

2021/39. HÉT

# NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

## Állattenyésztés



NEMZETI  
AGRÁRGAZDASÁGI  
KAMARA



Agrárközgazdasági  
Intézet

# KÖSZÖNTŐ



**Tisztelt Tagunk!**

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

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

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

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

Üdvözlettel:  
Györfy Balázs

# TARTALOMJEGYZÉK

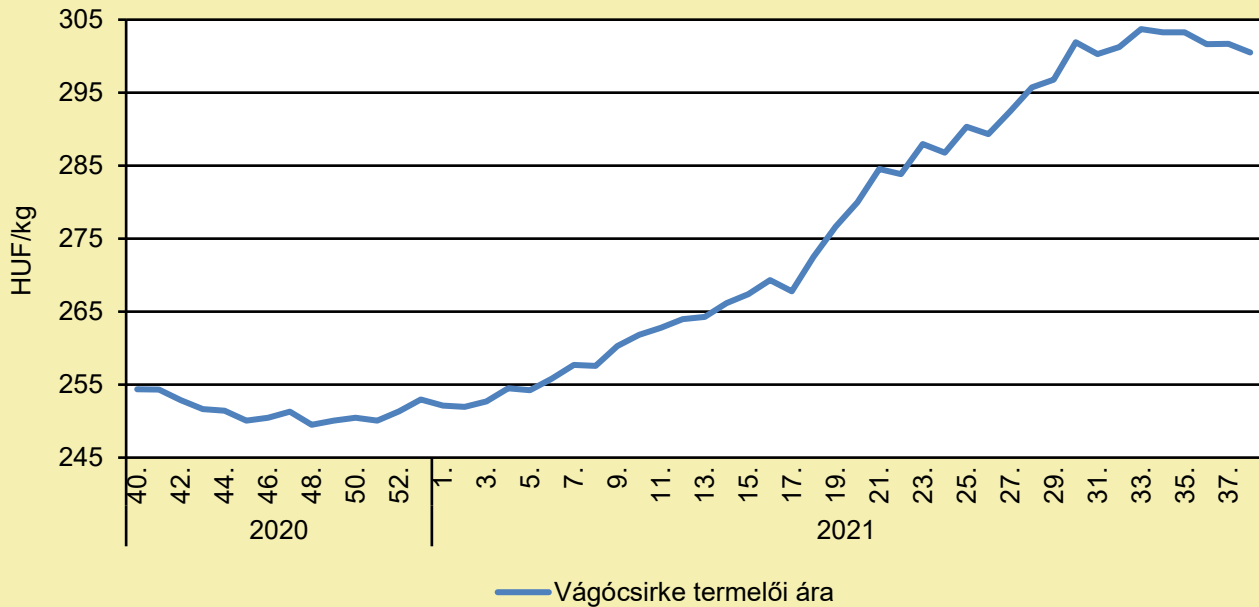
<b>RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE</b>	<b>4</b>
<b>BROJLER</b>	<b>5</b>
<b>PULYKA</b>	<b>11</b>
<b>EGYÉB SZÁRNYAS</b>	<b>13</b>
<b>TOJÁS</b>	<b>14</b>
<b>SERTÉS</b>	<b>20</b>
<b>TEJELŐ TEHÉN</b>	<b>27</b>
<b>HÚSMARHA</b>	<b>35</b>
<b>JUH ÉS KECSKE</b>	<b>42</b>
<b>TAKARMÁNYIPAR</b>	<b>49</b>
<b>HALÁSZAT</b>	<b>51</b>
<b>AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN</b>	<b>53</b>
<b>ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN</b>	<b>56</b>
<b>ÉLELMISZER-KERESKEDELEM</b>	<b>57</b>

## RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE

AKI	Agrárközgazdasági Intézet
AKI PÁIR	Agrárközgazdasági Intézet Piaci Árinformációs Rendszer
EU	European Union ( <i>Európai Unió</i> )
AM	Agrárminisztérium
KSH	Központi Statisztikai Hivatal
MNB	Magyar Nemzeti Bank
MTI	Magyar Távirati Iroda
USDA	United States Department of Agriculture ( <i>az Amerikai Egyesült Államok Mezőgazdasági Minisztériuma</i> )

# BROJLER

## A vágócsirke termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

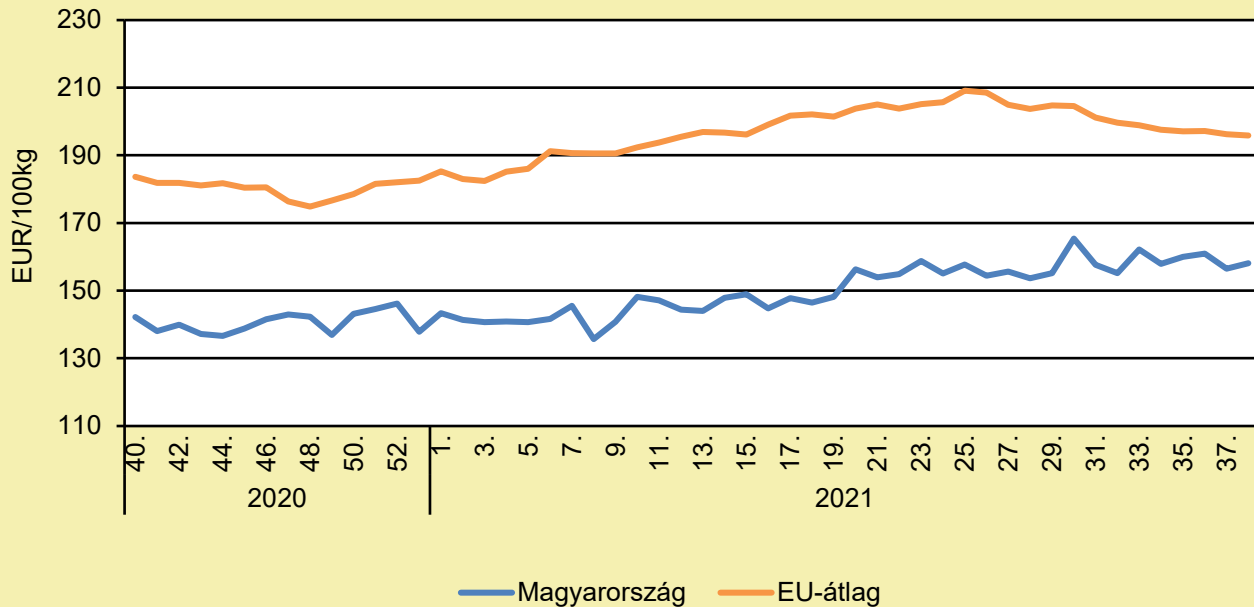
	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Vágócsirke	255,1	301,7	300,5	117,8	99,6

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

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

# BROJLER

## Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozói értékesítési ára Magyarországon és az EU-ban (2020–2021)



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)

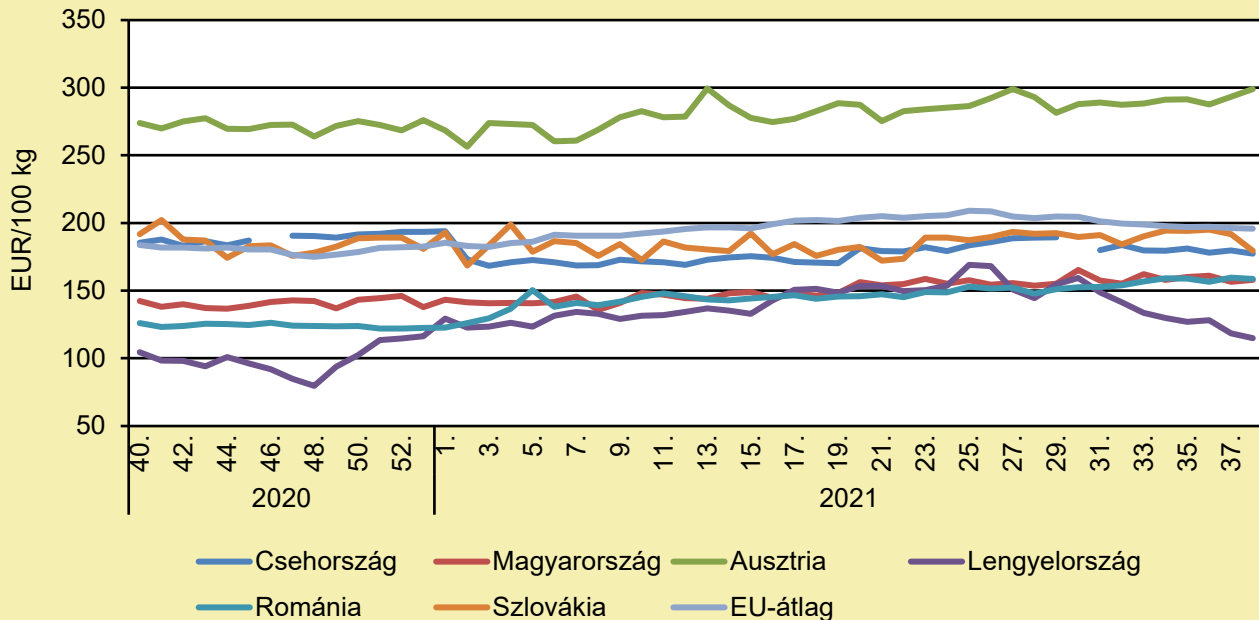
	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Magyarország	137,1	156,4	158,1	115,3	101,0
EU-átlag	185,8	196,2	195,8	105,4	99,8

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) feldolgozó értékesítési ára Közép-Európában (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

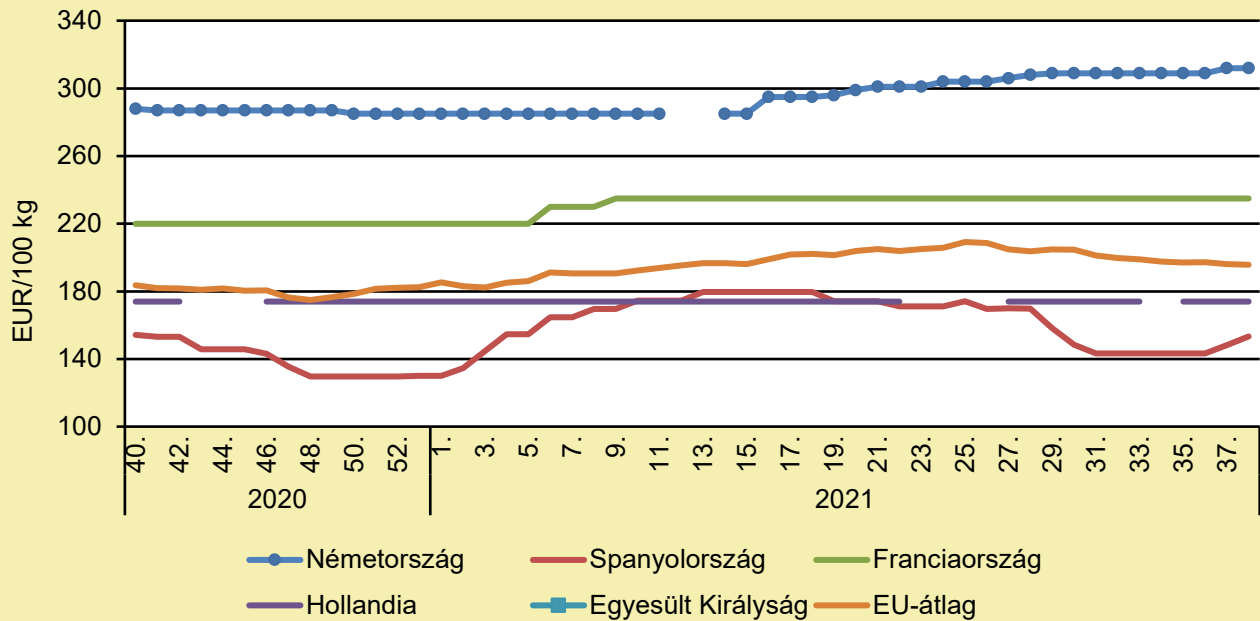
	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Csehország	183,9	179,7	177,5	96,5	98,8
Magyarország	137,1	156,4	158,1	115,3	101,0
Ausztria	265,6	293,3	298,8	112,5	101,9
Lengyelország	112,9	118,4	114,9	101,8	97,1
Románia	124,1	159,7	158,6	127,8	99,4
Szlovákia	195,3	191,9	179,4	91,9	93,5
EU-átlag	185,8	196,2	195,8	105,4	99,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

# BROJLER

## Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozói értékesítési ára Nyugat- és Dél-Európában (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Németország	288,0	312,0	312,0	108,3	100,0
Spanyolország	165,1	148,2	153,3	92,9	103,4
Franciaország	220,0	235,0	235,0	106,8	100,0
Hollandia	174,0	174,0	174,0	100,0	100,0
Egyesült Királyság	-	-	-	-	-
EU-átlag	185,8	196,2	195,8	105,4	99,8

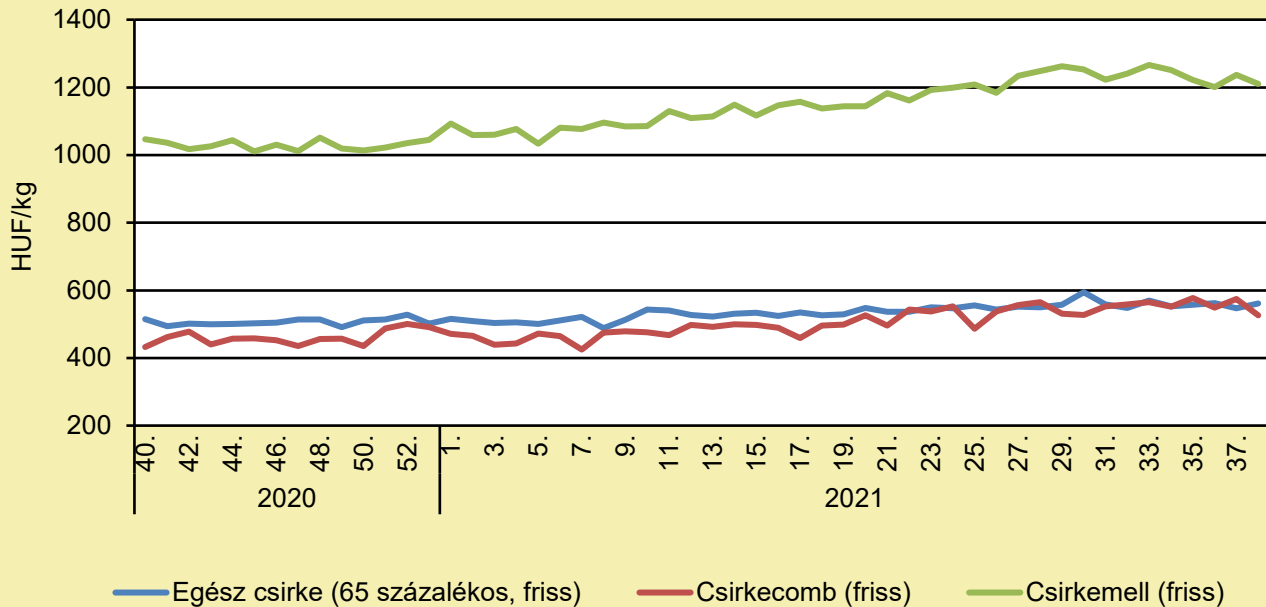
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság



# BROJLER

## A csirkehúsok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

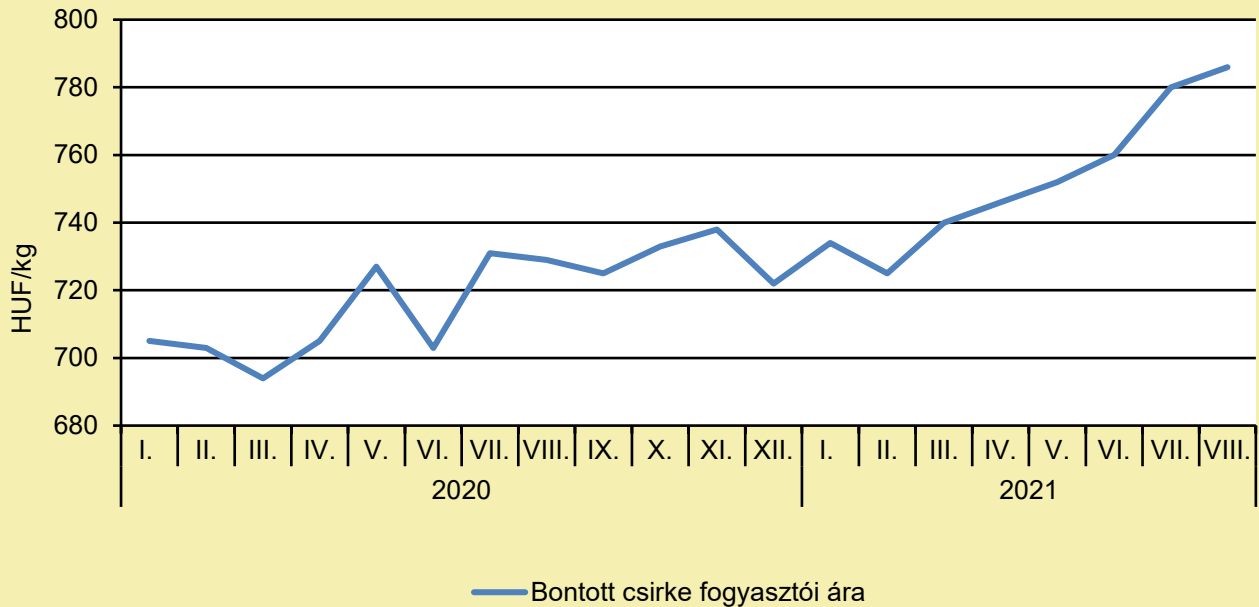
	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	492,5	547,6	561,8	114,1	102,6
Csirkecomb (friss)	470,9	574,2	526,4	111,8	91,7
Csirkemell (friss)	1 029,1	1 236,8	1 210,1	117,6	97,8

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 (2020–2021)



Forrás: KSH

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

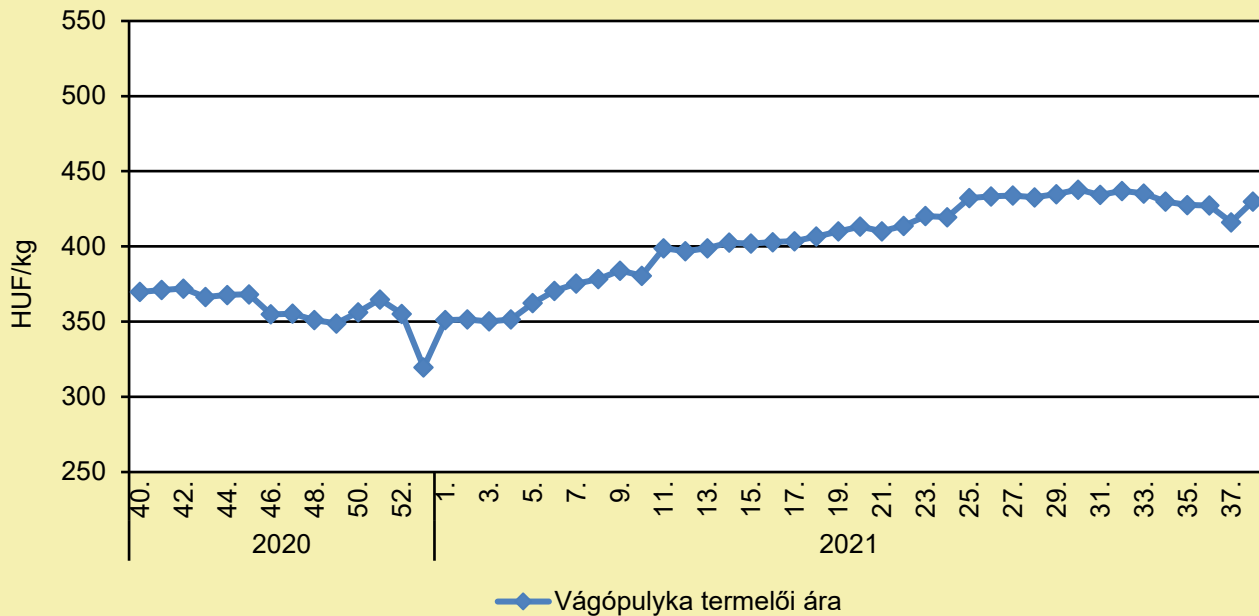
	2020. augusztus	2021. július	2021. augusztus	2021. augusztus/ 2020. augusztus (százalék)	2021. augusztus/ 2021. július (százalék)
Bontott csirke	729	780	786	107,8	100,8

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 41. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

# PULYKA

## A vágópulyka termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

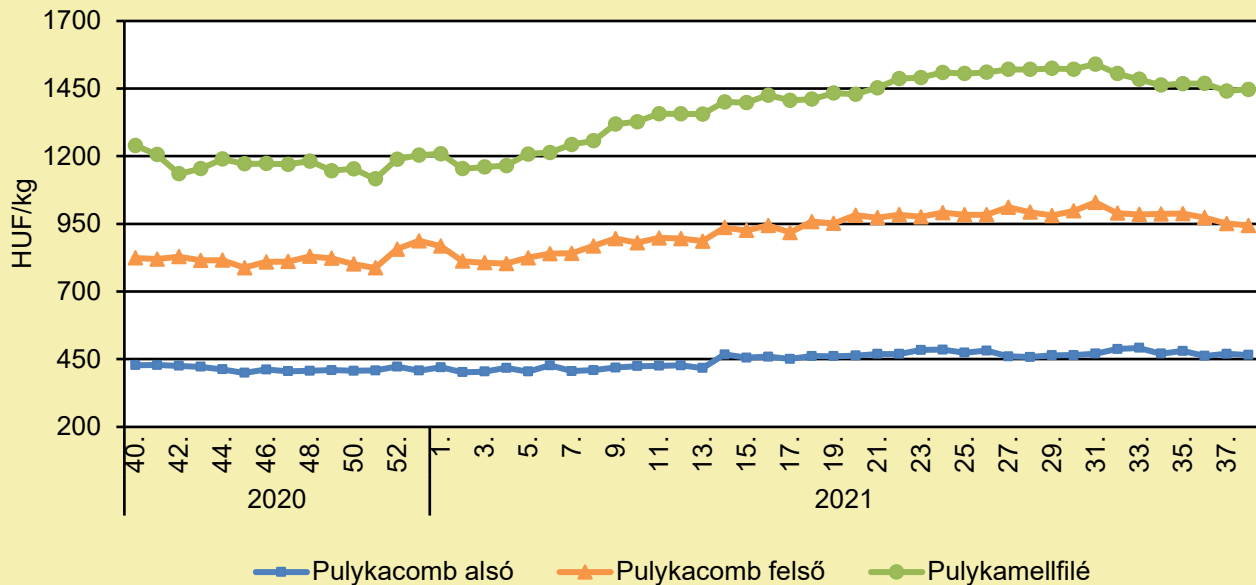
	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Vágópulyka	366,2	416,1	429,9	117,4	103,3

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>)

# PULYKA

## A pulykahúsok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	424,2	469,7	465,9	109,9	99,2
Pulykacomb felső	818,5	951,3	944,2	115,4	99,3
Pulykamellfilé	1 231,6	1 440,7	1 446,8	117,5	100,4

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

## EGYÉB SZÁRNYAS

### A BRIT BAROMFITENYÉSZTŐK A SZÉN-DIOXID-GÁZ HIÁNYA MIATT AGGÓDNAK (agroforum.hu, szeptember 24.)

Az Egyesült Királyság baromfitermelői sürgősségi intézkedéseket kezdeményeznek a vágásra szánt madarak kábítására használt szén-dioxid-gáz megtakarítása érdekében. A gázhiány egyre súlyosabb veszélyt jelent a húsellátó beszállítói láncra. A baromfiipar szakértői szerint az üzemekben csak egy-öt nap szén-dioxid-ellátása biztosított a helyszínen, és figyelmeztetettek a csirkeellátási lánc megszakadására, ha elfogy a szén-dioxid. Az Egyesült Államok CF Industries társaságának két brit műtrágyaegységének bezárása, valamint a földgázárak emelkedése miatt az ország kereskedelmi forgalomban lévő szén-dioxid-termelése mintegy 60 százalékkal mérséklődött. A brit kormány tárgyalásokat folytatott Tony Will-lel, a CF Industries vezérigazgatójával az üzemek újraindítására vonatkozó lehetséges megoldásokról, amelyek között szerepelhet a műtrágyatermelés támogatása is. A Környezetvédelmi, Élelmiszerügyi és Vidékügyi Minisztérium azonban közölte a húsipar vezetőivel, hogy még nincs bejelentendő megállapodás, bár remélik, hogy ez hamarosan megtörténik – állította két, az ügyben tájékozott hírforrás a Financial Times gazdasági lapnak. Az egyik nagy brit szupermarketcsoport vezérigazgatója azt mondta: „Tárgyaltak minden beszállítójukkal, vannak, akik azt mondják, hogy ez nem probléma, és több hetük van a készletből, néhányuk az utolsó napokban van.” Egy másik szupermarket-csoport „kiélezettnek, de kezelhetőnek” minősítette a problémát, de hozzátette, hogy készleltéti terveket készít a beszállítókkal, például alternatív gázokat használnak a hús- és kenyércsomagolásban, bár ez rövidebb eltarthatósági időt és több hulladékot eredményezne. A szupermarket hozzátette, hogy sok beszállító Európában keres szén-dioxid-ellátást, bár ez megnövelheti a költségeket, és attól is függ, hogy rendelkezésre áll-e megfelelő személyzet, amely a gázszállító tartályhajókon végezne munkát. Richard Griffiths, a Brit Baromfi Tanács vezérigazgatója szerint szén-dioxid-szállítmányok kezdtek érkezni, de ezek elmaradtak a vállalatok által megrendelt mennyiségektől. Egyes húsfeldolgozók újraaktiválták a régi elektromos kábítóberendezéseket, amelyekkel körülbelül 30 százalékkal lassabban lehet dolgozni.

# TOJÁS

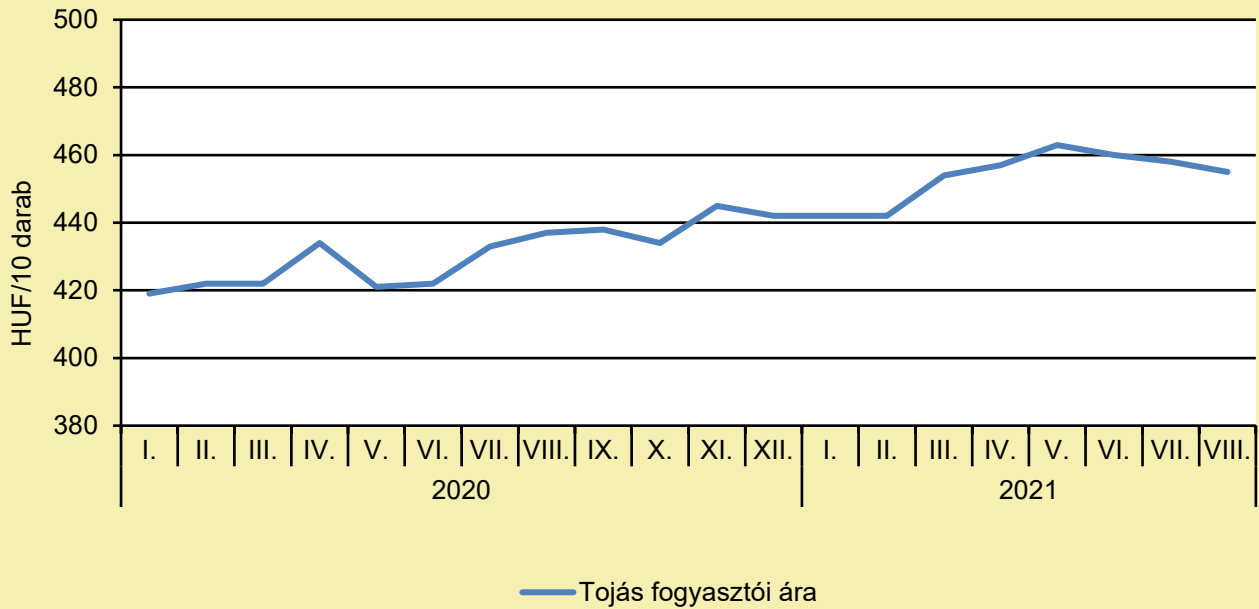
## MAGYARORSZÁG ÖNELLÁTÓ LEHET TOJÁSBÓL

(kormany.hu, szeptember 22.)

Az agrárfejlesztési támogatásoknak köszönhetően Magyarország önellátóvá válhat tojásból – mondta az Agrárminisztérium mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkára a tojásfogyasztást ösztönző idei kampány sajtótájékoztatóján Budapesten. Feldman Zsolt ismertette, hogy a belföldi tojásszükséglet 15-16 százalékát ma még behozatal fedezi. Van tehát értelme a magyar árut népszerűsíteni annak ellenére is, hogy a hazai termelők kibocsátása az utóbbi évtizedben jelentősen nőtt – tette hozzá. Magyarországon 550 gazdaság termel tojást, tehát sok ezer ember megélhetését szolgálja, hogy a fogyasztók ma már jól látható, magyar származásra utaló eredetmegjelölés alapján tudják kiválasztani az itthon termelt árut. A rövidebb ellátási lánc mindenkinek érdeke, hiszen biztonságosabb és fenntarthatóbb ellátást eredményez – hangsúlyozta. Az államtitkár ugyanilyen okokból úgy ítéli meg, hogy a ketreces tartás betiltása veszélyeztetné az ellátás biztonságát, és megnyitná az uniós piacot olyan országok tojástermelése előtt, amelyek semmilyen állatjóléti előírást nem követelnek meg a termelőiktől. A fogyasztókra kell bízni, milyen tartásból származó árut választanak, de ösztönözni kell őket, hogy lehetőleg magyar tojást vegyenek – fogalmazott. A Magyar Tojóhibrid-tenyésztők és Tojástermelők Szövetségének elnöke jelentős eredménynek tekinti, hogy belföldön sikerült a madárinfluenzát megfékezni. Szép Imre hangsúlyozta ugyanakkor, hogy a takarmánydrágulás miatt tojásonként 5-6 forint a magyar termelők vesztesége, a fogyasztói árak pedig csupán a felét kapják meg. Az árképzés átalakítása mellett sürgette az összefogást a ketreces tartás betiltása ellen is. Ez a termelés igényli a legkevesebb vizet és takarmányt, miközben a károsanyag-kibocsátása a legkisebb, vagyis tévedés környezetvédelmi indokokkal érvelni ellene – hangsúlyozta. A kampányt szervező Agrármarketing Centrum ügyvezető igazgatója üdvözölte, hogy az elmúlt évtizedben a belföldi termelés 850-900 millióról 1,1-1,2 milliárd darabra, a fejenkénti fogyasztás 215-ről 240 darabra nőtt. Az október közepéig tartó kampány a magyar termékek népszerűsítése mellett arra is felhívja a figyelmet, hogy a tojás fehérje-, ásványianyag- és vitamintartalma magas, zsírszerkezete tökéletes, ezért fogyókúrázóknak is ajánlott – tette hozzá Ondré Péter.

# TOJÁS

## A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2020–2021)



Forrás: KSH

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

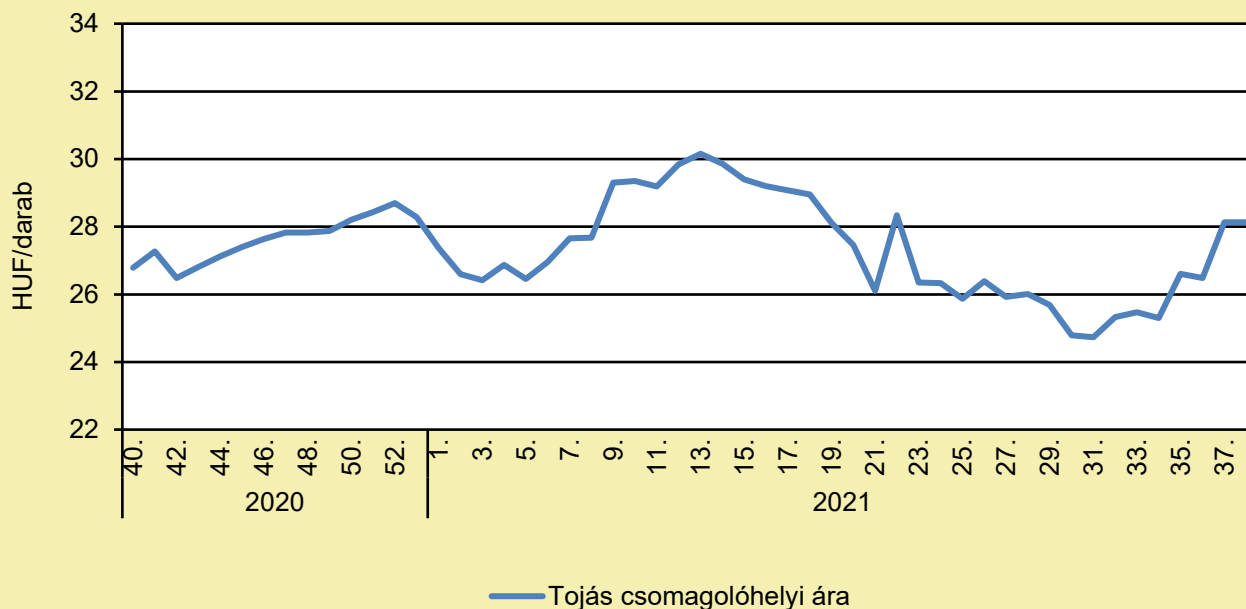
	2020. augusztus	2021. július	2021. augusztus	2021. augusztus/ 2020. augusztus (százalék)	2021. augusztus/ 2021. július (százalék)
Tojás	437	458	455	104,1	99,3

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 41. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

# TOJÁS

## A tojás (barna héjú, ketreces, M+L) csomagolóhelyi ára Magyarországon (2020–2021)



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)

	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Tojás	25,8	28,1	28,1	109,1	100,0

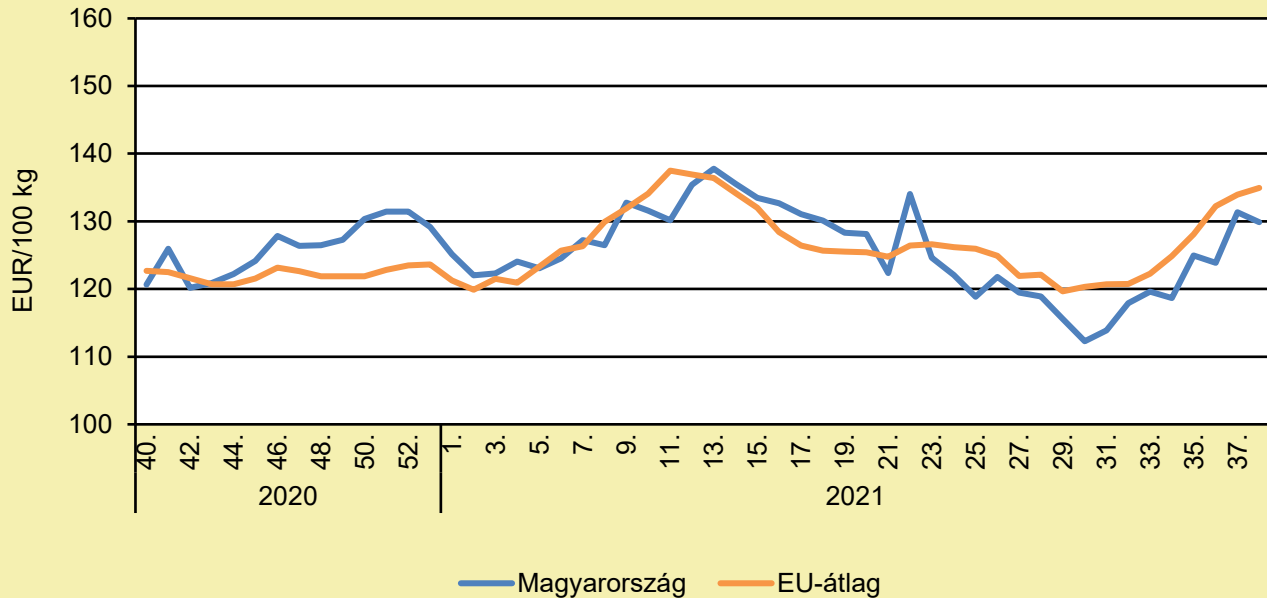
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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 (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság, AKI PÁIR

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

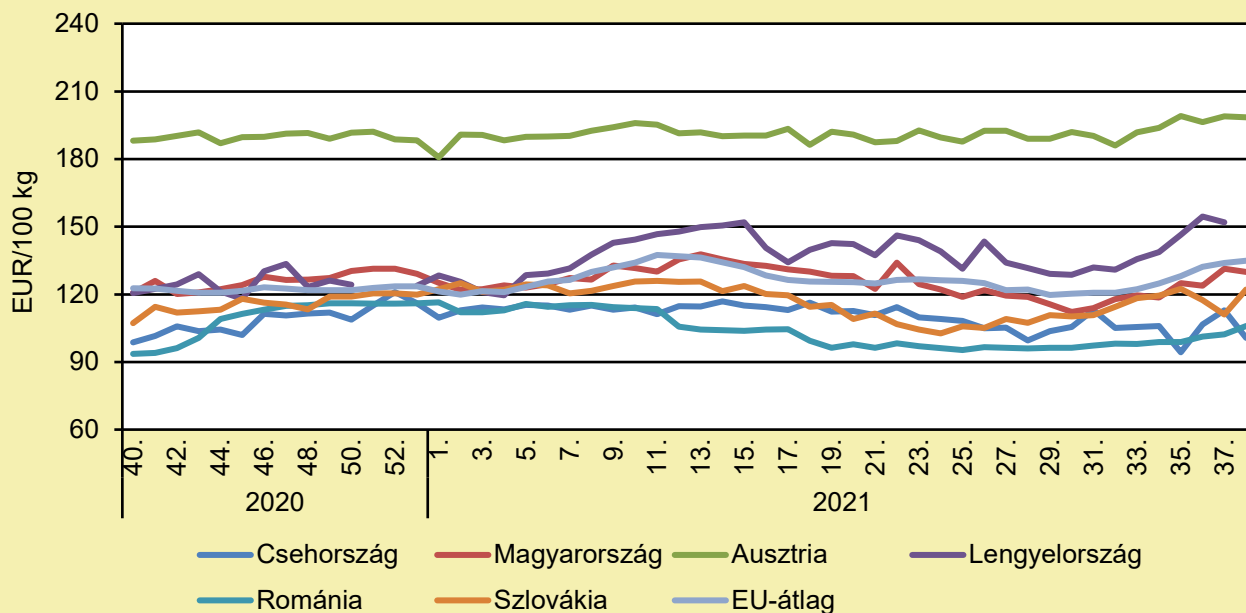
	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Magyarország	118,2	131,4	129,9	109,9	98,9
EU-átlag	122,9	134,0	135,0	109,8	100,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság, AKI PÁIR

# TOJÁS

## A tojás (M+L) csomagolóhelyi ára Közép-Európában (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

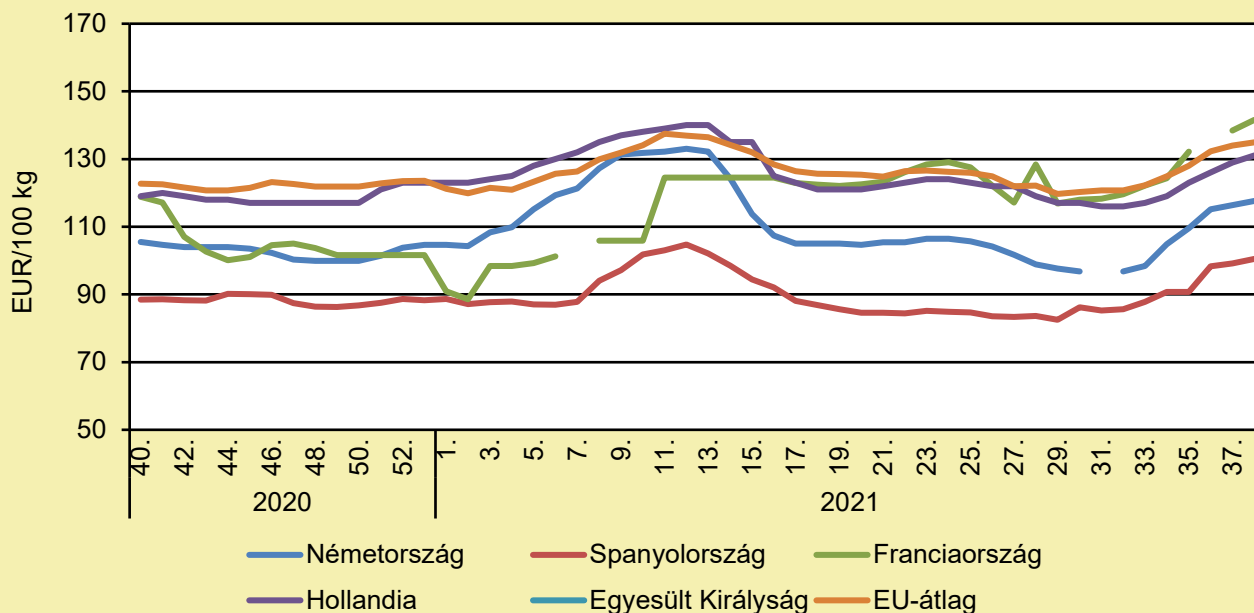
	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Csehország	102,1	112,9	100,7	98,7	89,2
Magyarország	118,2	131,4	129,9	109,9	98,9
Ausztria	194,8	199,0	198,6	101,9	99,8
Lengyelország	128,2	152,0	–	–	–
Románia	92,2	102,3	105,9	114,9	103,5
Szlovákia	109,4	111,1	122,1	111,6	109,9
EU-átlag	122,9	134,0	135,0	109,8	100,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

# TOJÁS

## A tojás (M+L) csomagolóhelyi ára Nyugat- és Dél-Európában (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Németország	101,6	116,4	117,6	115,7	101,0
Spanyolország	92,3	99,2	100,4	108,9	101,3
Franciaország	117,9	138,4	141,5	120,0	102,3
Hollandia	116,0	129,0	131,0	112,9	101,6
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	122,9	134,0	135,0	109,8	100,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

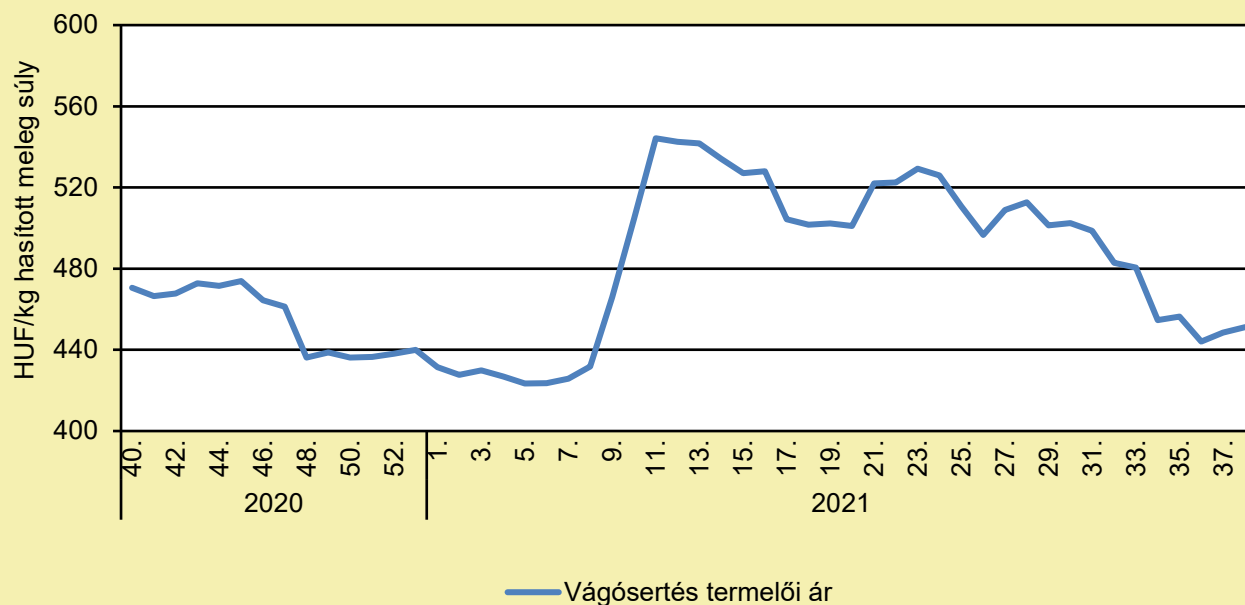
# SERTÉS

## FONTOS VÁLTOZÁS, AMI MINDEN SERTÉSTARTÓT ÉRINT (agroinform.hu, szeptember 28.)

A 2/2021. számú országos főállatorvosi határozat megjelenésével 2021. szeptember 22-től módosult Magyarország ASP felszámolására vonatkozó mentesítési terve. Az uniós és hazai jogszabályokkal, dokumentumokkal egyaránt harmonizált tervbe beépültek az elmúlt másfél év gyakorlati tapasztalatai, és ezeket figyelembe véve a jövőben többek között kevesebb és egyszerűbb adminisztrációs feladat hárul majd a mentesítési munkában résztvevőkre. A módosított ASP Mentesítési Terv rendelkezései harmonizálnak az Európai Bizottság különleges járványvédelmi intézkedések megállapításáról szóló új végrehajtási rendeletével. A dokumentum feladatmeghatározásai egyértelműbbek, konkrétabbak, követhetőbbek lettek. A változtatások célja – a felhasználók visszajelzései alapján – a nem egyértelmű utasítások kiszűrése, az országosan egységes értelmezés elősegítése. Szankciók helyett inkább ösztönzés. Az előző mentesítési terv bevezetése óta eltelt másfél év hazai és nemzetközi tapasztalatait, valamint az aktuális járványügyi tendenciákat alapul véve lehetőség nyílt a terv tartalmi elemeinek módosítására is. Így mostantól Magyarország teljes területén egyszerűsödnek az ASP-mentesítéssel összefüggő teendők, az alapvető célok megtartása mellett a követelmények igazodnak az érintettek teljesítőképességéhez és jogos igényeihez, számottevően csökkennek az adminisztratív terheik, és az esetleges szankcionálásuk helyett az ösztönzésük lép előtérbe. A vaddisznók vonatkozásában országszerte könnyebb lesz például az elhullott állatok keresésének és a társas vadászatoknak az adminisztrációja. Egyértelműbbé válik a diagnosztikai darabszám meghatározása, a korcsoportonkénti megosztás helyett mostantól 70 százalék süldő és malac kilövése az elvárás. Új elemként jelenik meg a belterületi kilövések becsatornázása a mentesítési tervbe, valamint a Nemzeti Akciótervben meghatározott 150 százalékos állománygyérítés alóli felmentés kritériumai is kidolgozásra kerültek. Átalakul a kártalanítási eljárásrend is. A továbbiakban a diagnosztikai célból kilőtt, majd beszállított vaddisznóhullákért darabonként nettó 3000 forint állami kártalanítás jár. Egységessé válik az elkobzott testek után adható kártalanítás, azaz megszűnnek a forint/kilogramm alapú kifizetések. A magas és közepes kockázatú területeken pedig az értékesítés lehetőségeinek kiterjesztésével és új kártalanítási tétel bevezetésével ösztönzi a Nébih a vaddisznótestek felhasználását. Magyarország házisertés-állományának az ASP-től való megóvása érdekében növekszik a gazdák bejelentési felelőssége az állattartást érintő változások esetén. A szigorúan korlátozott és fertőzött területeken az uniós előírásokkal összhangban módosulnak az állat- és termékforgalmazás szabályai, valamint az uniós előírásokhoz igazodnak a takarmányozásra vonatkozó előírások is. Az ASP Mentesítési Terv elérhető a Nébih weboldalán.

# SERTÉS

## A hazai termelésből származó vágósertés termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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)

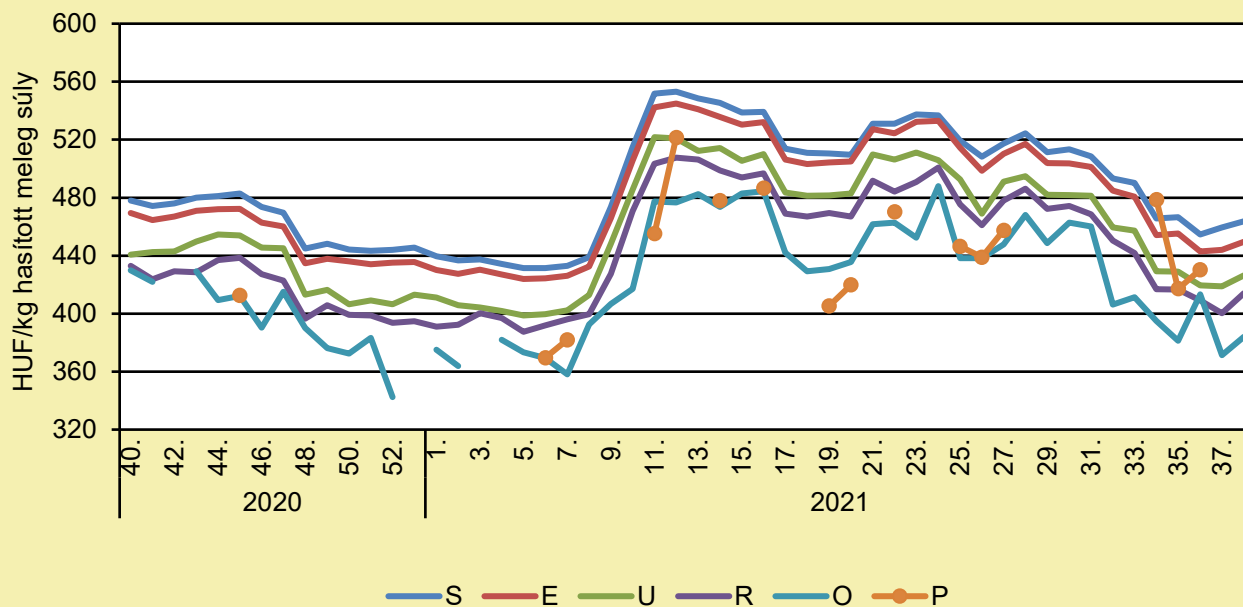
	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Hazai vágósertés	463,8	448,6	451,2	97,3	100,6

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 (2020–2021)



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)

	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
„S” osztály	472,8	459,5	463,7	98,1	100,9
„E” osztály	461,4	444,1	449,5	97,4	101,2
„U” osztály	438,9	418,7	426,4	97,2	101,8
„R” osztály	418,8	400,2	414,0	98,9	103,5
„O” osztály	416,3	371,5	383,9	92,2	103,3
„P” osztály	403,2	...	...	...	...

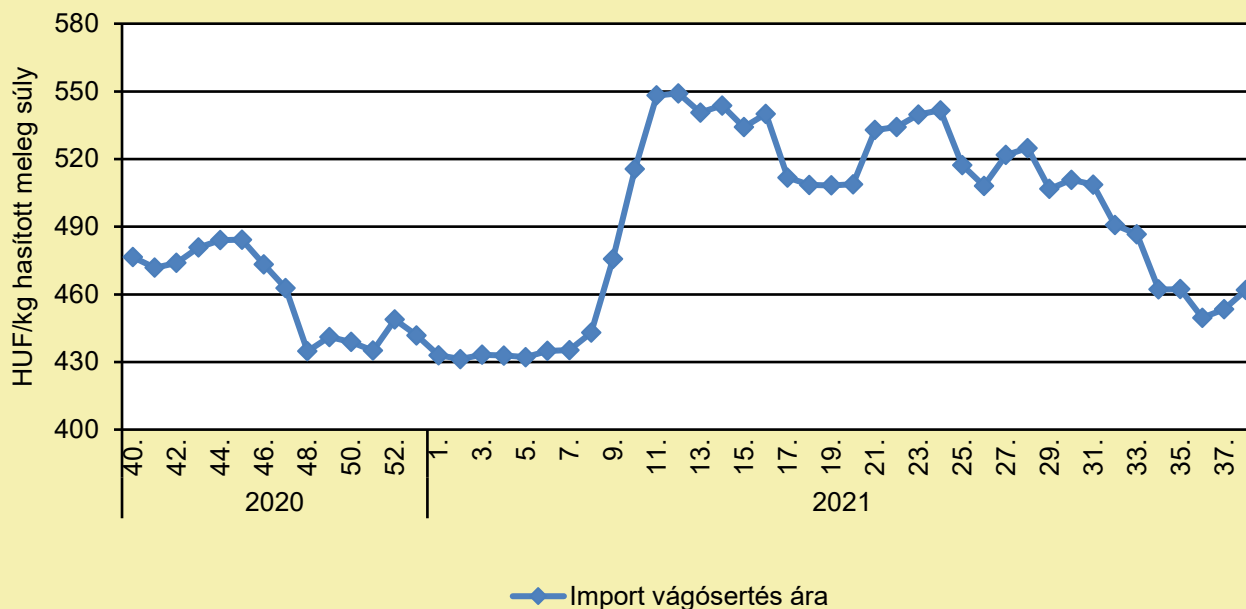
...= Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

# SERTÉS

## Az importból származó vágósertés vágóhídi belépési ára Magyarországon (2020–2021)



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)

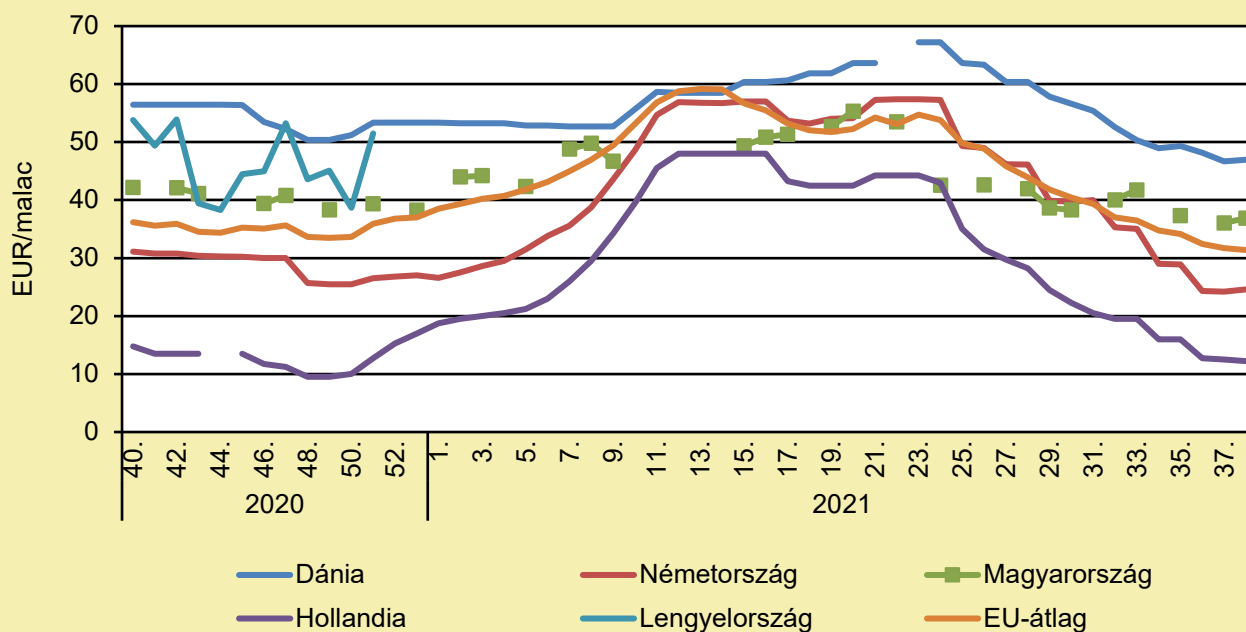
	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Import vágósertés	466,8	453,4	461,9	99,0	101,9

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 (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Dánia	56,5	46,7	46,9	83,1	100,6
Németország	31,6	24,2	24,6	77,8	101,7
Magyarország	45,9	36,1	36,9	80,2	102,3
Hollandia	16,5	12,5	12,3	74,2	98,0
Lengyelország	53,7	–	–	–	–
EU-átlag	36,6	31,7	31,4	85,7	98,9

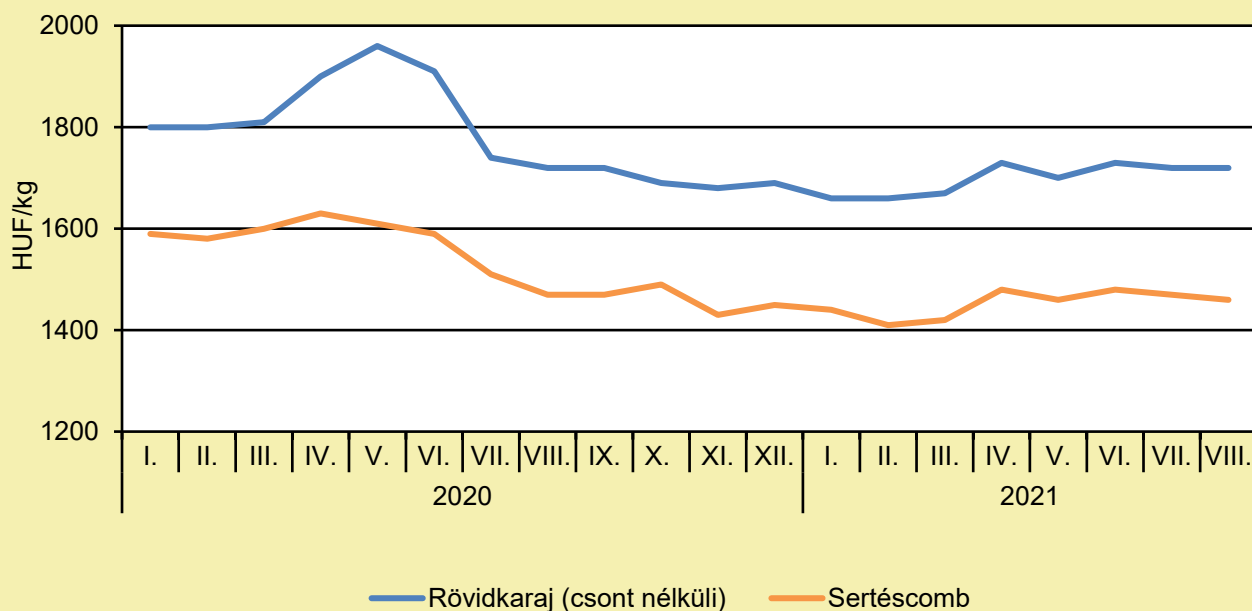
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság



# SERTÉS

## A sertéshúsok fogyasztói ára Magyarországon (2020–2021)



Forrás: KSH

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

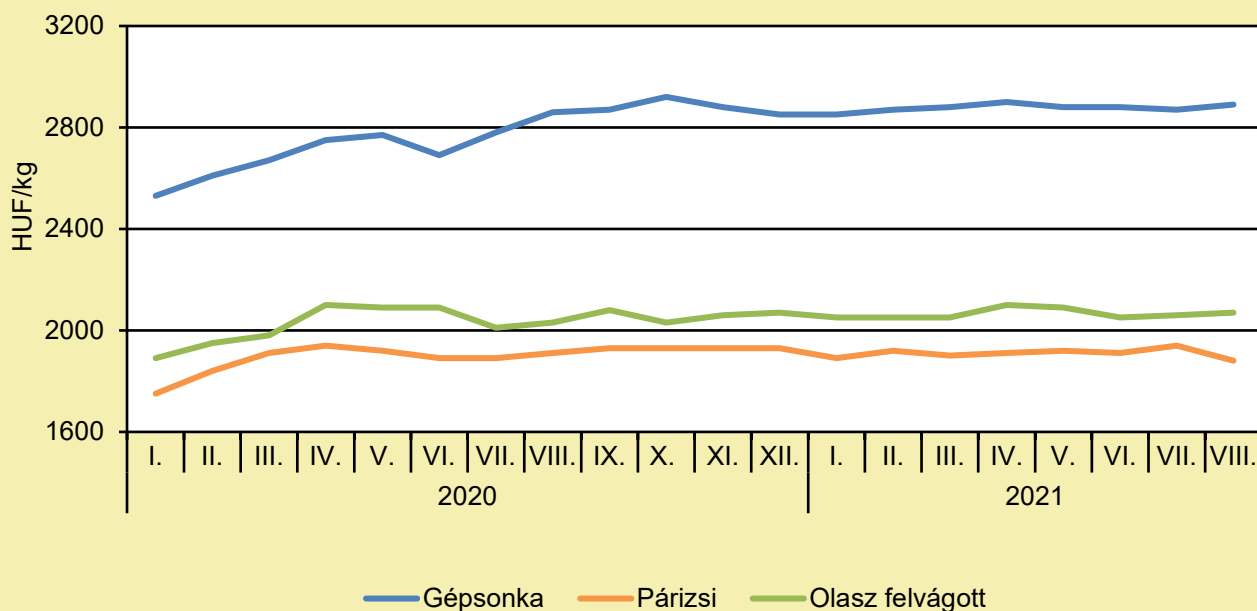
	2020. augusztus	2021. július	2021. augusztus	2021. augusztus/ 2020. augusztus (százalék)	2021. augusztus/ 2021. július (százalék)
Rövidkaraj	1 720	1 720	1 720	100,0	100,0
Sertéscomb	1 470	1 470	1 460	99,3	99,3

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 41. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

# SERTÉS

## A húskészítmények fogyasztói ára Magyarországon (2020–2021)



Forrás: KSH

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

	2020. augusztus	2021. július	2021. augusztus	2021. augusztus/ 2020. augusztus (százalék)	2021. augusztus/ 2021. július (százalék)
Gépsonka	2 860	2 870	2 890	101,0	100,7
Párizsi	1 910	1 940	1 880	98,4	96,9
Olasz felvágott	2 030	2 060	2 070	102,0	100,5

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 41. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

# TEJELŐ TEHÉN

## MAGYAR TEJ: JÓ ADOTTSÁGOK, SOVÁNY REMÉNYEK AZ ERŐS VILÁGPIACON (agraragazat.hu, szeptember 23.)

Miközben pörög a világpiac, a magyar tejágazatnak szinte az összes szegmensében gyors és alapvető változásokra volna szüksége ahhoz, hogy valamit profitáljon a konjunktúrából. A tejiaci kibontakozást két tényező is segítené. Egyrészt a tejtermékek iránti világpiaci kereslet erőteljesen növekszik. Emellett az EU 2015-től megszüntette a termelést korlátozó kvótarendszert – igaz, az ebből kiinduló fejlődést némileg fékezik a szigorodó környezetvédelmi előírások és korlátozások. Az OTP Agrár szakértői szerint továbbá az iparág jelenlegi jövedelemstabilitását biztosító uniós támogatási rendszer hosszabb távon nem tartható. Vagyis a tejtermelő gazdáknak muszáj (lesz) kihasználniuk a hatékonyság növelését célzó pályázati és más lehetőségeket. A magyar termelők a telepek méretét és a meghatározó gazdaságok termelési színvonalát tekintve helyzeti előnyben vannak, de ez még nem garancia rá, hogy nyertesként jövünk ki a várható változások időszakából. Az előrejelzések szerint – a 2017–2019 közötti átlaghoz képest – 2029-re a világon 23 százalékkal bővül a friss tejtermékek fogyasztása. Ezzel évente átlagosan 400 ezer tonnával nőhet az uniós export, megőrizve a kontinens vezető pozícióját a piacon. Hazánk ebből a tenyésztési és tenyésztésszervezési szempontból jól kézben tartott tehénállomány révén veheti ki a részét, miután az ellenőrzött tejtermelő jószágok aránya kiemelkedő. A hozamok uniós összehasonlításban magasak, de már a tej beltartalmi értékei gyengébbek (kisebb zsír- és fehérjetartalom). Bár a technológiai háttér az elmúlt években sokat korszerűsödött, a tejelő tehének élettartamát továbbra is alacsony. Az sem kedvez a tejtermelőknek, hogy – részben makrogazdasági tényezők miatt – a nyerstej előállításának magyarországi önköltsége a nemzetközi versenytársakhoz mérten akár 20-25 százalékkal is magasabb lehet. Az egész ágazatot terhelő probléma továbbá az is, hogy a magyar tejgazdaság az elmúlt három évtizedben elveszítette belső piaca csaknem negyedét. Az egy főre jutó éves tej- és tejtermékfogyasztásunk az EU fejlett országaiénak csupán 55-60 százalékát teszi ki. Nem csoda, hogy így a hazai feldolgozók gyártási kapacitása jelentősen elmarad a lehetőségektől. Ráadásul a zsugorodó piacot az indokoltnál jóval nagyobb mértékű és növekvő arányú importáruval látják el. Az OTP Agrár elemzői szerint könnyű lenne erre odacsapni, hogy a kilábalást az EU-s és hazai állami támogatások felhasználásával lehet elindítani. Tény, hogy szükség van a tejtermelő és -feldolgozó ágazat versenyképességét hátráltató körülmények megszüntetésére, a termelési hatékonyság javítására, az innováció, valamint a termelői szerveződések és együttműködések erősítésére. Az is biztos, hogy az előttünk álló időszakban elérhető jelentős támogatások növelik a beruházási kedvet. Ugyanakkor elhomályosíthatják a kockázatokat, különösen a feldolgozóknál tervezett fejlesztéseknél. Ha ugyanis továbbra sincs piac, akkor a nagyszabású beruházások sem érnek sokat. Ezért a pénzügyi szakértői a következő pontokon javasolnak stratégiai szintű változást – elsősorban az alapanyag-termeléssel kapcsolatban. Fontos növelni a tömegtakarmány-termelés minőségi színvonalát, ami nélkülözhetetlen többek között a genetikai potenciál kihasználásához. Növelni kell az egy tehenre jutó laktációs termelést a genomikai tenyésztés alkalmazásával, mesterséges termékenyítéssel, embrióátültetés alkalmazásával. A genetikához igazodó, a tejszír és tejfehérje értékeit javító takarmányozást és a takarmányozással kapcsolatos technológiai fejlesztéseket kell megvalósítani. Meg kell szüntetni a pazarlást mind az élelmiszeripari és mezőgazdasági melléktermékek takarmányozási célú hasznosításának elősegítésével, mind a pazarló energiafelhasználás megszüntetésével. Ide tartozhat akár a trágya magas hozzáadott értékű terméként történő feldolgozása is. Emellett fejleszteni kell a tartási és fejéstechnológiákat, szélesebb mértékben be kell vezetni precíziós állattenyésztési technológiákat. Fontos továbbá a végtermékcentrikus megközelítésben a nagyobb tejfehérje- és tejszírtermelésre alkalmas fajták, illetve szelekciók alkalmazása.

# TEJELŐ TEHÉN

## OLYAN OLCSÓ A TEJ SZERBIÁBAN, HOGY A TEJTERMELŐK FELADJÁK (pannonrtv.com, szeptember 26.)

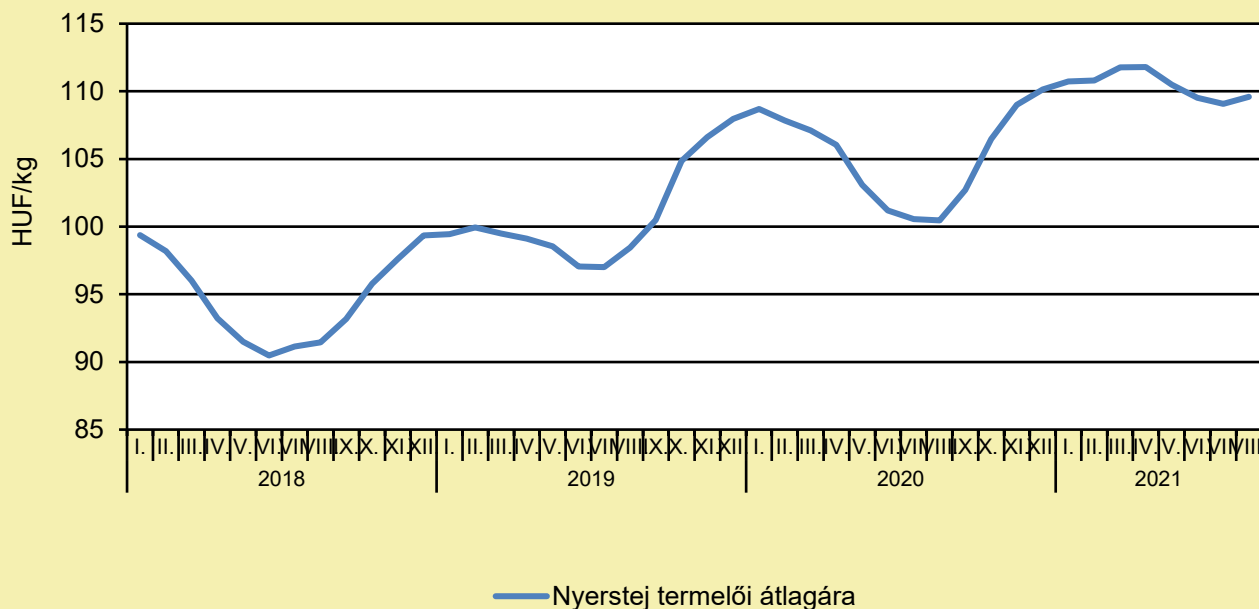
Míg a kenyér, a hús, a zöldségfélék és a gyümölcs ára nőtt, addig a tej és a tejtermékek ára maradt a régi már huzamosabb ideje. Az üzemanyag és a takarmány pedig folyamatosan drágul. A kisebb gazdaságok életben tartása és fennmaradása már egyre nehezebb, rajtuk a múlt héten beígért tejprémium-emelés sem fog segíteni – vélik a termelők. A tej felvásárlási ára 35–36 dinár, a prémium pedig 7 dinár literenként, már szinte hat éve, mondta el a csantavéri Kecsenovics János tejtermelő. Ezen időszak alatt viszont többszörösen megdrágult az üzemanyag, a takarmány és a fehérjedús tápok is, mint a szója vagy a repcedara. Véleménye szerint a beígért tejprémium-emelés nem sokat lendít a tejtermelésen. Számításai szerint legalább 50 dináros ára kellene, hogy legyen a tejnek. Akkor a tejprémiumot az állomány és a gazdaság fejlesztésére tudnák fordítani. „Három dinárt tesznek a hét dinárra, tehát tíz dinárra fog emelkedni a tejprémium. Ez, ha egy kicsit brutálisan fogalmazok, azt mondom, hogy annyit ér, mint halottnak a csók, valamivel többet, de szerintem ez csak egy szimbólum. A tejtermelés abszolút nem fizetődik ki. Feltehetjük a kérdést saját magunknak, hogy miből élünk? A veszteségből.” Ha a 250 hektáros saját és bérelt földjén nem termelné meg a takarmányt, a 150 Holstein-fríz tejelő típusú szarvasmarha-tenyészetét azonnal fel is számolhatná a kispiai Kovács Géza. Naponta mintegy 70 tehenet fejnek meg gazdaságában. A szabadkai tejgyár átveszi a napi mintegy 1800 liternyi tejet és rendszeresen ki is fizeti, azonban olyan alacsony a tej ára és a tejprémium is, hogy ebből fejlesztésre már nem jut. „A kistermelőknek majdnem, hogy semmi ez a három dinár, sőt a kisebbek, akinek nincs három tehene, az abszolút nem is kap semennyit, nemhogy három dinárt, hanem semennyi prémiumot. Annyira le van faragva a tej ára, annyira olcsó a tej máshoz viszonyítva, hogy kénytelenek az emberek abbahagyni. Több fiatal termelővel is beszélgetve, akinek van tíz körüli tehene, egyszerűen nem tudnak érvényesülni, ráfizetéssel nem tud senki sem dolgozni, mert elfogy végül az is, ami van.” Branislav Nedimović szerb mezőgazdasági miniszter egy hete jelentette be a tejprémium 40 százalékos emelését, 7 dinárról 10 dinárra. „Tény, hogy a tej ára válságban van. Előre kell lépünk ezen a téren. A szerb kormány a napokban ennek okáért olyan döntést hozott, hogy növeli a tejprémiumot hétről tíz dinárra. Ez mintegy 40 százalékos növelés literenként. Az nem igaz, hogy csak a közép- és nagy gazdaságok kaphatnak tejprémiumot. Akinek legalább három tehene van, teljesítheti gond nélkül ezt a feltételt, csak tejgyárnak kell átadnia a tejet, ahhoz, hogy megkaphassa a tejprémiumot.” Az általunk megkérdezett termelők szerint ugyanakkor ennél lényegesen nagyobb támogatást kellene nyújtani az ágazatban dolgozóknak ahhoz, hogy átvészeljék a mostani nehéz időszakot, és hogy alkalmazkodni tudjanak a kihívásokhoz különböző fejlesztésekkel.

## BEINDULT A TEJ-KIFLI-ALMA PROGRAM ROMÁNIÁBAN (nyugatijelen.com, szeptember 22.)

A „Románia iskoláiért” elnevezésű, tej-kifli országos program keretében szeptember 22-től kezdve a tanintézményekben elkezdik adni a gyermekeknek a tejet és a kiflit. Az aradi iskolákból és óvodákból 39 857 gyermek kap tejet és pékárut, miután szeptember 20-án, hétfőn aláírták a keretszerződést. Tavaly a megyei tanács megállapodást kötött három tanévre – a 2020–2021-re, 2021–2022-re és 2022–2023-ra. A péktermékeket ebben a három tanévben a Biscotto Kft. osztja, a cég 0,57 lejes árat ajánlott, ez összesen 12,23 millió lej a három évre. A tejtermékeket a Simultan Kft. fogja biztosítani, amely minden termékre 0,97 lejes ajánlatot adott, a három évre szóló szerződés 11,3 millió lejről szól. A tej-kiflit pótló tízóráiban az alma is szerepel, ezt az említett három évben az AR Linia Tea Kft. biztosítja, amely darabonként 0,6 lejt, összesen 5,17 millió lejt kap ezért a három évre – tájékoztat a megyei tanács. „Egy hét alatt egy gyermek 2 adag gyümölcsöt (alma), 3 adag tejet és 5 adag pékárut kap ingyen. A tej-kifli-alma programra a normál programmal működő akkreditált állami és magánóvodák gyermekei, valamint az akkreditált állami és magán elemi, illetve általános iskolák diákjai jogosultak” – olvasható a megyei tanács közleményében.

# TEJELŐ TEHÉN

## A nyerstej termelői átlagára Magyarországon (2018–2021)



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

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

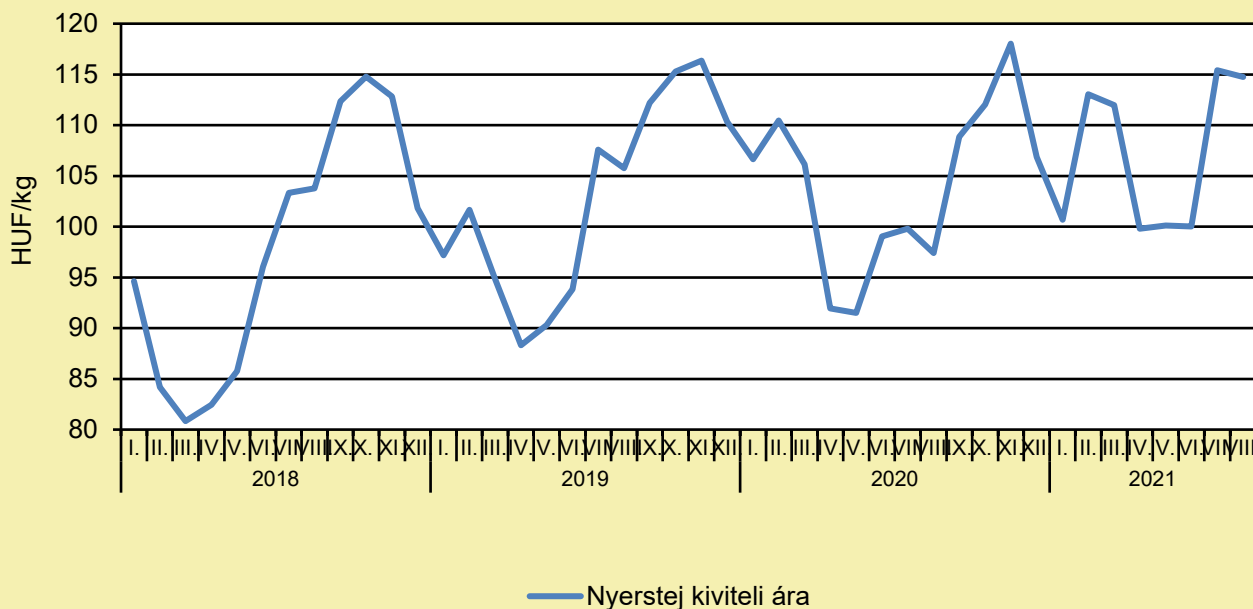
	2020. augusztus	2021. július	2021. augusztus	2021. augusztus/ 2020. augusztus (százalék)	2021. augusztus/ 2021. július (százalék)
Nyerstej	100,5	109,1	109,6	109,1	100,5

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 42. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

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

# TEJELŐ TEHÉN

## A nyerstej kiviteli ára Magyarországon (2018–2021)



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

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

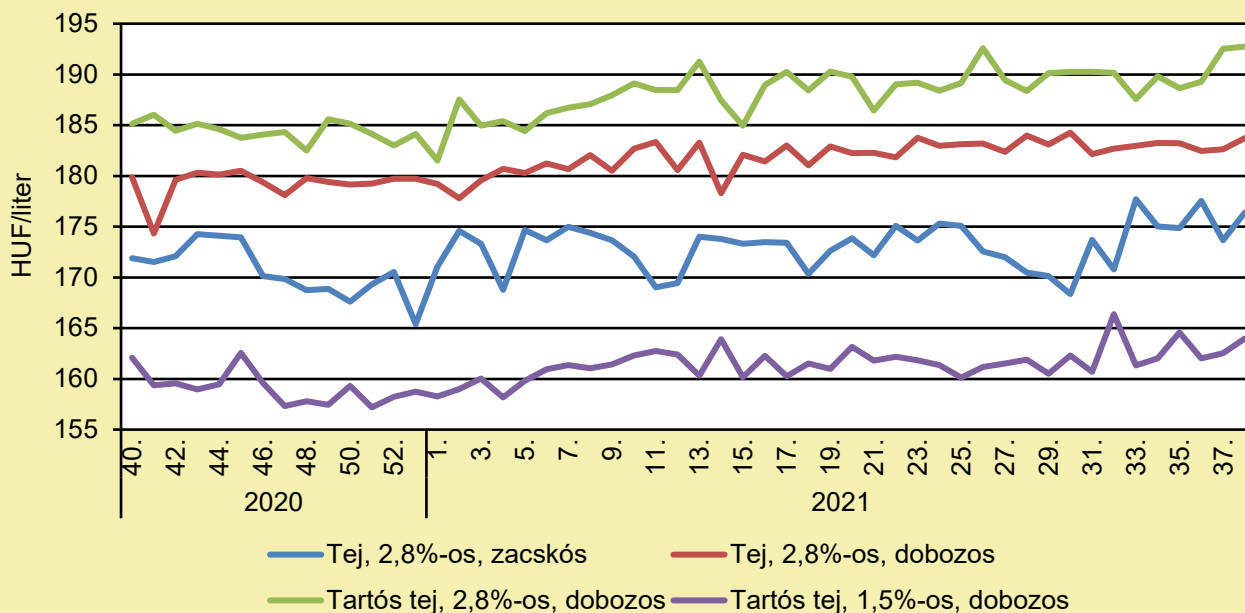
	2020. augusztus	2021. július	2021. augusztus	2021. augusztus/ 2020. augusztus (százalék)	2021. augusztus/ 2021. július (százalék)
Nyerstej	97,4	115,4	114,8	117,8	99,4

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 42. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

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

# TEJELŐ TEHÉN

## A folyadéktej feldolgozóinak értékesítési ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

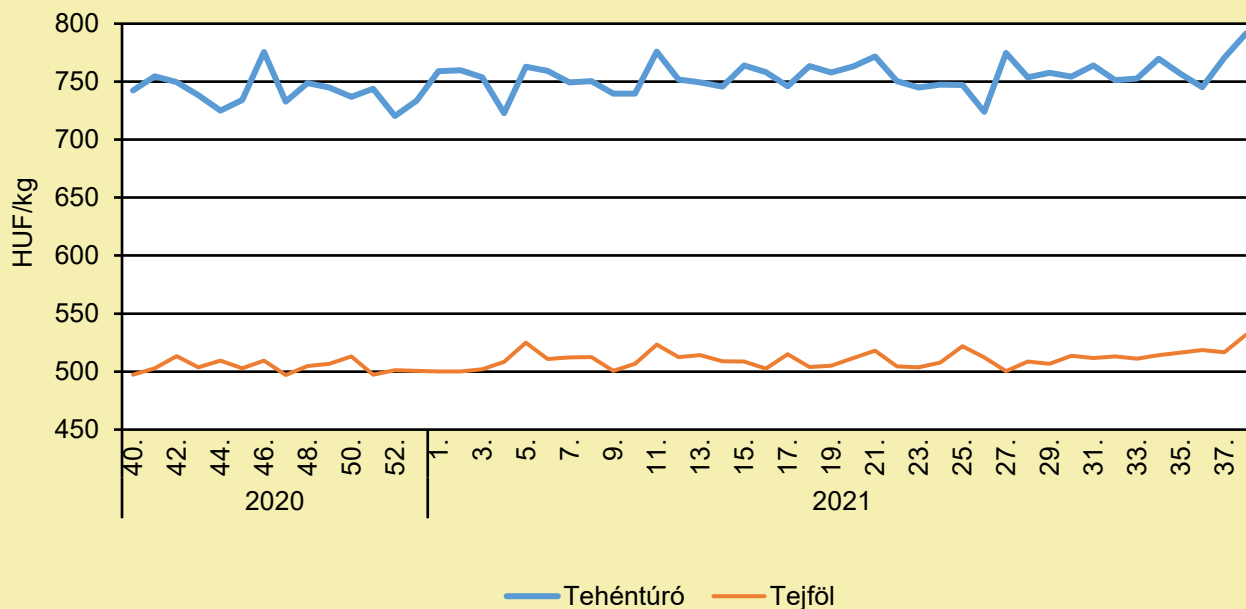
	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	172,1	173,7	176,4	102,5	101,6
Tej, 2,8%-os, dobozos	179,7	182,6	183,7	102,2	100,6
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	184,4	192,5	192,8	104,5	100,1
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	159,3	162,5	164,0	103,0	100,9

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 (2020–2021)



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)

	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Tehéntúró	769,1	770,4	791,5	102,9	102,7
Tejföl	505,3	516,6	531,7	105,2	102,9

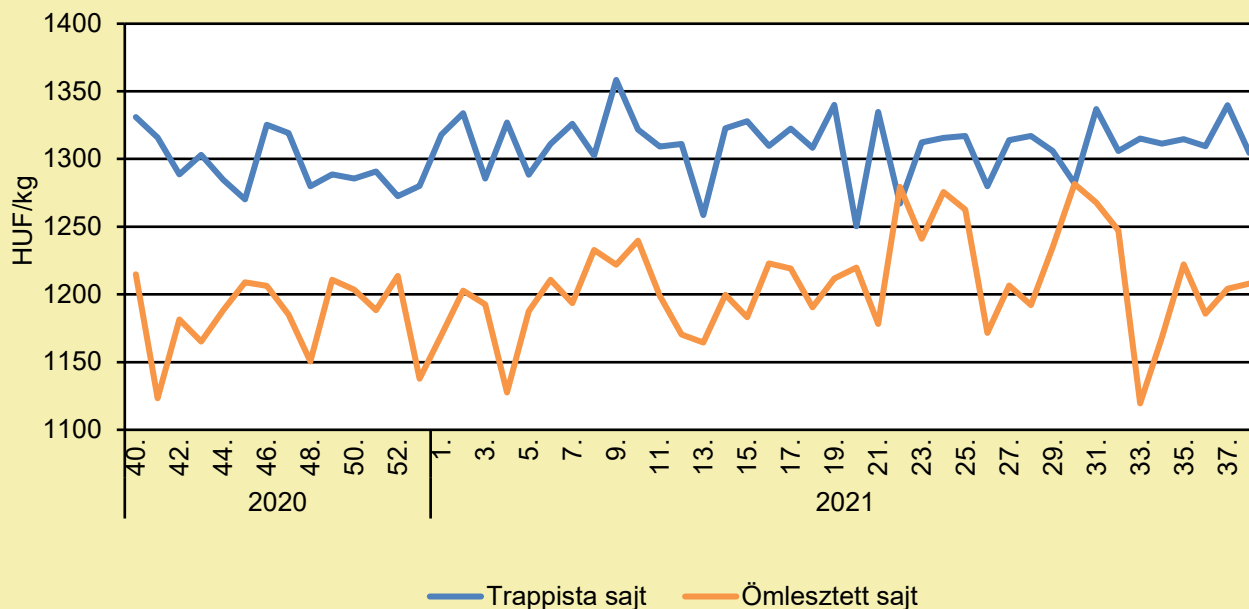
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza,

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



# TEJELŐ TEHÉN

## A trappista és az ömlesztett sajt feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2020–2021)



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)

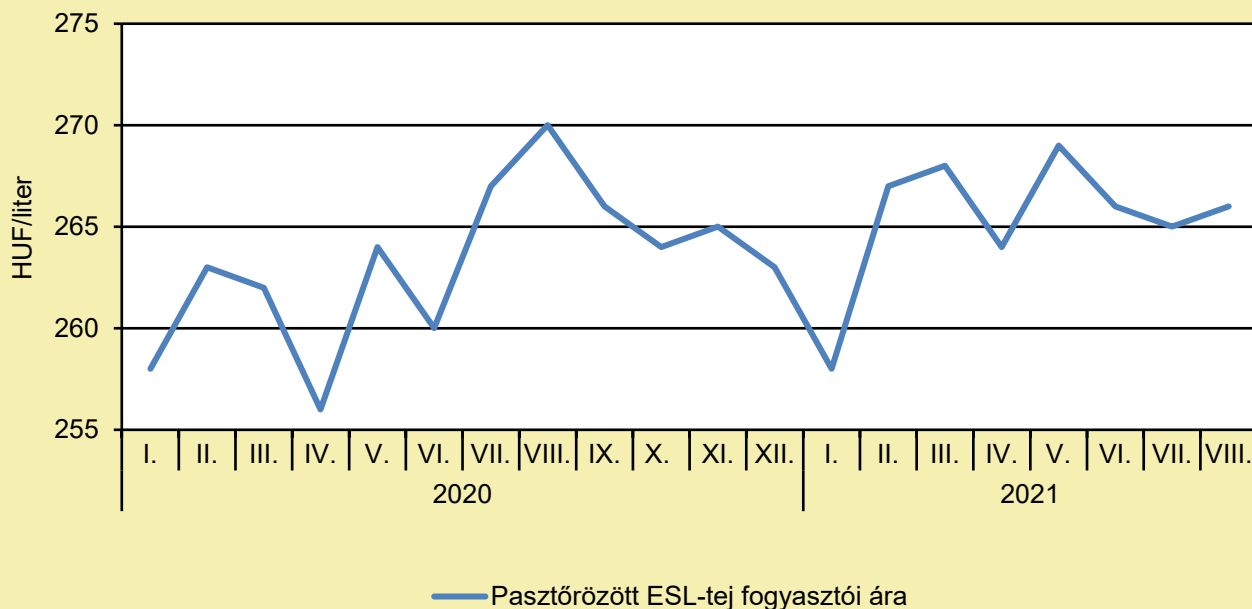
	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Trappista sajt	1 306,2	1 339,8	1 304,6	99,9	97,4
Ömlesztett sajt	1 181,0	1 204,1	1 207,9	102,3	100,3

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

# TEJELŐ TEHÉN

## A pasztörözött tej fogyasztói ára Magyarországon (2020–2021)



Forrás: KSH

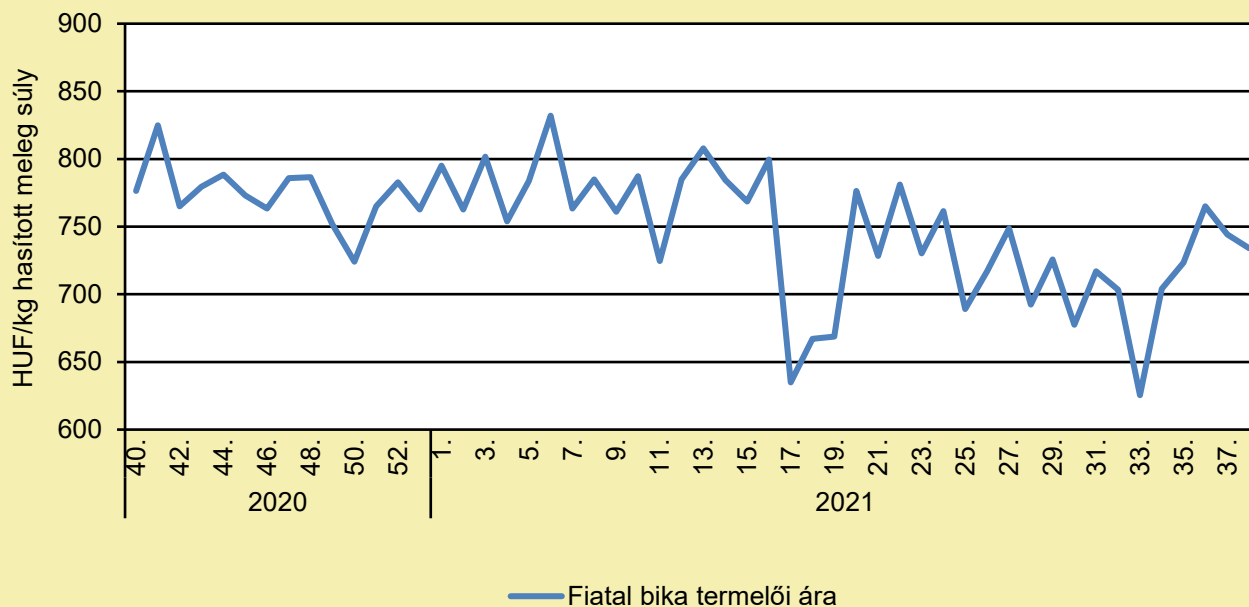
## A pasztörözött tej fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/liter)

	2020. augusztus	2021. július	2021. augusztus	2021. augusztus/ 2020. augusztus (százalék)	2021. augusztus/ 2021. július (százalék)
Pasztörözött ESL-tej	270	265	266	98,5	100,4

Megjegyzés: 2018. januártól a 2,8% zsírtartalmú pasztörözött ESL-tej (hosszanfriss tej) fogyasztói ára kerül megfigyelésre. Az ár az áfát tartalmazza. A témában friss adatokat a NAK 41. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.  
Forrás: KSH

# HÚSMARHA

## A fiatal bika termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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)

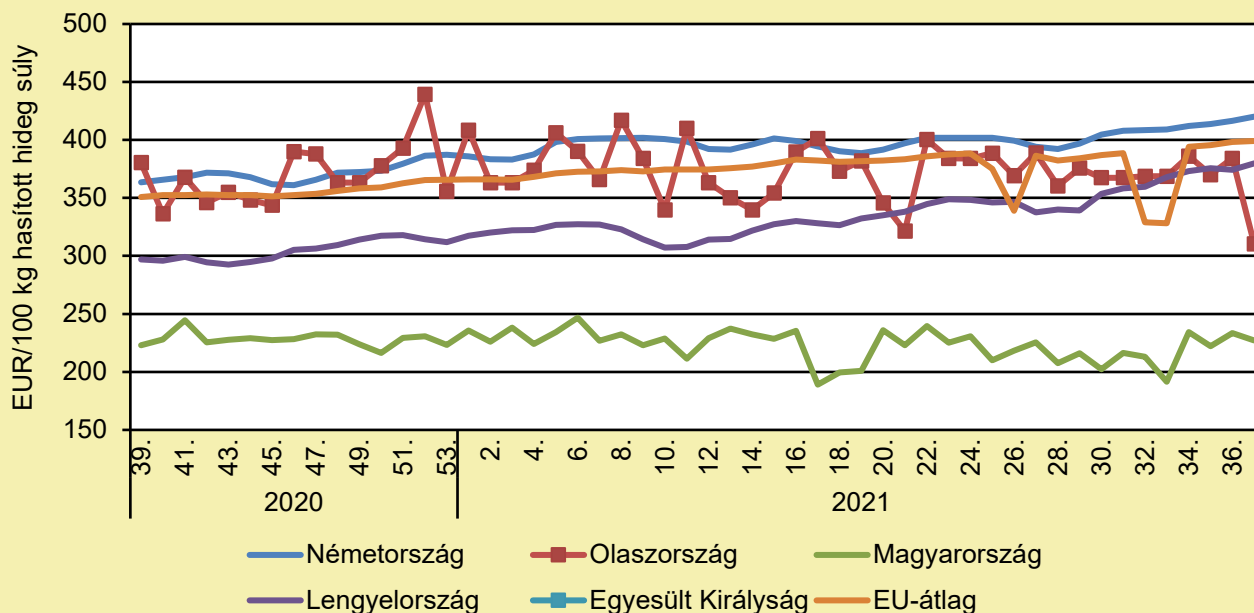
	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Fiatal bika	761,0	744,2	734,0	96,5	98,6

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

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

# HÚSMARHA

## A fiatal bika vágóhídi belépési ára Magyarországon és a fiatal bika „R3” vágóhídi belépési ára az EU-ban (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

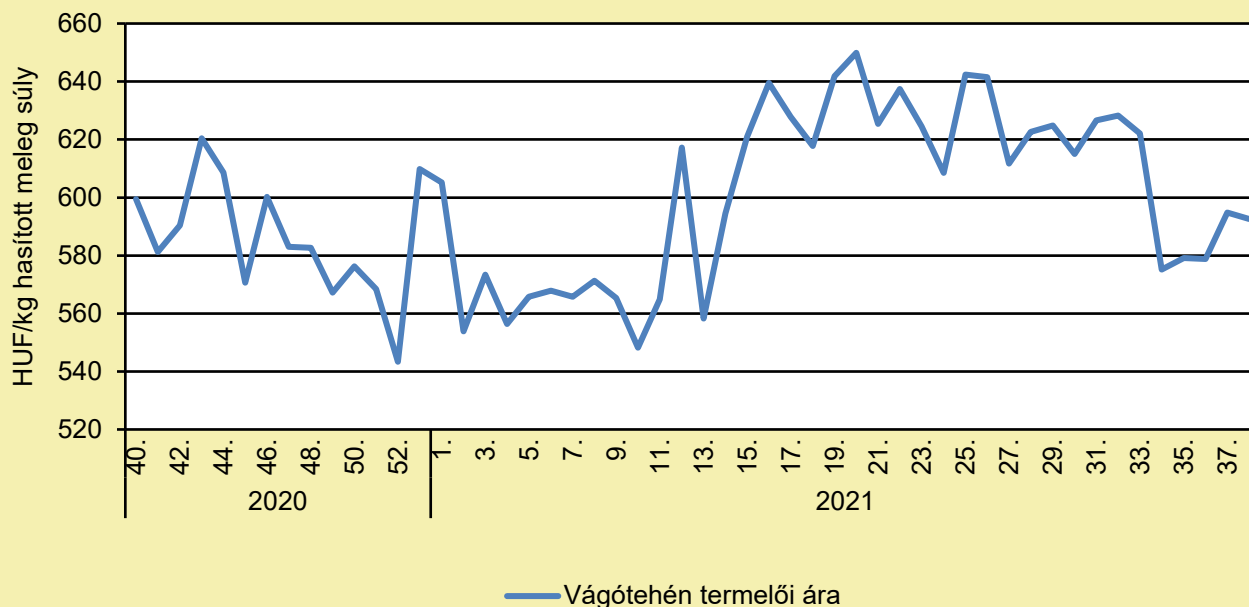
	2020. 37. hét	2021. 36. hét	2021. 37. hét	2021. 37. hét/ 2020. 37. hét (százalék)	2021. 37. hét/ 2021. 36. hét (százalék)
Németország	361,9	416,4	420,0	116,1	100,9
Olaszország	372,2	384,0	310,5	83,4	80,8
Magyarország	229,3	233,4	227,1	99,0	97,2
Lengyelország	298,5	374,3	379,9	127,3	101,5
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	350,9	398,2	399,2	113,8	100,2

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

Forrás: Európai Bizottság

# HÚSMARHA

## A vágótehén termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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)

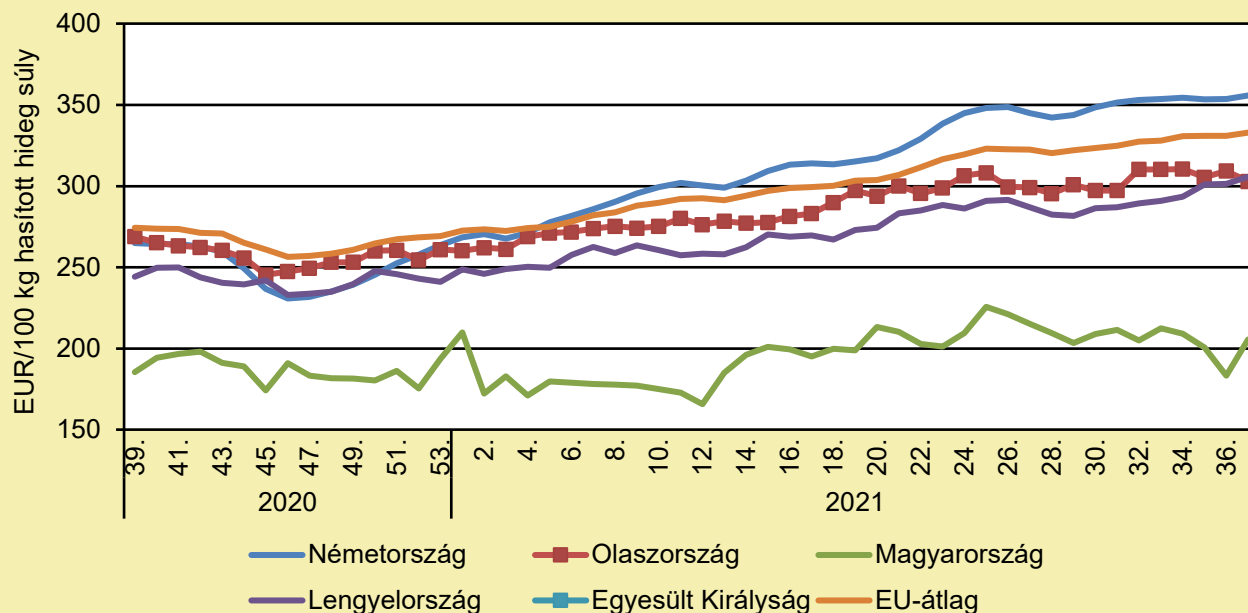
	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Vágótehén	607,8	594,8	592,6	97,5	99,6

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

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

# HÚSMARHA

## A vágótehen „O3” vágóhídi belépési ára Magyarországon és az EU-ban (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

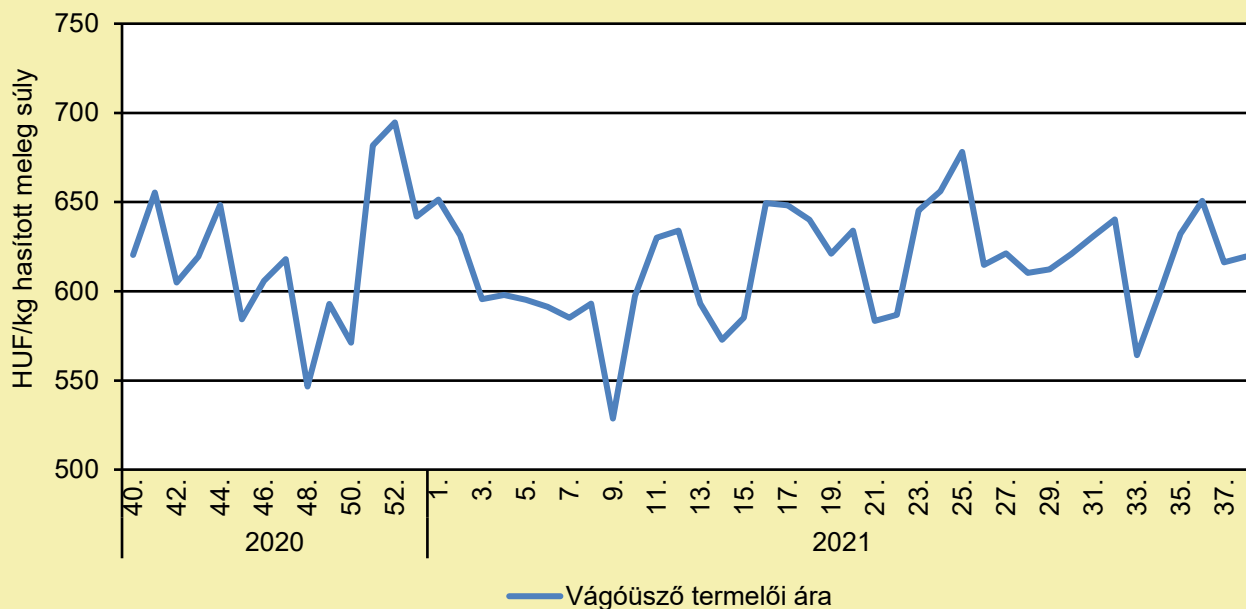
	2020. 37. hét	2021. 36. hét	2021. 37. hét	2021. 37. hét/ 2020. 37. hét (százalék)	2021. 37. hét/ 2021. 36. hét (százalék)
Németország	271,1	353,7	355,9	131,3	100,6
Olaszország	265,7	309,3	302,9	114,0	97,9
Magyarország	198,8	183,3	205,6	103,4	112,2
Lengyelország	249,7	301,4	305,8	122,5	101,5
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	278,1	330,9	332,9	119,7	100,6

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

Forrás: Európai Bizottság

# HÚSMARHA

## A vágóüsző termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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)

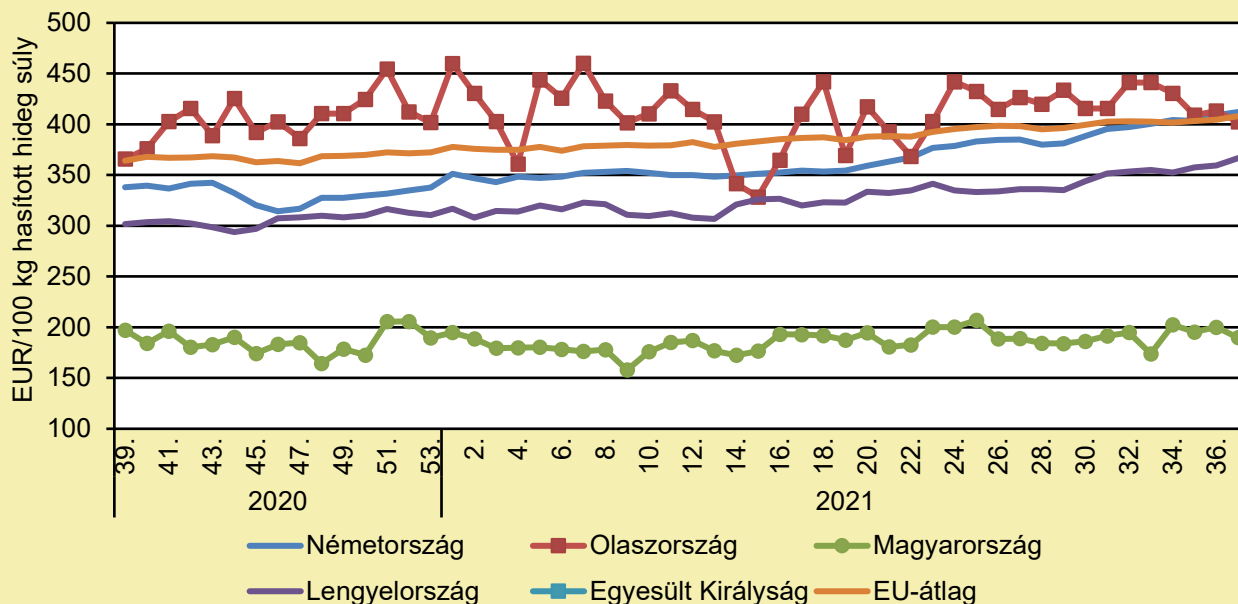
	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Vágóüsző	581,1	616,2	619,5	106,6	100,5

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

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

# HÚSMARHA

## A vágóüsző vágóhídi belépési ára Magyarországon és a vágóüsző „R3” vágóhídi belépési ára az EU-ban (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

	2020. 37. hét	2021. 36. hét	2021. 37. hét	2021. 37. hét/ 2020. 37. hét (százalék)	2021. 37. hét/ 2021. 36. hét (százalék)
Németország	339,1	408,9	412,0	121,5	100,8
Olaszország	439,0	413,1	402,4	91,7	97,4
Magyarország	182,7	200,1	189,8	104,2	94,6
Lengyelország	304,3	359,5	366,7	120,5	102,0
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	369,4	404,6	407,9	110,4	100,8

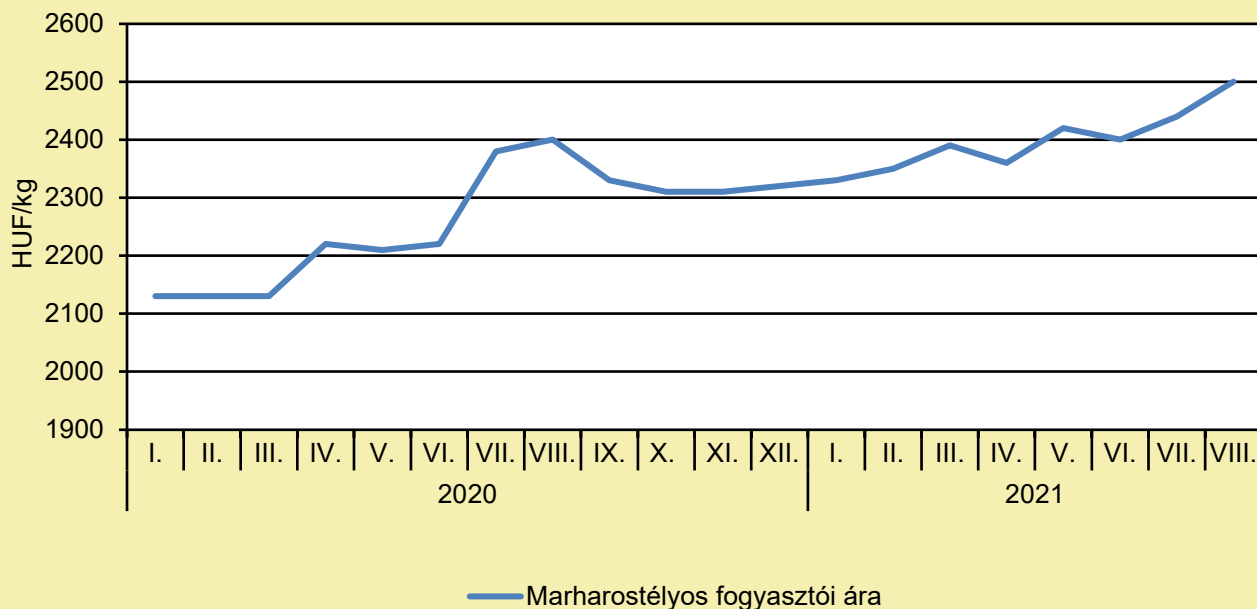
Megjegyzés: Az ár a szállítási költséget tartalmazza, az áfát nem.

Forrás: Európai Bizottság



# HÚSMARHA

## A marharostélyos fogyasztói ára Magyarországon (2020–2021)



Forrás: KSH

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

	2020. augusztus	2021. július	2021. augusztus	2021. augusztus/ 2020. augusztus (százalék)	2021. augusztus/ 2021. július (százalék)
Marharostélyos	2 400	2 440	2 500	104,2	102,5

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 41. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

# JUH ÉS KECSKE

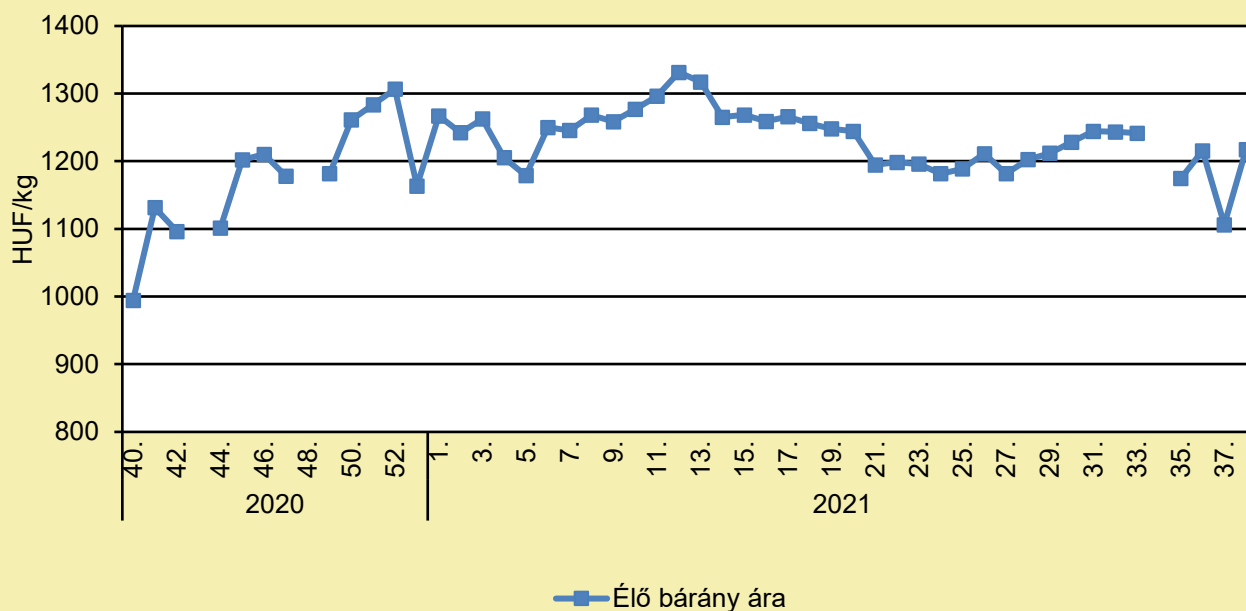
## TENYÉSZKOS ÉS TENYÉSZBAK TENYÉSZTÉSBE ÁLLÍTÁS ÁTMENETI TÁMOGATÁS

(agrotrend.hu, szeptember 29.)

Megjelent a tenyészkos és tenyészbak tenyésztésbe állításának mezőgazdasági csekély összegű támogatásáról szóló 74/2016. (XI. 29.) FM rendelet szerinti átmeneti támogatás igénybevételéről szóló 74/2021. (IX. 28.) számú Kincstár Közlemény. A tenyészkos és tenyészbak tenyésztésbe állításának mezőgazdasági csekély összegű támogatásáról szóló 74/2016. (XI. 29.) FM rendelet [a továbbiakban: 74/2016. (XI. 29.) FM rendelet] alapján a juh- és kecskeágazat termelési hatékonyságának növelése érdekében apaállatok esetén az állattartók a tenyészkos és tenyészbak tenyésztésbe állítására a 2021. október 1. és október 31. közötti időszakban kizárólag vissza nem térítendő átmeneti támogatást vehetnek igénybe, az állattartó rendelkezésére álló szabad átmeneti támogatási keretének összegéig. Átmeneti támogatás iránti kérelmet csak azon állattartó nyújthat be, aki/amely a mezőgazdasági, agrár-vidékfejlesztési, valamint halászati támogatásokhoz és egyéb intézkedésekhez kapcsolódó eljárás egyes kérdéseiről szóló 2007. évi XVII. törvényben foglalt nyilvántartásba vételi kötelezettségének eleget tett és „kérelemre nyilvántartásba vett” besorolású ügyfélként szerepel a Magyar Államkincstár (a továbbiakban: Kincstár) által működtetett Egységes Mezőgazdasági Ügyfél-nyilvántartási Rendszerben. Felhívjuk a figyelmet, hogy a Kincstár a kérelmek ügyintézését részben az ügyfélnyilvántartásban szereplő adatok alapján végzi, ezért kérjük, fordítson kiemelt figyelmet arra, hogy a Kincstár ügyfélnyilvántartásában szereplő adatai naprakészek legyenek, és tegyen eleget a nyilvántartáshoz kapcsolódó változás-bejelentési kötelezettségeinek is. Az állattartó a tenyészetében lévő minden megkezdett ötven anyajuh egyedszám után egy tenyészkos, illetve minden megkezdett ötven anyakecske egyedszáma után egy tenyészbak tenyésztésbe állításához igényelhet támogatást. Ha a bejelentett tenyészetben lévő anyajuhok vagy anyakecskék száma nem éri el az ötvenet, akkor egy tenyészkos, illetve egy tenyészbak után igényelhető támogatás. Egy tenyészkos vagy tenyészbak után csak a tenyésztésbe állítást követő első támogatási kérelem benyújtási időszakban és csak egy alkalommal igényelhető támogatás! A támogatás mértéke a támogatási időszakban megvásárolt és tenyésztésbe állított apaállat esetén az apaállat ellenértékének 75 százaléka, de legfeljebb apaállattá minősített növendék kosonként, illetve növendék bakonként 45 000 forint, az „A” törzskönyvben nyilvántartott tenyészkosonként, illetve tenyészbakonként 120 000 forint, a „K” köztenyésztésre használható besorolást kapott tenyészkosonként, illetve tenyészbakonként 90 000 forint. Amennyiben az állattartó áfa levonására jogosult, akkor a nettó vételár, amennyiben áfa levonására nem jogosult, akkor pedig a bruttó vételár kerül figyelembevételre a támogatási időszakban megvásárolt és tenyésztésbe állított apaállat esetén. A saját állományból származó és a támogatási időszakban tenyésztésbe állított apaállat esetén a támogatás a fenti pontokban foglaltak szerint kerül megállapításra. Az átmeneti támogatási kérelmet és az eljárás során minden dokumentumot – így a hiánypótláshoz kapcsolódó dokumentumokat és a felügyeleti eljárás kivételével a jogorvoslati eljáráshoz kapcsolódó dokumentumokat is az elektronikus űrlapkitöltő felületen keresztül kell benyújtani. A támogatási kérelem benyújtásra vonatkozóan a Kincstár nem rendszeresít papír alapú nyomtatványokat. A nem elektronikus úton benyújtott támogatási kérelmet a Kincstár visszautasítja, az egyéb nem elektronikus benyújtott dokumentum a döntés meghozatalánál nem vehető figyelembe! Az átmeneti támogatási kérelem az ügyfélkapus bejelentkezést követően elérhető elektronikus kérelemkitöltő felületen, a Kincstár által erre a célra kialakított elektronikus űrlapon 2021. október 1. 00:00:00 és 2021. október 31. 23:59:59 között nyújtható be. Tekintettel azonban arra, hogy a kérelem benyújtásának végső határidejének napja – 2021. október 31-e – hétfővégre esik, így az a Kincstárnál munkaszüneti nap, ezért az átmeneti támogatási kérelmeket legkésőbb 2021. november 2-án 23:59:59-ig lehet benyújtani. Egy állattartó kizárólag egy átmeneti támogatás iránti kérelmet nyújthat be. Az átmeneti támogatási kérelem módosítására, annak a benyújtását követő naptól számított két napon belül, de legkésőbb a benyújtási határidő végéig 2021. november 2-án 23:59:59-ig van lehetőség.

# JUH ÉS KECSKE

## Az élő bárány termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

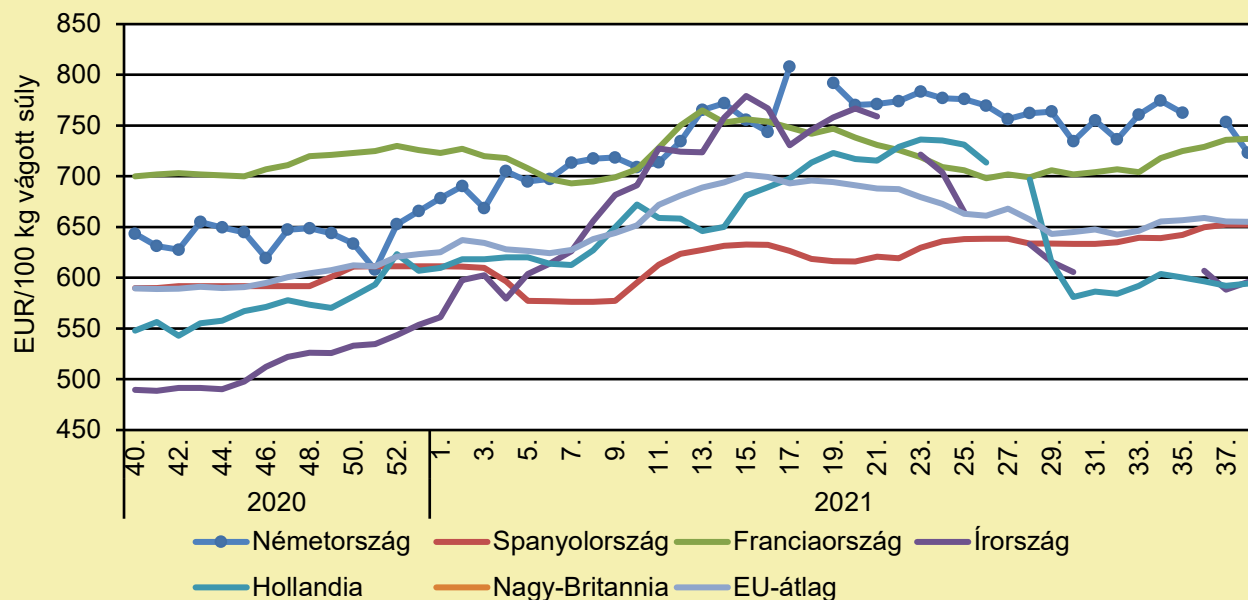
	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Élő bárány	1 104,7	1 106,3	1 217,3	110,2	110,0

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

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

# JUH ÉS KECSKE

## A nehéz bárány termelői ára Nyugat- és Dél-Európában (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

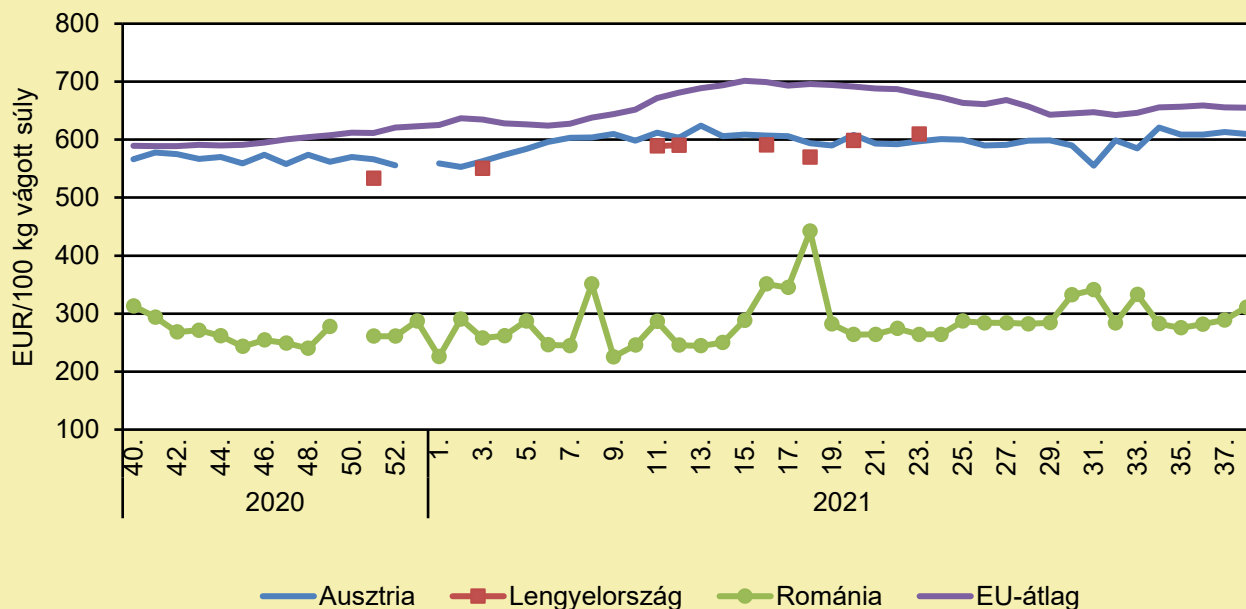
	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Németország	638,2	753,5	723,1	113,3	96,0
Spanyolország	590,1	652,3	652,4	110,6	100,0
Franciaország	692,0	736,0	737,0	106,5	100,1
Írország	503,7	588,3	595,8	118,3	101,3
Hollandia	579,9	592,1	594,2	102,5	100,4
Nagy-Britannia	–	–	–	–	–
EU-átlag	590,7	655,5	655,1	110,9	99,9

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

Forrás: Európai Bizottság

# JUH ÉS KECSKE

## A nehéz bárány termelői ára Közép-Európában (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

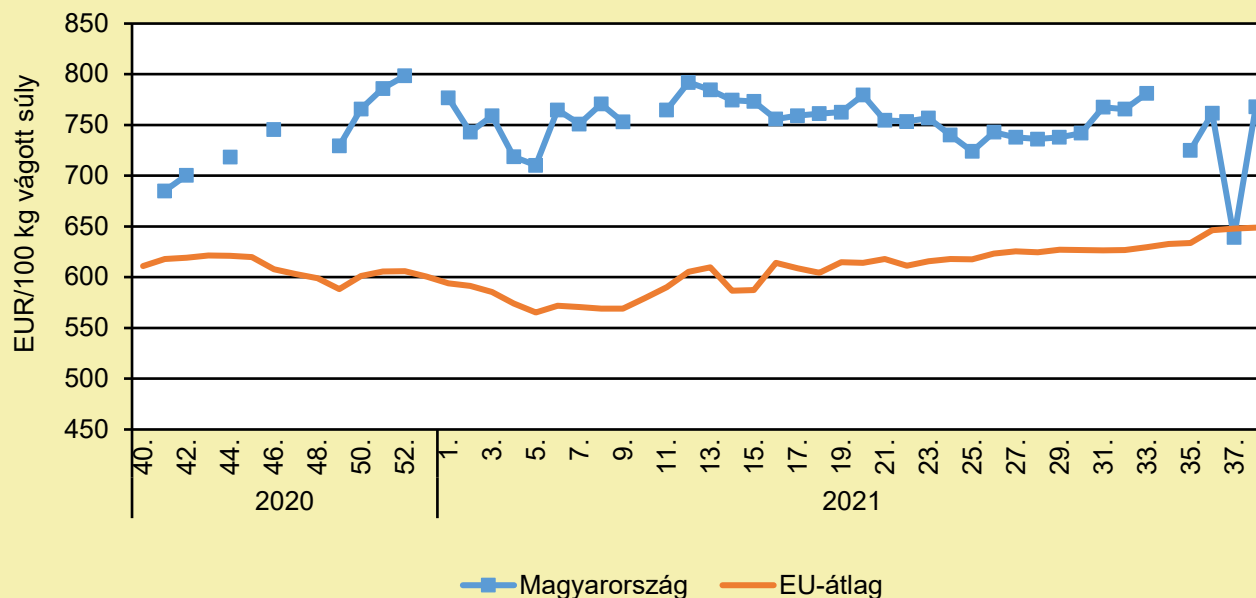
	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Ausztria	565,0	613,0	610,0	108,0	99,5
Lengyelország	—	—	—	—	—
Románia	273,3	288,9	311,1	113,8	107,7
EU-átlag	590,7	655,5	655,1	110,9	99,9

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 (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

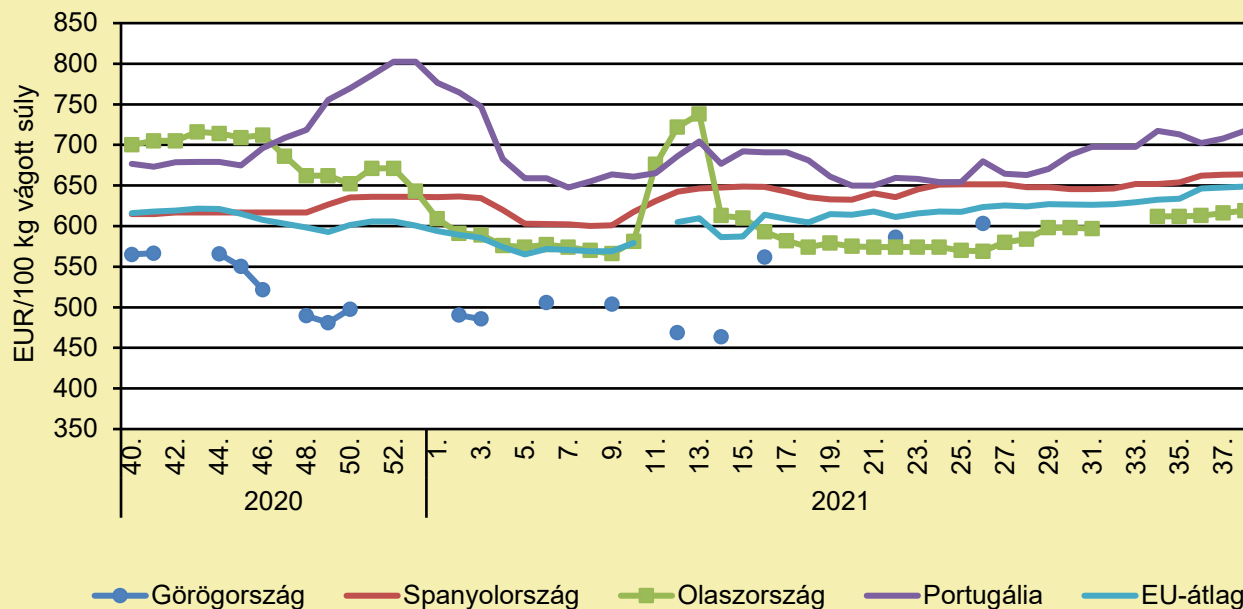
	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Magyarország	–	639,3	767,8	–	120,1
EU-átlag	587,0	647,7	648,7	110,5	100,2

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

Forrás: Európai Bizottság

# JUH ÉS KECSKE

## A könnyű bárány termelői ára Nyugat- és Dél-Európában (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

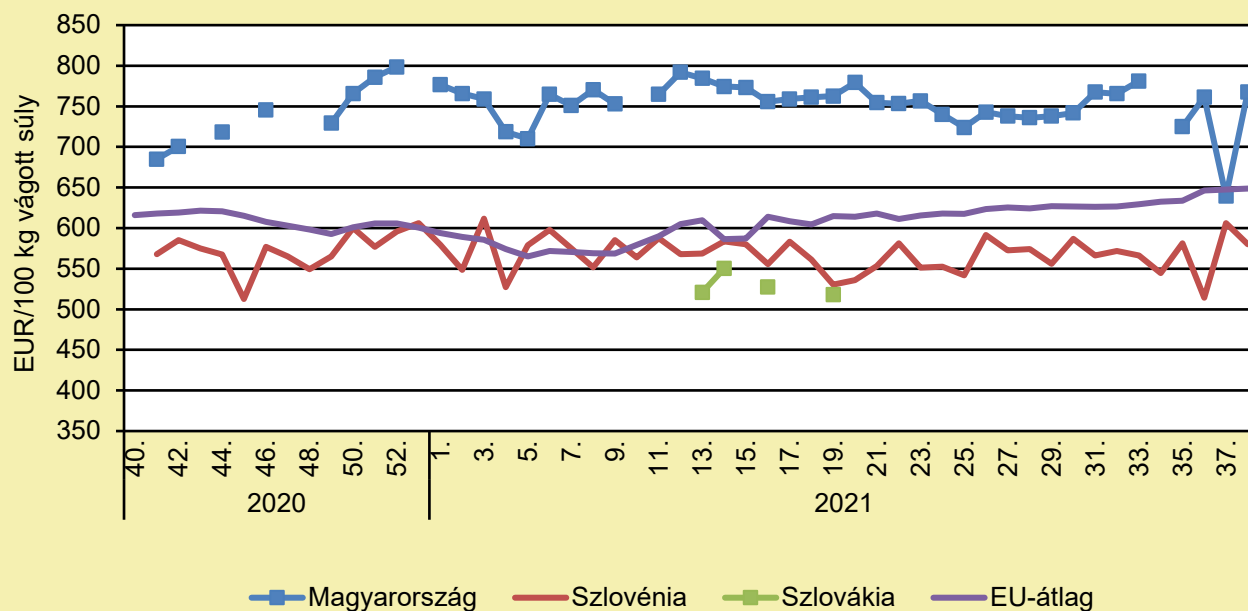
	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Görögország	–	–	–	–	–
Spanyolország	619,3	663,2	663,7	107,2	100,1
Olaszország	638,0	616,0	619,0	97,0	100,5
Portugália	674,3	708,0	717,3	106,4	101,3
EU-átlag	587,0	647,7	648,7	110,5	100,2

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

Forrás: Európai Bizottság

# JUH ÉS KECSKE

## A könnyű bárány termelői ára Közép-Európában (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Magyarország	–	639,3	767,8	–	120,1
Szlovénia	562,3	606,2	580,3	103,2	95,7
Szlovákia	–	–	–	–	–
EU-átlag	587,0	647,7	648,7	110,5	100,2

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

Forrás: Európai Bizottság



# TAKARMÁNYIPAR

## ÓRIÁSI BERUHÁZÁS DABASON: TÖBB MINT 5 MILLIÁRD FORINTBÓL FEJLESZT A VITAFORT

([agrarszektor.hu](http://agrarszektor.hu), szeptember 21.)

Több mint 5 milliárd forint értékű beruházással készül el az idén 40 éves jubileumát ünneplő dabasi Vitafort Első Takarmánygyártó és Forgalmazó Zrt. új gyártóbázisa, amelynek alapkövét ünnepélyes keretek között 2021. szeptember 21-én tették le Dabason. A fejlesztés során új premix-, koncentrátum- és tápüzem készül el két év alatt. A beruházást az állam 1 milliárd 682 millió forint vissza nem térítendő támogatással segítette – hívta fel a figyelmet az eseményen Kulik Zoltán, a Vitafort Zrt. vezérigazgatója. A beruházásnak köszönhetően Dabason épül Kelet-Közép-Európa legmodernebb takarmánygyára. A 2021. szeptemberi alapkövetélt követően a gyártás várhatóan 2023 januárjában indulhat meg. „A-Z ÜZEM 4.0” elnevezés utal a high-tech robottechnikás megoldásokra, valamint arra, hogy a Vitafort Zrt. A-Z-ig valamennyi termékét a most épülő üzemében fogja a jövőben előállítani. Kapacitása éves szinten 100 ezer tonna lesz, amely tápegyenértékre vetített 1,5 millió tonna kész keveréktakarmány előállítására ad lehetőséget. Az új üzemben 0,2 százalékos egységes premixektől a koncentrátumokon át kész keveréktakarmányt és tápszereket is gyártanak majd. Az 5800 négyzetméter hasznos területen, 9 szinten felépülő, csaknem 40 méter magas ultramodern gyártóbázison a takarmánygyártás teljes folyamata integráltan valósul meg. A beruházással egy olyan modern takarmányüzem létesül Magyarországon, amely a jelenleginél jóval nagyobb termelési potenciál ellenére kisebb környezetterheléssel fog működni. A beruházás fontos eleme a cég növekedési stratégiájának, hazai piaci részesedése növelésének, valamint exportlehetőségei bővítésének. A termelőkapacitás lehetővé teszi, hogy nemcsak a magyar állattenyésztőket látja el kiemelkedő minőségű termékekkel, hanem új exportpiacokat is megcélozhat. A nyolc gazdasági társaságot összefogó Vitafort cégcsoport árbevétele az elmúlt öt évben 50 százalékkal 31 milliárd forintra nőtt. A cégcsoport éves szinten 980 ezer tonna tápegyenértéket értékesít belföldön, növénytermesztést 1800 ha-on folytat, gabonakereskedelme 300 ezer tonnát tesz ki, továbbá 30 ezer hízót, 8 millió liter tejet termel, a laboratóriumokban 12 ezer mintát vizsgál, 180 ezer paraméterrel. Világszerte 18 országban van jelen, Moldáviában 30, Romániában 25, Ázsiában 15 éve.

## HULLADÉKBÓL TAKARMÁNY: HATALMAS ÜZLET LESZ, HA BEJÖN

([agroinform.hu/sunlive.co.nz](http://agroinform.hu/sunlive.co.nz), szeptember 25.)

Az új-zélandi Canterbury Egyetem kutatói kidolgoztak egy eljárást, amelynek segítségével élelmiszeripari hulladékokból – mikrobiológiai kezeléssel – szarvasmarha-takarmányt és jó minőségű talajkonzerváló szert lehet előállítani. A kutatók abból indultak ki, hogy az országban évente mintegy 2,2 millió tonna ipari élelmiszer-feldolgozási hulladék keletkezik, amelynek jelentős része egyáltalán nem hasznosul, sőt szennyezi a környezetet. Brett Robinson professzor szerint a bioreaktorokban átalakított hulladékok megőrzik a növényi részekben lévő értékes fehérjéket és egyéb tápanyagokat, így a költséges eljárással semlegesíthető anyagokból – a talajkondicionáló szerek mellett – évente 1,6 milliárd dollár értékű takarmány állítható elő, amelyeknek tápértéke vetekszik a jelenleg használt gabonaalapú takarmányokéval.

# TAKARMÁNYIPAR

## MEGÁLLAPODÁST KÖTÖTT EGYMÁSSAL A MAGYAR AGRÁRIUM KÉT MEGHATÁROZÓ SZEREPLŐJE

([agrariszektor.hu](http://agrariszektor.hu), szeptember 24.)

A magyar agrárium két meghatározó szereplője, a Hungrana Kft. és a Vitafort Zrt. szeptember 23-án az Alföldi Állattenyésztési és Mezőgazda Napok Nemzetközi Szakkiállítás és Vásáron hivatalos keretek között hosszú távú stratégiai megállapodást írt alá, ezzel a többéves sikeres együttműködésük újabb mérföldkőhöz érkezett. Hazánk egyik legnagyobb kukoricafeldolgozója, a Hungrana Kft. és a közép-európai térség egyik meghatározó, a magyar takarmányipiac élenjáró vállalata, a Vitafort Zrt. között évtizedek óta sokrétű, aktív kapcsolat áll fenn. Azon túl, hogy kereskedelmi ügyleteket bonyolítanak, több közös projektben is részt vesznek, kutatás-fejlesztési témákban dolgoznak együtt, termékfejlesztés és közös médiamegjelenések színesítik a mindennapokat. Ennek egyik állomása volt a tavalyi év közepén az az együttműködési megállapodás, melyet a két vállalat közösen kötött a NAIK-kal, amelynek értelmében a kutatóbázis szakembereivel karöltve, közösen fejleszthetik tovább a GMO-mentes takarmánygyártást, a Nemzeti Fehérjeprogram elkötelezett támogatójaként részt vesznek a kutatás-fejlesztésben is. Mindkét vállalat vezetői és munkatársai elhivatottak a legmagasabb szintű magyar minőségi gyártás, valamint az országon átnyúló partnerkapcsolatok iránt. A közös célok, az innovatív gondolkodásmód az alapja a létrejött három évre szóló megállapodásnak, mely a Vitafort Zrt. számára folyamatos, kiszámítható és GMO-mentes alapanyag-ellátást biztosít. A Hungrana Kft. pedig azon misszióját válthatja valóra ezzel, hogy a megbízható termelésből előállított takarmány a hazai állattenyésztők számára biztosítja a legkiválóbb minőségű takarmányellátást. A két komoly szakmai múlttal rendelkező vállalat elkötelezett támogatója a hazai mezőgazdaságnak, elengedhetetlen számukra, hogy még több hozzáadott értéket teremtsenek a magyar agrárium és a gazdálkodók részére, és a hazánkban megtermelt ipari felhasználású kukorica feldolgozott formában kerüljön a nemzetközi piacokra.

# HALÁSZAT

## A HALÁSZAT ÜZEMANYAGADÓ-KEDVEZMÉNYEINEK ELTÖRLÉSÉT KÉRIK AKTIVISTÁK

(euronews.com, szeptember 20.)

Súlyosan környezetkárosító az európai halászflokkák üzemanyag-kedvezménye – állítják aktivisták friss jelentésükben. Az Európai Bizottság szerint a kedvezményre azért van szükség, hogy a flották ne az olcsó, unión kívüli üzemanyaggal megrakva halásszanak, ugyanis ekkor nagyon nagy a szivárgásveszély. Az Our Fish, vagyis a Mi Halunk nevű csoport friss jelentése szerint évente 750 millió – 1,5 milliárd eurónyi közterhet spórolnak meg a halászok. A kedvezményes adó az üzemanyagra 2003-óta van érvényben. „Az ilyen támogatásokkal az a probléma, hogy fokozzák a túlhalászást. Ráadásul a szén-dioxid-kibocsátás is rosszabb lesz ettől. Ez pedig szembe megy az uniós zöldfordulat elvével, amely a nulla kibocsátást és a szennyező megadóztatásának elvét rögzíti.” Az unió azonban változtatna a tervein, a jövőben a halászbárkákat is megadóztatnák. Ez azonban töredéke lenne a többi szektorra kivetett összegnek. Egy uniós szóvivő védelmébe vette a terveket. „Ennek a célja az, hogy elkerüljük az olcsó, néhol adómentes, unión kívüli üzemanyag felhalmozását az uniós vizeken dolgozó hajókon, hiszen ez veszélyes szivárgáshoz vezethet” – mondta az Európai Bizottság szóvivője, Daniel Ferrie. „Az uniós flotta nagyon nagy része képtelen az unión kívülről üzemanyagot venni. Ugyanakkor ha az EU felléphetne az üzemanyagárak külföldi támogatása ellen nemzetközi szinten, például a Kereskedelmi Világszervezetben, akkor nem is lenne ilyen jellegű konfliktus más flottákkal.” Az emelkedő üzemanyagárak bevételt jelentenének a tagállamoknak, és segítenék a túlhalászás visszafogását is az aktivisták szerint.

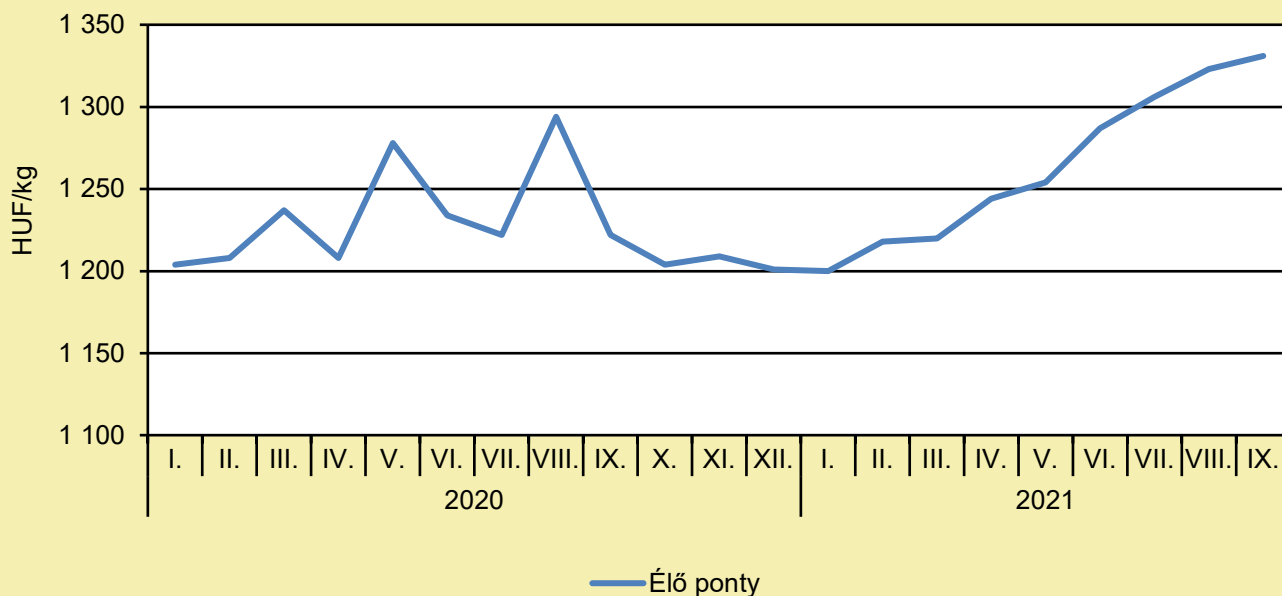
## TÖBB SZÁZ PUSZTULÁSRA ÍTÉLT HALAT MENTETEK MEG A TISZA-TÓNÁL

(travelo.hu, szeptember 20.)

A Tisza árterét járva a Tisza-tavi halőrök egy olyan, a főmedertől elszigetelt víztestet találtak, amiben a párolgás miatt már alig volt víz, az is zavaros és algás volt. Az alapos szemrevételezést követően nyilvánvalóvá vált, hogy jelentős mennyiségű hal mozog a vízben, márpedig ilyen körülmények között valós a hajnali oxigénhiány kialakulásának veszélye. A körülmények nem csak a halak számára voltak nehezek, a Tisza-Tavi Sporthorgász Kft. munkatársainak is meg kellett küzdeniük a mély iszapréteggel, ami nemcsak a vízben való haladást, hanem a háló húzását is rendkívül nehezítette. Már az első próba során kiderült, hogy nem hiábavaló az energiabefektetés. A vegyes korosztályú pontyok mellett juvenilis és ivadék korosztályú csukák kerültek elő a nagyobb hányadot kitevő bodorkák és vörösszárnyú keszegek mellett. A kimentett halakat faj és korosztály szerint nyilvántartásba vették, majd oxigénellátással felszerelt halszállító kádakba helyezték. „Az őshonos halak eszmei értéke az életük és az ökoszisztémában betöltött szerepük miatt rendkívül magas. Eszerint a megmentett halak halgazdálkodási értéke 850 000 forintra rúg, ami egyértelművé teszi, hogy volt értelme a fáradozásunknak.”

# HALÁSZAT

## Az élő ponty fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (2020–2021)



Forrás: AKI

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

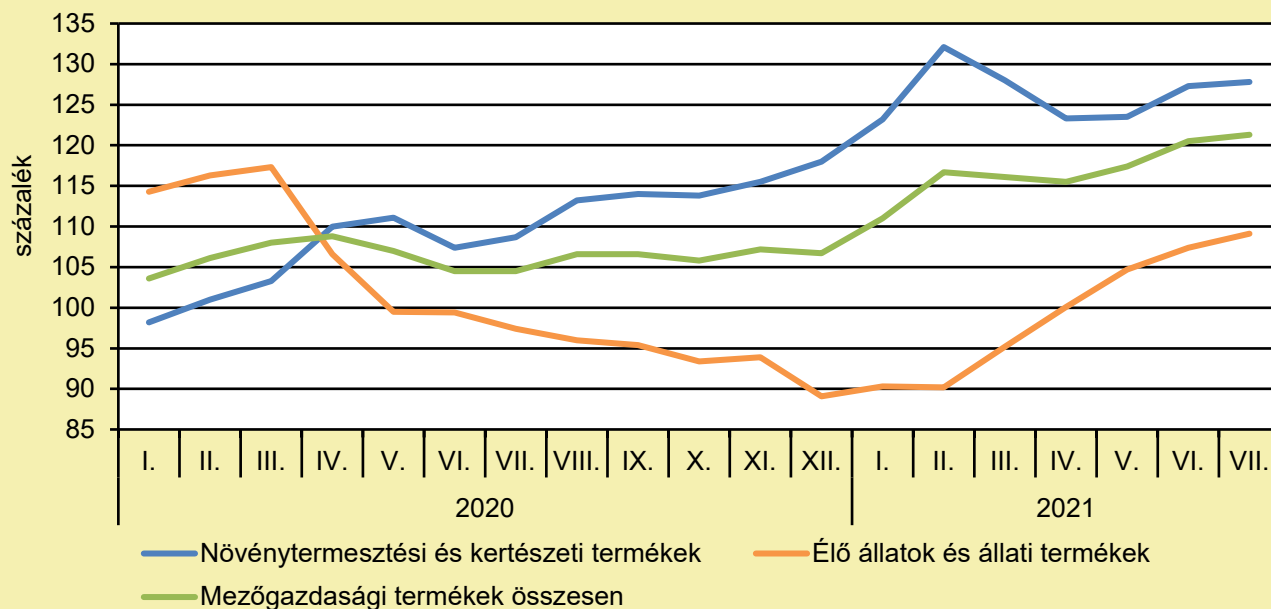
	2020. szeptember	2021. augusztus	2021. szeptember	2021. szeptember/ 2020. szeptember (százalék)	2021. szeptember/ 2021. augusztus (százalék)
Élő ponty	1 222	1 323	1 331	108,9	100,6
Pontyszelet	2 043	2 305	2 304	112,8	100,0
Bőrös afrikai harcsafilé	2 914	2 927	3 029	103,9	103,5
Busatörzs	1 308	1 388	1 417	108,3	102,1
Busaszelet	1 334	1 531	1 510	113,2	98,6
Lazacfilé	5 758	5 739	5 770	100,2	100,5

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 42. 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 41. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.  
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

# AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

## EZEK A FALVAK NYERTÉK EL IDÉN AZ ÉV DIGITÁLIS FALUJA DÍJÁT

(agroinform.hu/AM, szeptember 22.)

Az innovációt, a közösségépítő energiát díjazzák az Év Digitális Faluja díjjal. Azokat a kistelepüléseket, amelyek a legtöbbet tették egy jobb lakókörnyezet és erősebb közösség 21. századi megoldásokkal történő létrehozásáért. „Az Év Digitális Faluja” díjátadó ünnepségen. Egy kistelepülésen élő számára a megfizetett munkahely, az ott elérhető szolgáltatások színvonala mellett fontos a lakóhelyük által nyújtott élet minősége. A kiválasztott települések a technológia lehetőségeit kihasználva teremtenek élhetőbb lakókörnyezetet, hoznak létre más települések számára is példaként szolgáló megoldásokat a közösség igényeire építve. A díjakat idén először osztották ki a digitális innovációt alkalmazó, 5000 fő alatti települések képviselőinek.

Az öt idei díjazott falu:

- Alsómocsolád,
- Nagypáli,
- Füzérradvány,
- Rábapordány és
- Bakonysárkány.

Öt kategóriában hirdettek győztest:

- innovatív települési környezet,
- fenntartható épített és természeti környezet,
- innovatív társadalmi és közösségi jólét,
- innovatív gazdasági ökoszisztéma és
- a Digitális Jólét Program különdíja.

## SZŐLŐTERMESZTÉSben IS EGYÜTTMŰKÖDhet HAZÁNK ÜZBEGISZTÁNNAL

(magyarmezogazdasag.hu/NAK, szeptember 21.)

Üzbegisztán határozott célként tűzte ki agráriumának, élelmiszeriparának megerősítését, amiben hazánk jelentős tapasztalatára, a jól működő magyar minták átvételére is nyitott. Az állattenyésztés, tejipar, takarmány-előállítás mellett a szőlő-szaporítóanyag termesztése terén is számítanak a magyar szaktudásra és technológiára. Győrffy Balázs, a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) elnöke Alisher Turaev üzbég miniszterhelyetttel, az AKIS (Mezőgazdasági Tudás és Innovációs Rendszerek) központ főigazgatójával folytatott megbeszélést Pápán, a Pápai Expo és Agrárpiknik nyitónapján. A tárgyaláson Molnár Ákos, a NAK Szőlőtermesztési Alosztály vezetője, a Magyar Szőlőszaporítóanyag Termesztők Szövetségének alelnöke is részt vett. Üzbegisztán területe közel ötszöröse hazánknak, a 32 milliós lakosságú országban mintegy 20 millió hektár a megművelt földterület. A két ország közti kereskedelmi, valamint tudásátadási kapcsolatokban jelentős potenciál rejlik. Ez év februárjában az Üzbég Állategészségügyi és Állattenyésztés Fejlesztéséért Felelős Bizottság (ÜÁB) delegációja tett látogatást a NAK-nál. A felek akkor a két ország közötti mezőgazdasági, élelmiszeripari együttműködési lehetőségekről egyeztettek, különös tekintettel az állattenyésztésre, melyről a NAK, a Magyar Állattenyésztők Szövetsége és az ÜÁB megállapodást is aláírt. Megfogalmazódott szándék szőlő-szaporítóanyag előállítására szolgáló közös iskola létrehozására az üzbegisztáni M. Mirzajev Kertészeti, Szőlészeti és Borászati Kutatóintézet bázisán, a mostani egyeztetésen erről is szó esett. Emellett magyar és üzbég egyetemek együttműködésével szélesebb körű együttműködés is körvonalazódhat az agrártudományok szinte minden területén.

# AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

## STARTOL AZ AGROVIRTUS, AZ EGYETEMISTÁK DIGITÁLIS AGRÁRVERSENYE (agronaplo.hu, szeptember 21.)

Elindult a nevezés a világviszonylatban is egyedülálló Agrovirtus egyetemi digitális farmmenedzsment versenyre, mely évről évre több száz egyetemistát mozgat meg hazánkban és nemzetközi viszonylatban egyaránt – tette közzé honlapján a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem (MATE). A versenyre nevező 3-4 fős egyetemista csapatok szimulált környezetben, egy gazdaság valós adataira támaszkodva hoznak agrárszakmai és vezetői döntéseket.

Az Agrovirtus 2021-es versenyére az alábbi módon lehet jelentkezni:

- Nevezési határidő: 2021. október 12.
- Nevezés feltétele: oktatási intézménnyel fennálló hallgatói jogviszony
- Nevezés módja: 3-4 fős csapatok jelentkezése a [www.agrovirtus.hu/verseny](http://www.agrovirtus.hu/verseny) weboldalon keresztül lehetséges

Nyeremények: A rengeteg tudás mellett a hallgatói csapatok értékes nyereményekkel gazdagodhatnak! A legjobb csapat egymillió, a második helyezett 500 ezer, a bronzérmes pedig 300 ezer forint jutalomban részesül.

## MEGHÍVÓ A „FAGYVÉDELEM A GYÜMÖLCSÖSÖKBEN” CÍMŰ SZAKMAI NAPRA (PILIS) (fruitveb.hu, szeptember 16.)

A FruitVeB Magyar Zöldség-Gyümölcs Szakmaközi Szervezet és Terméktanács és a Debreceni Egyetem Mezőgazdaság-, Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Kar Kertészettudományi Intézete rendezi meg a „Fagyvédelem a gyümölcsösökben” – a gyümölcsösök tavaszi fagyvédelméhez kapcsolódó szakmai nap és technológiai bemutatót. A rendezvény célja a rövidesen megnyíló VP jogcímhez minél több pályázati és technológiai információ átadása (valamennyi Magyarországon elérhető fagyvédelmi technológia bemutatásával), ami reményeink szerint jelentősen segíti a beruházói döntéseket. A rendezvény időpontja és helyszíne: 2021. október 8., Csernai Pál Közösségi Központ (2721 Pilis, Gubányi Károly u. 2–4.), a rendezvényről részletesebb információ [ITT](#) található.

# ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

## A HALAL ÉLELMISZERPIACI LEHETŐSÉGEIRŐL TART FÓRUMOT AZ AGRÁRKAMARA

(agronaplo.hu/NAK, szeptember 21.)

A Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) „Halal élelmiszerek nemzetközi piaca” címmel online fórumot tart, ezzel is segítve az ezen piacra belépni kívánó magyar élelmiszer-előállítókat és feldolgozókat – közölte a köztestület. A halal – azaz a muzulmánoknál megengedett – termékek iránti igény növekedése kiváló üzleti lehetőségeket kínál a magyar élelmiszeripar számára is. Az iszlám előírásoknak megfelelően gyártott termékek és szolgáltatások iránt világszerte nagy a kereslet. A világ népességének több mint egyötöde muszlim, a vallás pedig szigorú előírásokat támaszt az élelmiszerek terén. Azon élelmiszer-előállítóknak, -feldolgozóknak, -kereskedőknek, akik ebbe az irányba kívánják bővíteni piacukat, fontos megismerni a követelményeket, ami által e jelentős méretű célcsoport számára is előállíthatnak, árusíthatnak élelmiszert. Ezért a NAK október 13-án 14 órától online fórumot tart, amelyen betekintést kínál a résztvevők számára a halal piacon támasztott követelményekbe, az ide vonatkozó előírások világába, támpontokat adva a termékfejlesztéshez, a piacra bejutáshoz, érvényesüléshez. A program során bemutatják azt az agrárkamari kiadványt, ami részletes ismereteket ad az érdeklődők számára, a kiadvány címe: A halal-előírások. A fórumra meghívott előadók ismertetik a halal élelmiszerek globális piaci kilátásait, a halal tanúsítás folyamatát és a halal tanúsítvány adta lehetőségeket. Mindemellett a rendezvényen négy, halal-tanúsítvánnyal rendelkező piaci szereplő panelbeszélgetés keretében osztja meg tapasztalatait a résztvevőkkel. Az online programon valamennyi kamarai tag ingyenesen vehet részt, előzetes regisztrációt követően. Bővebb információt az érdeklődők a NAK honlapján találnak.

## NYOLCVANNYOLC MAGYAR ÉLELMISZERT IS DÍJAZTAK A VILÁG EGYIK LEGNAGYOBB GASZTROVERSENYÉN

(agroinform.hu/MTI, szeptember 22.)

Nyolcvannyolc magyar élelmiszert díjazott idén a brit Great Taste Awards, közülük három termék a maximális három csillagot, további huszonöt élelmiszer pedig két csillagot nyert el. A Guild of Fine Food által szervezett, huszonöt éve indult Great Taste Awards a világ egyik legnagyobb gasztronómiai versenye, amelyre évente mintegy 12 ezer terméket neveznek. A séfektől, forgalmazókból, étterem-tulajdonosokból, ételkritikusokból és szakírókból álló ötszáz fős zsűri ezek közül mindössze néhány száz terméknek ítéli oda a legmagasabb, háromcsillagos elismerést. A magyar élelmiszerek közül idén a Fajszi Paprika prémium csemege fűszerpaprikamag-olaja, a Szicsek Pálinkafőzde prémium Irsai Olivér szőlőpálinkája és a Rubin Paprika füstölt paprikaőrleménye kapta meg a háromcsillagos minősítést. Két csillaggal idén 25 magyar terméket ismertek el, többek között a Fajszi Paprika prémium csemege halászlé fűszerpaprika-őrleményt, a Szicsek prémium jonathán almapálinkát és piros vilmoskörte pálinkát, a Mayer Chilis mangó szörpöt, a Spájz hozzáadott cukor nélküli málnaszörpöt, a CsoKiss valódi mogyorós csokoládé krémjét. Ezenfelül egy csillaggal 60 magyar terméket díjaztak. A díjazottak idei listája [ITT](#) olvasható.



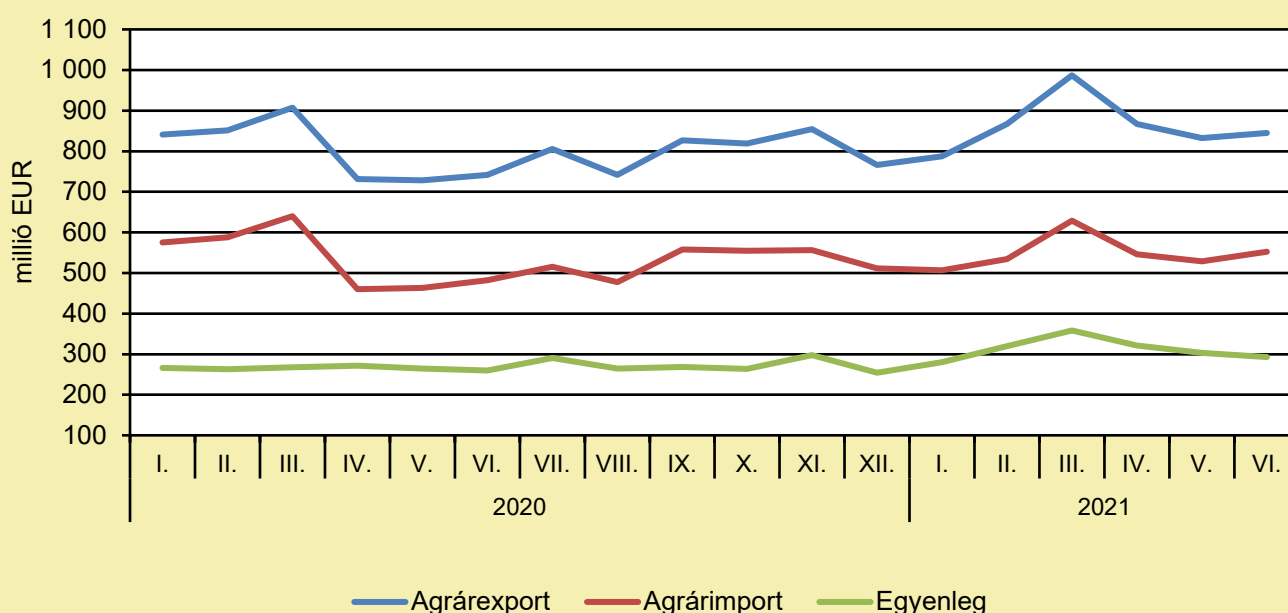
# ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

## ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, szeptember)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 13,9, importértéke 14,4 százalékkal nőtt, az egyenleg pedig 12,9 százalékkal bővült 2021 júniusában az előző év hasonló időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 845 millió eurót, behozatalának értéke 552 millió eurót tett ki, az agrárkülkereskedelem aktívuma 293 millió euró volt 2021 hatodik hónapjában, azaz 33 millió euróval több, mint egy évvel ezelőtt.

### Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 40. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.  
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

# ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

## JELENTŐS AGRÁR- ÉS ÉLELMISZERIPARI EXPORTNÖVEKEDÉS VÁRHATÓ (agronaplo.hu, szeptember 21.)

Az elmúlt időszakban egyre több kanadai vállalat érdeklődik a magyar agrár-élelmiszeripari termékek, illetve a feldolgozóipari fejlesztések iránt, számos magyar élelmiszeripari vállalatot látogattak már meg. A kanadai üzleti küldöttség azon nagy cégek vezetőinek és tulajdonosainak körét képviselte, amely a magyar áruk importjának 90 százalékát szervezi hazánkból. Az Agrárminisztérium célja: a magyar élelmiszerexport növelése, a hazai prémiumtermékek megismertetése távolabbi piacokon is. „Nyugat felé is nyitunk, a portfóliót a tengerentúlon egyaránt lehet bővíteni” – mondta Dr. Bencsik Dávid, aki hozzátette: idén tavasszal új, aktívabb és kezdeményezőbb korszak kezdődött a magyar agrárdiplomáciában. Ennek legfontosabb eleme az állam hangsúlyos szerepvállalása, hídverő szerepe a magyar agrárvállalkozások és a külföldi piacok között. A tengerentúli partnerek, köztük például a Concord Meats, a Con-Nois-Seur Wine Imports, a Legacy Distributors, a Tilsonburg Custom Foods, valamint az ImportRus számára elsősorban a hús, a tökehús, a feldolgozott és füstölt hús, a mangalica, a prémium magyar borok, a delikátesz és fagyasztott termékek, a sertéshús, továbbá az egész kacsza és kacsamell, a nyúlhús, a baromfitermékek, illetve a halal élelmiszerek kanadai importja lehet elsősorban előnyös.

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)