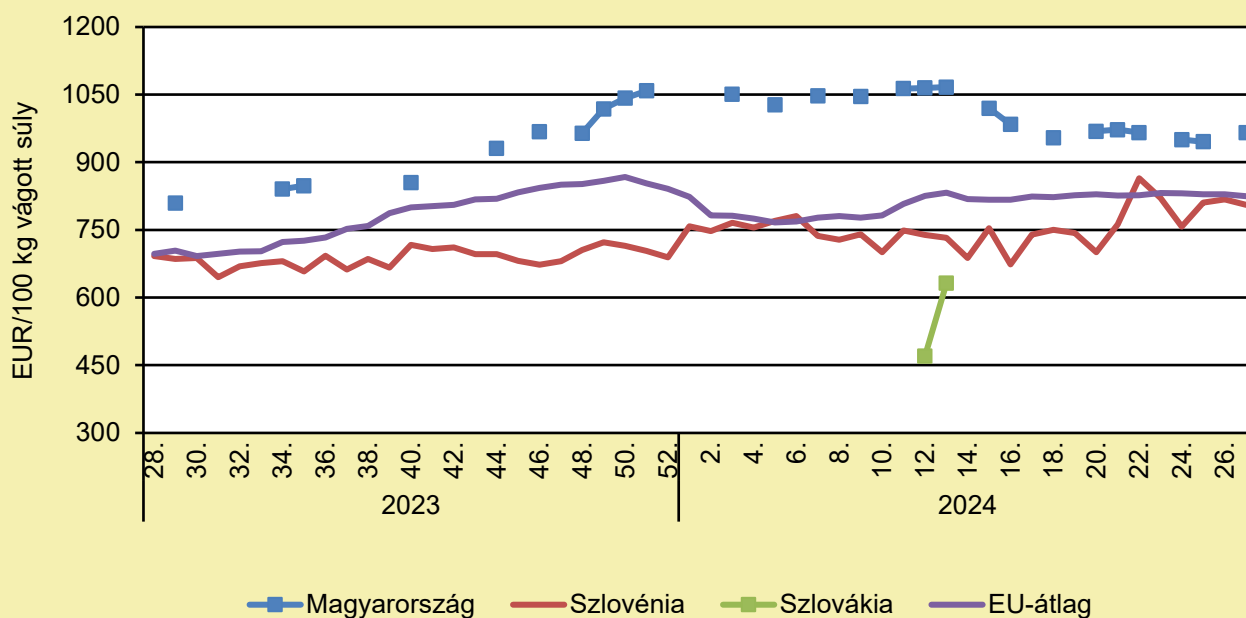
	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Görögország	695,1	–	–	–	–
Spanyolország	705,2	864,8	864,3	122,6	100,0
Olaszország	589,0	694,0	696,0	118,2	100,3
Portugália	754,8	878,7	854,9	113,3	97,3
EU	685,4	828,5	824,4	120,3	99,5

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

Forrás: Európai Bizottság

# JUH ÉS KECSKE

## A könnyű bárány termelői ára Közép-Európában (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

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

	2023. 27. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét	2024. 27. hét/ 2023. 27. hét (százalék)	2024. 27. hét/ 2024. 26. hét (százalék)
Magyarország	–	–	965,2	–	–
Szlovénia	682,4	817,8	805,3	118,0	98,5
Szlovákia	–	–	–	–	–
EU	685,4	828,5	824,4	120,3	99,5

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

Forrás: Európai Bizottság

# TAKARMÁNYIPAR

## KAZAHSZTÁNBAN TERJESZKEDNE A MAGYAR CÉG – 20 MILLIÁRD FORINTOS BERUHÁZÁS JÖN

(vg.hu, július 3.)

A tervek szerint körülbelül 50 millió euró összértékű beruházással Kazahsztánban folytatná terjeszkedését az UBM, hazánk piacvezető takarmánygyártó és egyik legnagyobb takarmányalapanyag-kereskedő cégcsoportja. Az UBM két éven belül egy nagyságrendileg 30 ezer tonna éves kapacitású premixüzemet, egy laboratóriumot, valamint egy oktatási központot tervez felépíteni Kazahsztán déli részén. A mezőgazdasági cégcsoport a beruházás második szakaszában – várhatóan 2028-ig – három, egyenként mintegy 100 ezer tonna éves kapacitással rendelkező takarmánygyárat is létesítene a közép-ázsiai országban. A kazah kormányzat jelentős erőfeszítéseket tesz az állategészségügy javítása és az állattenyésztés kibocsátásának növelése érdekében. Ennek köszönhetően az UBM számításai szerint az ország baromfiiparának takarmányigénye másfélszeresére, körülbelül évi 2,6 millió tonnára, sertésiparának takarmányszükséglete közel harmadával, évi 577 ezer tonnára, míg szarvasmarhaágazatának takarmányfelhasználása közel kétharmadával, évi 3,1 millió tonnára bővíthet 2029-re. Így összességében az ipari takarmányigény Kazahsztánban várhatóan a jelenlegi – hazánkéval nagyjából megegyező, évi 4 millió tonnás – szint több mint másfélszeresére, hozzávetőlegesen évi 6,3 millió tonnára növekedhet öt éven belül. A beruházást a tervek szerint az UBM saját tőkéből, magyar és kazah állami források, továbbá kockázati tőke bevonásával finanszírozza majd, és kazah leányvállalatokon keresztül fogja végrehajtani.



# HALÁSZAT

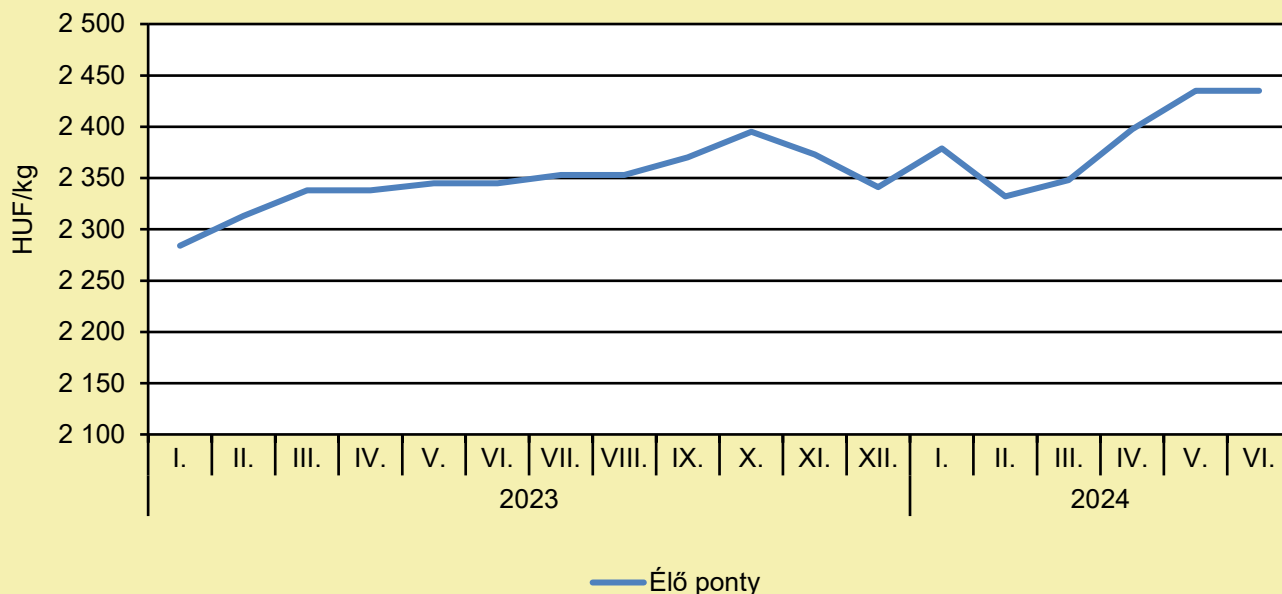
## PUSZTULNAK A KAGYLÓK, HABZSOLNAK A HARCSÁK

(borsonline.hu, július 5.)

A kánikula beköszöntével elkezdődött vizeinkben a kagylópusztulás. Ettől nem kell megijedni, ez egy természetes jelenség, ha 25 fok fölé melegszik a víz hőmérséklete, ráadásul jelentős mennyiségben az amuri kagyló pusztul, ami Magyarországon invazív faj. Bár valóban nem szép látvány a tó tetején úszkáló tetem, mégsem kell az eltakarításán gondolkodni, megoldja helyettünk a harcsa. A nagy melegben hazánk legnagyobb ragadozójának az emésztése is felgyorsul, így folyamatosan ennie kell, szó szerint habzsol ebben az időszakban. Kagylópusztuláskor a legjobb csali ez a puhatestű, ráadásul még pénzt sem kell rá költenünk. Amikor az első példányok feljönnek a vízfelszínre, kinyílnak, így egy merítővel vagy akár pusztá kézzel pillanatok alatt megszédhetjük a csalinkat. Fontos, hogy a legjobbak a már elpusztult, vízfelszínre feljött egyedek. Az ebben lévő illatanyagok ellenállhatatlanok a harcsák számára. Eredményesség szempontjából a legjobb idősáv a fényváltás, illetve az esti szürkület. Ebben a periódusban általában egy légnomásváltás is bekövetkezik, ami szintén jótékonyan befolyásolja a harcsák kapókedvét.

# HALÁSZAT

## Az élő ponty fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon



Forrás: AKI

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

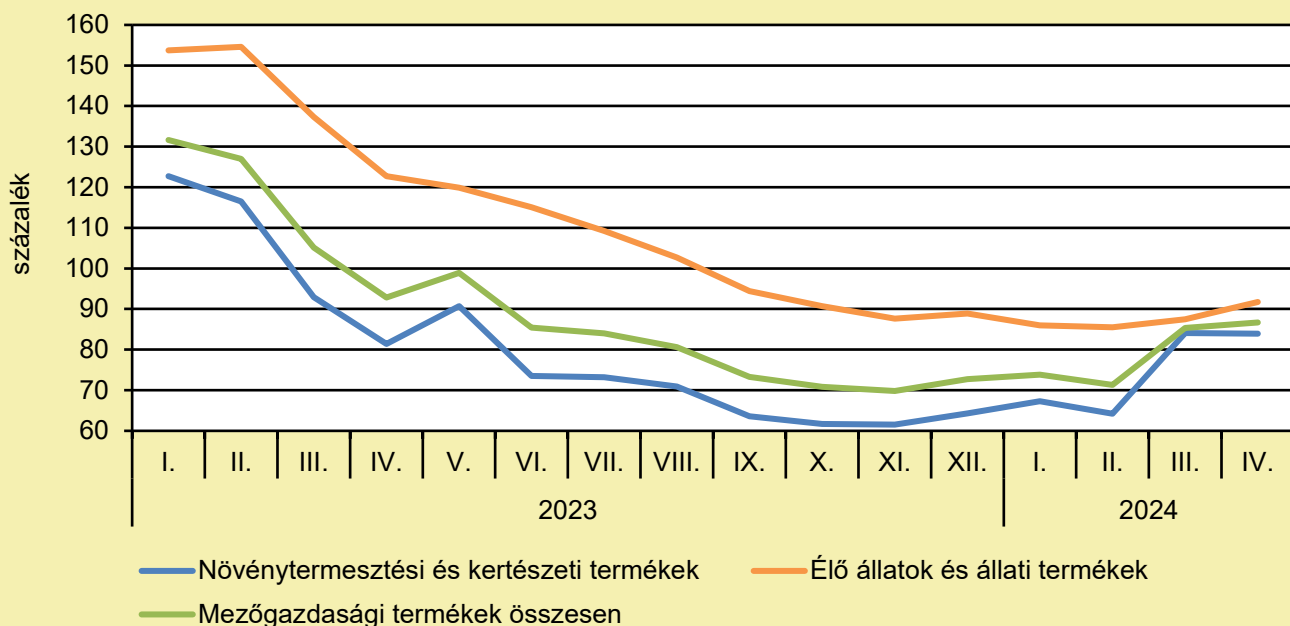
	2023. június	2024. május	2024. június	2024. június/ 2023. június (százalék)	2024. június/ 2024. május (százalék)
Élő ponty	2 345	2 435	2 435	103,8	100,0
Pontyszelet	3 884	3 927	3 921	101,0	99,8
Bőrös afrikai harcsafilé	4 466	4 585	4 506	100,9	98,3
Busatörzs	2 458	2 244	2 244	91,3	100,0
Busaszelet	2 439	2 473	2 496	102,3	100,9
Lazacfilé	8 872	9 109	9 101	102,6	99,9

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

Forrás: AKI

# AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



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

## A GYÓGYÍTÓ JÉGER: JÉGKÁRMÉRSÉKLÉS AZ AGRÁRKAMARÁNÁL

(magyarhirlap.hu, július 9.)

A Győr-Moson-Sopronban található 41 generátort idén eddig 26 napon kellett bekapcsolni, összesen 4614 órára. Országosan évente több tíz milliárd forint kárt előz meg a rendszer a mezőgazdaságban. A Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) április közepén Győr-Moson-Sopronban is beüzemelte az országos jégkármérséklő rendszert (JÉGER), amely ezzel hetedik alkalommal kezdte meg szeptember végéig tartó védekezési szezonját. Az országos lefedettséget nyújtó 986 darab – 219 automata és 767 manuális – berendezésből álló rendszer talajgenerátorai ezüst-jodid-tartalmú hatóanyagot égetnek el, amely feláramlással a felhőkbe jut, és ott csökkenti a kialakuló jég szemcsék méretét. A jégesők előfordulásának valószínűsége nem zárható ki teljesen, azt viszont garantálni lehet, hogy a lehulló jég szemcsék méretei kisebbek lesznek. Győr-Moson-Sopronban tavaly öt hónap alatt 814 hektár károsodott területet jelentettek a gazdák, ebből a jégeső miatti volt a legnagyobb, 507 hektár, felhőszakadás miatt 263, vihar miatt 44 hektárt ért kár. A legjelentősebb az áprilisi jégkár volt 468 hektáron. Az országban a gazdálkodók 2023-ban 30 ezer hektárra jelentettek be jégkárt, míg 2017-ben, az utolsó évben, amikor még nem működött az országos rendszer, jóval több mint kétszer ekkora területre, 72 ezer hektárra. A NAK által kiépített rendszer működtetéséhez a kormány – az Agrárkarenyhítési Alap védelme érdekében – a költségvetésből évi legfeljebb kétmilliárd forint külön forrást biztosít.

# AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

## ÚJABB KIADVÁNNYAL SEGÍTI A TERMELŐKET AZ AGRÁRTÁRCA ÉS AZ AGRÁRKAMARA

(tolnamegyeihirok.hu/NAK, július 4.)

A Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) és az Agrárminisztérium (AM) szakmai tájékoztatóval segíti a termelőket, miután több ponton is módosult a mezőgazdasági termékpiacok szervezésének egyes kérdéseiről, a termelői és a szakmaközi szervezetekről szóló törvény. A törvénymódosítások javítják a termelők pozícióját az értékesítési láncban, jogi eszközökkel erősebb védelmet biztosítanak. A szerződéskötésre, adatszolgáltatásra és versenyjogi szabályozásra vonatkozó elemek megfelelő keretet biztosítanak az ágazati szereplők számára az integráltabb és szervezettebb működéshez. A termékpiaci törvény szabályozza a termékértékesítési megállapodásokat, vagyis a betakarítás előtti szerződéseket, a kötelezően írásba foglalt szerződéseket, a friss, illetve gyorsan romló mezőgazdasági és élelmiszeripari termék vonatkozásában előírt kötelező szerződésekre vonatkozó szabályokat, valamint a termeltetői szerződéseket. A közlemény szerint a zöldség-gyümölcs, sertés- és baromfiágazati szerződésekből, valamint a vállalkozási típusú szerződésekből kockázatmegosztási rendelkezéseket kell elfogadni a feleknek annak érdekében, hogy az értékláncbeli kockázatok arányosan kerüljenek megosztásra. Ezentúl bírsággal sújtható a késedelmes fizetés, valamint lehetővé válik annak a szereplőnek a foglalkozástól való eltiltása is, aki a termelőknek nem fizeti meg a termék árát. A törvénymódosítás az önkéntesen alkalmazható termeltetői szerződések bevezetésével új alapokra helyezi a termelők és a termeltetők közötti kapcsolatot, ezzel egységesebb feltételeket, stabilabb, szabályozottabb és kiszámíthatóbb viszonyokat teremt. A legtöbb módosítás 2025. január 1-től lép életbe, hogy legyen idő felkészülni a változásokra. A kiadvány [ide kattintva](#) érhető el.

# ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

## NINCS MEGÁLLÁS: TOVÁBB DRÁGULT A KAKAÓ

([agrarszektor.hu](http://agrarszektor.hu), július 4.)

A kakaó és a csokoládépor fogyasztói ára 2024 májusában az Európai Unióban 6,3 százalékkal volt magasabb, mint egy évvel korábban, de az árnövekedés mértéke már lassulni látszik. Az elmúlt két évben tapasztalható meredek áremelkedésre több tényező is hat. A globális ellátási láncok zavarai, illetve a szállítási költségek növekedése nagymértékben befolyásolja az alapanyagok árát. Emellett az energiaárak változása is jelentős áremelkedést okoz. Az Eurostat adatai szerint országonként eltérés tapasztalható az áremelkedés mértékében. Észtországban 17,4, Horvátországban 15,5, Ausztriában pedig 12,6 százalékos volt az áremelkedés a kakaó és a csokoládépor esetében 2023 májusához képest. Ezzel szemben Szlovákia és Ciprus kivételt képeznek: ebben a két országban ugyanis csökkentek az árak. Az elmúlt hónapok adatai alapján észrevehető, hogy az áremelkedés lassuló tendenciát mutat, de még mindig kérdéses, hogy mikor stabilizálódnak véglegesen az árak. Márciusban a kakaó ára elérte a történelmi csúcst, egészen 12 218 dollárra emelkedett az ára tonnánként, de azóta több hullámban láthattunk korrekciót. Napjainkban az említett márciusi értékhez képest 36 százalékkal kevesebbre, 7803 dollárra tehető a kakaó tonnánkénti ára.

## A HAGYOMÁNYOS HÚSIPAR FENNTARTHATÓSÁGÁT KELL TÁMOGATNI

([kormany.hu/AM](http://kormany.hu/AM), július 5.)

A laboratóriumi hús előállítása és forgalomba hozatala számos kérdést és aggályt vet fel, melyek többségére még nem rendelkezünk megnyugtató válaszokkal – mondta dr. Nobilis Márton élelmiszeriparért és kereskedelempolitikáért felelős államtitkár Brüsszelben. Az államtitkár a „Shaping consumers” elnevezésű, az élelmiszer-fogyasztással foglalkozó eseményen arról beszélt, hogy elengedhetetlen a fogyasztók teljes körű tájékoztatása az általuk választott termékekről, és éppen ezért Magyarország szerint szükséges EU-szinten egységes szabályozás a húskészítmények esetében is. Dr. Nobilis Márton utalt arra is, hogy az elmúlt években egyre több olyan élelmiszer jelent meg a piacon, amelyet a hús helyettesítésére fejlesztettek ki. A laboratóriumi hús, amelyet állati eredetű szövetek mesterséges körülmények közötti tenyésztésével állítanak elő, az Európai Unióban még nem engedélyezett. Az államtitkár hozzátette, reprezentatív lakossági felmérések azt mutatják, hogy a laboratóriumi hússal szembeni fogyasztói ellenérzés rendkívül magas. A Nébih 2023-as felmérése hasonló eredményeket mutatott, mely szerint a laboratóriumi hús ismertsége magas, de elfogadottsága alacsony, emellett pedig a hagyományos húsfogyasztás dominanciája továbbra is erős.

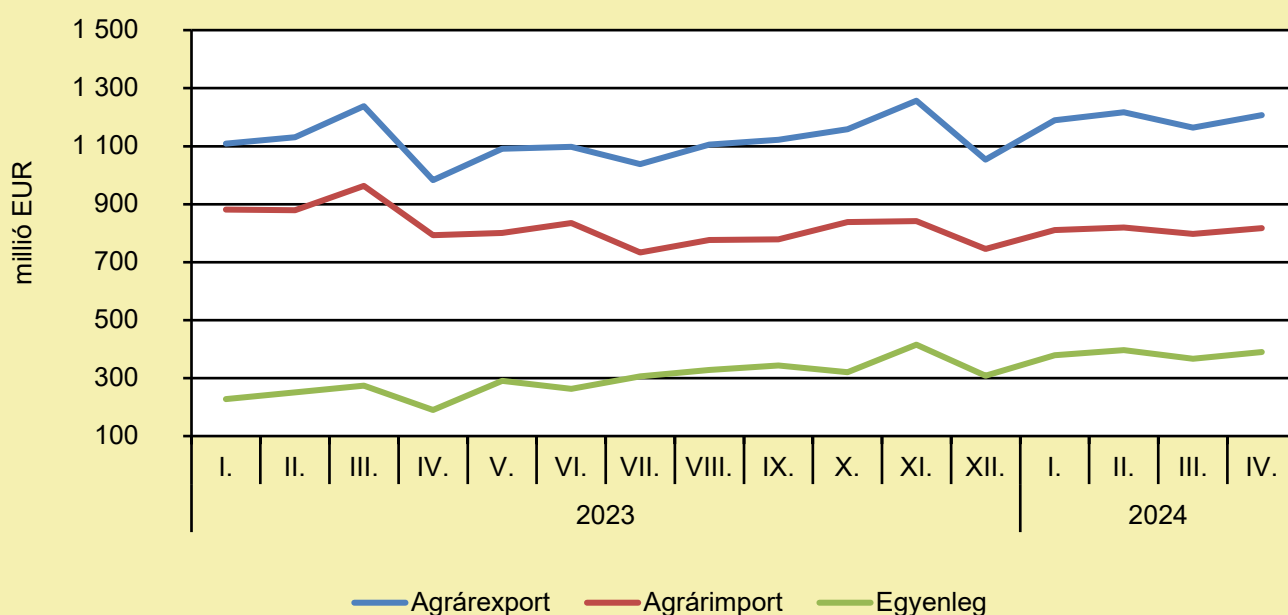
# ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

## ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, július)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 22,8 százalékkal erősödött, importértéke 3 százalékkal növekedett, az egyenleg pedig 105,6 százalékkal volt több 2024 áprilisában az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1207 millió eurót, behozatalának értéke 817 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 390 millió euró volt 2024 negyedik hónapjában, azaz 200 millió euróval több, mint egy évvel korábban.

### Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



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

## A FAO ÉLELMISZERÁR-INDEXE STABIL MARADT JÚNIUSBAN

(storeinsider.hu, július 5.)

Az ENSZ Élelmezésügyi és Mezőgazdasági Szervezetének (FAO) jelentése szerint nem változott júniusban az élelmiszer-alapanyagok világpiaci mutatója, mivel a növényi olajok, a cukor és a tejtermékek nemzetközi jegyzésének növekedése ellensúlyozta a gabonafélék árcsökkenését. A FAO élelmiszerár-index – ami a nemzetközi kereskedelem legfontosabb élelmiszer-alapanyagainak havi árváltozását követi – júniusban átlagosan 120,6 pontot mutatott, ami megegyezik a felülvizsgált májusi értékkel. Az index 2,5%-kal múlta alul az egy évvel ezelőttit, és 24,8%-kal van a 2022. márciusi csúcstérték alatt.

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)