

2023/2. 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> )

# BROJLER

## EURÓPAI BROJLERTENYÉSZTÉSI HÁLÓZAT

(magyarmezogazdasag.hu, január 9.)

Hálózatot hoztak létre az európai brojlertenyésztés megerősítése érdekében. A BroilerNetet a Friedrich Loeffler Állatjóléti és Állattenyésztési Intézet munkatársa, Karin von Deylen mutatta be Hannoverben, a 2022-es EuroTier kiállításon. Tágabb értelemben véve a BroilerNet az európai brojlerágazat ellenálló képességének és fenntarthatóságának a megerősítéséről szól – mondta Karin von Deylen. E cél érdekében nemzeti és nemzetközi szintű innovatív legjobb gyakorlatokat dolgoznak ki a hálózat tagjai a gyakorlat számára. A BroilerNet hálózat tagjai három fő területet kutatnak: a brojlertartás környezeti fenntarthatóságát, az állatvédelmi és állatjóléti vonatkozásait és a gazdálkodást. Az új európai hálózat attól különleges, hogy az üzletág összes európai érintettjét mozgósítja, személyeket és szervezeteket egyaránt. A projektnek 25 résztvevője van 13 uniós tagországból. Minden országban van egy tudományos és egy gyakorlati partner, amelyek tizenkét országos innovációs hálózatot hoznak létre. Az országos hálózatokat baromfi-telepek, gazdálkodói szövetségek, tanácsadók, kutatók és állatorvosi szakemberek alkotják. Azonkívül mindhárom fő témában páneurópai szakértői hálózatot hoznak létre. A fenntarthatósági hálózatot Olaszország vezeti, az állatjóléti Németország, az állategészségügyit Spanyolország. A nemzeti innovációs hálózatokban a brojlertermeléssel kapcsolatos ötleteket és innovatív gyakorlatokat gyűjtik össze, amiket a három szakértői hálózat külön-külön értékeli, és azok értékelése alapján végzik el költség-haszon elemzésüket.

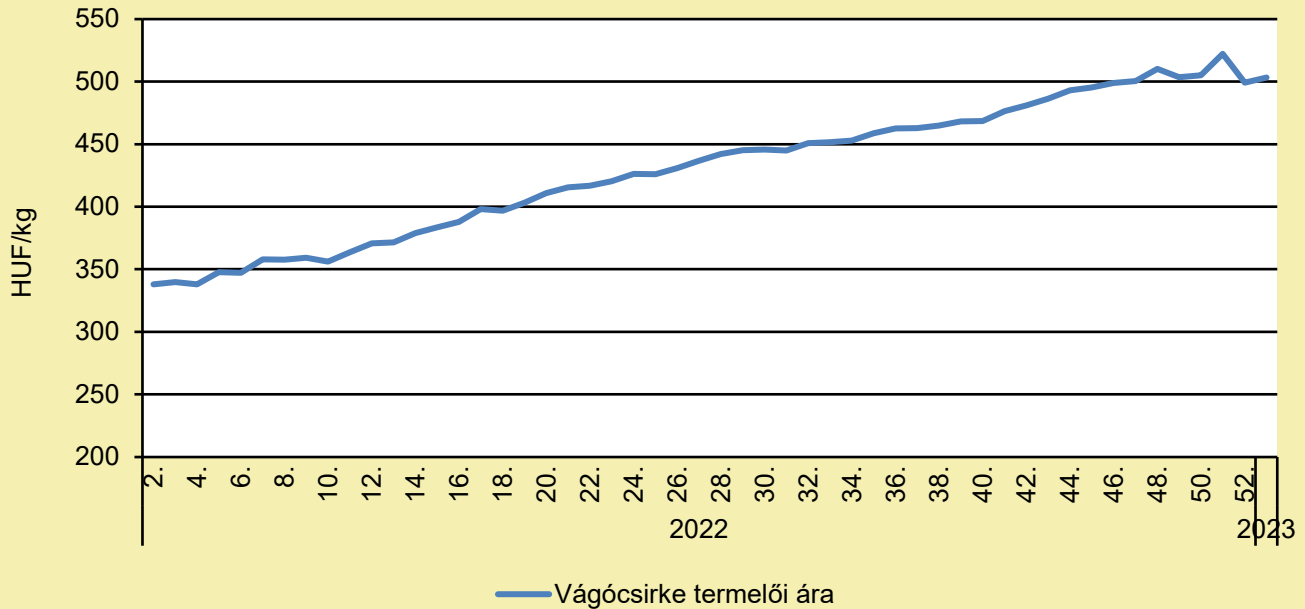
## HOGYAN LEHET PÉLDÁUL A CSIRKEHÚSFOGYASZTÁST FENNTARTANI A JÖVŐBEN?

(magyarmezogazdasag.hu, január 5.)

Milyen szerepet játszik majd a fenntarthatóság, az állatjólét, illetve más fogyasztói igények a jövő baromfi-hús fogyasztásában? A fogyasztói trendek már a koronavírus járvány idején gyökeresen átalakultak, de vajon folytatódik-e mindez a következő évtizedben? A jelenlegi európai helyzettől függetlenül a tőke-költségek az infláció hatására világszerte tovább emelkednek. Példaként a wattlepoultry.com az amerikai Federal Reserve adatait említheti, amelyek szerint a magasabb hitelfelvételi költségek tovább súlyosbítják a növekvő építési költségeket. Az új technológiák beépítése is növeli mind az új építésű istállókat, mind a meglévő létesítmények felújításának költségeit. Emellett ágazati szakértők arra számítanak, hogy a következő évtizedben a gabona és más takarmányok költségei, valamint az állategészségügyre, állatjólétre fordított összegek szintén növekedni fognak. További részletek [itt olvashatók](#).

# BROJLER

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



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

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

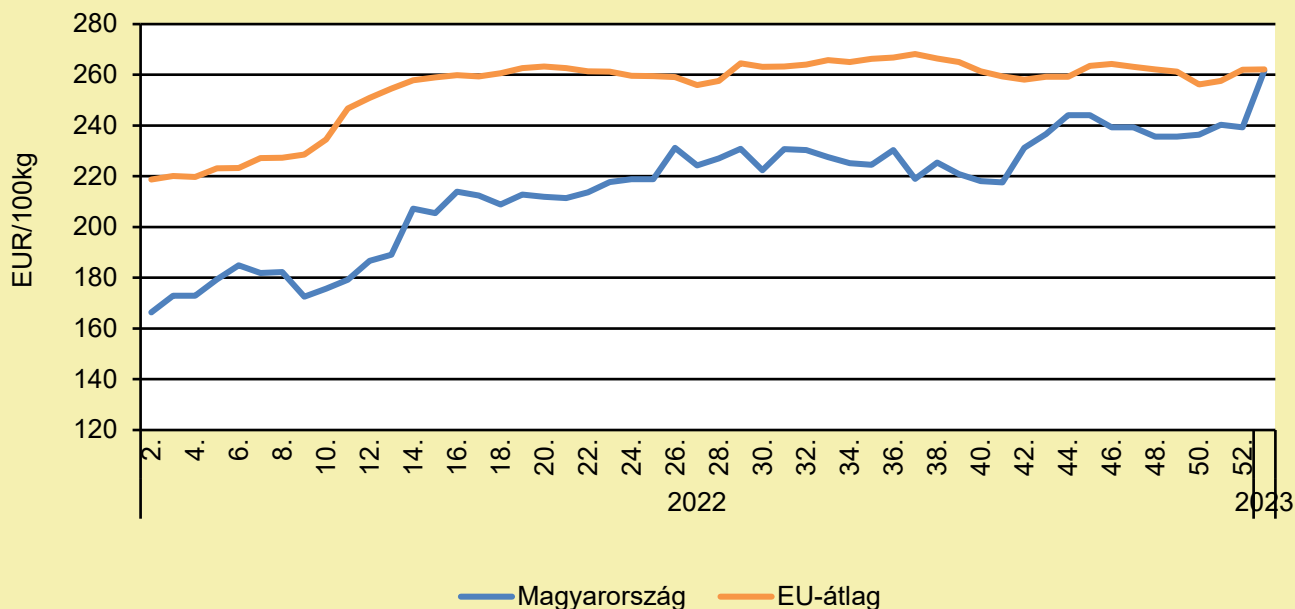
	2022. 01. hét	2022. 52. hét	2023. 01. hét	2023. 01. hét/ 2022. 01. hét (százalék)	2023. 01. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Vágócsirke	323,0	499,1	503,2	155,8	100,8

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)

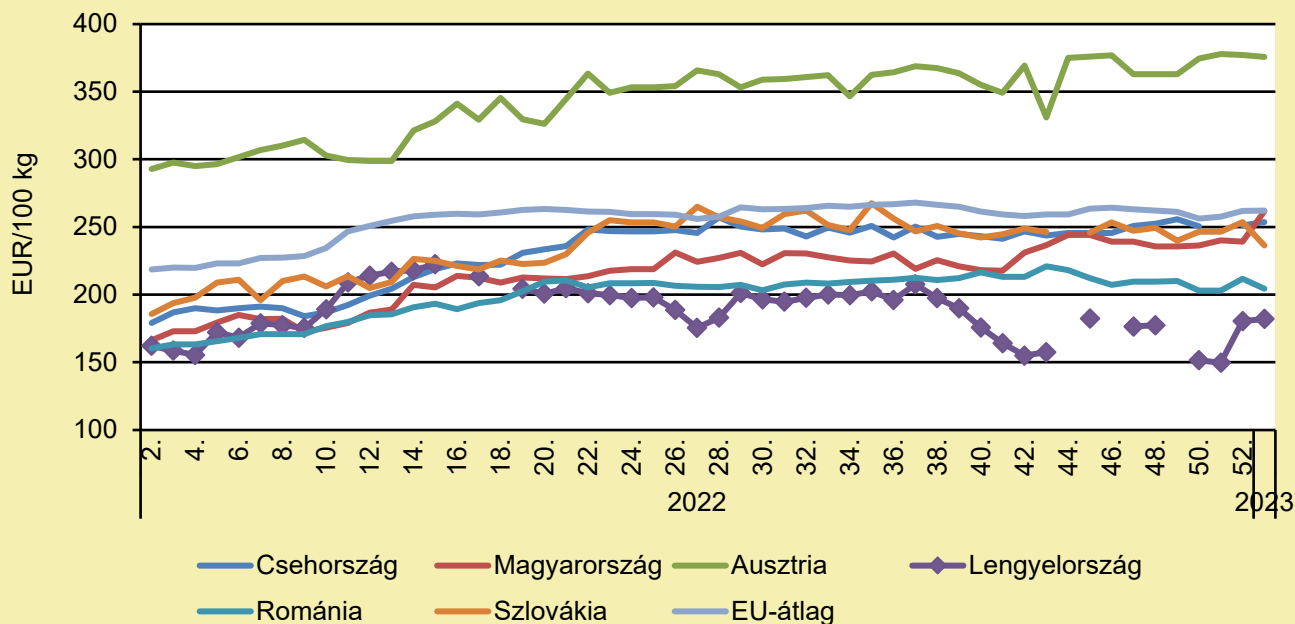
	2022. 01. hét	2022. 52. hét	2023. 01. hét	2023. 01. hét/ 2022. 01. hét (százalék)	2023. 01. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Magyarország	162,4	239,3	261,6	161,1	109,3
EU	217,5	261,9	262,1	120,5	100,1

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. 01. hét	2022. 52. hét	2023. 01. hét	2023. 01. hét/ 2022. 01. hét (százalék)	2023. 01. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Csehország	181,9	251,4	253,7	139,5	100,9
Magyarország	162,4	239,3	261,6	161,1	109,3
Ausztria	294,9	377,2	375,7	127,4	99,6
Lengyelország	163,0	180,4	181,9	111,6	100,9
Románia	162,2	211,8	204,5	126,1	96,5
Szlovákia	203,4	253,7	236,4	116,3	93,2
EU	217,5	261,9	262,1	120,5	100,1

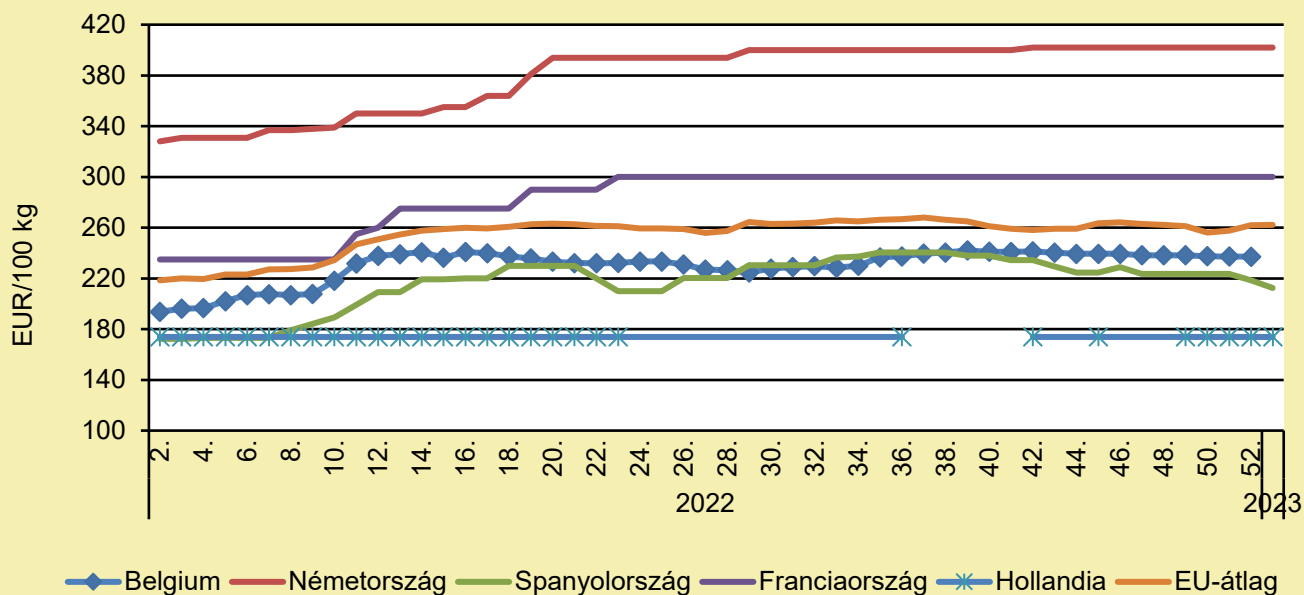
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság



# BROJLER

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



Forrás: Európai Bizottság

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

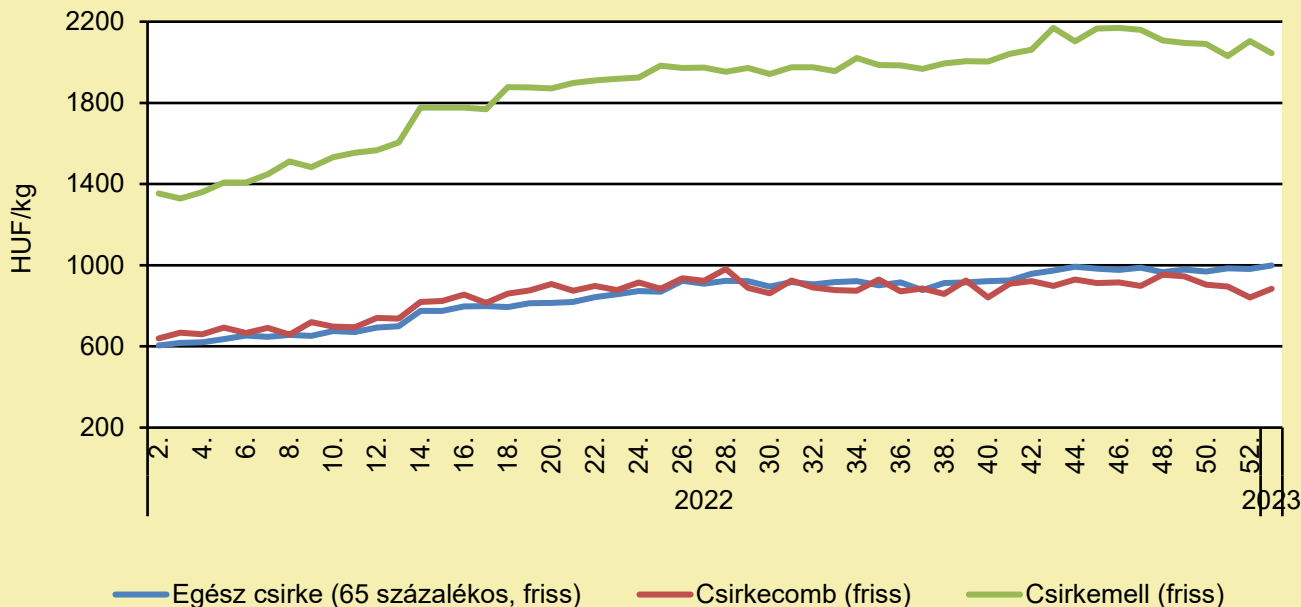
	2022. 01. hét	2022. 52. hét	2023. 01. hét	2023. 01. hét/ 2022. 01. hét (százalék)	2023. 01. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Belgium	192,2	237,2	–	–	–
Németország	326,0	402,0	402,0	123,3	100,0
Spanyolország	172,5	218,5	212,4	123,1	97,2
Franciaország	235,0	300,0	300,0	127,7	100,0
Hollandia	174,0	174,0	174,0	100,0	100,0
EU	217,5	261,9	262,1	120,5	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)

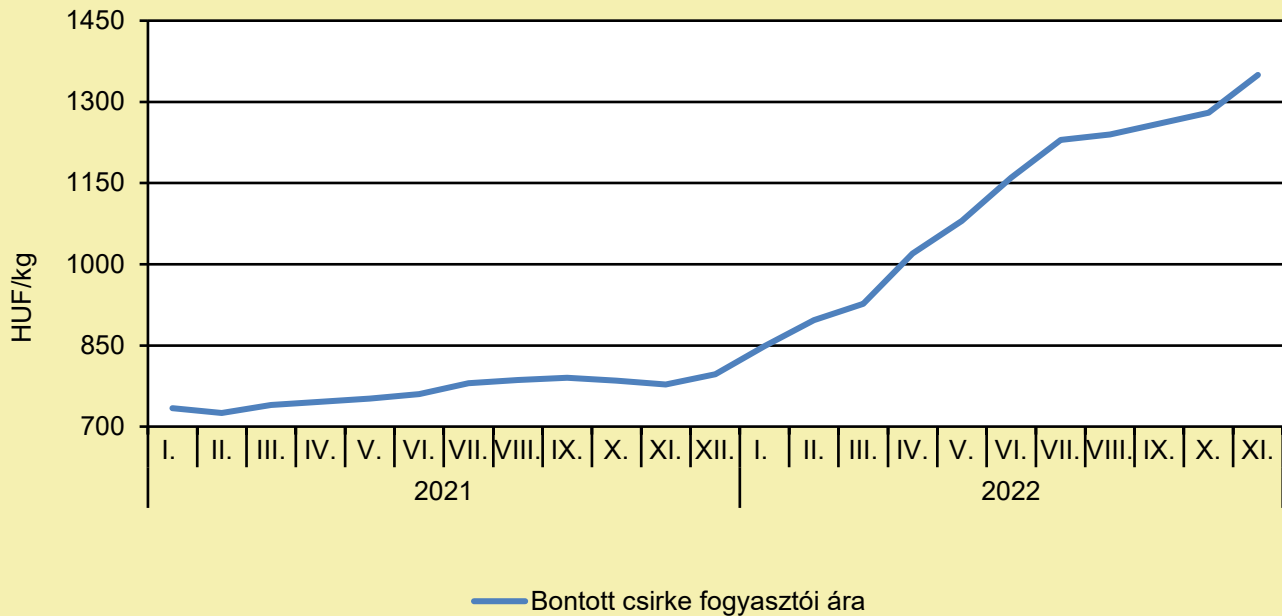
	2022. 01. hét	2022. 52. hét	2023. 01. hét	2023. 01. hét/ 2022. 01. hét (százalék)	2023. 01. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	589,5	981,4	998,7	169,4	101,8
Csirkecomb (friss)	597,9	840,6	884,2	147,9	105,2
Csirkemell (friss)	1 268,7	2 105,0	2 044,4	161,1	97,1

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 (2021–2022)



Forrás: KSH

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

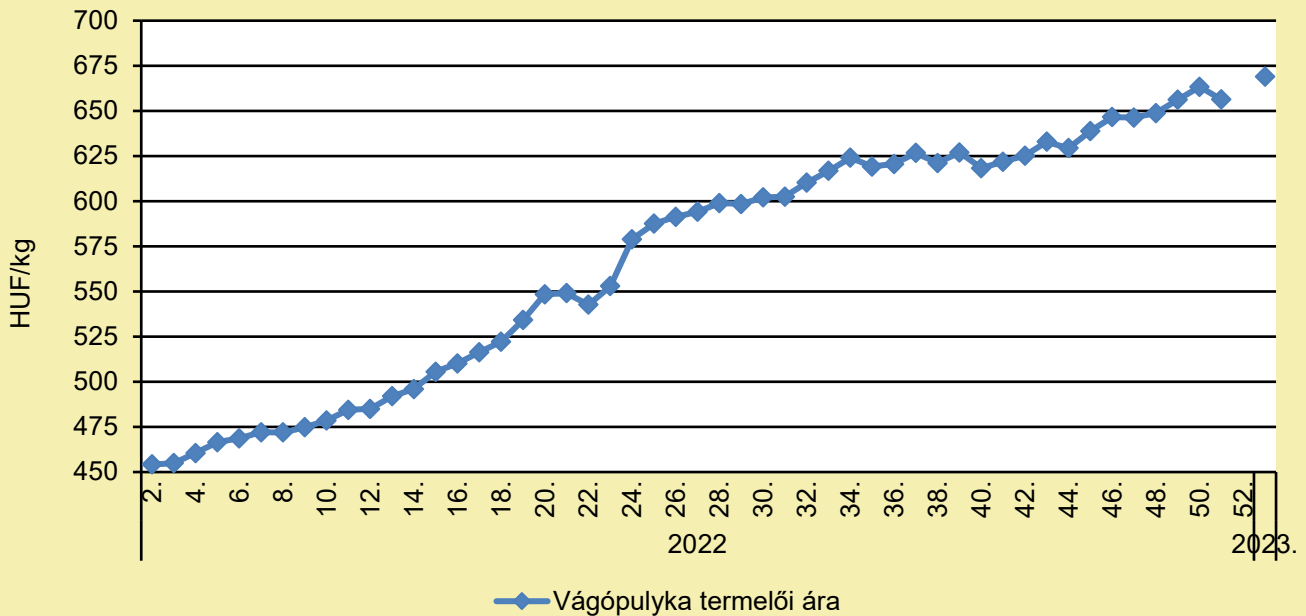
	2021. november	2022. október	2022. november	2022. november/ 2021. november (százalék)	2022. november/ 2022. október (százalék)
Bontott csirke	778	1 280	1 350	173,5	105,5

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 3. 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. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét (százalék)	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Vágópulyka	450,3	...	669,0	148,6	...

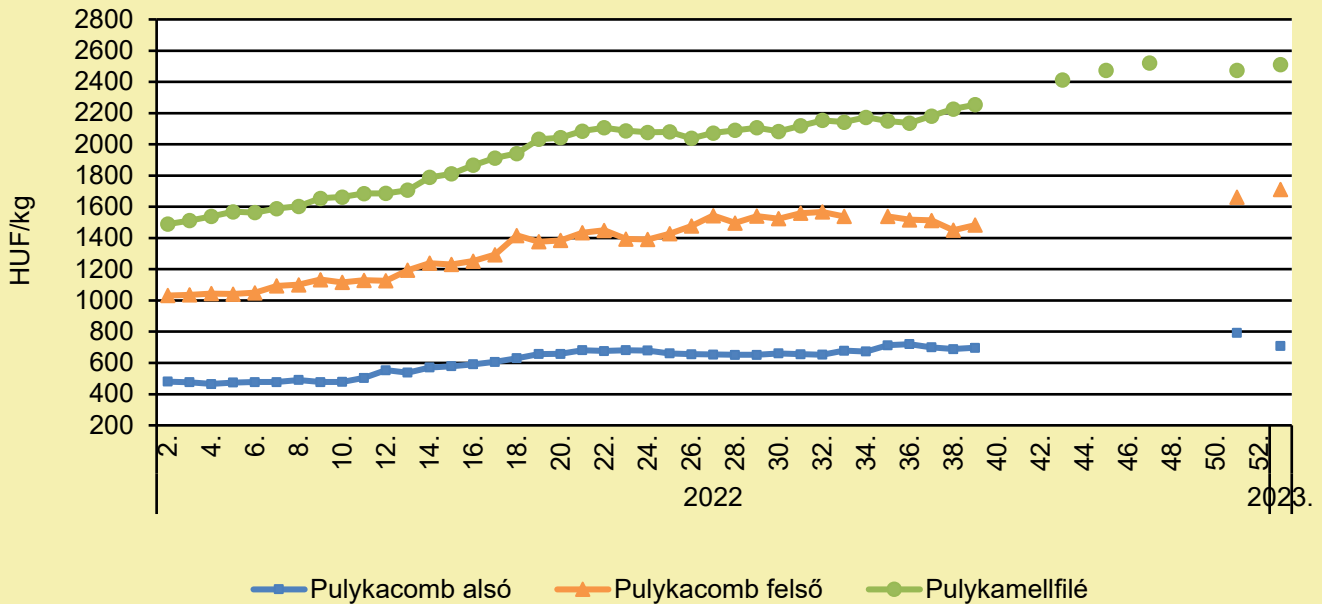
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

# PULYKA

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



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

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

	2022. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét (százalék)	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	475,0	...	707,9	149,0	...
Pulykacomb felső	1 045,0	...	1 711,1	163,7	...
Pulykamellfilé	1 498,5	...	2 510,9	167,6	...

... = 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

### 750 EZER BAROMFIT VÁGNAK LE CSEHORSZÁGBAN

(magyarmezogazdasag.hu, január 7.)

Csehország történetének eddigi legsúlyosabb madárinfluenza-járványával küzd. A cseh hatóságok elpusztítják mind a 750 000 tyúkot egy baromfifarmon, amely az eddigi legsúlyosabb madárinfluenza-járvány középpontjává vált, mivel a betegség a csarnokok között terjedt. A madárinfluenzát először múlt héten észlelték a Prágától 150 kilométerre nyugatra fekvő gazdaságban. A hatóságok kedden megkezdték az előkészületeket az akár 220 000 madár selejtezésére. A Cseh Köztársaság Állami Állatorvosi Hivatala (SVS) azonban szerdán közölte, hogy a farmon történt további terjedés miatt úgy döntött, hogy az összes madarat leöli. „A megtett óvintézkedések és egyéb erőfeszítések ellenére nem sikerült megakadályozni a rendkívül fertőző baromfibetegség további csarnokokra való átterjedését, és az egész farmot le kell selejtezni” – közölte az SVS. A vírus átterjedhet emberekre, de a szakértők szerint az emberekre jelentett egészségügyi kockázat alacsony. A cseh hatóságok november óta kötelezik a baromfifarmokat, hogy az állományokat tartsák zárt térben, de az elmúlt hetekben megugrottak az esetek. A madárinfluenza nyomást gyakorol az amúgy is magas élelmiszerárakra, és kereskedelmi korlátozásokat is maga után von. Az Egyesült Államokban és Európában rekordszámú csirke, pulyka és más szárnyas pusztult el a járvány kitérésakor, és a vírus egyre terjed Dél-Amerikában, Afrikában és Ázsiában.

### MADÁRINFLUENZÁBAN PUSZTULTAK EL A HATTYÚK A BEREK-HOLTÁGON

(168.hu, január 6.)

Tucatnál is több hattyútetemet találtak horgászok és természetjárók a szilveszteri-újévi hétvégén Sárospatak mellett a Berek-holtágon. Most kiderült: madárinfluenza végzett az állatokkal. Az elpusztult állatok ügyében megkerestük a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalt, vizsgálták-e az állatokat, ha igen, akkor milyen eredménnyel. „Az elhullott hattyútetemek közül kettő érkezett laboratóriumi vizsgálatra a Nébih laboratóriumába, a többi hullát a helyszínen ártalmatlanították. A laboratórium a magas patogenitású madárinfluenza vírus H5N1 altípusát mutatta ki mindkét elhullott állatból, így nagy valószínűség szerint a vírus okozta az állatok elhullását” – válaszolta a hatóság megkeresésünkre. Felhívták a figyelmet arra is, hogy ez az eset is mutatja, hogy a „vírus vadon élő madarakban is jelen van, így kiemelt fontosságú a baromfitelegeken a vadmadarak elleni védekezés”. A Nébih jelenlegi, tavaly ősz óta tartó járvány során nem tapasztalta a vadon élő madarak tömeges elhullását – írták a válaszukban, ugyanakkor kiemelték: „Korábbi járványok során azonban volt erre példa, akkor szintén hattyúkat érintett a megbetegedés.” Végül felhívták a figyelmet arra, hogy ha valaki elhullott madarat lát, ne nyúljon hozzá, hanem haladéktalanul jelezze azt az illetékes állategészségügyi hatóságnak.

### A BAROMFI FOKOZATOSAN ÁTVESZI A VEZETÉST A NEMZETKÖZI HÚSKERESKEDELEMBEN

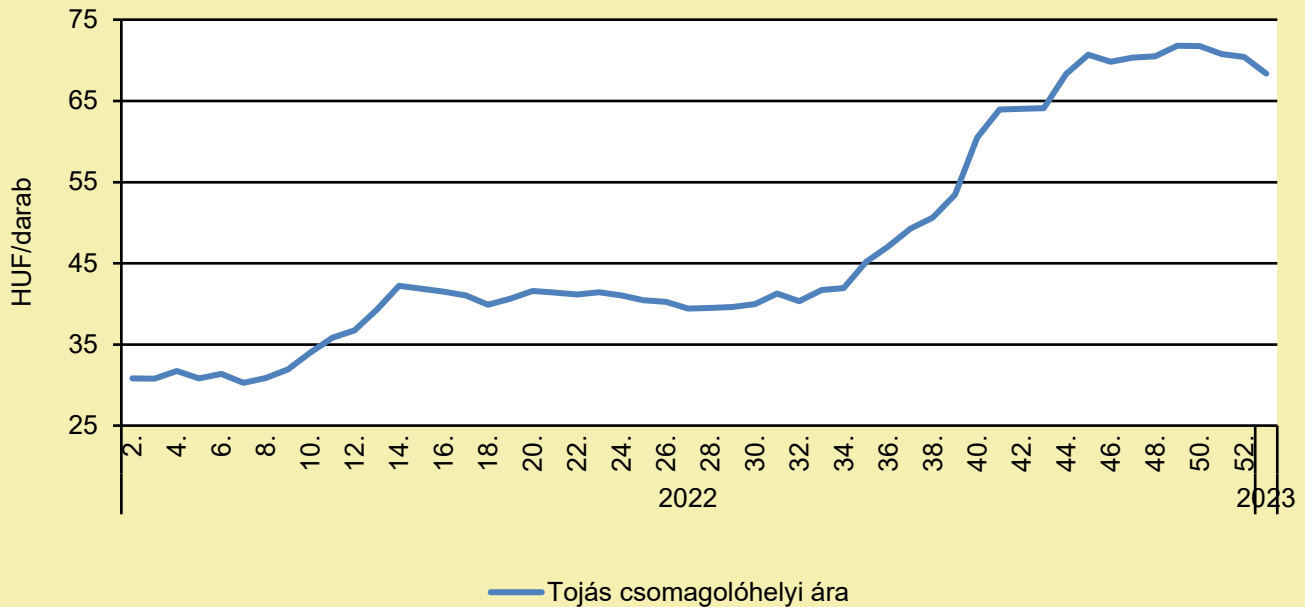
(magyarmezogazdasag.hu, január 6.)

A következő évtizedben a baromfihús globális kereskedelmét a madárinfluenzából és a Covid-19-ből való kilábalás utáni növekvő kereslet, valamint e fehérje árfekvése és egészségügyi előnyei vezérlik majd. Az előrejelzések szerint 2031-re a baromfihús adja a világ teljes húsexportjának 40%-át, ezt követi a marhahús 31% százalékkal. A globális húskereskedelem növekedése várhatóan a 2020-as 25 milliárd dollárról 2031-re 27 milliárd dollárra növeli a baromfihús-kereskedelem értékét. További részletek [itt olvashatók](#).



# 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. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét (százalék)	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Tojás	31,7	70,4	68,3	215,7	97,1

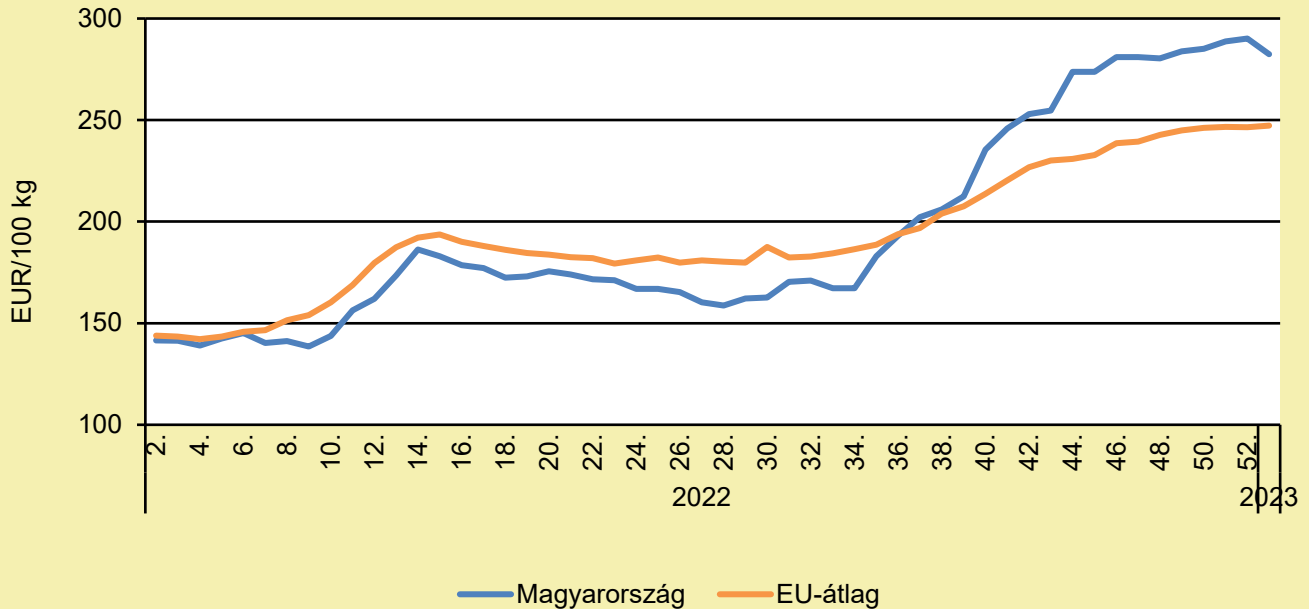
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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)

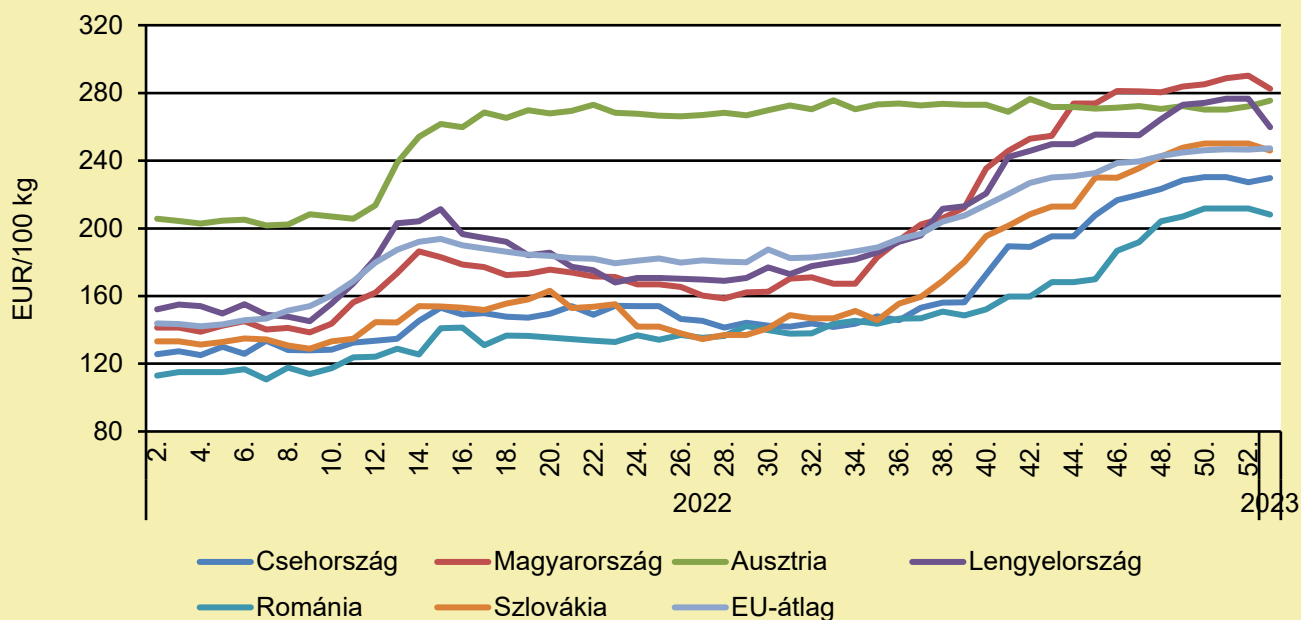
	2022. 01. hét	2022. 52. hét	2023. 01. hét	2023. 01. hét/ 2022. 01. hét (százalék)	2023. 01. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Magyarország	142,4	290,2	282,5	198,4	97,3
EU	145,1	246,6	247,3	170,4	100,3

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)

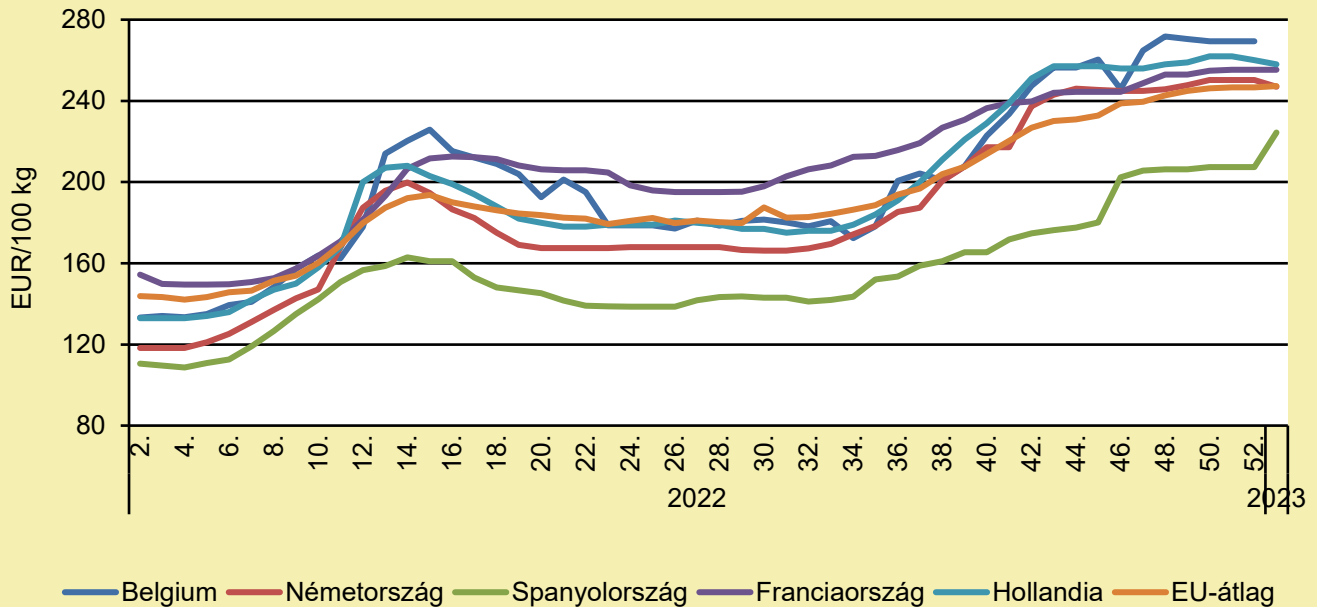
	2022. 01. hét	2022. 52. hét	2023. 01. hét	2023. 01. hét/ 2022. 01. hét (százalék)	2023. 01. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Csehország	125,4	227,2	229,7	183,2	101,1
Magyarország	142,4	290,2	282,5	198,4	97,3
Ausztria	206,7	272,1	275,5	133,3	101,3
Lengyelország	154,0	276,7	259,8	168,8	93,9
Románia	112,5	211,7	208,1	185,0	98,3
Szlovákia	133,5	250,3	245,9	184,2	98,3
EU	145,1	246,6	247,3	170,4	100,3

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. 01. hét	2022. 52. hét	2023. 01. hét	2023. 01. hét/ 2022. 01. hét (százalék)	2023. 01. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Belgium	136,0	269,4	–	–	–
Németország	121,5	250,2	247,0	203,3	98,7
Spanyolország	112,0	207,4	224,4	200,3	108,2
Franciaország	155,1	255,3	255,3	164,6	100,0
Hollandia	134,0	260,0	258,0	192,5	99,2
EU	145,1	246,6	247,3	170,4	100,3

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

# SERTÉS

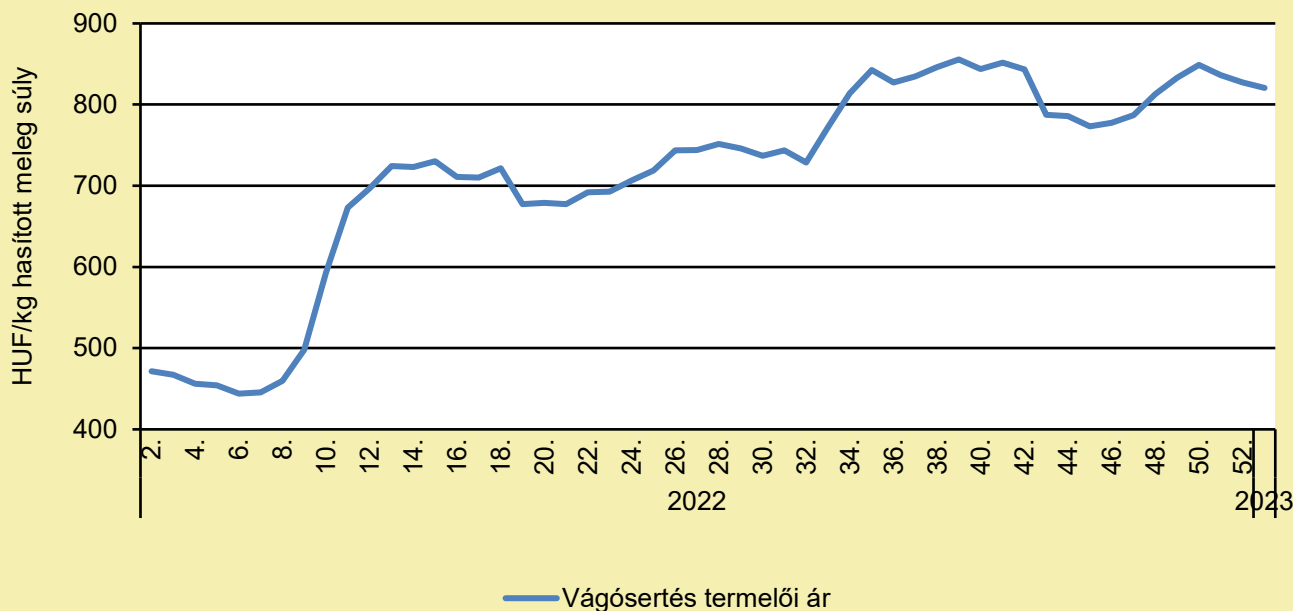
## TÖBB MINT 6 MILLIÁRD FORINTOS BERUHÁZÁS VALÓSULT MEG A VIDÉKFEJLESZTÉSI PROGRAM KERETEIN BELÜL

(kormany.hu, január 5.)

A magyar gazdaság egyik legfontosabb ágazata az élelmiszeripar, amely több mint 4 ezer vállalkozás 33 szakágazatba sorolva folytat termelést hazánkban – jelentette ki Nobilis Márton, az Agrárminisztérium élelmiszeriparért és kereskedelempolitikáért felelős államtitkára a Hajdúszoboszlón és Nádudvaron létesített beruházás ünnepélyes átadóján. Az államtitkár hozzátette, a több mint 6 milliárd forintos beruházás keretében két új európai szinten is versenyképes sertéstelep épült meg. Ezen telepfejlesztés a Vidékfejlesztési Program pályázatán nyert állami és uniós forrású támogatásnak köszönhetően a Nagisz Csoport beruházásában valósult meg – emelte ki Nobilis Márton. Nobilis Márton arról is beszélt, hogy a hazai élelmiszeriparon belül, a sertéshús-feldolgozás termelési értéke a harmadik legnagyobb. A foglalkoztatást és az értékesítést tekintve az élelmiszeripari teljesítmény 10 százalékát biztosítja, amely az export 13 százalékát teszi ki. Az államtitkár rendkívül fontosnak jelölte meg az ágazat támogatását, valamint a jelenlegi beruházásokat, majd hozzáfűzte: kimagasló eredmény, hogy ezekben a kihívásokkal teli időkben is újabb és újabb telepek épülnek, hiszen nemcsak a modern körülményeket és az élelmiszerbiztonságot garantálják, hanem munkahelyeket teremtenek és élelmiszert is biztosítanak az embereknek. Az államtitkár kiemelte, a hajdúszoboszlói telep bővítésére mintegy 3,4 milliárd forintot fordított a Hage Zrt., amelyből megközelítőleg 1 milliárd forint állt rendelkezésre támogatásként. Itt az ország egyik legnagyobb férőhellyel rendelkező, mintegy 10 ezer négyzetméter alapterületű sertéstelepét építették, amelyben 3640 utónevelő és 8640 hizlalda férőhelyet alakítottak ki. A létesítmény a mai kornak megfelelő technológiával készült: egyebek mellett automatizált szellőztetési és takarmánybehordó rendszerrel, valamint napelemekkel is felszerelt – hangsúlyozta Nobilis Márton. A nádudvari Büte telephelyen kialakított épület több mint 8800 négyzetméter alapterületű, amelyre több mint 3,2 milliárd forintot fordított a Nagisz, ebből csaknem 1,3 milliárd forint volt a támogatás. A szintén modern technológiai kialakítású épületben egyebek mellett 6 fiaztató termet, 3 kocaszállást, valamint 1 egyedi kocaszállást, 1 koca-süldő szállást és 2 csoportos tenyészkoca-süldőszállást is kialakítottak. Az új telep évente 1500 koca tartására és 50 ezer választott malac előállítására alkalmas – mondta el az államtitkár.

# 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)

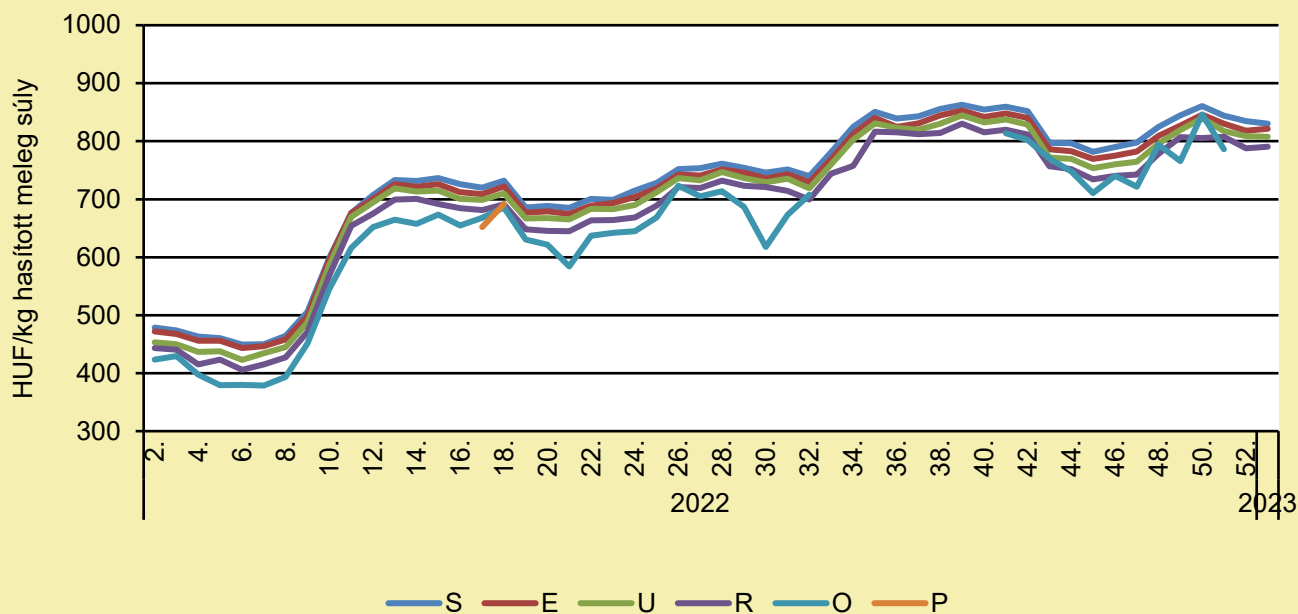
	2022. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét (százalék)	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Hazai vágósertés	477,7	827,1	820,4	171,7	99,2

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

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

# 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. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét (százalék)	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
„S” osztály	484,9	834,7	830,4	171,2	99,5
„E” osztály	478,6	818,1	821,7	171,7	100,4
„U” osztály	458,3	809,0	807,7	176,3	99,8
„R” osztály	460,3	787,9	790,5	171,7	100,3
„O” osztály	424,1	...	...	...	...
„P” osztály	...	...	...	...	...

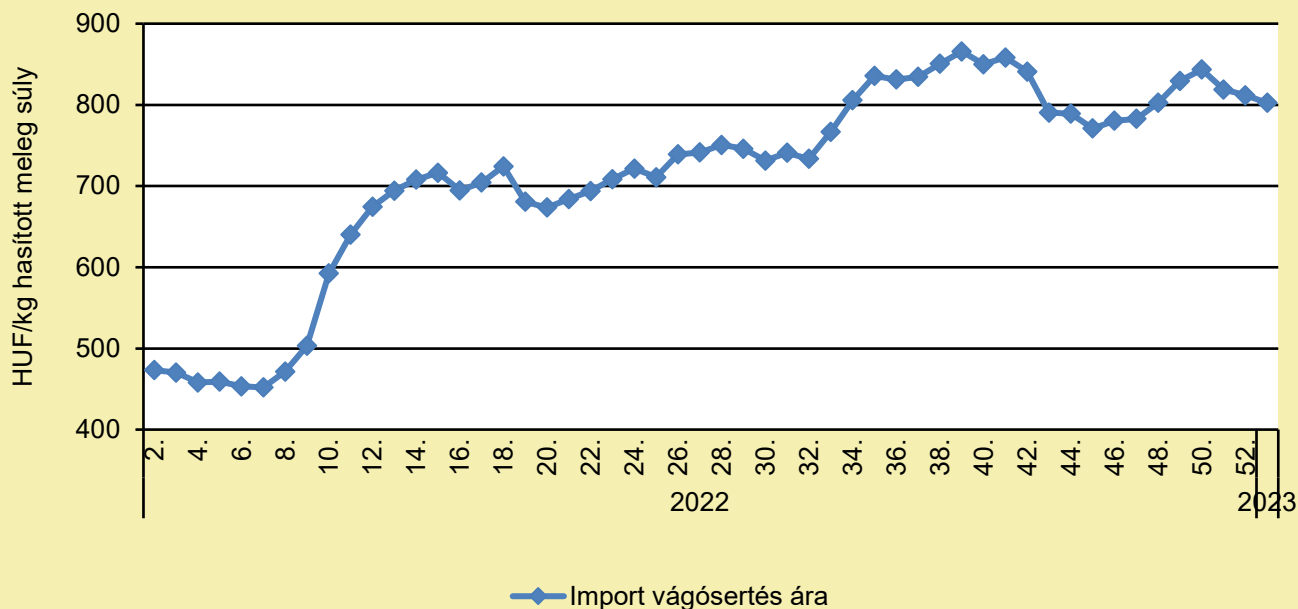
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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)

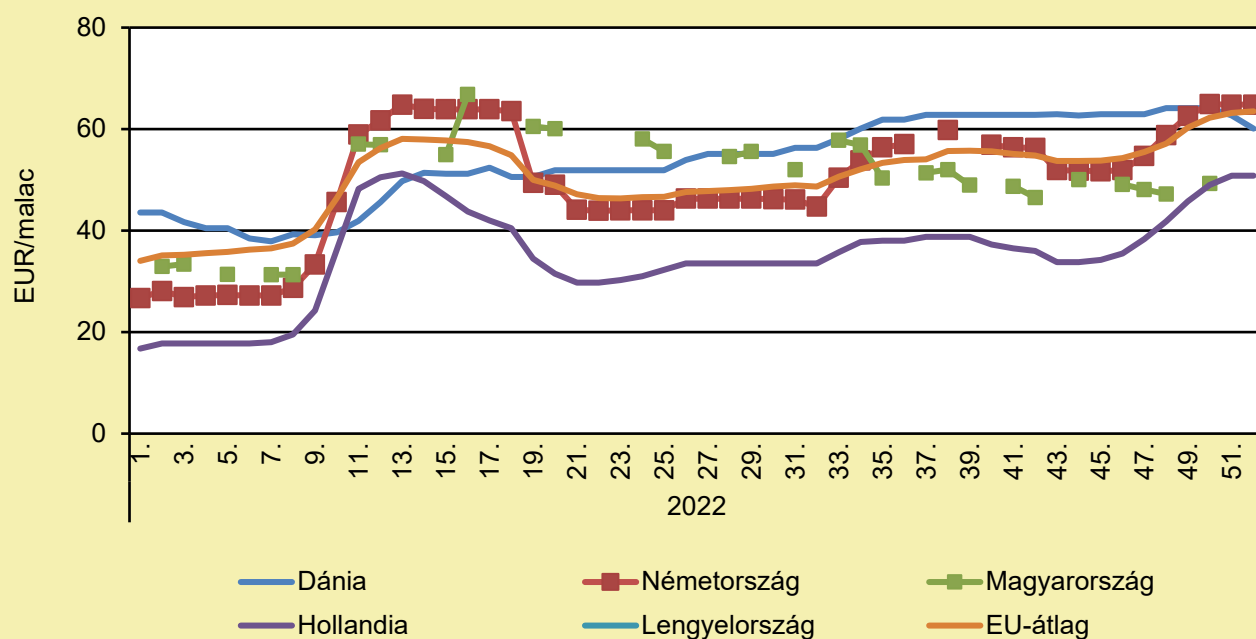
	2022. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét (százalék)	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Import vágósertés	481,6	811,8	802,6	166,7	98,9

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)



Forrás: Európai Bizottság

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

	2021. 52. hét	2022. 51. hét	2022. 52. hét	2022. 52. hét/ 2021. 52. hét (százalék)	2022. 52. hét/ 2022. 51. hét (százalék)
Dánia	43,6	62,7	60,1	138,0	95,9
Németország	27,8	64,8	64,8	233,1	100,0
Magyarország	–	–	–	–	–
Hollandia	115,5	50,8	50,8	43,9	100,0
Lengyelország	–	–	–	–	–
EU-átlag	33,8	63,2	63,5	187,6	100,4

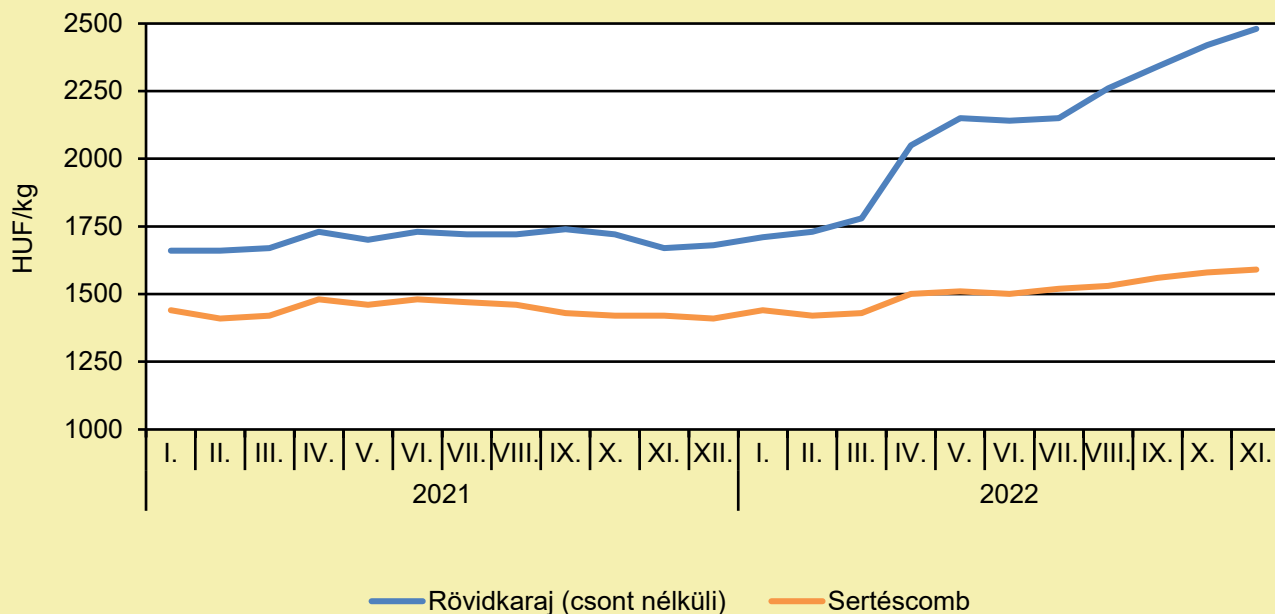
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság



# SERTÉS

## A sertéshúsok fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

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

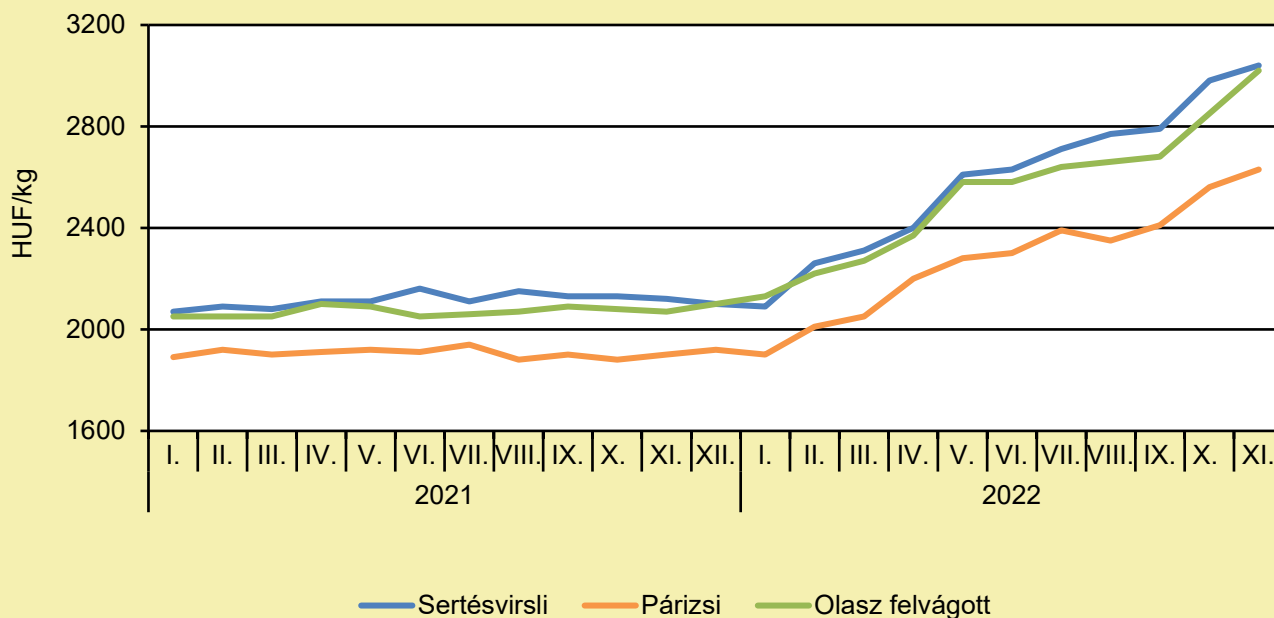
	2021. november	2022. október	2022. november	2022. november/ 2021. november (százalék)	2022. november/ 2022. október (százalék)
Rövidkaraj	1 670	2 420	2 480	148,5	102,5
Sertéscomb	1 420	1 580	1 590	112,0	100,6

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 3. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

# SERTÉS

## A húskészítmények fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

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

	2021. november	2022. október	2022. november	2022. november/ 2021. november (százalék)	2022. november/ 2022. október (százalék)
Sertésvirslí	2 120	2 980	3 040	143,4	102,0
Párizsi	1 900	2 560	2 630	138,4	102,7
Olasz felvágott	2 070	2 850	3 020	145,9	106,0

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 3. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

# TEJELŐ TEHÉN

## GYŐR-MOSON-SOPRONI SAJTKÉSZÍTŐK BESZÉLNEK A DRÁGULÁS HÁTTERÉRŐL

(kisalfold.hu, január 10.)

A ménfőcsanaki Tebike Kft. vezetője, Pődör István szerint biztos, hogy a drágulás folytatódik, a mértéke attól függ, hogy a piac mit fogad és bír el. A nyerstej felvásárlási ára egy év alatt megduplázódott, a csomagoló- és segédanyagok beszerzési ára is a sokszorosára emelkedett, nem beszélve az energiaárról. Az élelmiszer- és tejipar nagy energiaigényű: a hőkezelés kilencven Celsius-fokon történik, a tejet állandóan hűteni kell, a gázzámlájuk, ami persze előre fizetendő, a tizenhétszeresére nőtt. Szerencsére még a válság előtt napelemet szereltek, ami némileg csökkenti a villamosenergia-költségeket. Érzékeltesül: ezer liter tej átpasztörözéséhez 10 köbméter gázra van szükség – egy hónapban 90 ezer liter tejet dolgoznak fel. Egy normál gyártási napon 70–80 köbméter gázt használnak fel. A rúzsos sajtok közé tartozó pálpusztai elkészítése macerás, sok kézi munkát igényel, ráadásul három hétnél tovább nem lehet tárolni. Korábban a csermajori sajttanműhelyben készítették, kézi erővel, ma már kevesebb a munkaerő, ezért egyes munkafolyamatokat muszáj gépesíteni. A tej négy és fél, öt óra alatt válik félkész sajtjává, majd kezdődhet a sózás, az érlelés. A folyamat vége fajtától függően két naptól akár évekig terjedhet. Hagyományos magyar, ismert termékük például a II. világháború előtt kifejlesztett Lajta, a rábaközi félkemény, a Vadász, az óvári, a próbagyártás alatt lévő Tea. A mosoni csemege sajtot, az ilmicit például 6000 forintért veszi tőlük az egyik kereskedelmi lánc, és 10 500 forintért árulja a boltjaiban. A Mihályiban gazdálkodó Tej Terméktanács tag, Sümeghy Péter szerint az összes inputanyag árának növekedése indokolja a sajt árának rohamos emelkedését. A hazai tejtermelők át tudták hárítani költségnövekedéseiket a vevőkre, emiatt ugrott kétszeresére a tej ára. Ez pedig a tejtermékek drágulásán is látszik. A Tej Terméktanács állásfoglalása szerint az ágazat nehézségekkel küzd, a tejtermelők, tejfeldolgozók és kiskereskedők is kénytelenek voltak az önköltségnövekményt tovább hárítani partnereikre, végül pedig a fogyasztókra.

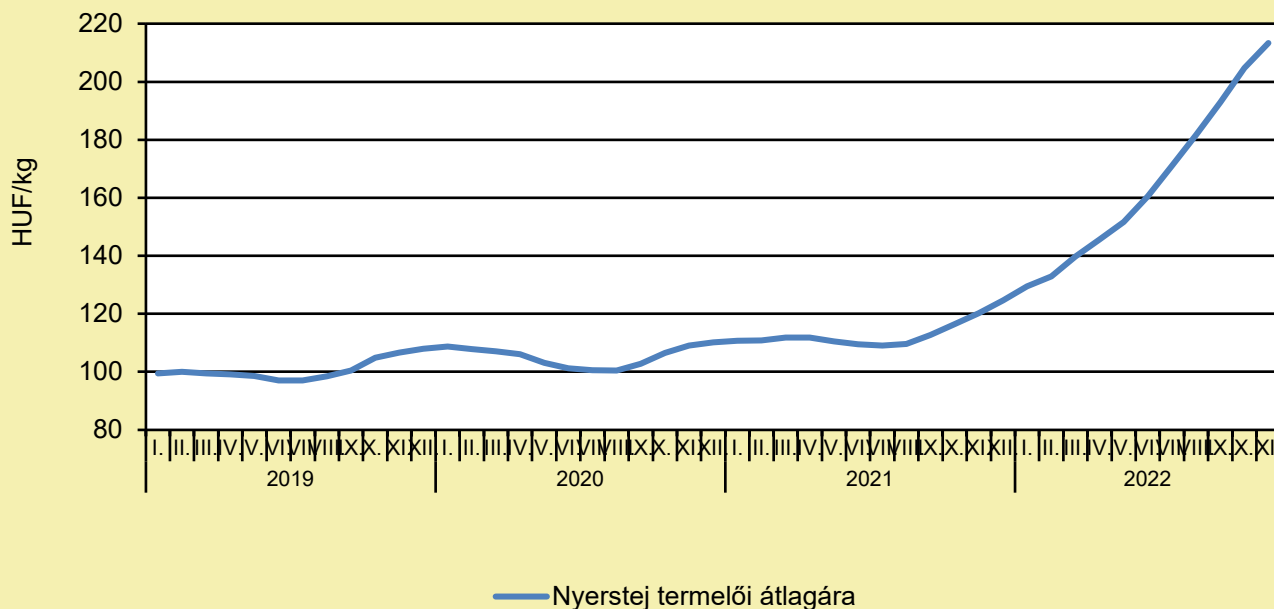
## A BIOTEJ EGY RÉSE NORMÁL TEJKÉNT KERÜL FORGALOMBA

(agraragazat.hu, január 9.)

Több a biotej Franciaországban, mint amennyit a piac elbír, a veszteség elkerülése miatt megközelítőleg 40%-a hagyományos tejként kerül az üzletek polcaira. Az elmúlt évben a francia tejipari vállalatok zöme nehézségekkel küzdött a biotej értékesítése kapcsán. A fogyasztás már nem növekszik olyan ütemben, mint a termelés. A tavalyi évben tapasztalták először, hogy Franciaországban is csökkennek az eladások ezen a területen. A felesleget jelenleg „leminősítik” és normál tejként teszik ki a polcra. A zavart az okozza, hogy már nincs elég kereslet a fogyasztók részéről a biotejre, ennek ellenére az éves termelés tovább növekszik. Tavaly Franciaországban, egyes becslések szerint, megközelítőleg 250 millió liter biotejet állítottak elő, ennek közel 40 százalékát azonban nem bioként forgalmazták. A legfrissebb adatok szerint a biotej iránti fogyasztói kereslet körülbelül 10 százalékkal csökkent, ennek oka összetett. A tej kapcsán a „bio-divat” kifutóban van, ez mellett a rossz gazdasági helyzet miatt, a fogyasztók kevesebb prémium terméket vásárolnak, megelégednek az alacsonyabb árfekvésű áruval is. A bioélelmiszerek árai sok fogyasztó számára most túl magasak. A termelői árak sok biogazdálkodó költségeit azonban nem fedezik. Működésüket támogatásokkal segítik állami és/vagy felvásárlói vonalról. A biotejtermelés Franciaországban is felfutóban volt a fogyasztásának növekedésével párhuzamosan. 2015 és 2021 között megduplázódott a Franciaországban megtermelt biotej mennyisége, 600 millió literről 1,2 milliárd literre. A francia tejipari szövetség szerint, 2022 végéig még további, minimum 100 millió liter biotej gyűlt össze a globális élelmiszerpiac változásai miatt. A kereskedelem egyszerű megoldást választott, a biotejet normál tejtermékként, nyomott áron, közel feléért terítik a piacon. Így hosszú távon nem fogják tudni támogatni a biotermelőket, akik közül már most is sokan gondolkodnak a váltáson.

# TEJELŐ TEHÉN

## A nyerstej termelői átlagára Magyarországon (2019–2022)



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

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

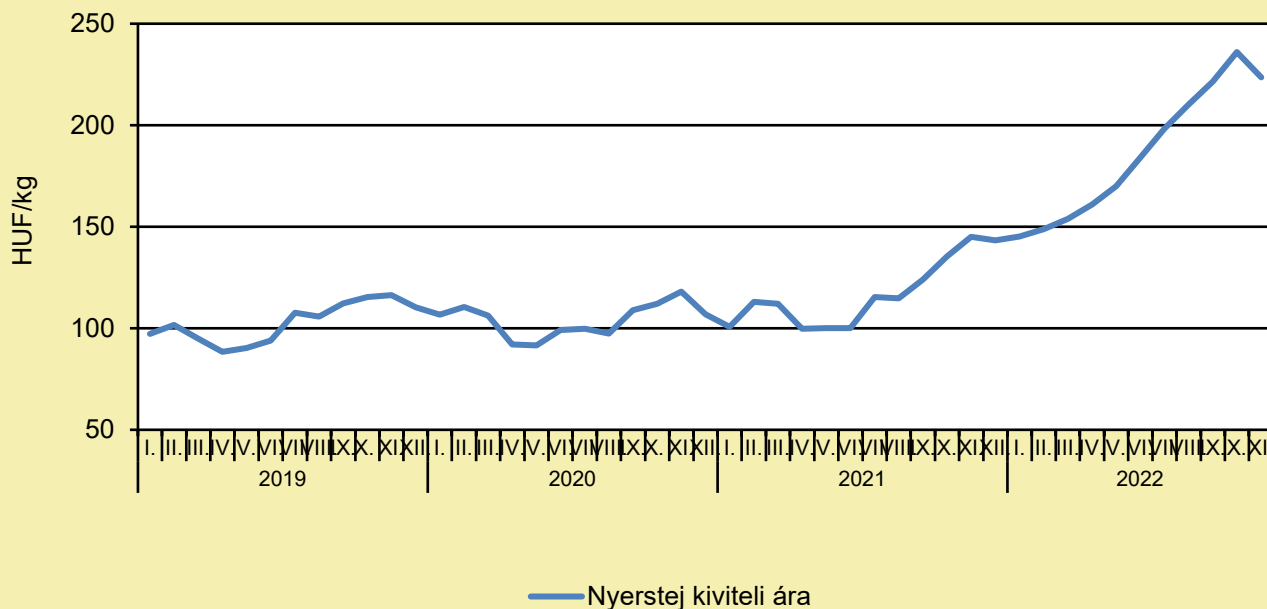
	2021. november	2022. október	2022. november	2022. november/ 2021. november (százalék)	2022. november/ 2022. október (százalék)
Nyerstej	120,2	204,8	213,4	177,5	104,2

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 3. 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 (2019–2022)



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

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

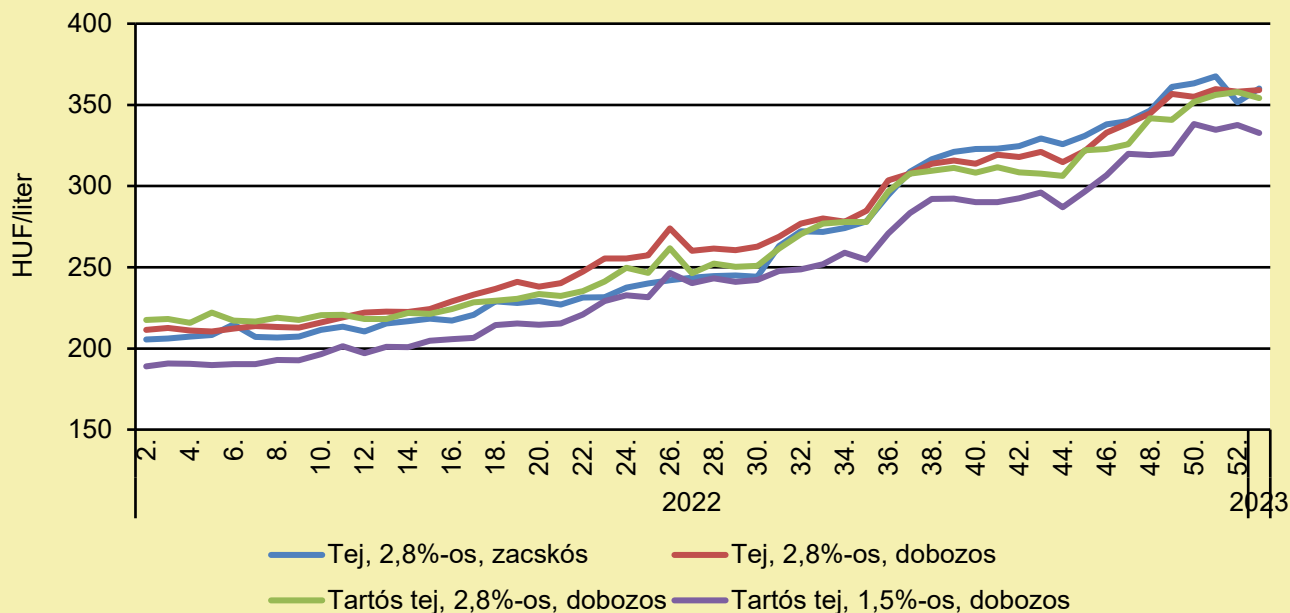
	2021. november	2022. október	2022. november	2022. november/ 2021. november (százalék)	2022. november/ 2022. október (százalék)
Nyerstej	145,0	236,0	223,6	154,2	94,7

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 3. 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)

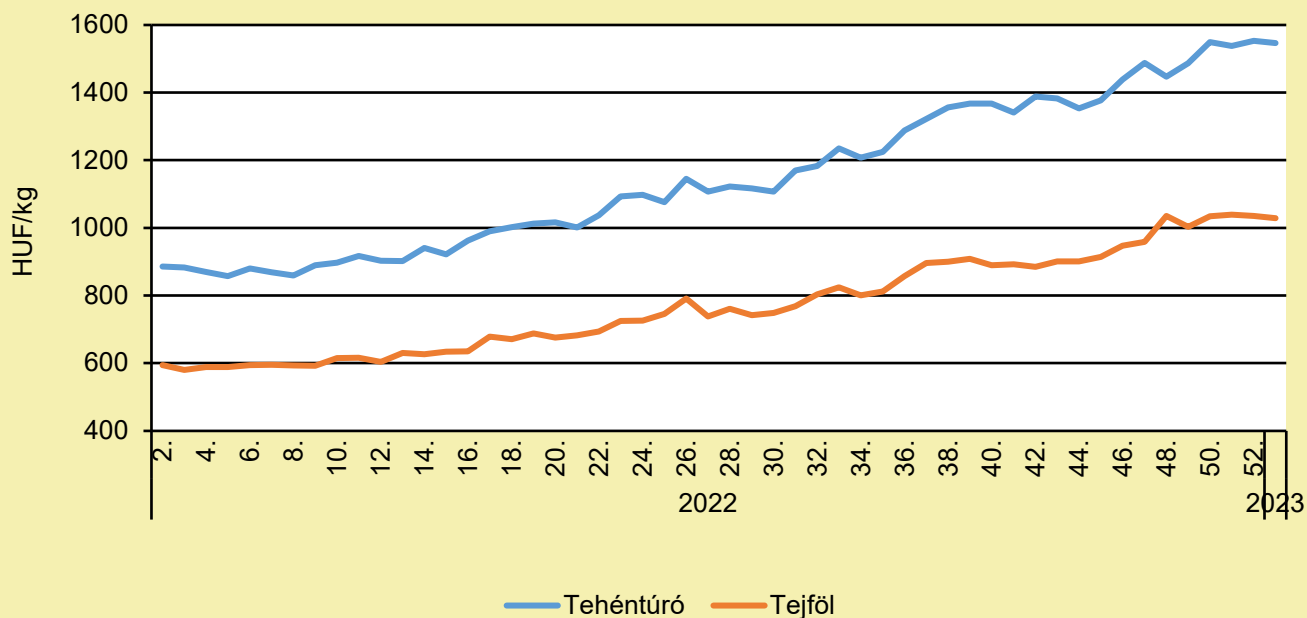
	2022. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét (százalék)	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	201,8	351,7	360,2	178,5	102,4
Tej, 2,8%-os, dobozos	211,3	358,1	359,2	170,0	100,3
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	215,6	358,0	354,2	164,3	98,9
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	190,0	337,7	332,7	175,0	98,5

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 feldolgozóinak értékesítési ára Magyarországon (2022–2023)



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

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

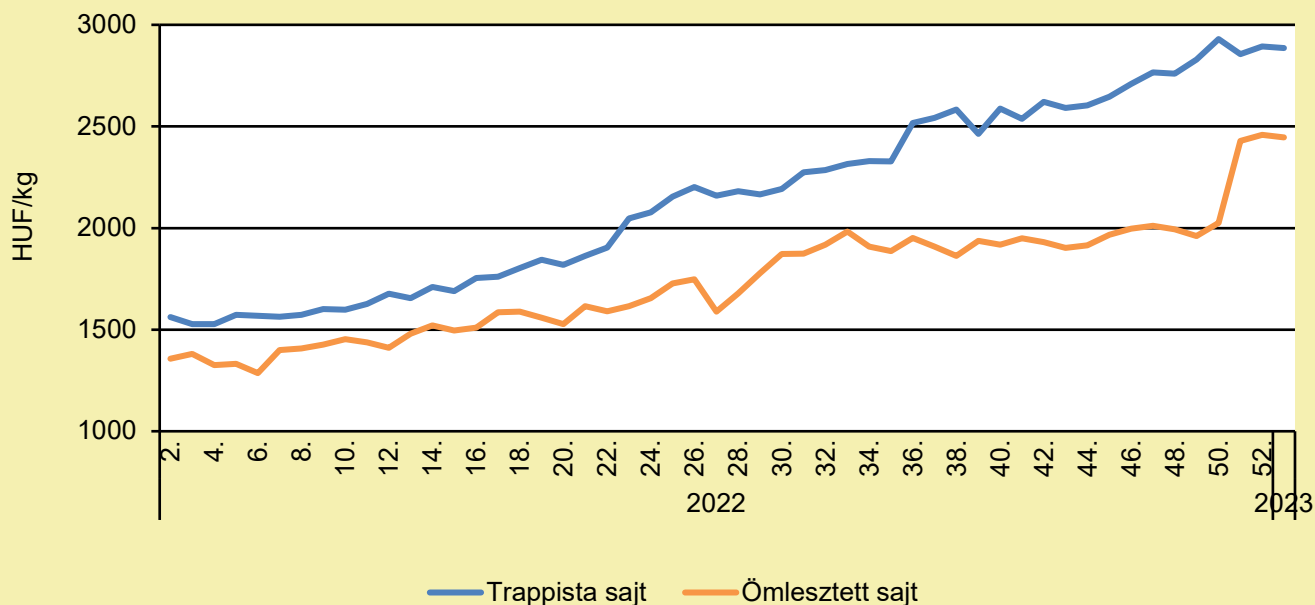
	2022. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét (százalék)	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Tehéntúró	857,1	1 552,4	1 545,8	180,4	99,6
Tejföl	594,2	1 035,0	1 028,5	173,1	99,4

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. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét (százalék)	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Trappista sajt	1 567,9	2 894,3	2 886,4	184,1	99,7
Ömlesztett sajt	1 409,4	2 458,7	2 447,1	173,6	99,5

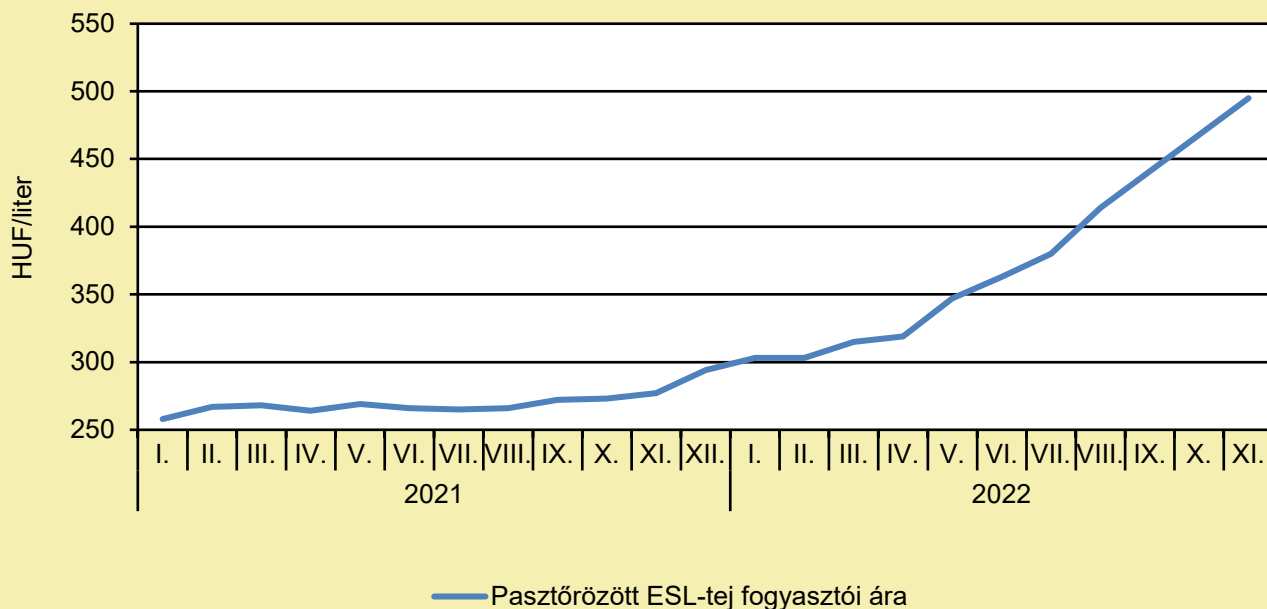
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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



# TEJELŐ TEHÉN

## A pasztőrözött tej fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

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

	2021. november	2022. október	2022. november	2022. november/ 2021. november (százalék)	2022. november/ 2022. október (százalék)
Pasztőrözött ESL-tej	277	468	495	178,7	105,8

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 3. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: KSH

# HÚSMARHA

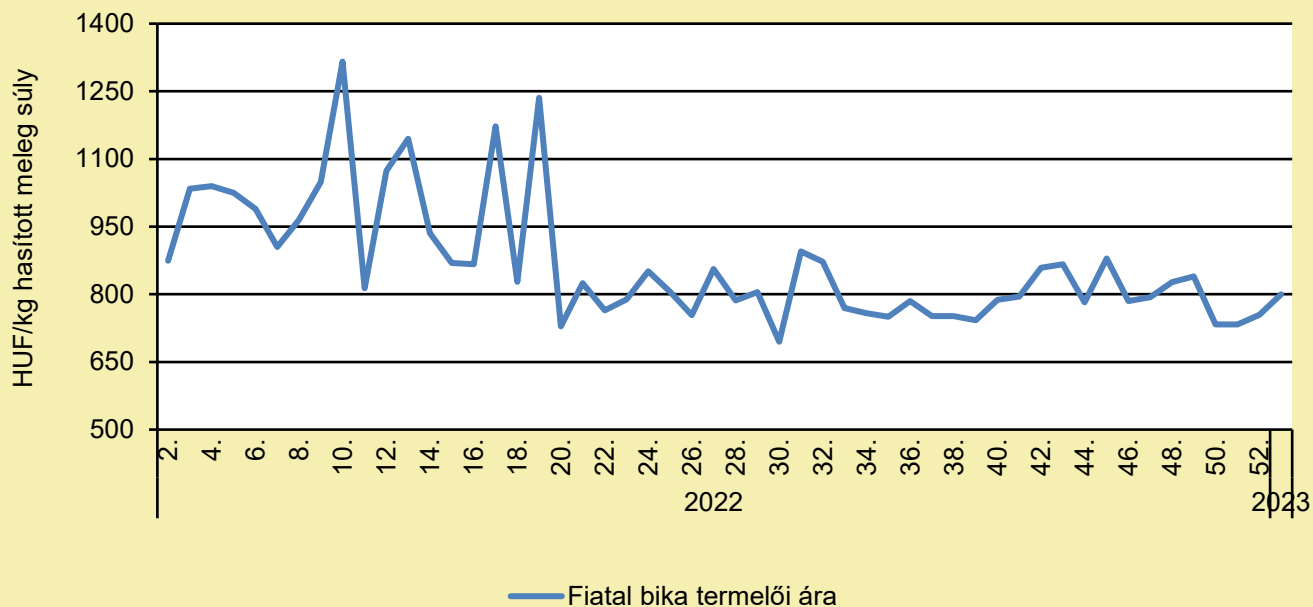
## CSALÁS ELLEN BENDŐ BOLUS A SZARVASMARHÁKNAK

(magyarmezogazdasag.hu, január 9.)

Új frontot nyitottak a támogatási csalások elleni küzdelemben a franciák és eddig még nem használt szarvasmarha-azonosítási rendszer bevezetésére készülnek. Egy úgynevezett bendő bolus, egy kerámiába zárt mikrochip segítségével az állatok további egyedi azonosítást kapnak. A szerkezetet úgy tervezték, hogy szilárdan az állat bendőjéhez tapadjon anélkül, hogy fájdalmat okozna. Az idei évtől kezdve a rendszer a közös agrárpolitikából (KAP) származó megfelelő támogatások igénybevételének, valamint a vágóhidakra történő szállításnak is feltétele lesz. A szarvasmarhatartóknak legkésőbb 2023. október 15-ig kell ellátniuk állataikat az új azonosítóval. A bolus bevezetésének költségeit az állam viseli. A gazdálkodók időpontot kérhetnek az illetékes hatóságoktól állományaik új azonosítóval való ellátásához. Az új azonosítót szorgalmazó francia mezőgazdasági minisztérium regionális részlege (DRAAF) szerint, a szarvasmarháknak szájon át beadott bolus teljesen ártalmatlan. A rendszert már több éve használják a szarvasmarha-tuberkulózis elleni védekezésre. A DRAAF szerint az új azonosítási módszer segíthet abban, hogy a KAP-támogatásokat azoknak a gazdáknak juttassák el, akik elkötelezettek a szarvasmarha-tenyésztés és a helyi értéktermelés technikai, gazdasági és egészségügyi fejlődése mellett. Az intézkedést feltehetően a korzikai marhatartás gyakorlata generálta. Az ottani kiterjedt, szabad tartású szarvasmarhatartás sok problémákat okoz, amit főként a kóbor állatok, az elveszett füljelzők, a lopások és a tuberkulózis jelent. A korzikai mezőgazdaságnak nyújtott KAP-támogatás 40 százalékát fordítják a marhahústermelésre. Az állattenyésztők száma a 2015-ös 900-ról 2022-re 1200-ra emelkedett, miközben az állomány folyamatosan csökken. Nehezen követhető az állomány létszáma is, erre példaként hozzák a pár hónappal ezelőtti bűnügyi eljárást, amelyben egy korzikai család három tagját bűnösnek találták az uniós mezőgazdasági támogatásokkal kapcsolatos csalásban. Három fiktív gazdaságon keresztül négy év alatt mintegy 750 000 euró támogatást kaptak, többek között 200 nem létező szarvasmarhára is. Az új chiprendszer bevezetésétől azt várják, hogy a csalások megszűnnek a szarvasmarhatartók körében.

# 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)

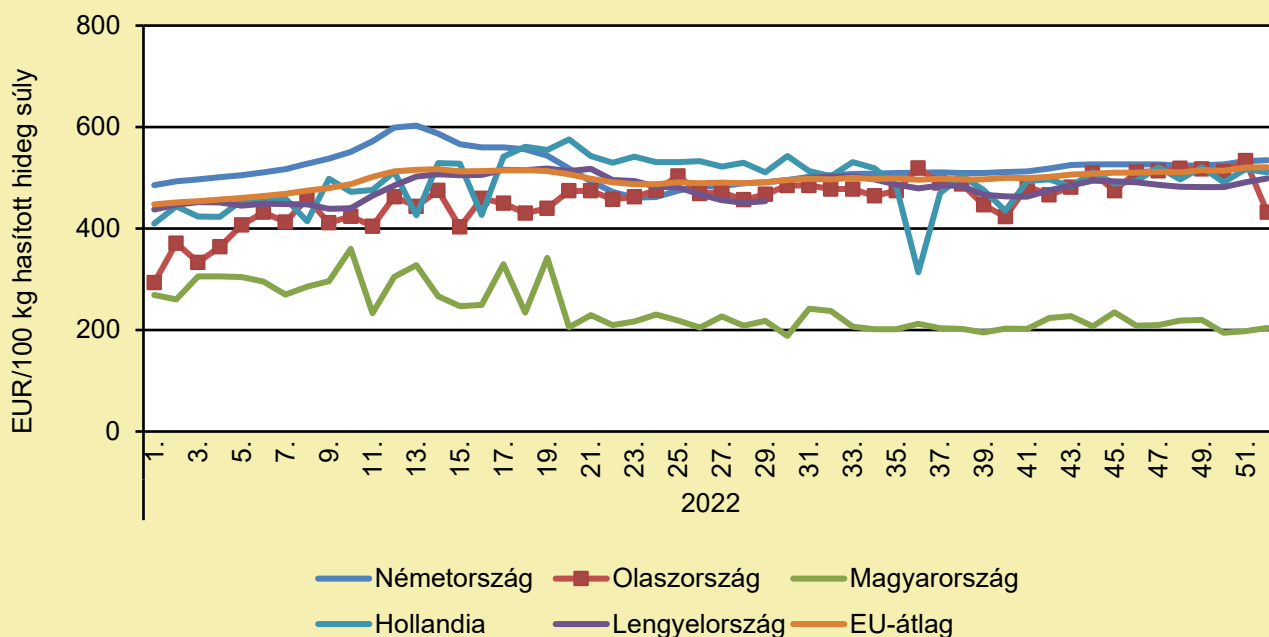
	2022. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét (százalék)	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Fiatal bika	921,4	754,8	800,1	86,8	106,0

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)



Forrás: Európai Bizottság

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

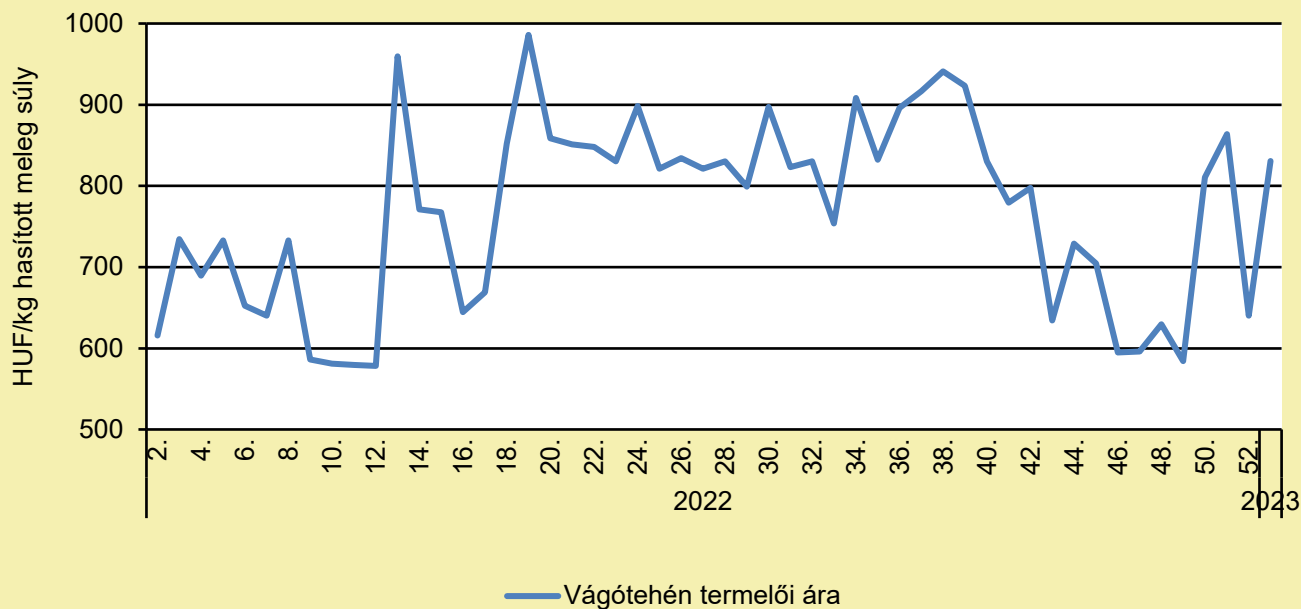
	2021. 52. hét	2022. 51. hét	2022. 52. hét	2022. 52. hét/ 2021. 52. hét (százalék)	2022. 52. hét/ 2022. 51. hét (százalék)
Németország	478,0	533,0	535,0	112,1	100,4
Olaszország	363,0	534,0	432,0	119,0	80,8
Magyarország	276,0	198,0	204,0	73,9	103,0
Hollandia	393,0	517,0	511,0	130,0	98,8
Lengyelország	439,0	491,0	499,0	113,6	101,6
EU	445,0	520,0	521,0	117,1	100,3

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

Forrás: Európai Bizottság

# HÚSMARHA

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



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

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

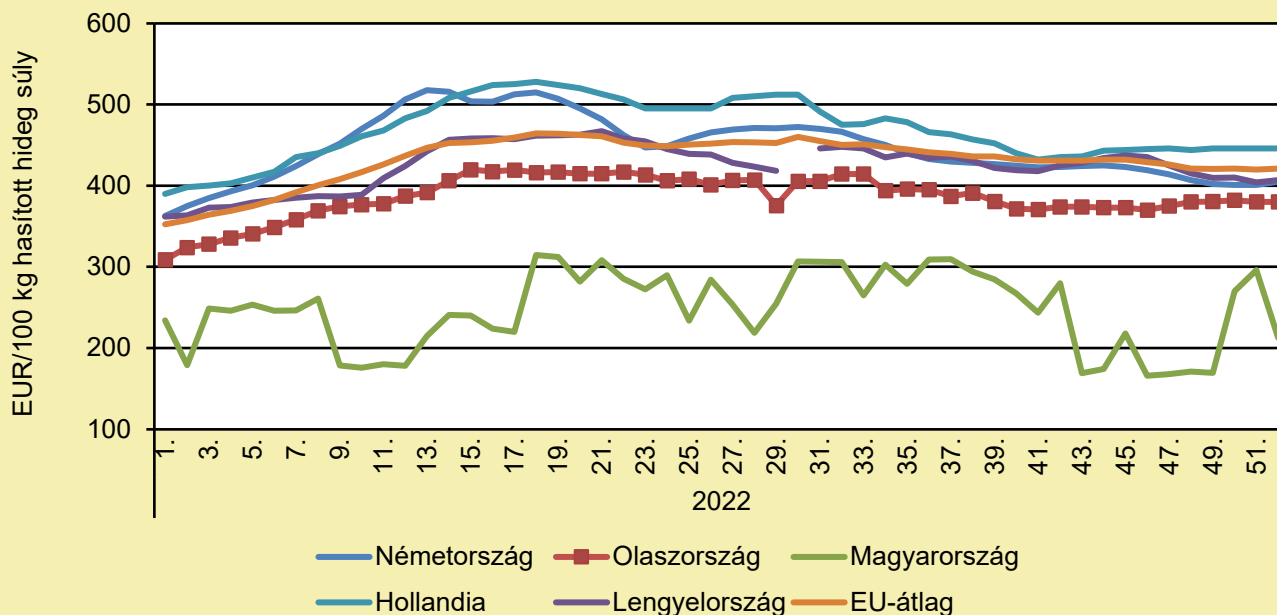
	2022. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét (százalék)	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Vágótehén	711,2	640,1	830,5	116,8	129,8

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)



Forrás: Európai Bizottság

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

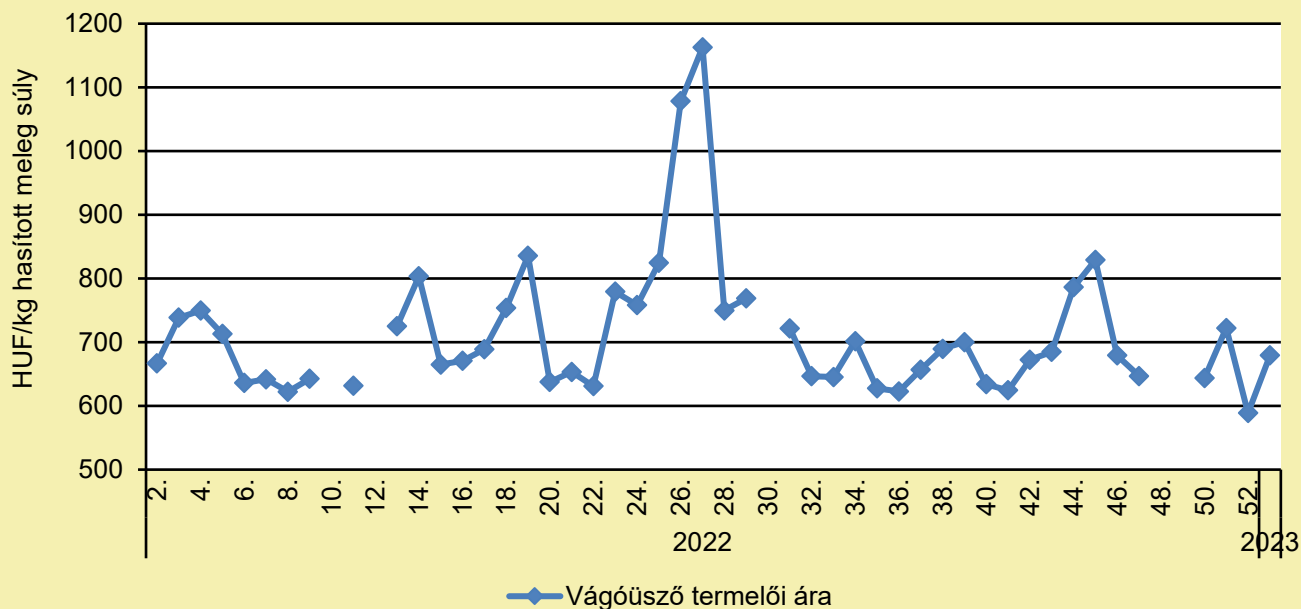
	2021. 52. hét	2022. 51. hét	2022. 52. hét	2022. 52. hét/ 2021. 52. hét (százalék)	2022. 52. hét/ 2022. 51. hét (százalék)
Németország	350,7	401,4	405,3	115,6	101,0
Olaszország	317,5	380,1	379,6	119,6	99,9
Magyarország	196,0	296,3	212,9	108,6	71,8
Hollandia	372,0	446,0	446,0	119,9	100,0
Lengyelország	355,8	404,4	407,2	114,4	100,7
EU	346,3	419,8	421,1	121,6	100,3

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

Forrás: Európai Bizottság

# HÚSMARHA

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



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

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

	2022. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét (százalék)	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Vágóüsző	776,6	589,0	679,7	87,5	115,4

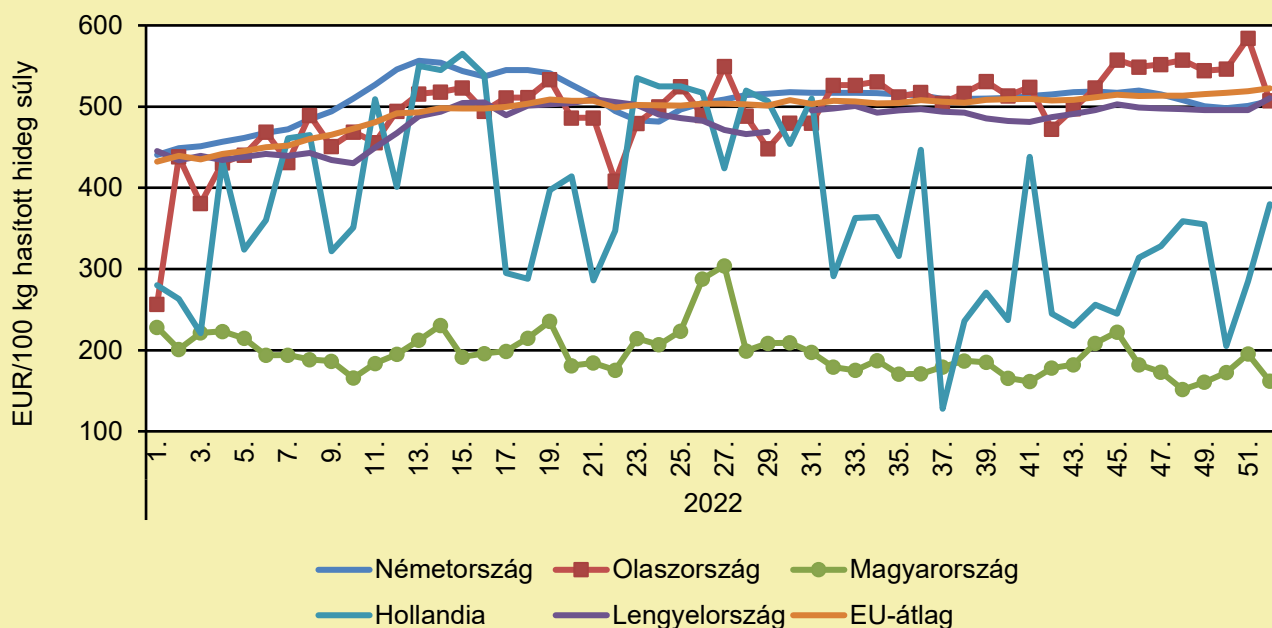
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

# HÚSMARHA

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



Forrás: Európai Bizottság

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

	2021. 52. hét	2022. 51. hét	2022. 52. hét	2022. 52. hét/ 2021. 52. hét (százalék)	2022. 52. hét/ 2022. 51. hét (százalék)
Németország	432,5	500,9	507,0	117,2	101,2
Olaszország	442,5	584,4	507,3	114,7	86,8
Magyarország	183,0	195,4	161,8	99,7	87,6
Hollandia	287,0	285,0	380,0	132,4	133,3
Lengyelország	434,2	495,9	510,3	117,5	102,9
EU	430,9	519,2	522,6	121,3	100,7

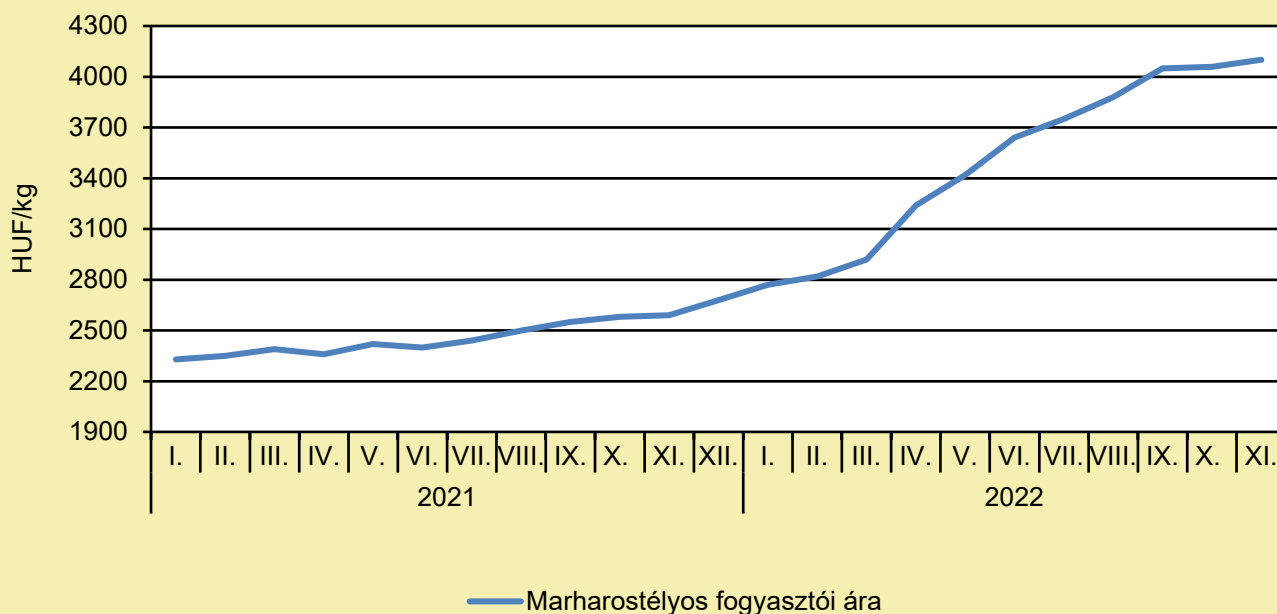
Megjegyzés: Az ár a szállítási költséget tartalmazza, az áfát nem.

Forrás: Európai Bizottság



# HÚSMARHA

## A marharostélyos fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

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

	2021. november	2022. október	2022. november	2022. november/ 2021. november (százalék)	2022. november/ 2022. október (százalék)
Marharostélyos	2 550	4 060	4 100	160,8	101,0

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 3. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

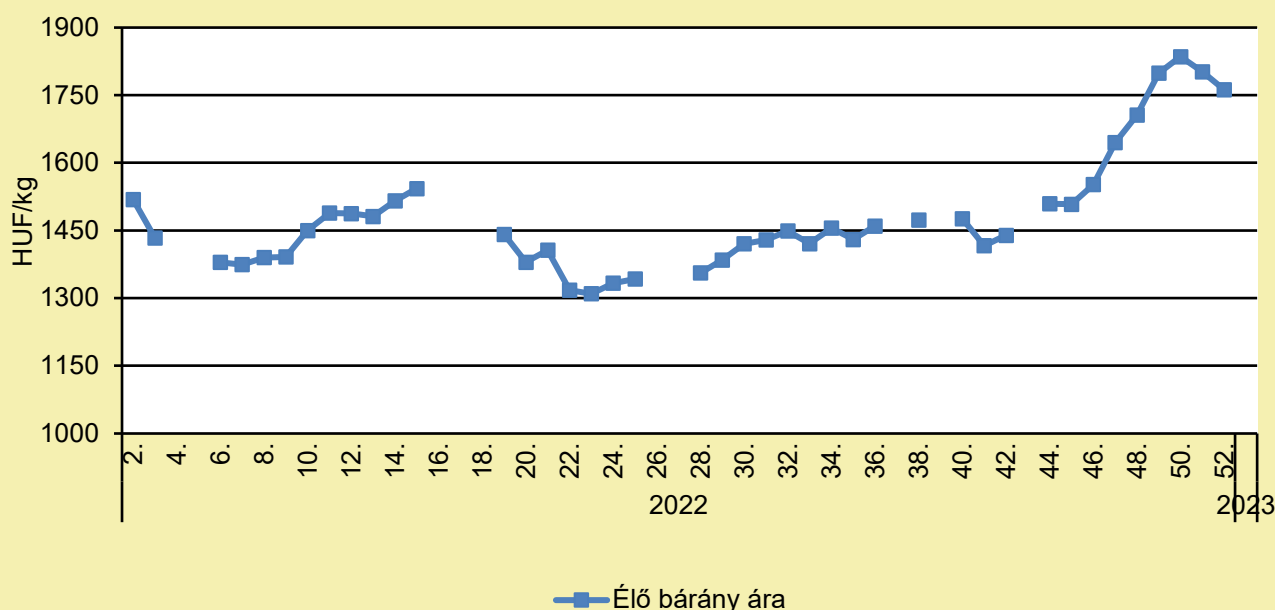
# JUH ÉS KECSKE

## NEM AKÁRMILYEN ÁLLATTAL TAROL A MAGYAR GAZDA

(agrarszektor.hu, január 9.)

A Bács-Kiskun megyei Uszód településen található Holló Mátyás egyéni vállalkozó juhtenyésztő gazdasága. A család már 1986 óta foglalkozik ezekkel a különleges állatokkal, Mátyás folyamatosan kapcsolódott be a szülei által elkezdett hivatásba, majd kezdte el fejleszteni a gazdaságot. Jelenleg több mint 1200 vegyes korcsoportú állat található a telepen, vannak tenyészkosok, növendék kosok, anyák, jerek és bárányok is – mondta a vállalkozó. Kiemelte, a gazdaság célja a tenyészállatok előállításása a hazai és a külföldi tenyésztők számára egyaránt. A vállalkozás szántóterülettel is rendelkezik, ahol a juhok számára szükséges abraktakarmányt, illetve lucernaszénát termelik. A szakembertől többek között azt is megtudtuk, hogy három fajtát tenyésztenek, az egyik a magyar merinó, amely jelenleg veszélyeztetettként van nyilvántartva. „A munkám a hobbim, és a hobbimból el tudom tartani a családomat is. Amellett, hogy igyekszem a saját gazdaságomat ideálisan fejleszteni, illetve a tenyésztési színvonalat minél magasabb szintre emelni, megpróbálom a tenyésztőtársaimat is megfelelően képviselni.”

### 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. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét (százalék)	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Élő bárány	...	1 761,8	...	...	...

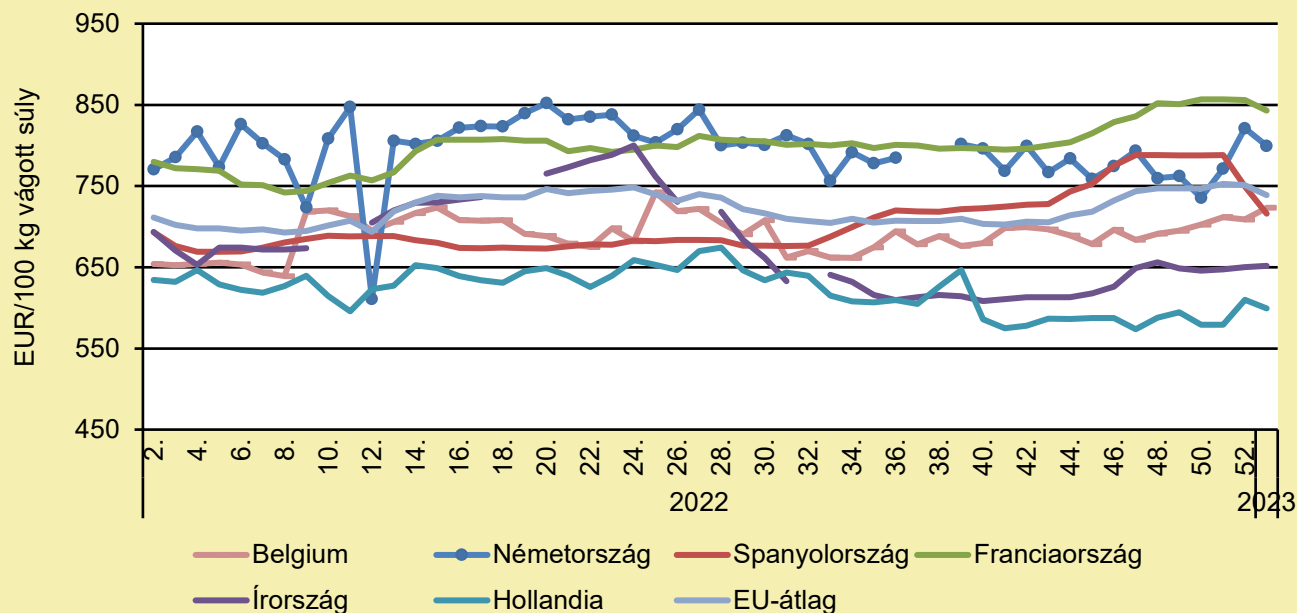
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

# JUH ÉS KECSKE

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



Forrás: Európai Bizottság

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

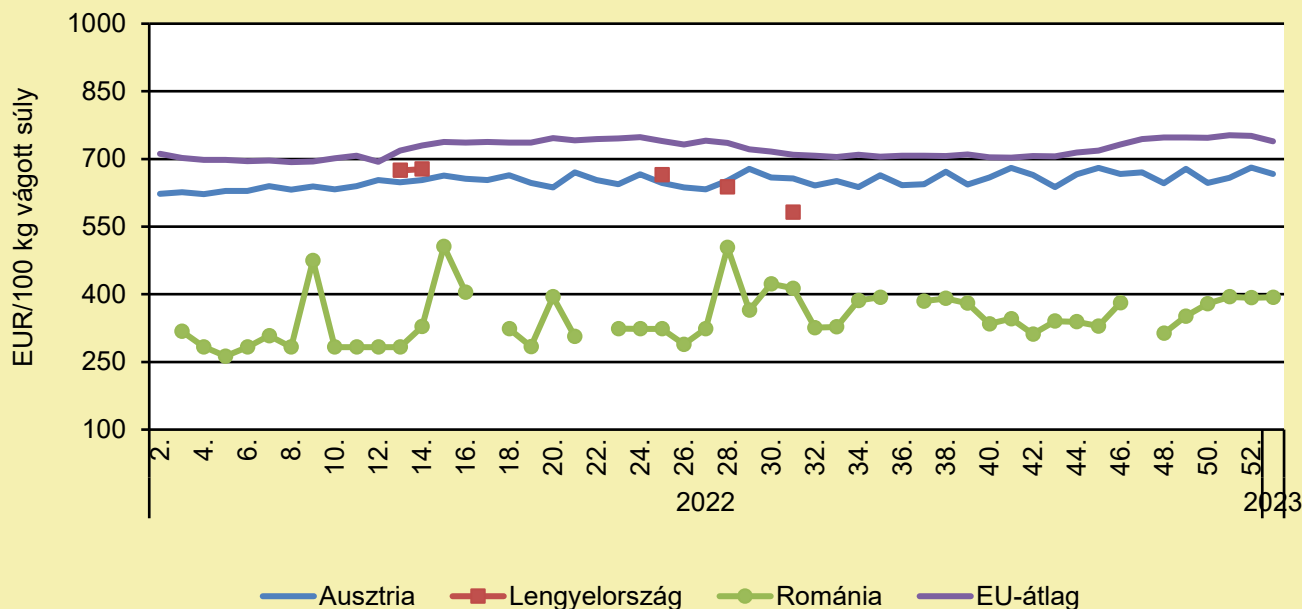
	2022. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét százalék	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét százalék
Belgium	647,8	708,8	723,3	111,7	102,0
Németország	779,9	821,2	799,5	102,5	97,4
Spanyolország	719,7	749,8	716,2	99,5	95,5
Franciaország	794,0	856,0	843,0	106,2	98,5
Írország	702,8	650,3	651,9	92,8	100,2
Hollandia	621,3	610,2	599,2	96,4	98,2
EU	726,7	751,1	739,0	101,7	98,4

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)

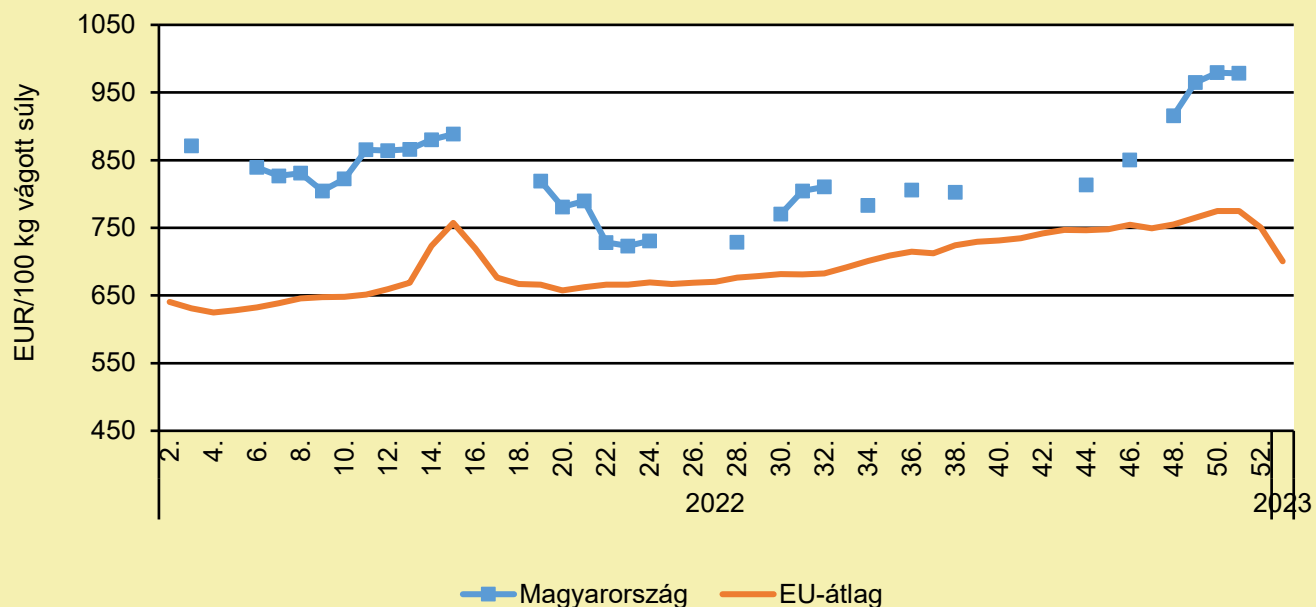
	2022. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét (százalék)	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Ausztria	649,0	681,0	667,0	102,8	97,9
Lengyelország	—	—	—	—	—
Románia	285,4	392,2	393,5	137,9	100,3
EU	726,7	751,1	739,0	101,7	98,4

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)

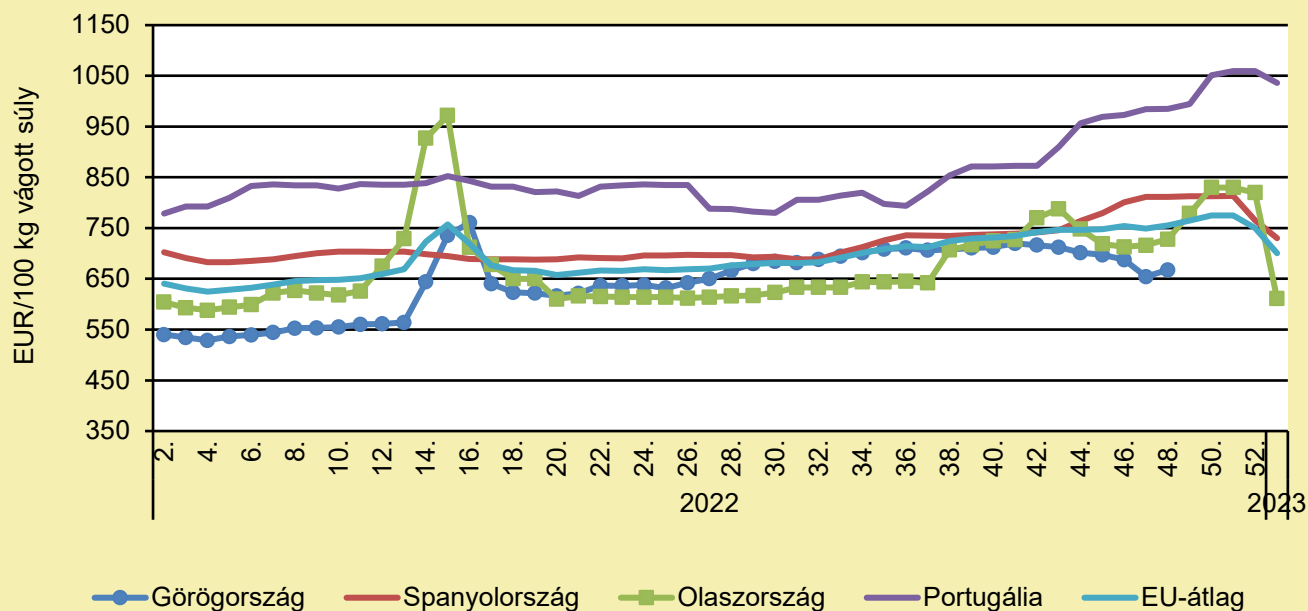
	2022. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét százalék	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét százalék
Magyarország	–	–	–	–	–
EU	696,1	750,5	700,4	100,6	93,3

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)

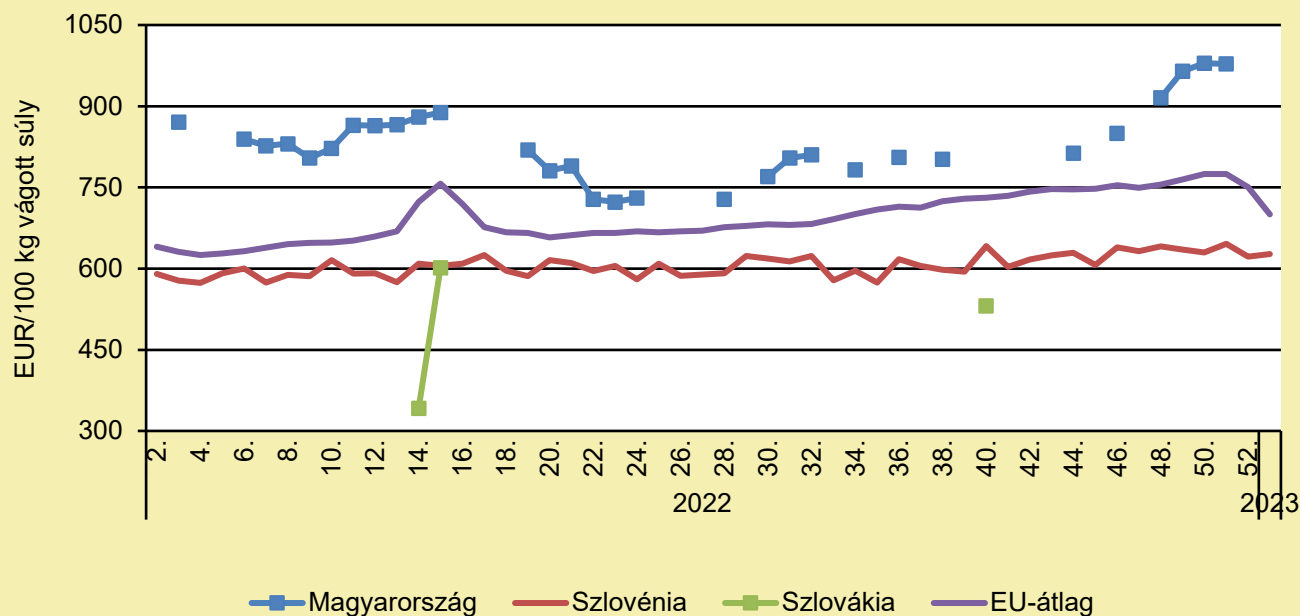
	2022. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét százalék	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét százalék
Görögország	581,3	–	–	–	–
Spanyolország	730,6	765,3	730,0	99,9	95,4
Olaszország	765,0	820,0	611,0	79,9	74,5
Portugália	908,5	1059,2	1035,9	114,0	97,8
EU	696,1	750,5	700,4	100,6	93,3

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. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét százalék	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét százalék
Magyarország	–	–	–	–	–
Szlovénia	616,4	621,9	626,7	101,7	100,8
Szlovákia	–	–	–	–	–
EU	696,1	750,5	700,4	100,6	93,3

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

Forrás: Európai Bizottság

# TAKARMÁNYIPAR

## CSÖKKENTHETŐK A SERTÉSEK TAKARMÁNYOZÁSÁNAK KÖLTSÉGEI – NÉHÁNY JÓTANÁCS

(magro.hu/pigprogress.net, december 30.)

A takarmány-átalakítási arány (FCR) a súly/kor növekedésével lineárisan nő. Ennek oka, hogy a testtömeggel együtt nő a fenntartási igény. A befejező sertéseknél (80 kg testtömeg felett) a hátszalonna vastagsága gyorsabban nő, mint az izomzat lerakódása, és a több zsír lerakódása esetén kisebb a súlygyarapodás. Ha a sertéshús ára alacsony, a végső élő testtömeg 125–130 kg-ról 115 kg-ra történő változtatása jelentősen javítja az FCR-t és csökkenti a termelési költségeket a jelenlegi, magasabb takarmányköltségek mellett. Az FCR növekedésével a takarmánymennyiség nagy részét a befejező szakasz (80 kg-tól a vágásig) fogyasztja el. Ebből a szempontból a különböző takarmányozási fázisok hozzáadása segíthet a takarmányköltségek csökkentésében, mivel a tápanyag-koncentráció a későbbi fázisokban csökkenthető. Ezért ez lehetőséget nyújt arra, hogy a takarmányköltségek megtakarítása érdekében csökkentsük az ilyen végelgyengítő takarmányok NE- és SID Lys-szintjét. A piactól függően a NE- és a SID Lys-tartalom csökkentése mellett az utódnevelési fázisban a takarmány összetétele lesz a takarmányköltségek egyik fő tényezője. Az előállított sertéshús kilogrammonkénti mennyiségére vetítve, a tápanyagsűrűség, a nyersfehérje- és aminosavszintek kritikus vizsgálata, valamint a vonzó árú takarmányok használata segíthet a takarmányköltségek csökkentésében.



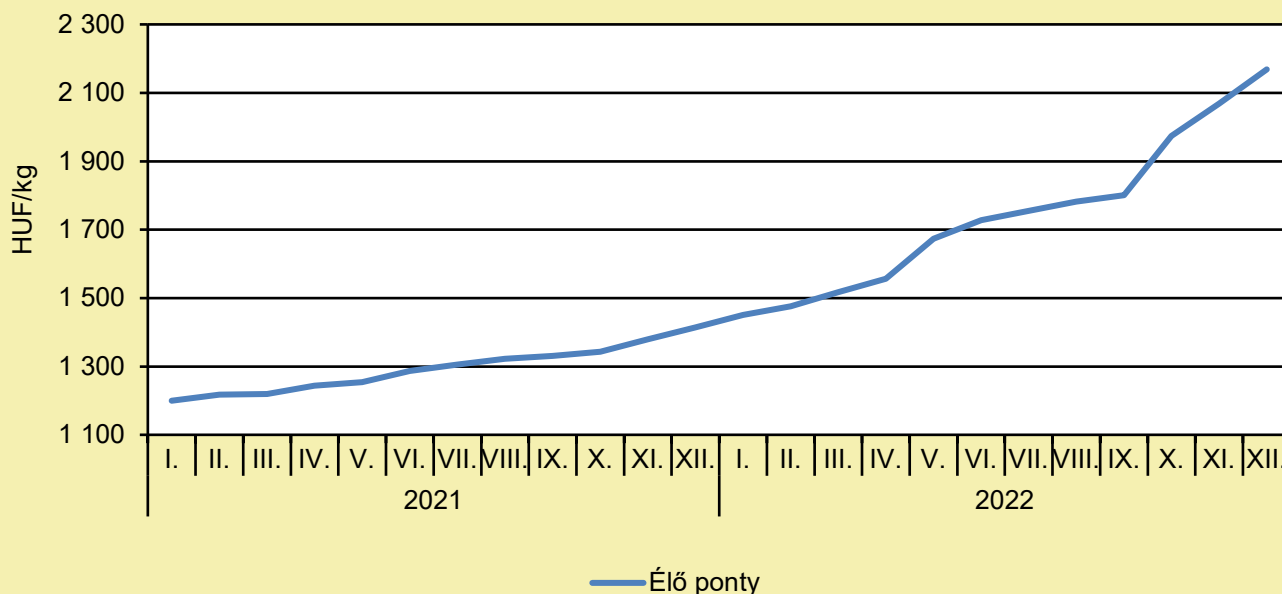
# HALÁSZAT

## HORGÁSZOK, FIGYELEM! FONTOS VÁLTOZÁS JÖN A BALATONNÁL

(agrarszektor.hu/MTI, január 1.)

Közismert gazdasági körülmények miatt vált szükségessé 2023-ra az áremelés, amit az engedélytulajdonos életkora és a fogási esélyek szerint differenciáltak. A jobb fogási esélyt biztosító jegytípusok (behúzás, általános, csónakos) árai nagyobb mértékben növekednek. A parti jegyek árai mérsékeltebben, átlagosan 16 százalékkal nőnek. Szintén kisebb mértékben emelkednek a 65 év feletti és az ifjúsági jegyárak, a gyermekjegy ára pedig változatlan marad. Új jegytípus a csónakos horgászjegy, ami valamivel drágább, mint a parti jegyek. (Arról, hogy melyik engedély mire jogosít, a társaság honlapja, a [www.balatonihal.hu](http://www.balatonihal.hu) közöl további információkat.

### Az élő ponty fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (2021–2022)



Forrás: AKI

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

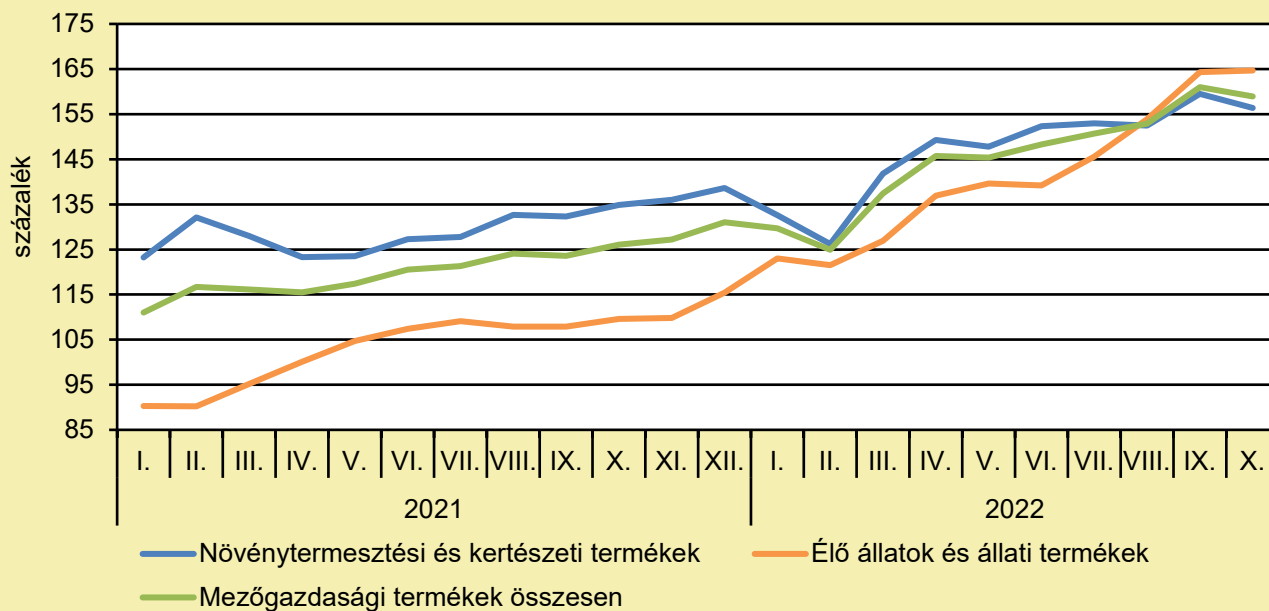
	2021. december	2022. november	2022. december	2022. december/ 2021. december (százalék)	2022. december/ 2022. november (százalék)
Élő ponty	1 414	2 069	2 169	153,4	104,8
Pontyszelet	2 494	3 538	3 656	146,6	103,3
Bőrös afrikai harcsafilé	3 339	4 105	4 280	128,2	104,3
Busatörzs	1 453	2 094	2 046	140,8	97,7
Busaszelet	1 672	2 078	2 166	129,5	104,2
Lazacfilé	5 956	8 254	8 519	143,0	103,2

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 3. 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 3. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.  
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

# AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

## MÁR ELÉRHETŐK A 2022-ES GAZDÁLKODÁSI NAPLÓ ÉS A NITRÁT ADATSZOLGÁLTATÁS NYOMTATVÁNYAI

([agronaplo.hu/Nébih](http://agronaplo.hu/Nébih), január 4.)

A 2022. naptári évre vonatkozóan az alábbi támogatásokban résztvevőknek kell gazdálkodási naplót elektronikusan benyújtani:

- agrár-környezetgazdálkodási kifizetés,
- ökológiai gazdálkodástámogatás,
- NATURA 2000 mezőgazdasági területeknek nyújtott kompenzációs kifizetések,
- élőhelyfejlesztési célú, nem termelő beruházások.

A Nébih felhívja a figyelmet, hogy a gazdálkodási napló esetében az adatszolgáltatást 2023. január 1. és január 31. között kell teljesíteni. A Nitrát adatszolgáltatást 2023. január 1-től 2023. március 31-ig kell teljesíteni. Az adatokat mindkét esetben a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalhoz kell benyújtani, amelyhez a szükséges nyomtatványok a hivatal honlapján, [ide kattintva](#) érhetők el. A 2022. évi Gazdálkodási Napló „web-GN”, valamint a nitrát adatlap elektronikus beküldésével kapcsolatos gyakran ismételt kérdések [ide kattintva](#) megtalálhatók.

## NE MARADJ LE: ERRE A TÁMOGATÁSRA CSAK JANUÁR 31-IG ADHATOD BE A KÉRELMEDET

([NAK/agroinform.hu](http://NAK/agroinform.hu), január 4.)

Megnyílt az „Őshonos in situ támogatás” esetén a 2023 évi támogatási kérelem benyújtásának időszaka. A Széchenyi 2020 keretében megjelent „A védett őshonos és veszélyeztetett mezőgazdasági állatfajták genetikai állományának in situ megőrzése” című pályázati felhívás alapján a 2023 évi támogatási kérelmek benyújtására 2023. január 2-től 2023. január 31-ig van lehetőség kizárólag elektronikus úton. A [VP4-10.2.1.1-21 kódszámú](#) pályázati felhívás alapján, az alacsony állomány-létszámmal rendelkező védett őshonos, veszélyeztetett és a fajtarekonstrukció alatt álló mezőgazdasági állatfajták nőivarú – baromfifélek esetén vegyes ivarú – állományainak a hagyományos tartási-, takarmányozási körülmények, azaz in situ feltételek közötti tenyésztésben történő életképes populációjának fenntartásához, a genetikai állományuk megőrzéséhez és használatához vissza nem térítendő támogatás vehető igénybe.

## HATALMAS ÁTTÖRÉS JÖHET A MÉHÉSZETBEN: ELKÉSZÜLT AZ ELSŐ MÉHEKNEK SZÁNT VAKCINA

([agroinform.hu/TheGuardian](http://agroinform.hu/TheGuardian), január 6.)

Az „oltóanyag” használatával a méhészek meg tudják fékezni a lárvákban kifejlődő bakteriális fertőzés által okozott súlyos megbetegedést. Az Amerikából származó betegség mára a világ minden részére eljutott, a vakcinát fejlesztő Dalan állategészségügyi biotechnológiai cég szerint a most kifejlesztett termék az Európában őshonos méhekre veszélyes baktériumok elleni oltóanyag-fejlesztésben is hasznos lehet. Az oltóanyagot táplálék formájában juttatják majd a méhkirálynők szervezetébe, immunitásuk pedig az egész kaptárat megvédi majd. A vakcina úgy fejti ki hatását, hogy a baktériumok egy része beépül a méhpempőbe, amellyel a dolgozók etetik a királynőt, a vakcina egy része elraktározódik a petékben. A fejlődő méhlárvák ezután kikelésükkor immunisak lesznek a bakteriális fertőzéssel szemben.

# ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

## EZEK A TÉLI ÉLELMISZERLÁNC-ELLENŐRZÉS TANULSÁGAI

([agrotrend.hu/storeinsider.hu](http://agrotrend.hu/storeinsider.hu), január 3.)

Több mint 1800 ellenőrzés, 12,2 millió Ft bírság és 51,6 tonna forgalomból kivont élelmiszer a fő mérlege az idei téli élelmiszerlánc-ellenőrzésnek. December 5–18. között rendelte el a téli szezonális élelmiszerlánc-ellenőrzést Nobilis Márton, az Agrárminisztérium élelmiszeriparért és kereskedelempolitikáért felelős államtitkára. A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih), valamint a területi élelmiszerlánc-felügyeleti szervek szakemberei által lefolytatott ellenőrzés-sorozat fókuszában a higiéniai szabályok betartása és az élelmiszerek eredetének nyomon követhetősége állt. A Nébih laboratóriumaiban kiemelten vizsgálták a szezonálisan népszerű terméket is: fűszerek, nyers/félkész tészták, bio déligyümölcsök, alkoholos italok és virslik kerültek „mikroszkóp alá”. Az akció idején országosan összesen 1824 ellenőrzésre került sor. A feltárt szabálytalanságok miatt az ellenőrök 15 alkalommal figyelmeztetést, 160 esetben pedig bírságot szabtak ki. 14 élelmiszer-előállító és -forgalmazó létesítmény tevékenységét kellett korlátozni. Leggyakrabban higiéniai hiányosságokat tapasztaltak az ellenőrök, melyek főleg vendéglátóegységekben fordultak elő – ismertette az államtitkár. Az ellenőrök összesen 6531 hazai és külföldi élelmiszer tételt is ellenőriztek. A vizsgált termékek 4,8%-át, 310 tételt kellett kivonni a forgalomból, elsősorban a nyomon követés hiánya miatt. Nobilis Márton kiemelte: a tavalyinál arányaiban többször kellett lejárt termékek miatt intézkedniük a szakembereknek, ugyanakkor kevesebb volt a jelölési hibás tétel.

## MIT TUD A HATVANEZER FORINTOS SÓ?

([magyarmezogazdasag.hu/well.pl](http://magyarmezogazdasag.hu/well.pl), január 9.)

Ázsia fehér aranya, a koreai bambuszsó ára kilogrammonként 60 ezer forint körül van. A bambusz só jelenleg a legdrágább só a világon, de íze és állítólag egészségügyi előnyei kárpótolnak az áráért. Ez egy ízesített só, és a nevét az elkészítési módjáról kapta. A tengeri sót bambusZRúd belsejébe tömöködik, majd megsütik – általában kilencszer. A só ízesítésének folyamata a buddhista hagyományokból ered, ez adja az intenzív ízét is. A szerzetesek nem csupán szokatlan aromát akartak elérni, de a sütés különleges gyakorlatának köszönhetően számos tápanyagot is hozzáadtak a sóhoz. A bambusz több mint 500 hatóanyagot tartalmaz. Az ilyen különleges kezelésnek alávetett közönséges tengeri só értéke nagymértékben megnövekszik, és a bambuszba helyezés után 30 nappal a világ legdrágább sójává válik. A só ízesítésének minden egyes fázisa kézzel történik, és egy apró hiba visszafordíthatatlan következményekkel járhat, minden munka kárba vész. A bambusz só előállításához tengeri só szükséges és ez Dél-Korea nyugati partjáról származik. A bambuszsóban olyan lúgos ásványi anyagok is megtalálhatók, mint a magnézium, a vas és a cink, továbbá kerül bele A, E, B6 vitamin. Tartalmaz aminosavakat, amelyeknek köszönhetően antibakteriális, antimikrobiális és még antioxidáns hatású, valamint segíti a kollagénszintézist is. A bambuszsót leggyakrabban a konyhában használják. Intenzív ízének köszönhetően már egy csipetnyi is elég ahhoz, hogy feldobja az ételeket. A délkelet-ázsiai kultúrákban gyógyszóként is használják.

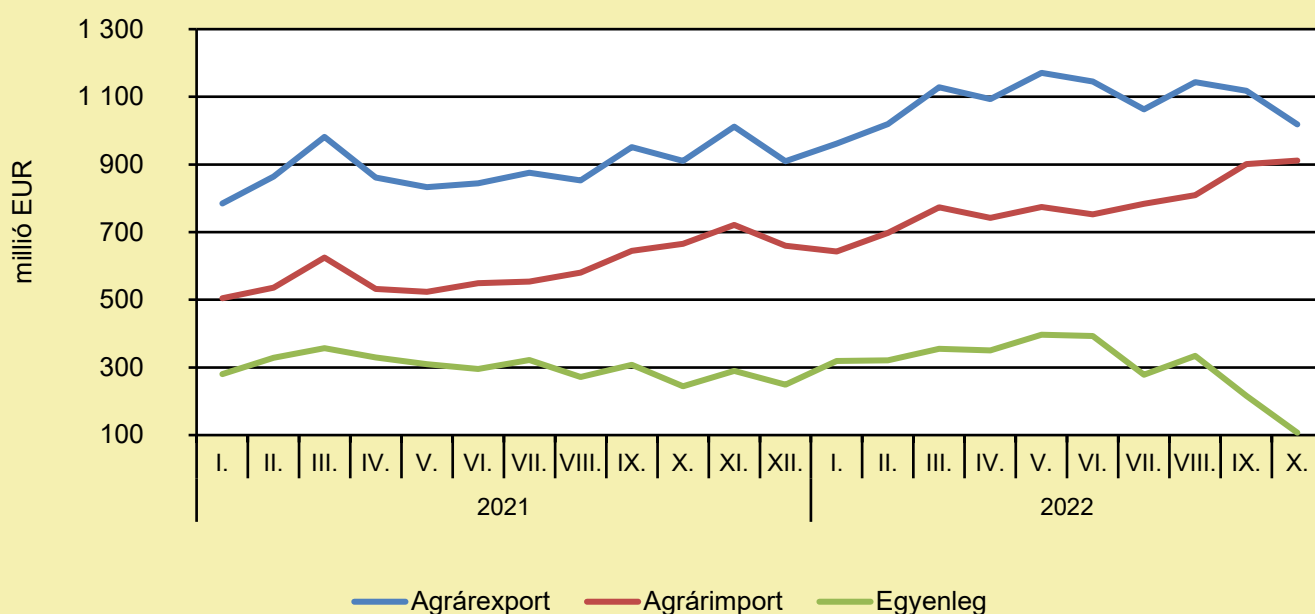
# ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

## ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, január)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 11,9, importértéke 37,0 százalékkal emelkedett, az egyenleg pedig 56,3 százalékkal volt kevesebb 2022 októberében, az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1019 millió eurót, behozatalának értéke 912 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 107 millió euró volt 2022 tizedik hónapjában, azaz 138 millió euróval kevesebb, mint egy évvel korábban.

### Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 6. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.  
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

## RENDKÍVÜLI TÁMOGATÁST JELENTETT BE NAGY ISTVÁN: EZ RENGETEG MAGYART ÉRINT

(agrarszektor.hu, január 9.)

A kormány négy és félmilliárd forinttal támogatja a kis hentesüzleteket – jelentette be Nagy István agrárminiszter. A tárca tervei szerint több, mint ezer hentesüzlet részesülhet a boltonként akár 3 millió forint támogatásban. A kis hentesüzletek létrehozhatnak rövid ellátási láncokat, hozzájárulhatnak az élelmiszerbiztonság megvalósulásához, fenntartásához és emellett munkát is biztosítanak az ott élőknek. Ezek a kereskedelmi egységek biztosítják hazánk tradicionális, változatos, térségi ízvilágának és konyhaművészetének fennmaradását is. Egyszersmind ezen üzletek léte a vidék és különösen a kistelepülések népességmegtartó erejének is alapját képezik, így támogatásuk társadalmi és demográfiai szempontból is jelentős.

# ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

## CSAK 20 NAPIG PÁLYÁZHATÓ 1–3 MILLIÓ FORINT „A KISTELEPÜLÉSI ÜZLETEK MŰKÖDÉSI TÁMOGATÁSA” KIÍRÁSBAN

(magro.hu, december 29.)

A Magyar Falu Program keretében pályázatot hirdet a kistelepülési élelmiszerüzletek működésének támogatására a magyar kormány. A KTÜ-KP-1-2023 kódszámú kisbolt pályázat esetében a támogatási kérelmek benyújtására 2023. január 12. és 2023. január 31. között van lehetőség. Olyan gazdasági társaság, egyéni vállalkozó, szövetkezet, vagy települési önkormányzat pályázhat, amely 2000 fő, vagy ez alatti lakosságszámú kistelepülésen kiskereskedelmi tevékenység keretében napi fogyasztási cikket értékesítő üzletet üzemeltet, és a támogatási igény benyújtását megelőző 6 hónapban a legtöbb bevétel, de legalább bevételnek több, mint fele az élelmiszer jellegű bolti vegyes kereskedelemről származott, vagy az olyan gazdasági társaság, egyéni vállalkozó, szövetkezet, amely a Gazdaságújraindítási Akcióterv keretében a kistelepülési üzletek támogatásáról szóló 62/2021. (II. 12.) Korm. rendelet alapján fejlesztési támogatásban részesült, a támogatással érintett üzletre vonatkozóan.

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)