

2021/40. HÉT

# NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

## Állattenyésztés



NEMZETI  
AGRÁRGAZDASÁGI  
KAMARA



Agrárközgazdasági  
Intézet

# KÖSZÖNTŐ



**Tisztelt Tagunk!**

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

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

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

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

Üdvözlettel:  
Györfy Balázs

# TARTALOMJEGYZÉK

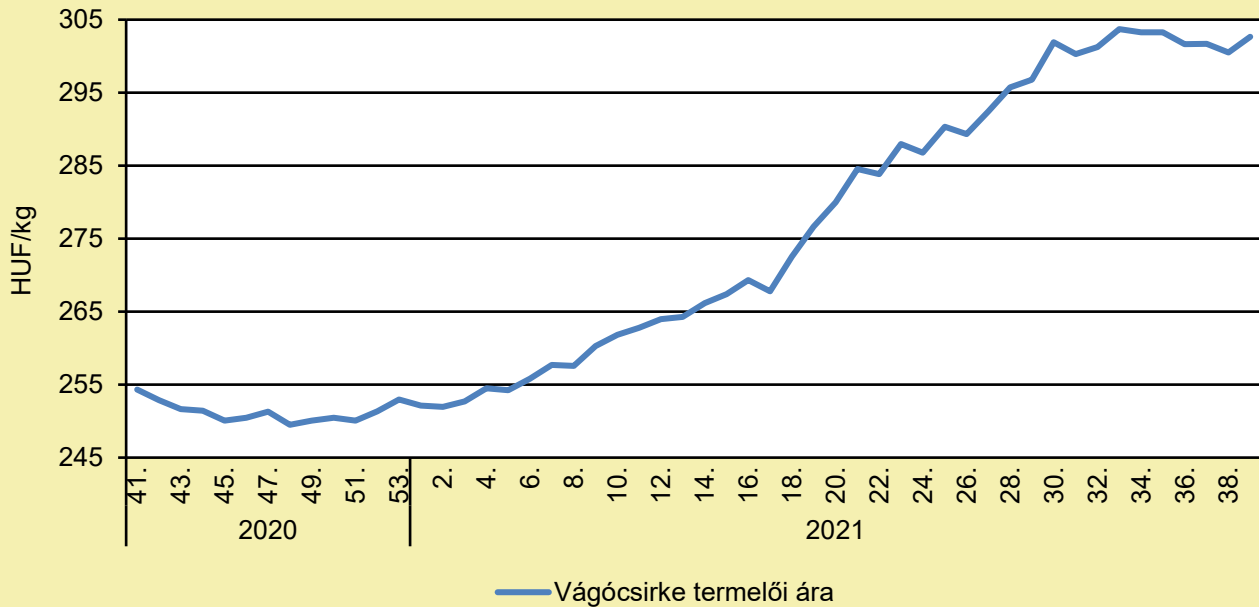
<b>RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE</b>	<b>4</b>
<b>BROJLER</b>	<b>5</b>
<b>PULYKA</b>	<b>11</b>
<b>EGYÉB SZÁRNYAS</b>	<b>13</b>
<b>TOJÁS</b>	<b>14</b>
<b>SERTÉS</b>	<b>19</b>
<b>TEJELŐ TEHÉN</b>	<b>26</b>
<b>HÚSMARHA</b>	<b>34</b>
<b>JUH ÉS KECSKE</b>	<b>42</b>
<b>TAKARMÁNYIPAR</b>	<b>49</b>
<b>HALÁSZAT</b>	<b>51</b>
<b>AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN</b>	<b>52</b>
<b>ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN</b>	<b>54</b>
<b>ÉLELMISZER-KERESKEDELEM</b>	<b>56</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)

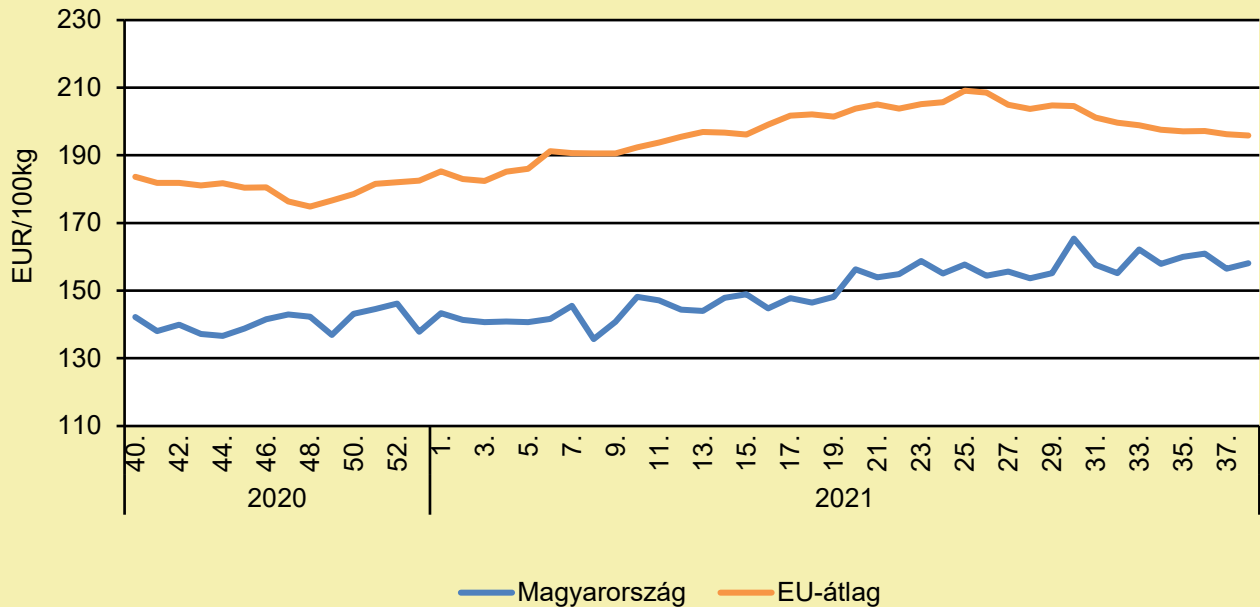
	2020. 39. hét	2021. 38. hét	2021. 39. hét	2021. 39. hét/ 2020. 39. hét (százalék)	2021. 39. hét/ 2021. 38. hét (százalék)
Vágócsirke	254,0	300,5	302,7	119,2	100,7

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)

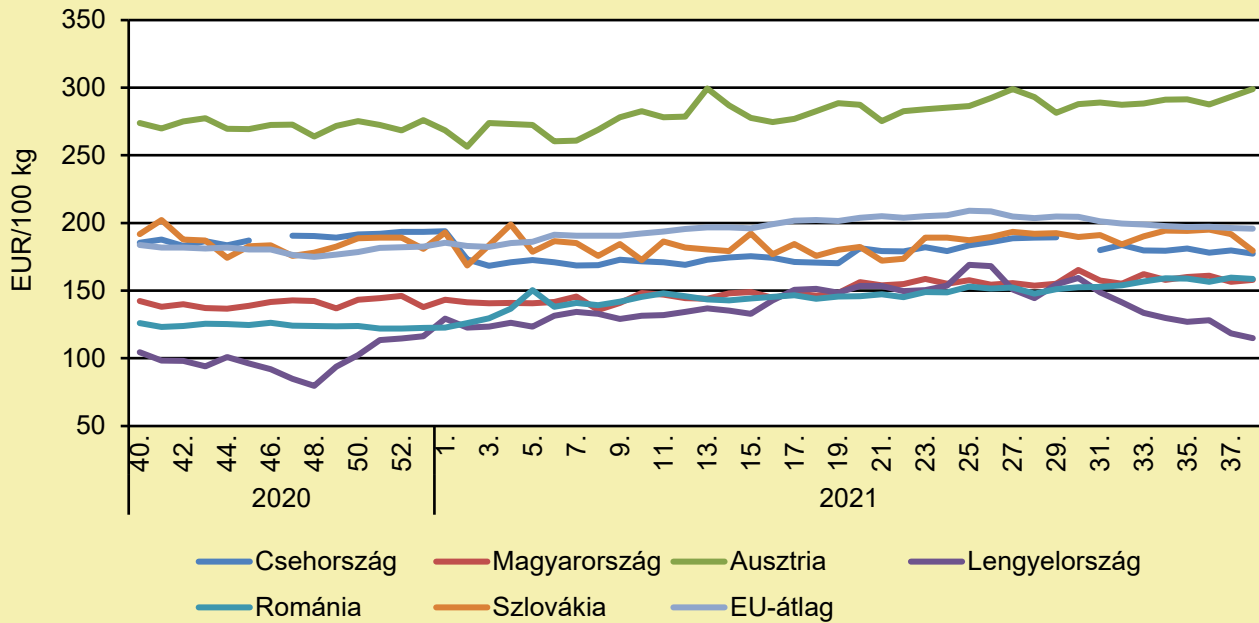
	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Magyarország	137,1	156,4	158,1	115,3	101,0
EU-átlag	185,8	196,2	195,8	105,4	99,8

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)

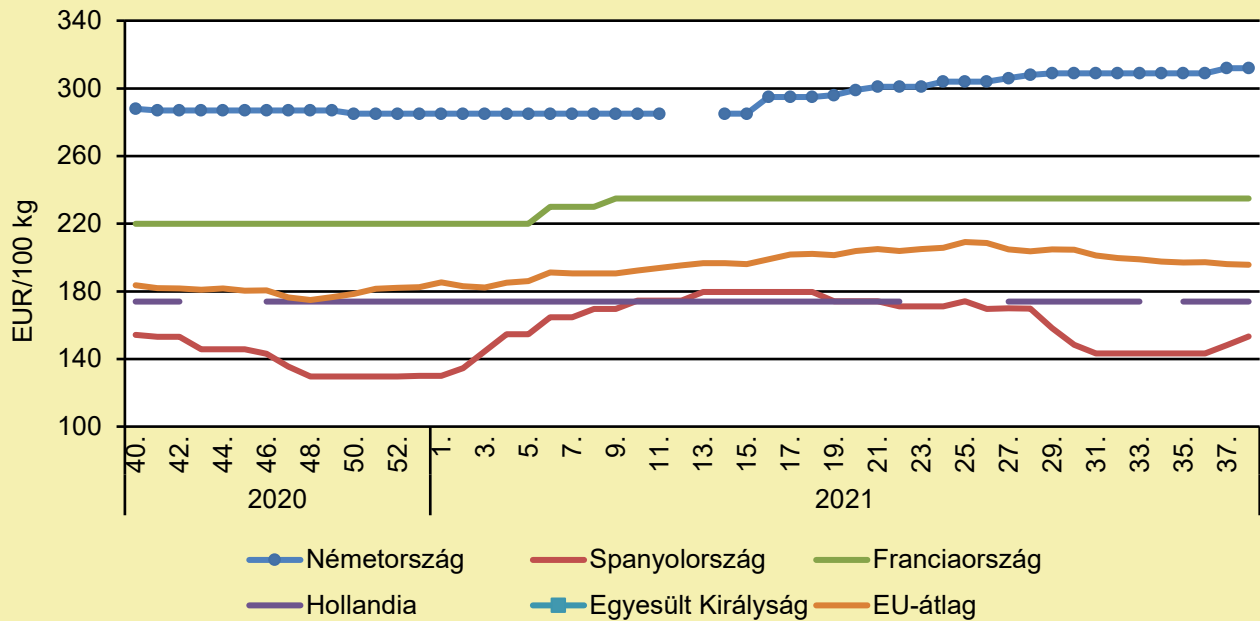
	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Csehország	183,9	179,7	177,5	96,5	98,8
Magyarország	137,1	156,4	158,1	115,3	101,0
Ausztria	265,6	293,3	298,8	112,5	101,9
Lengyelország	112,9	118,4	114,9	101,8	97,1
Románia	124,1	159,7	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

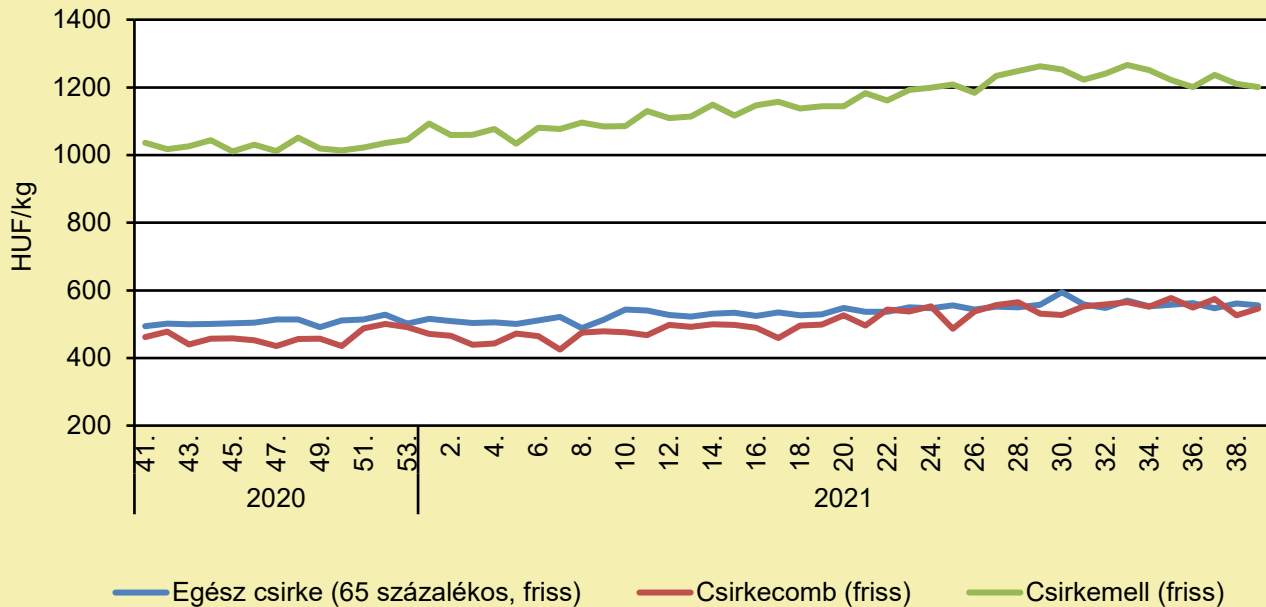
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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)

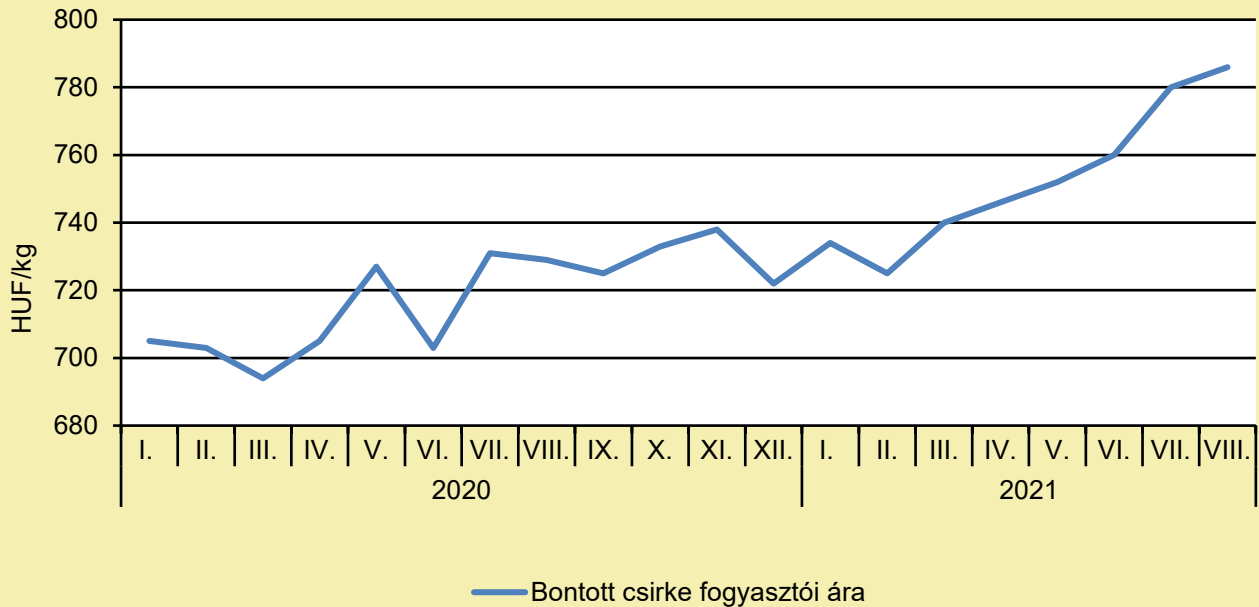
	2020. 39. hét	2021. 38. hét	2021. 39. hét	2021. 39. hét/ 2020. 39. hét (százalék)	2021. 39. hét/ 2021. 38. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	515,5	561,8	556,1	107,9	99,0
Csirkecomb (friss)	453,3	526,4	546,4	120,5	103,8
Csirkemell (friss)	1 008,1	1 210,1	1 201,5	119,2	99,3

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)

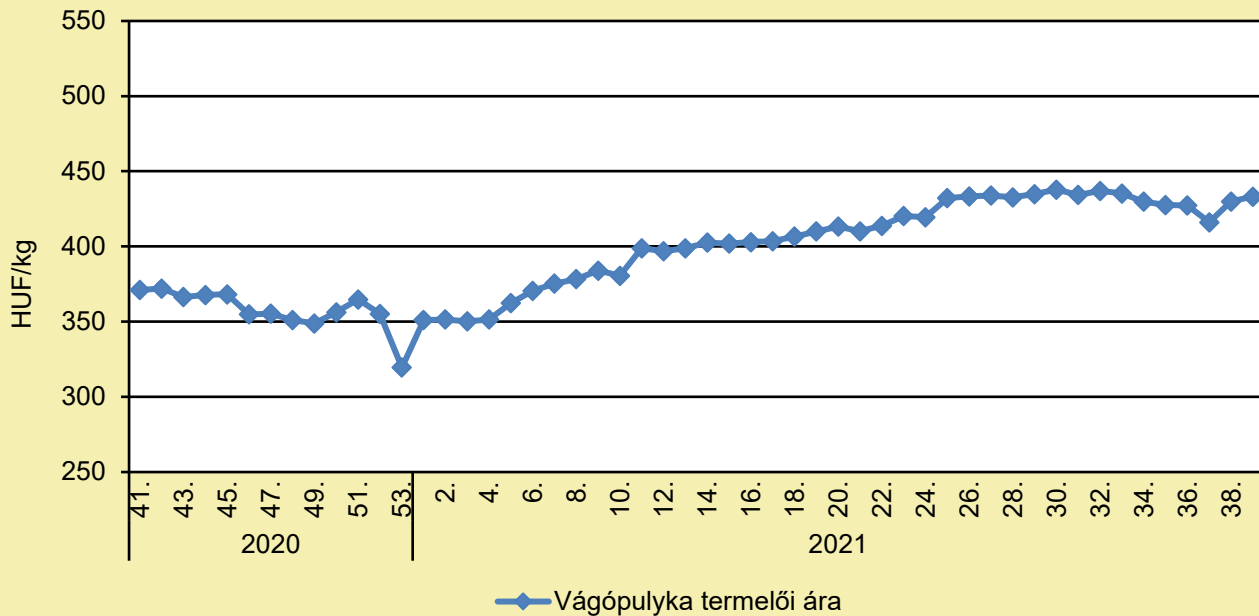
	2020. augusztus	2021. július	2021. augusztus	2021. augusztus/ 2020. augusztus (százalék)	2021. augusztus/ 2021. július (százalék)
Bontott csirke	729	780	786	107,8	100,8

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)

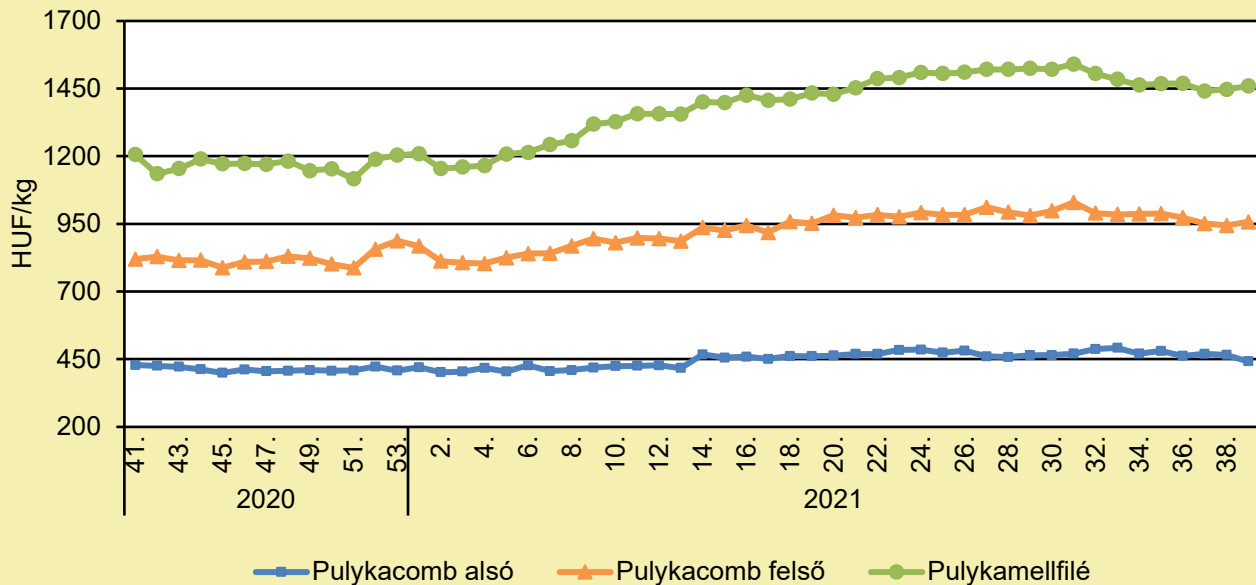
	2020. 39. hét	2021. 38. hét	2021. 39. hét	2021. 39. hét/ 2020. 39. hét (százalék)	2021. 39. hét/ 2021. 38. hét (százalék)
Vágópulyka	370,0	429,9	433,1	117,1	100,7

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 feldolgozói értékesítési ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

	2020. 39. hét	2021. 38. hét	2021. 39. hét	2021. 39. hét/ 2020. 39. hét (százalék)	2021. 39. hét/ 2021. 38. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	420,8	465,9	441,9	105,0	94,8
Pulykacomb felső	818,2	944,2	957,1	117,0	101,4
Pulykamellfilé	1 233,6	1 446,8	1 459,2	118,3	100,9

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

# EGYÉB SZÁRNYAS

## MÁR ELÉRHETŐ A „LIBA FRISS HÚSA” PÁLYÁZAT

(mbtt.hu, szeptember 30.)

Szeptember 24-től érhető el a „Liba friss húsa” pályázat a Kiváló Magyar Élelmiszer (KMÉ) védjegyiroda oldalán. A védjegyrendszerhez az engedélyezett vágóhidakon levágott szárnyasok friss húsával lehet pályázni. A védjegyhasználatot a húsvizsgálattal fogyasztásra alkalmasnak ítelt és „A” osztályú húsminősítési kategóriába besorolt termékek nyerhetik el. A pályázatok összeállításával, beadásával kapcsolatban a védjegyiroda munkatársai telefonon (+36 30 306 4238), akár elektronikus úton ([vedjegy@elbc.hu](mailto:vedjegy@elbc.hu)) adnak tájékoztatást. A speciális tanúsítási követelmények [ITT](#) találhatóak.

## OKTÓBER 19-ÉN KÖZGYŰLÉST TART A MAGYAR TOJÓHIBRID-TENYÉSZTŐK ÉS TOJÁSTERMELŐK SZÖVETSÉGE

(mbtt.hu, október 4.)

Október 19-én tartja éves rendes közgyűlését a Magyar Tojóhibrid-tenyésztők és Tojástermelők Szövetsége. A részvételi szándékot október 15-ig lehet jelezni. A közgyűlés pontos időpontja: október 19. (kedd) 10:00 óra. Az ülés helye: Kunsági Major, Kerekegyháza, Kunpuszta 76. (GPS: É46 55'59.61'' – K19 25'19.23''). Határozatképtelenség esetén a közgyűlés új időpontja október 19. 10:30 óra, azonos helyszínen, azonos napirenddel. A közgyűlésen videókonferencia útján történő megjelenés nem lehetséges. Amennyiben valaki személyesen nem tud részt venni, meghatalmazhatja a képviselőre kollégáját, szakmabeli barátját, rokonát vagy ismerősét. A meghatalmazások formai, jogi követelményeinek való megfelelést ügyvéd ellenőrzi. Csak eredeti aláírásokkal fogadható el a meghatalmazás (fénymásolat vagy részben másolat nem). Fontos a meghatalmazó személye (minősége, cégjegyzék szerinti jogosultsága, személyi adatai), mire szól a meghatalmazás, valamint a meghatalmazott személy (személyi adatai), két tanú ellenjegyzése. Amely cégnél a cégjegyzékben változás történt az elmúlt 2-3 hétben, a képviselőnek magával kell hoznia a módosított okiratot is. A jelenlévők személyi azonosságát szintén az ügyvéd ellenőrzi majd. A szövetség kéri a közgyűlés résztvevőit, hogy hozzák magukkal és a regisztrációnál készítsék elő a személyazonosságukat igazoló okmányaikat, illetve koronavírus elleni védettségről szóló igazolásukat. (A közgyűlés idején a koronavírus elleni aktuális intézkedések lesznek irányadók.) Miután a regisztráció időt vesz igénybe, a szövetség kéri, hogy a résztvevők legkésőbb 9:30-ig érkezzenek meg a helyszínre. A részvételi szándékot legkésőbb október 15. 12:00 óráig kell jelezni a [kristof.beata@magyarbaromfi.hu](mailto:kristof.beata@magyarbaromfi.hu) email címen. A közgyűlés részletes meghívója [innen tölthető le](#).

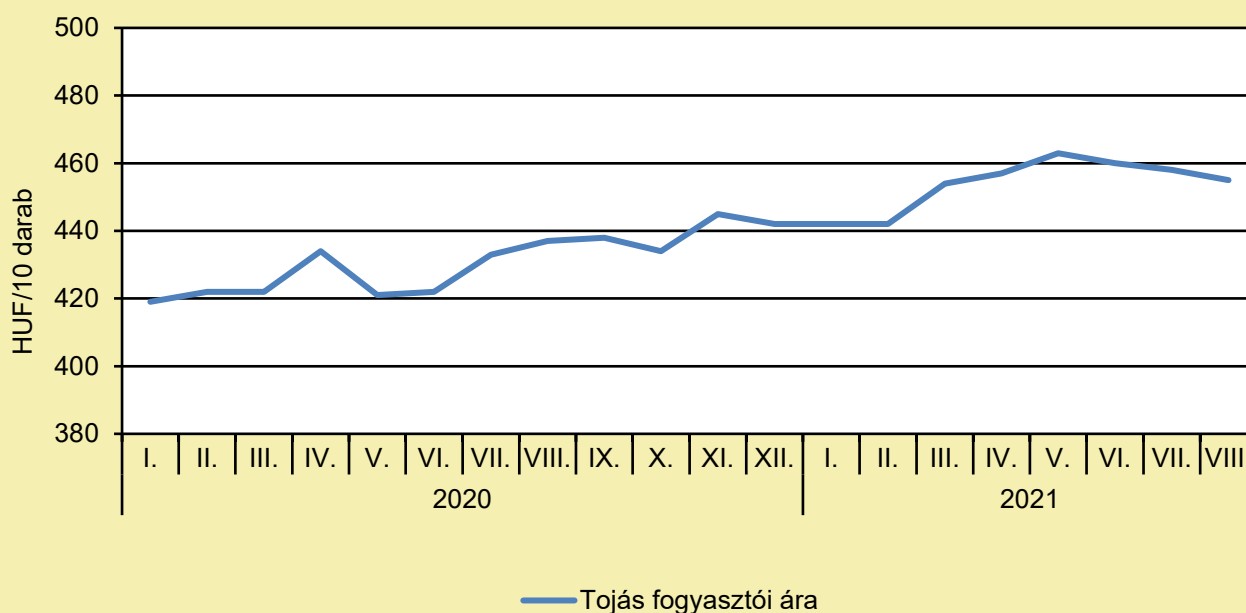
# TOJÁS

## SZÁZMILLIÓ DOLLÁROS TOJÁSFARM ÉPÜL SZINGAPÚRBAN

(blog.syngenta.hu, október 6.)

Japán egyik legnagyobb tojástermelő cége már a negyedik tojásfarmját építi Szingapúrban. A 100 millió dolláros beruházással az ISE Food Holdings évente 360 millió tojást és ötmillió naposcsibét tud majd termelni. Szingapúr három, már működő óriási tojástermelő farmja jelenleg a kereslet mintegy 28 százalékát termeli meg. A többit 2020-ban több mint 12 országból importálták. A Szingapúri Élelmiszerügynökséggel nemrég aláírt megállapodás szerint az ISE Food Holdings 100 millió dollárt fektet be az országba, a legkorszerűbb technológiát és a környezetvédelmi szempontból fenntartható gyakorlatokat felhasználva. A gazdasági jelentőségén túl a fejlesztések számos új munkahelyet teremtenek. A vállalat fejlesztésének eredményeként a termelési kapacitás 360 millió darabra növekszik. Az SFA négy, összesen mintegy 13 hektárnyi mezőgazdasági telket ad 30 éves bérleti szerződés alapján az IFH-nak piaci értéken. A létesítmény építése várhatóan 2022-től kezdődik, a gazdaság pedig 2024-től áll üzembe.

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



Forrás: KSH

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

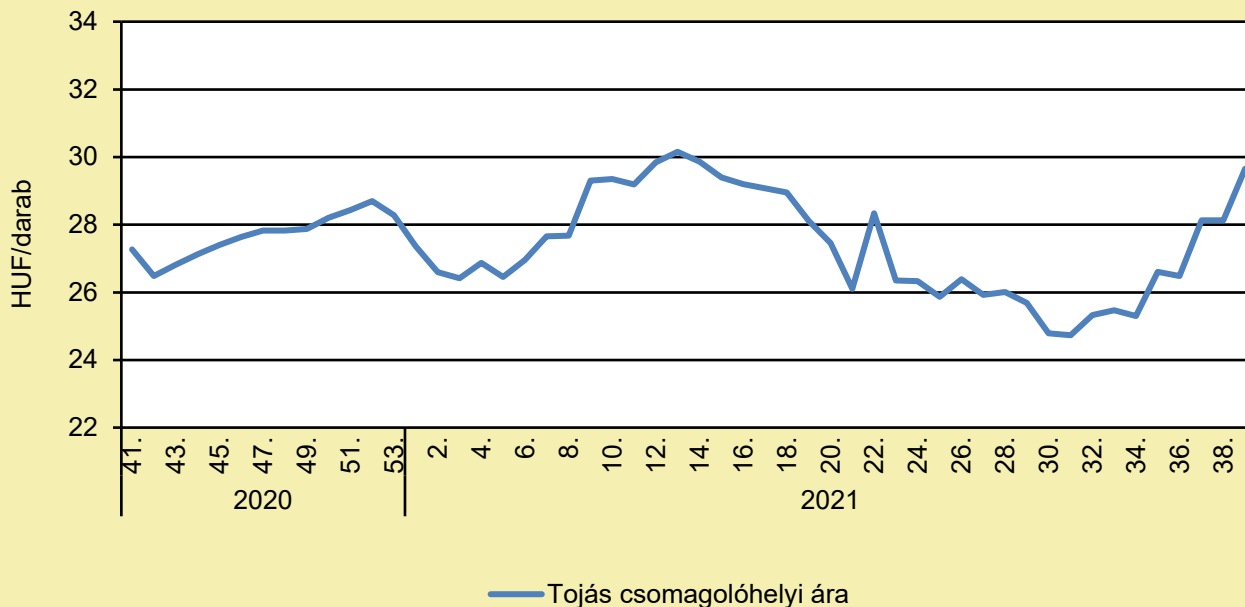
	2020. augusztus	2021. július	2021. augusztus	2021. augusztus/ 2020. augusztus (százalék)	2021. augusztus/ 2021. július (százalék)
Tojás	437	458	455	104,1	99,3

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)

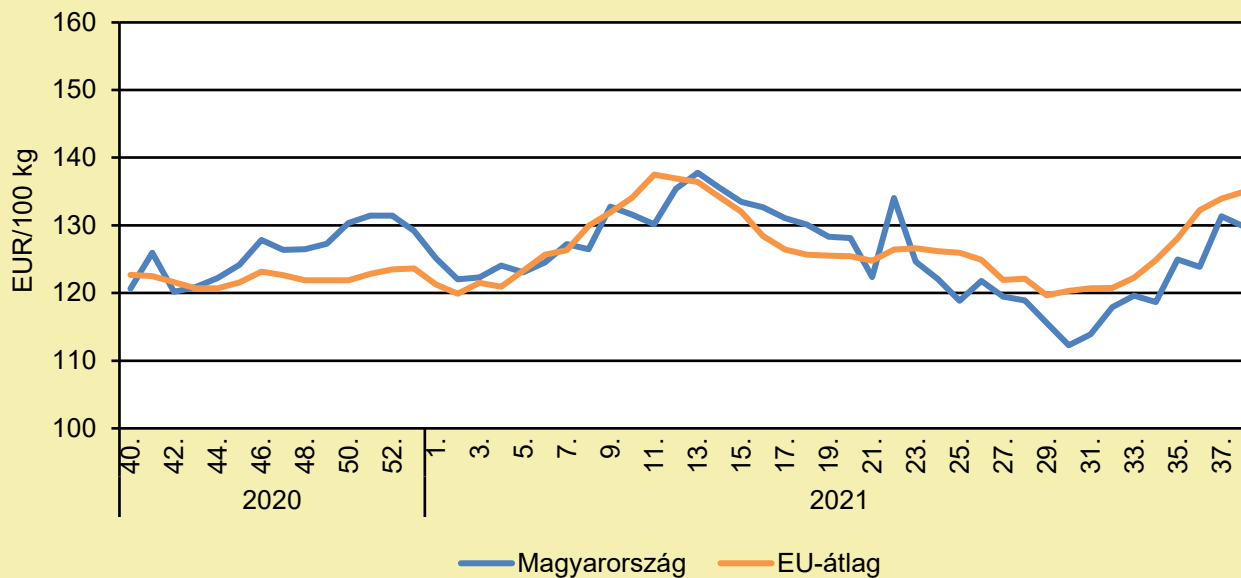
	2020. 39. hét	2021. 38. hét	2021. 39. hét	2021. 39. hét/ 2020. 39. hét (százalék)	2021. 39. hét/ 2021. 38. hét (százalék)
Tojás	26,1	28,1	29,7	113,6	105,4

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

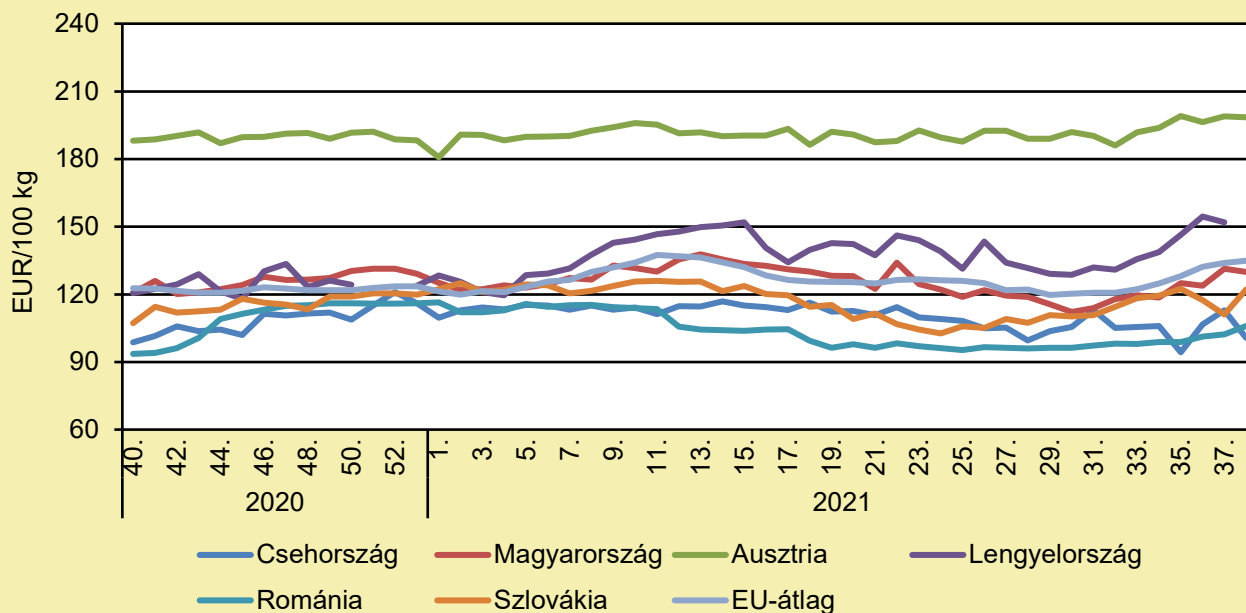
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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)

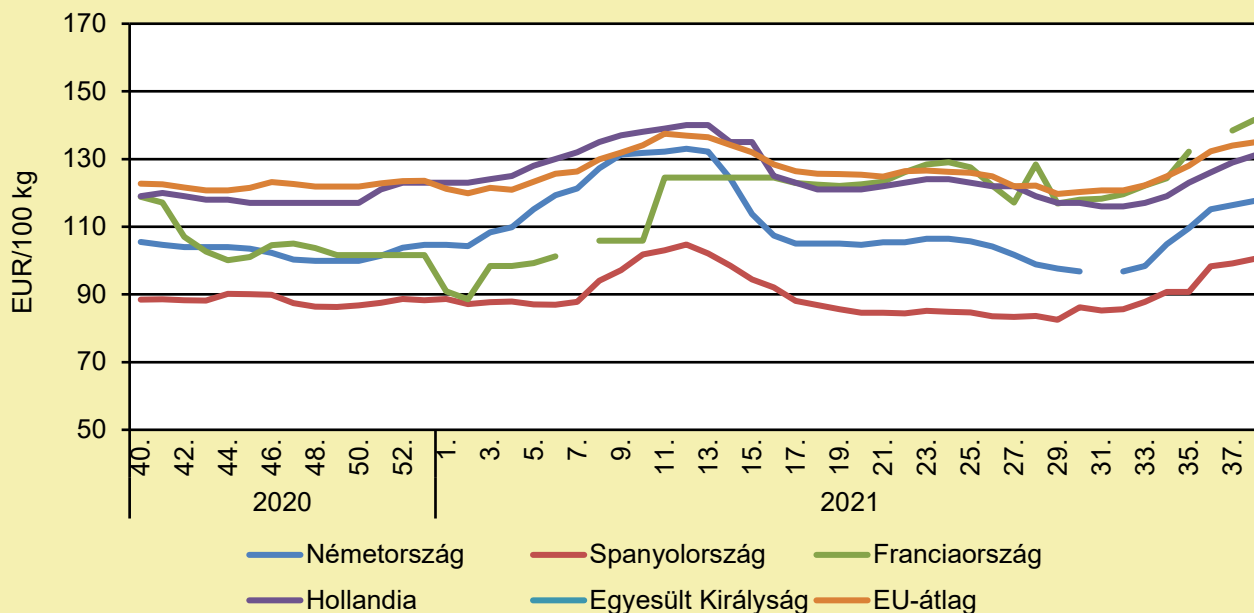
	2020. 38. hét	2021. 37. hét	2021. 38. hét	2021. 38. hét/ 2020. 38. hét (százalék)	2021. 38. hét/ 2021. 37. hét (százalék)
Csehország	102,1	112,9	100,7	98,7	89,2
Magyarország	118,2	131,4	129,9	109,9	98,9
Ausztria	194,8	199,0	198,6	101,9	99,8
Lengyelország	128,2	152,0	–	–	–
Románia	92,2	102,3	105,9	114,9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

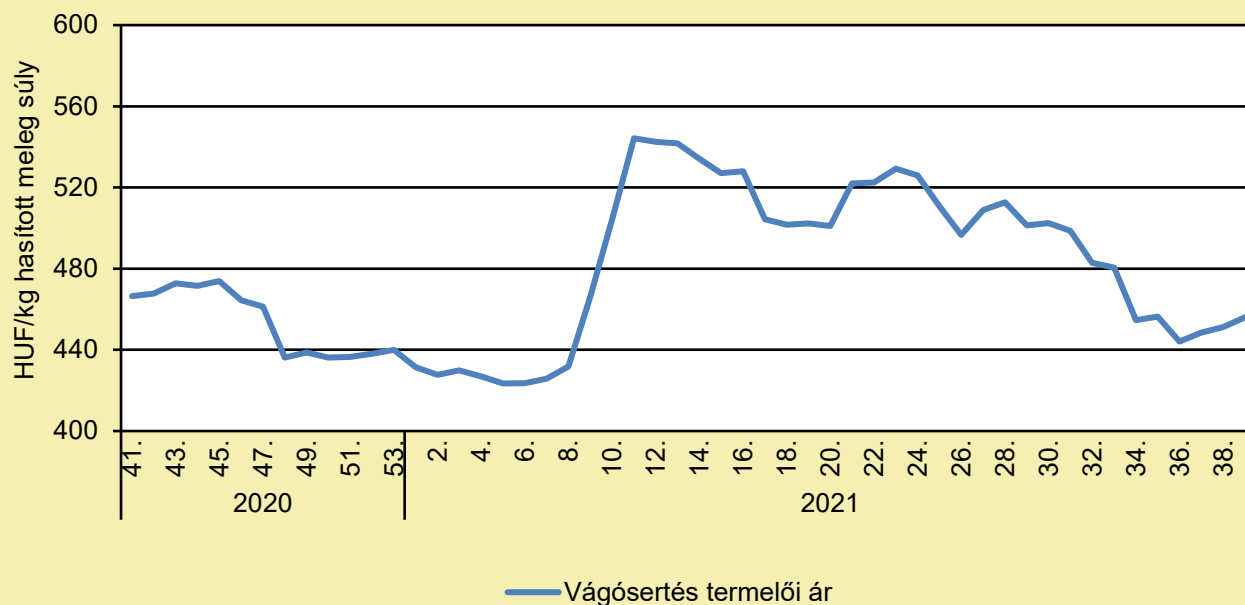
## ÚJABB SEGÍTSÉG A SERTÉSTARTÓKNAK

(kormany.hu, szeptember 30.)

Többletforrások, előrehozott kifizetések és új hitelkonstrukció is segíti a sertéstartókat. A takarmányárak nagymértékű emelkedése, az állatbetegségek okozta korlátozások, valamint a koronavírus-járvány együttes piaci hatásának kompenzálására az Agrárminisztérium a sertéságazatot támogató több intézkedés bevezetéséről döntött – közölte Feldman Zsolt. A mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkár bejelentése szerint a sertéstartók számára összesen 4 milliárd többletforrást biztosít a tárca az év végén, így idén rekordösszegű, 20,8 milliárd forint állatjóléti támogatás segíti az ágazatot – írja közleményében az Agrárminisztérium. A részleteket sorolva az államtitkár kiemelte: a sertéságazat támogatására a sertéshízó és tenyészkoca állatjóléti intézkedésekre 2021-ben eredetileg 16,8 milliárd forint állt rendelkezésre. Első körben a tárca a sertéshízó állatjóléti támogatás keretösszegét 1,2 milliárd forinttal növelte, újabb döntéssel pedig annak mértékét további 2 milliárddal megemeli. Ezen felül – a tavalyi évtől eltérően – a 2021/2022. támogatási év II. negyedévi kérelmei esetében – az átmeneti támogatás keretében működő állatjóléti támogatás 800 millió forint értékben még az idén kifizetésre kerül. A tenyészkoca állatjóléti támogatás esetében a tárca a 2021. támogatási év III. negyedévi kérelmeinek tárgyévi kifizetésének megkezdését is tervezi, az előrehozott kifizetés további segítséget nyújt a sertéstartóknak. A sertéságazat megsegítése érdekében egy új hitelkonstrukció kidolgozását is megkezdte az Agrárminisztérium – fogalmazott Feldman Zsolt. Az Agrár Széchenyi Kártya Folyószámlahitelhez és az MFB Agrár Forgóeszköz Hitelprogram 2020-hoz kapcsolódóan kiemelt, 100 százalékos kamat-, kezességdíj- és költségtámogatás nyújtását tervezi a tárca, kifejezetten a sertéságazat részére. A kiemelt támogatással az Agrár Széchenyi Kártya Folyószámlahitel esetében a KKV-minősítésnek megfelelő vállalkozások maximum 200 millió forint összegű, 3 éves lejáratú, míg az MFB Agrár Forgóeszköz Hitelprogram 2020 esetében a nagyvállalatok és a KKV-k maximum 150 millió forint összegű, 6 éves futamidejű, azokon belül 3 éves türelmi idejű kamat- és költségmentes forgóeszközhitelhez juthatnak. A kedvezményes hitelösszeg a termelő sertésállományával arányos mértékű lehet – mondta az államtitkár.

# 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)

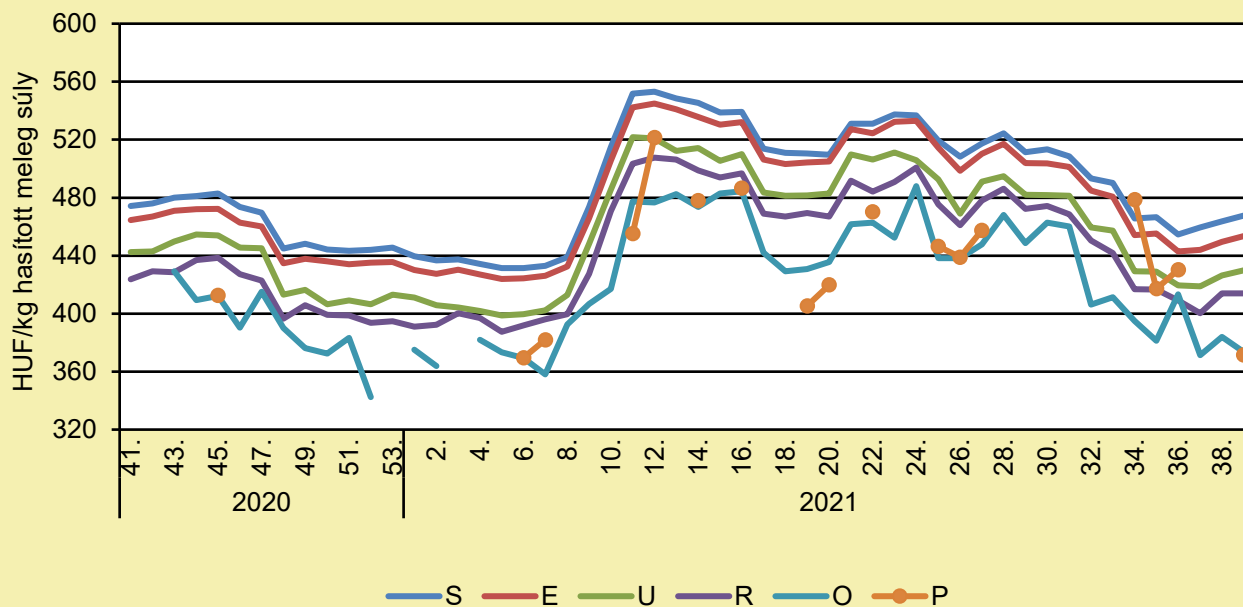
	2020. 39. hét	2021. 38. hét	2021. 39. hét	2021. 39. hét/ 2020. 39. hét (százalék)	2021. 39. hét/ 2021. 38. hét (százalék)
Hazai vágósertés	471,3	451,2	456,0	96,8	101,1

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

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

# SERTÉS

## A hazai termelésből származó vágósertés termelői ára minőségi kategóriánként Magyarországon (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. 39. hét	2021. 38. hét	2021. 39. hét	2021. 39. hét/ 2020. 39. hét (százalék)	2021. 39. hét/ 2021. 38. hét (százalék)
„S” osztály	479,7	463,7	467,6	97,5	100,8
„E” osztály	469,7	449,5	453,6	96,6	100,9
„U” osztály	448,5	426,4	429,8	95,8	100,8
„R” osztály	431,0	414,0	414,0	96,1	100,0
„O” osztály	439,5	383,9	373,7	85,0	97,4
„P” osztály	...	...	371,4	...	...

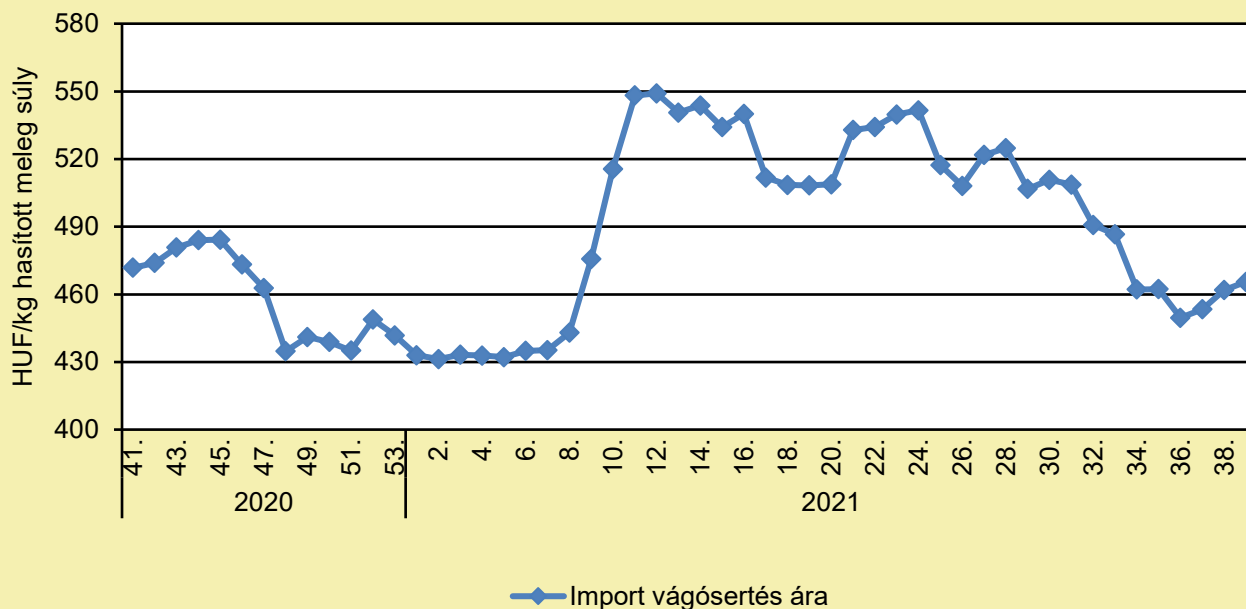
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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>)

# 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)

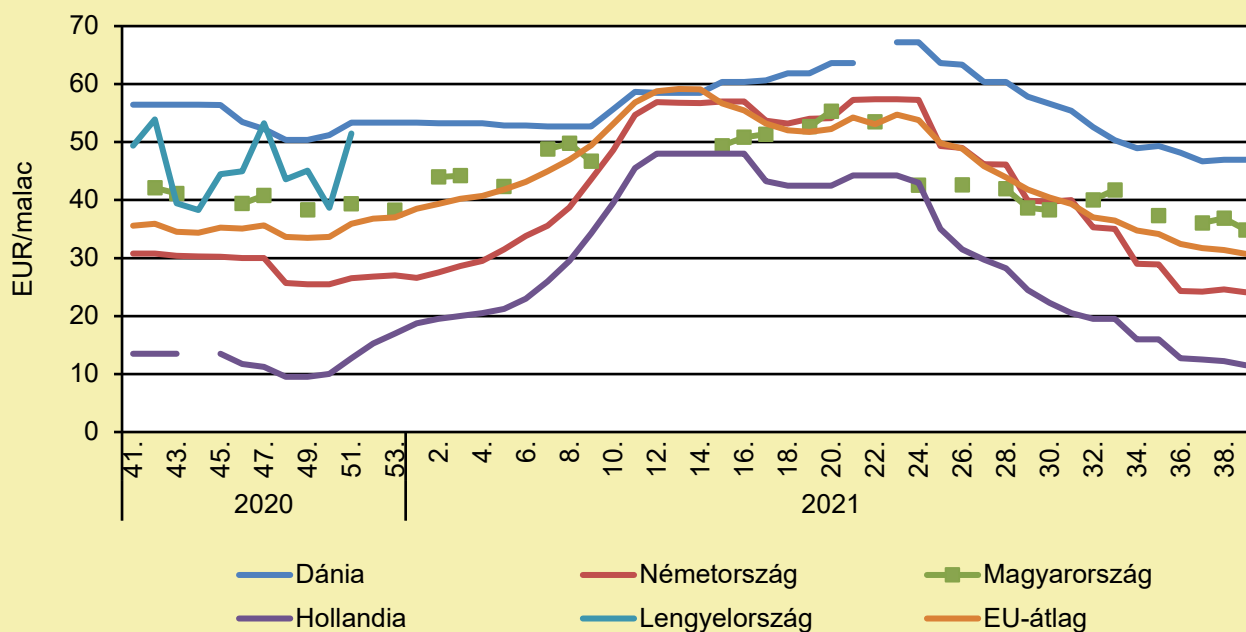
	2020. 39. hét	2021. 38. hét	2021. 39. hét	2021. 39. hét/ 2020. 39. hét (százalék)	2021. 39. hét/ 2021. 38. hét (százalék)
Import vágósertés	478,0	461,9	465,5	97,4	100,8

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)

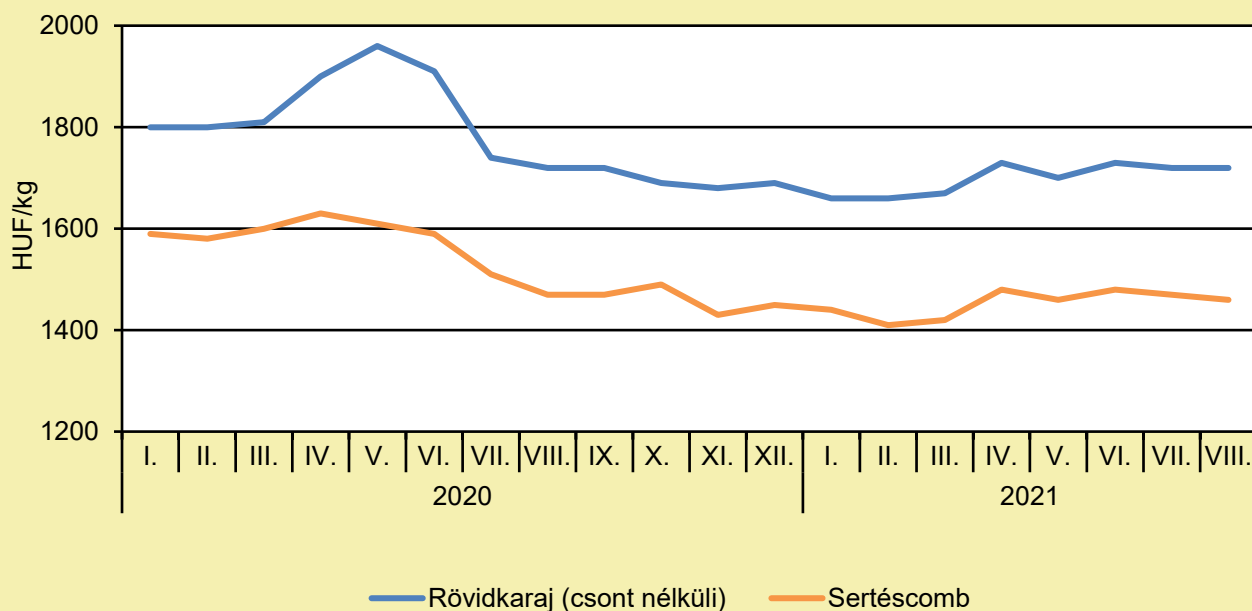
	2020. 39. hét	2021. 38. hét	2021. 39. hét	2021. 39. hét/ 2020. 39. hét (százalék)	2021. 39. hét/ 2021. 38. hét (százalék)
Dánia	56,4	46,9	46,9	83,1	100,6
Németország	31,1	24,6	24,1	77,8	101,7
Magyarország	41,3	36,9	34,9	80,2	102,3
Hollandia	15,3	12,3	11,5	74,2	98,0
Lengyelország	56,0	–	–	–	–
EU-átlag	36,3	31,4	30,7	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

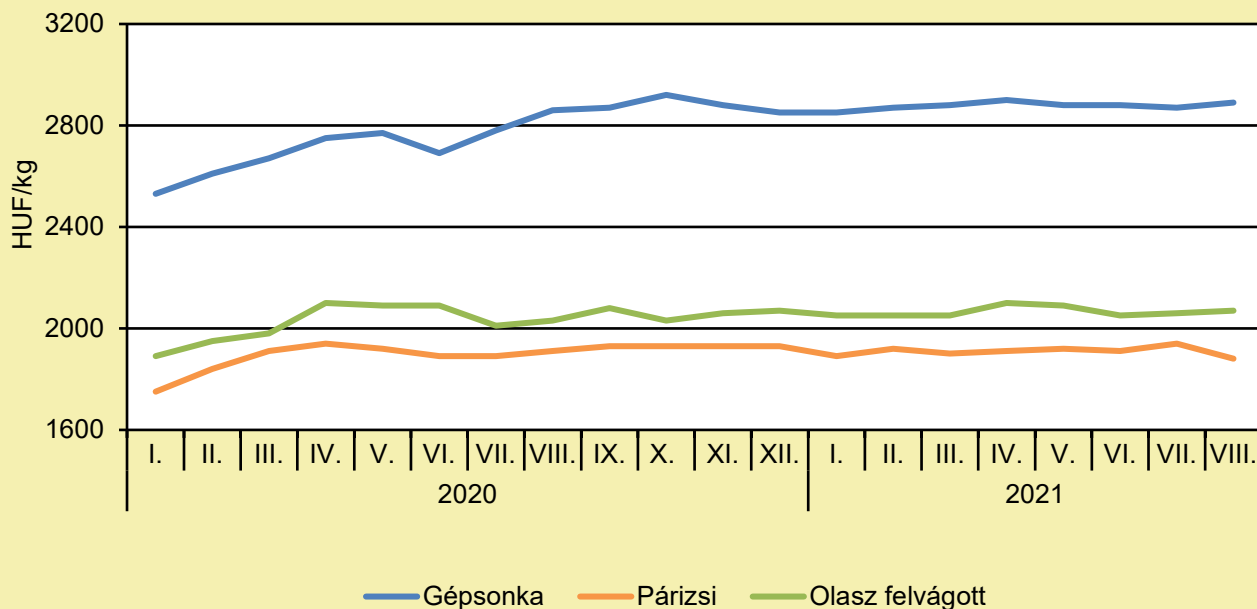
Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 41. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

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

## MONUMENTÁLIS VÁLLALKOZÁS ÉS MÉG NAGYOBB FEJLESZTÉSEK: A TOLNATEJ TÖRTÉNETE

(makronom.mandiner.hu, október 4.)

A Tolnatej Zrt. Magyarország legnagyobb 100 százalékban magyar tulajdonú félkeménysajt-gyártó társasága. A több mint 100 tejtermelővel dolgozó, évente 260 millió liter tejet feldolgozó vállalat az egyik legjelentősebb tejipari cég hazánkban. A vállalkozás komoly fejlesztésekbe kezdett az elmúlt években. A legutóbbi 16 milliárd forintos beruházási program végrehajtása után reményeik szerint már nem csak hazánk, de Közép-Kelet-Európa legnagyobb félkeménysajt-gyártó társasága lesznek majd. A teljes beruházási keretből másfél milliárd forintot beszállítói fejlesztési programra költöttek, hiszen óriási szükség van a tejtermelés hatékonyságának növelésére Magyarországon. „Ezeket a koronavírus-járvány sújtotta éveket mindenképpen arra kell felhasználnunk, hogy nagyon erős beruházási tevékenységgel növeljük a tejtermelésnek, illetve a tejfeldolgozásnak a hatékonyságát” – mondta Koller Attila, a Tolnatej Zrt. vezérigazgatója. A Tolnatej Zrt. több mint 100 tejtermelőtől, 10 megyéből vásárolja fel a tejkészleteit, így a kész termékeket 100 százalékban magyar tejből állítják elő. Ez éves szinten 260 millió liter tej feldolgozását jelenti, melybe beletartoznak mind a termelői csoportoktól és szövetkezetektől vásárolt készletek, mind a kistermelőktől és őstermelőktől vásárolt tej is. Ugyan a Tolnatej Zrt. is érintett volt a koronavírus-járvány hatásaiban, ami rendkívül megnehezítette a munkájukat, ennek ellenére is látványosan növekedtek az elmúlt két évben. 2019-ben éves szinten 180 millió liter tejet dolgoztak fel, ez mostanra további 80 millió literrel bővült, illetve a bevételük is szinte megduplázódott 2018 óta. Az általános munkaerőhiány miatt fokozottan automatizálják, robotizálják a gyártósorokat, ezzel is növelve a hatékonyságukat. „Azokat a munkafolyamatokat, amelyeket robotizálni lehet, minél hamarabb meg kell tenni, és ezzel kell elérnünk azt, hogy minél nagyobb hozzáadott értéket tudjunk teremteni, valamint minél jobban meg tudjuk fizetni a hazai munkaerőt” – vélekedett Koller Attila. A vállalkozás fejlesztése során nemcsak az üzem hatékonysága volt elsődleges szempont, hanem a fenntartható fejlődés is, így kiemelt figyelmet kapott a Tolnatej Zrt. részéről a környezettudatos csomagolóanyagok használata. A tejes dobozok összetételében már 90 százalék fölötti arányban van jelen a papír, így könnyebben újrahasznosíthatók a dobozok, emellett pedig egy 2024-től kötelező EU-s irányelv szerint a kupakokat rögzíteni kell majd a dobozokhoz, ami szintén a szelektív hulladékgyűjtést fogja elősegíteni. Az utóbbi időben egyre nagyobb teret nyert az egészségtudatosság és ebből adódóan az alacsony zsírtartalmú, „light” termékek, ami a tejiparban is jelentős változásokat hozott. Azonban a kevesebb zsírtartalmú termékek kevésbé ízletesek, így ezzel párhuzamosan elindult egy ellentétes fogyasztói tendencia is, miszerint a klasszikus termékek iránt is egyre nagyobb a kereslet. A fogyasztói tendenciák tehát kissé kettészakadtak, de a vállalatok igyekeznek minden igényt magyar áruval kielégíteni. Emellett általánosan megfigyelhető a megnövekedett magyar vásárlóerő kapcsán egy piacbővülő hullám, ami az elmúlt hónapokban 5,5 százalékos növekedést hozott a tejtermelésben. A Tolnatej Zrt. egyik legnagyobb célkitűzése a folyamatos fejlődés és bővülés mellett a hazai termékek előtérbe hozatala az üzletekben. Erre egy kitűnő példa, hogy néhány éve még 70-80 százalékban külföldi UHT-tejek voltak megtalálhatók a boltok polcain, azóta az áfa csökkentésének köszönhetően sokat tisztult a piac és sikerült kiszorítani a külföldi versenytársak jelentős részét. „A kormány és a Tej Termék Tanács is nagyon sokat tett annak érdekében, hogy megforduljon ez a belföldi-külföldi arány” – hangzott el a vezérigazgatótól. Az UHT-tejek mellett még több alaptermék – mint például vaj, trappista sajt – arányán is lehetne változtatni hasonló gazdaságpolitikai eszközökkel, így Koller Attila szerint arra kell törekedni, hogy ezen termékek jelenlétét az üzletekben minél előbb kibővítsék.

# TEJELŐ TEHÉN

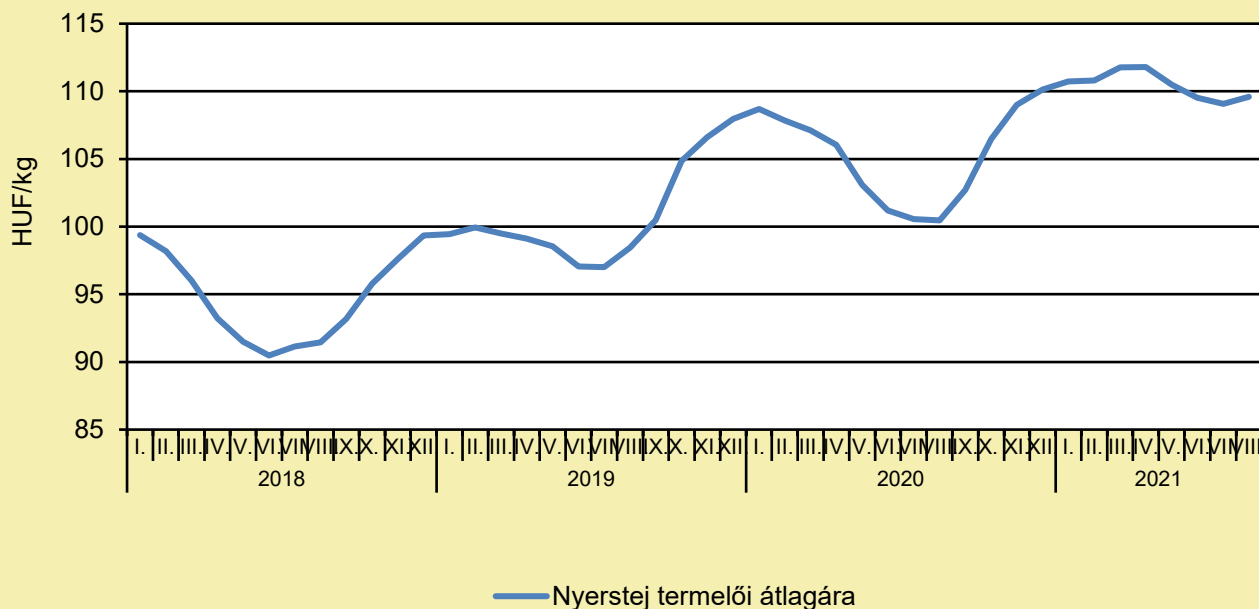
## TÖBB ÉS JOBB TEJ, NYUGODTABB ÁLLATOK: A MEZŐHEGYESI ROBOTIZÁLT ISTÁLLÓK ELSŐ ÉVE

(magyarmezogazdasag.hu, október 4.)

2020 augusztusában adták át Mezőhegyesen, a Nemzeti Ménesbirtok és Tangazdaságban a két új, robotizált termelő istállót. A tejelő állomány betelepítése óta is eltelt több mint 10 hónap, tehát rendelkezésre állnak adatok az összehasonlításhoz. A tavalyi év hasonló időszakához képest a termelési, a szaporodásbiológiai és az állategészségügyi adatok is javultak – mondja Czakó Tibor, a Nemzeti Ménesbirtok és Tangazdaság Zrt. szarvasmarhatelep-vezetője. A termelési adatok tavaly a nyári melegben a 30 litert sem érték el augusztusban, ez most jelenleg 37-38 liter között mozog. Javultak a tej minőségi paraméterei is, és javult az állatok egészségügyi állapota is. Az állatok nagyon jól érzik magukat, az istállóban meteorológiai állomás van, hőmérsékletérzékelő, páraérzékelő. Az állatoknak ez alapján kapcsolja be a ventilátort és a párásítást. Az istállóban hőstressz nem éri az állatot. A termelő istállók azonban a tejtermelési ágazat végpontjai. Most a folyamat elejével is foglalkoznak Mezőhegyesen – beruházások zajlanak. Czakó Tibor: Hamarosan átadásra kerül az új borjászatunk és két új üszőnevelő istálló. Átadásra kerül az új elletőistálló és az új szárazon álló istállónk, ez a folyamat már majdnem körbeér, jövőre kezdődik egy beruházás, amely a 81-es majorban lévő üszőtelep rekonstrukciójáról fog szólni. Mindemellett az állomány javítása érdekében új célpárosítási programot indítottak küllemi bírálat és genomvizsgálat alapján kiválasztott bikákkal. Most több forgalmazóval is kapcsolatban állnak és főleg az USA-ból és Kanadából úgynevezett robot ready szaporítóanyaggal termékenyítenek. Mindenféleképpen várjuk, hogy az állomány genetikai háttere is javuljon, amely jobban alkalmazkodik majd a robotos istállóhoz, ez már magával fogja vonni a tejtermelési adatok javulását is – hangsúlyozza a szarvasmarhatelep-vezető. Ehhez járul még, hogy az istálló, illetve a telepírányítási szoftver nyújtotta szolgáltatásokat maximálisan kihasználják, így egyedileg tudják figyelni az állatok mozgását, pihenését, kérődzését és ez alapján egyedileg tudnak takarmányozni, illetve minden területen jobb döntéseket tudnak hozni a jövőben.

# 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)

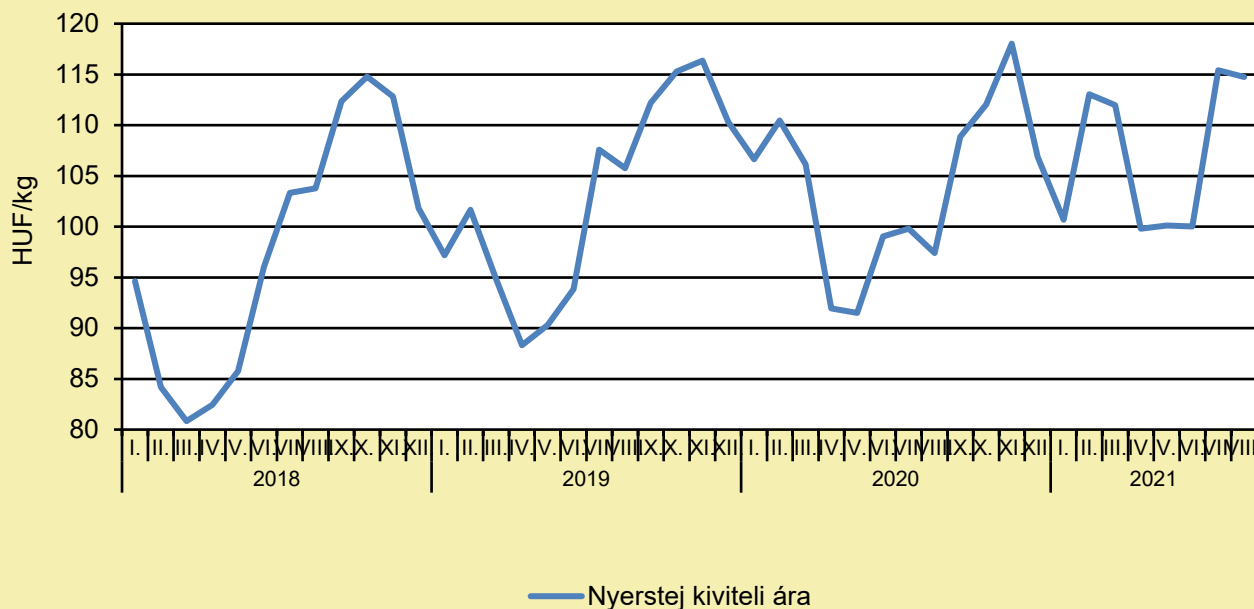
	2020. augusztus	2021. július	2021. augusztus	2021. augusztus/ 2020. augusztus (százalék)	2021. augusztus/ 2021. július (százalék)
Nyerstej	100,5	109,1	109,6	109,1	100,5

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)

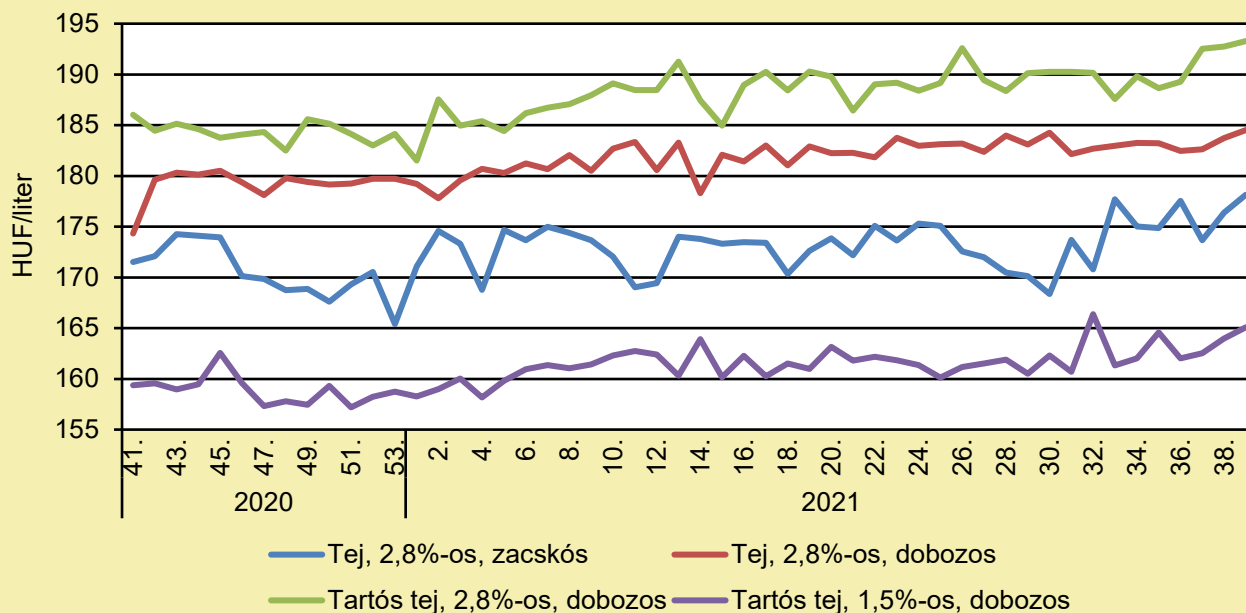
	2020. augusztus	2021. július	2021. augusztus	2021. augusztus/ 2020. augusztus (százalék)	2021. augusztus/ 2021. július (százalék)
Nyerstej	97,4	115,4	114,8	117,8	99,4

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)

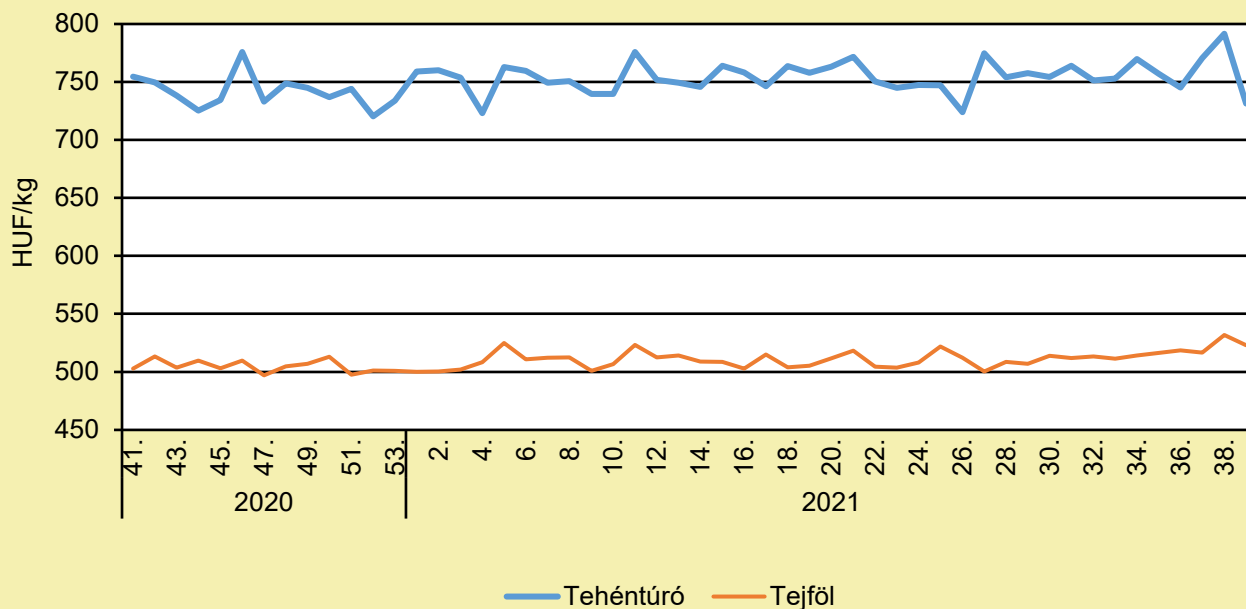
	2020. 39. hét	2021. 38. hét	2021. 39. hét	2021. 39. hét/ 2020. 39. hét (százalék)	2021. 39. hét/ 2021. 38. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	170,5	176,4	178,2	104,5	101,0
Tej, 2,8%-os, dobozos	180,2	183,7	184,5	102,4	100,4
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	183,7	192,8	193,3	105,2	100,3
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	158,9	164,0	165,1	103,9	100,7

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

# TEJELŐ TEHÉN

## A 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)

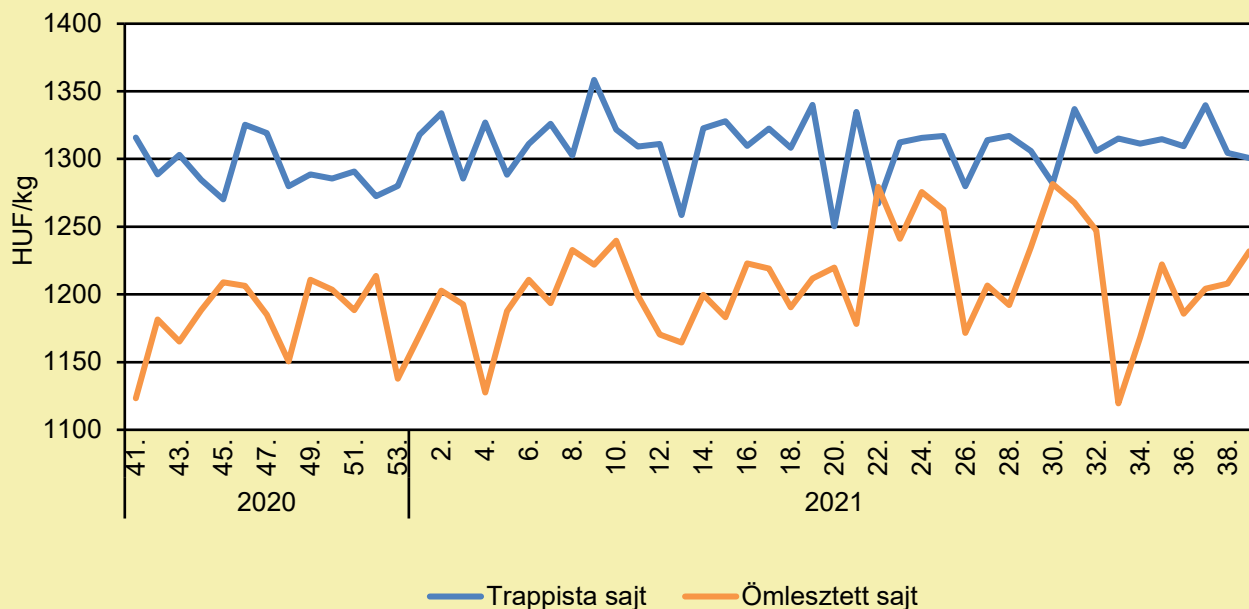
	2020. 39. hét	2021. 38. hét	2021. 39. hét	2021. 39. hét/ 2020. 39. hét (százalék)	2021. 39. hét/ 2021. 38. hét (százalék)
Tehéntúró	755,3	791,5	731,3	96,8	92,4
Tejföl	507,5	531,7	523,0	103,1	98,4

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 (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. 39. hét	2021. 38. hét	2021. 39. hét	2021. 39. hét/ 2020. 39. hét (százalék)	2021. 39. hét/ 2021. 38. hét (százalék)
Trappista sajt	1 307,0	1 304,6	1 300,6	99,5	99,7
Ömlesztett sajt	1 216,6	1 207,9	1 231,9	101,3	102,0

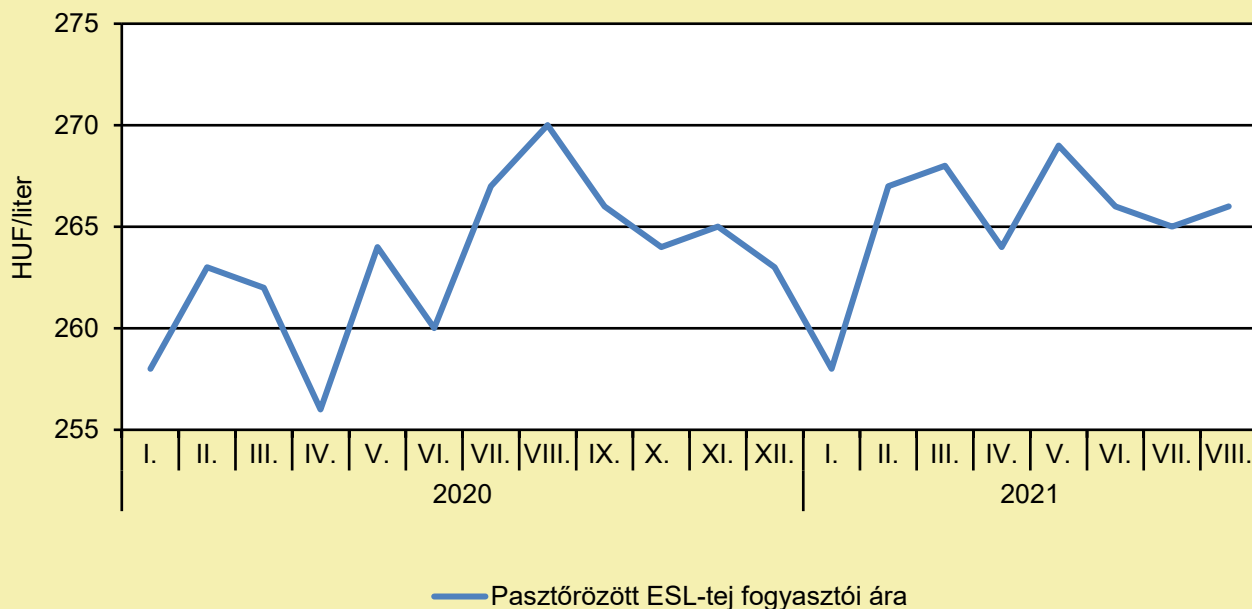
Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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



# TEJELŐ TEHÉN

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



Forrás: KSH

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

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

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

Forrás: KSH

# HÚSMARHA

## EZ A SZARVASMARHA ADJA A VILÁG LEGDRÁGÁBB HÚSÁT: MÁR MAGYARORSZÁGON IS TENYÉSZTIK

(agrarszektor.hu, október 2.)

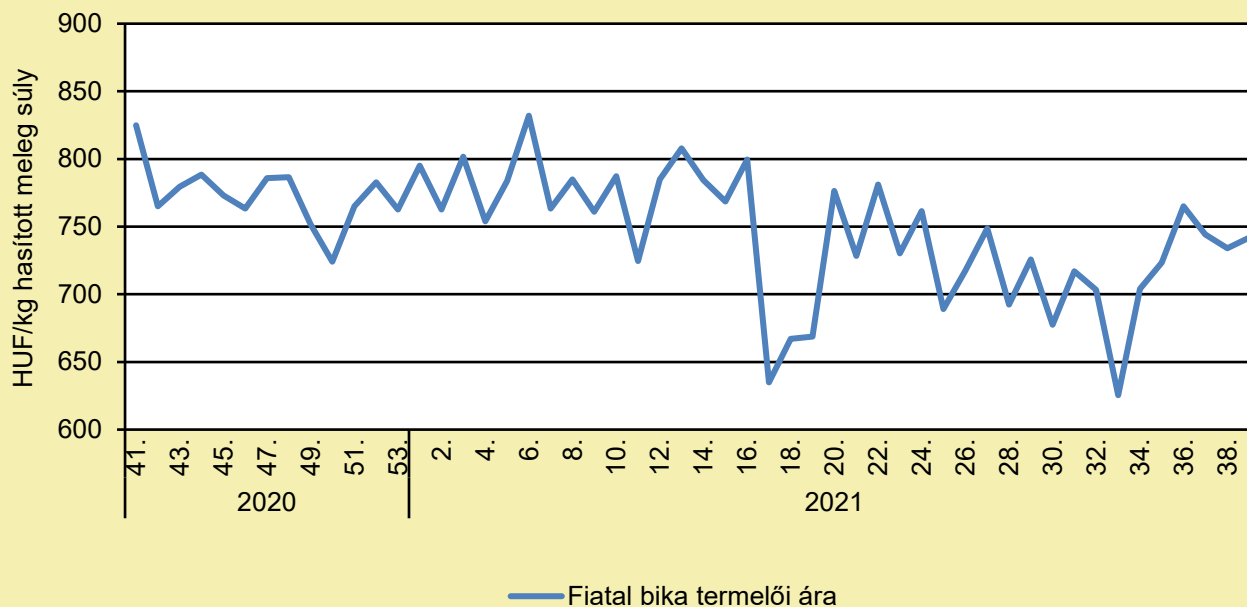
Japánban a 19. század végéig nem fogyasztottak marhahúst, kizárólag igavonás céljára tenyésztettek szarvasmarhát, mára a nemzeti kincsnek minősített wagyu (vágjú) a steakek koronázatlan királyává vált. A wagyu olyan genetikai tulajdonságokkal rendelkezik, mely eredményeképpen húsminősége, márványozottsága a világ legdrágább húsává nőtte ki magát. A wagyu név magát a japán marhát jelenti, „wa” utal a származásra, miszerint japán, a „gyu” jelentése pedig: marha. A wagyu tekintetében több fajtaváltozatról is beszélhetünk, ilyen ezen belül az őshonos Kuroge ('japán fekete'), Akage ('japán barna'), Nihon Tankaku ('japán rövidszarvú'), valamint a Mukaku ('japán szarvatlan'). A wagyu fajta, amely mostanra világszerte megtalálható, nem eredetvédett – olvasható a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih) oldalán. A wagyu húsa hírhedten bársonyos állagú, szaftos, vajszerűen olvad a szájban. Ennek megfelelően Japánban a hús márványozottságát hagyományosan 12 osztályba sorolják, e szintekkel túlmutat az USDA 8 lépcsős osztályozási skáláján. Emellett további értékelési szempontok szerint minősítik a marhahúst: ilyen például a színe, élénksége (1–5 pont), az állag, rostosság (1–5 pont), illetve ilyen a zsír színe, minősége, konzisztenciája (1–5 pont), végül az értékes hús aránya (A/B/C kategória). Japánban tartásuk, takarmányozásuk sajátos körülmények közt zajlik, régióként kissé eltérő, szigorú szabályok szerint. A tenyésztők célja stresszmentes környezetet biztosítani az állatok számára, ennek kapcsán csak bizonyos személyek, gondozók mehetnek a közelükbe. Rendszeresen ápolják a szőrüket, ezzel masszírozzák a bőrüket, javítva a vérkeringést. Magas rosttartalmú takarmánnyal etetik őket (széna, búzakorpa, kukorica és szója melléktermékei), ez biztosítja a márványosodást a húsban. Először 1966-ban rendezték meg a wagyu olimpiát, a legközelebbit pedig 2022. október 6–10. között. Japán prefektúrái 5 évente versenyeznek az alábbi kategóriákban:

- Fajta fejlődése: fajta mérete, növekedése, testarányai stb. kerülnek összehasonlításra.
- Húsminőség: ebben a kategóriában a hozamot, a húsminőséget, a márványozottságot hasonlítják össze. A hozamhoz és a minőséghez az A5-ös osztályozási rendszert használják. A márványozottsághoz az egyszerűen telítetlen zsírsavak mennyiségét mérik meg.

Hazánkban elsőként Zichy Mihály honosította meg a wagyutenyésztést. 2009-ben 50 darab Ausztráliából származó fagyasztott embriót ültetett be húsmarha recipiens üszökbe, majd ennek szaporulatára alapította wagyu tenyészetét. Jelenleg a Hortobágy-Faluvéghalmi Kft. 85 anyatehénnel, 3 bikával, 10 vemhes üszővel, 50 tinóval, 50 borjúval, a szoboszlói telepen 25 növendékkel rendelkezik. A jövőben az állományt 250 tehénre tervezik növelni. Az állomány növelését természetes fedeztetéssel, mesterséges termékenyítéssel és embrióbeültetéssel oldják meg. A fajta számos előnyös tulajdonsággal bír. Viselkedésüket tekintve szelídek, a szarvált egyedek sem agresszívek egymással. Könnyen ellenek, a tenyészetben még nem volt szükség külső beavatkozásra, emellett a hortobágyi klímát is jól tűrik.

# 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)

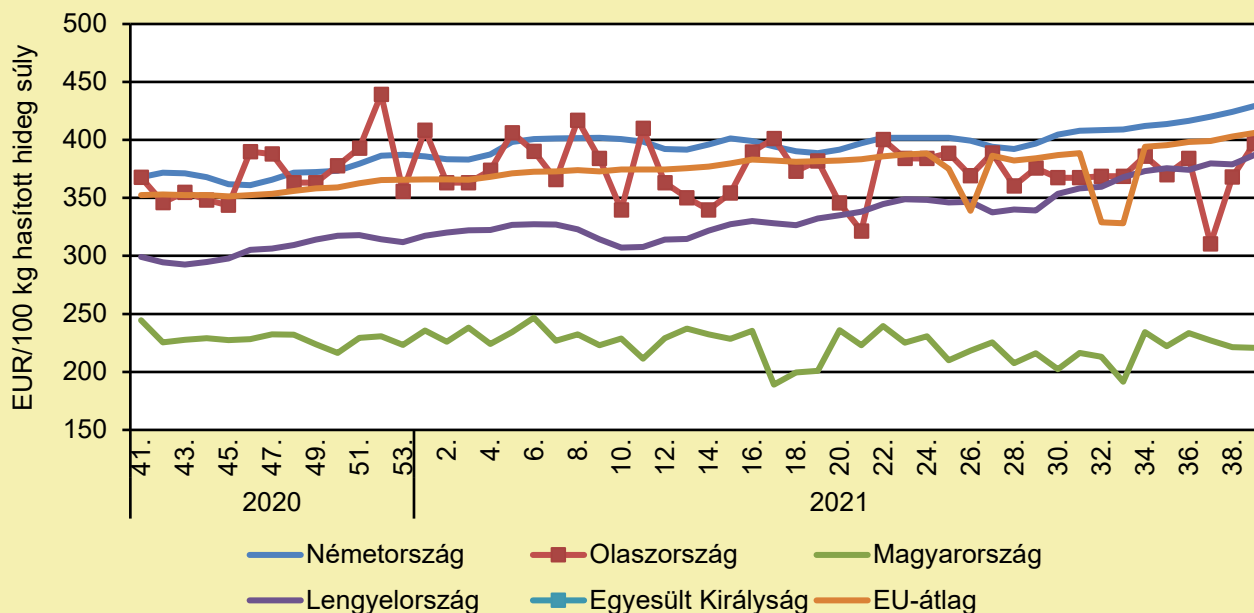
	2020. 39. hét	2021. 38. hét	2021. 39. hét	2021. 39. hét/ 2020. 39. hét (százalék)	2021. 39. hét/ 2021. 38. hét (százalék)
Fiatal bika	766,2	734,0	741,9	96,8	101,1

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)

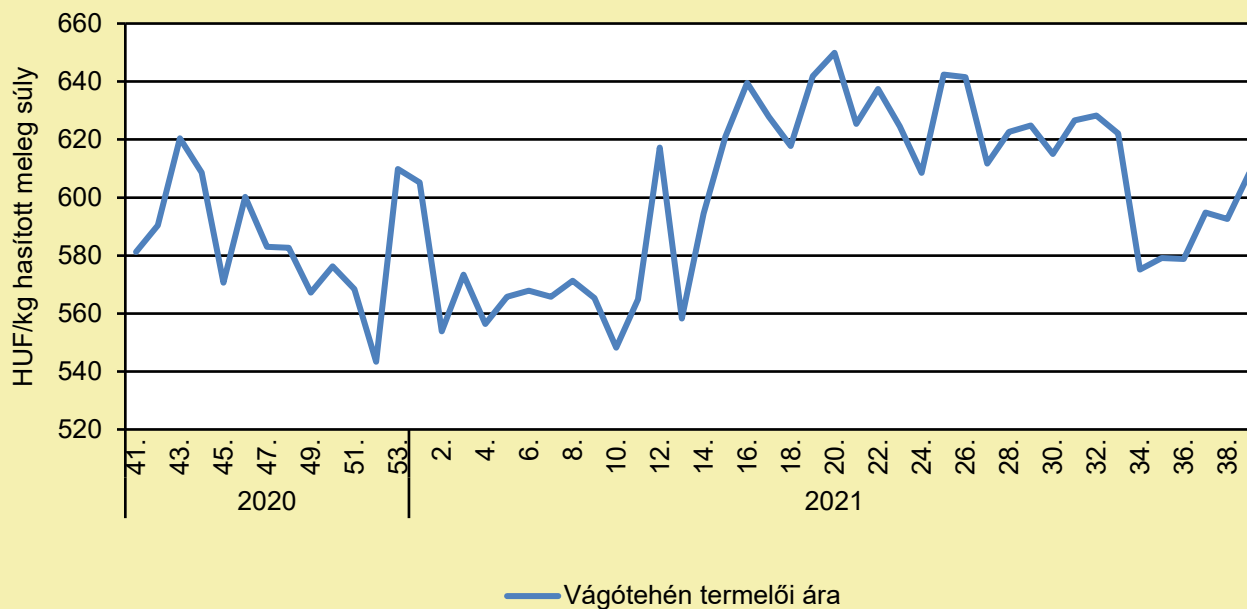
	2020. 39. hét	2021. 38. hét	2021. 39. hét	2021. 39. hét/ 2020. 39. hét (százalék)	2021. 39. hét/ 2021. 38. hét (százalék)
Németország	363,4	424,2	429,0	118,1	101,2
Olaszország	380,4	367,9	396,8	104,3	107,9
Magyarország	225,3	221,3	220,8	98,0	99,8
Lengyelország	296,8	378,9	386,8	130,3	102,1
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	350,9	402,8	405,9	115,7	100,8

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)

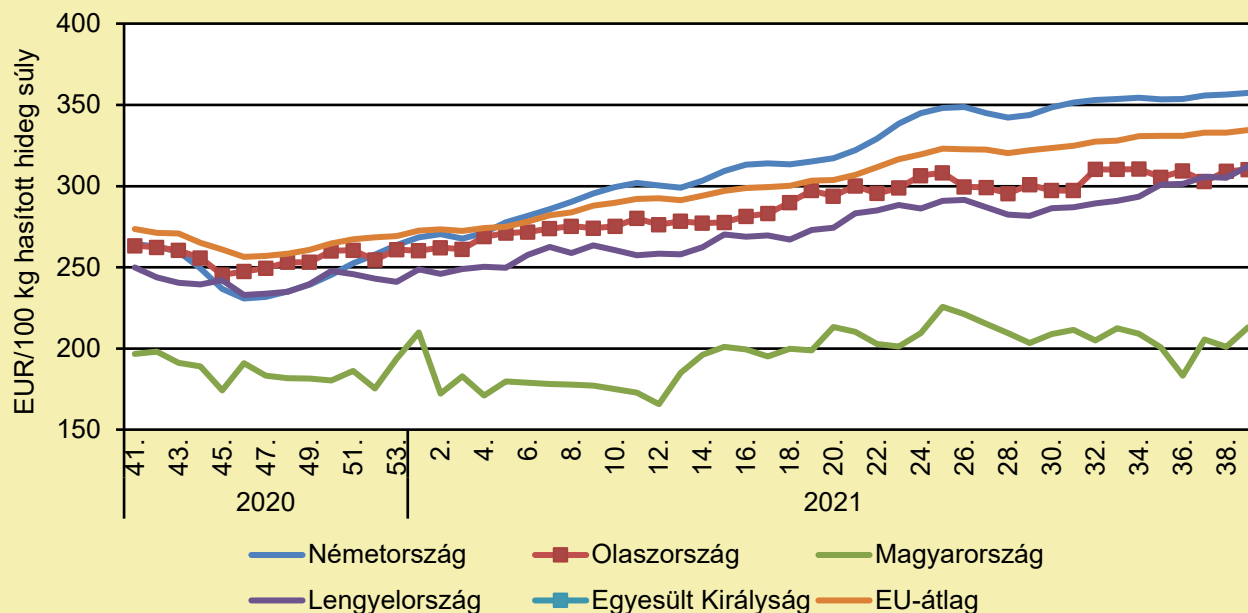
	2020. 39. hét	2021. 38. hét	2021. 39. hét	2021. 39. hét/ 2020. 39. hét (százalék)	2021. 39. hét/ 2021. 38. hét (százalék)
Vágótehén	592,9	592,6	608,3	102,6	102,7

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)

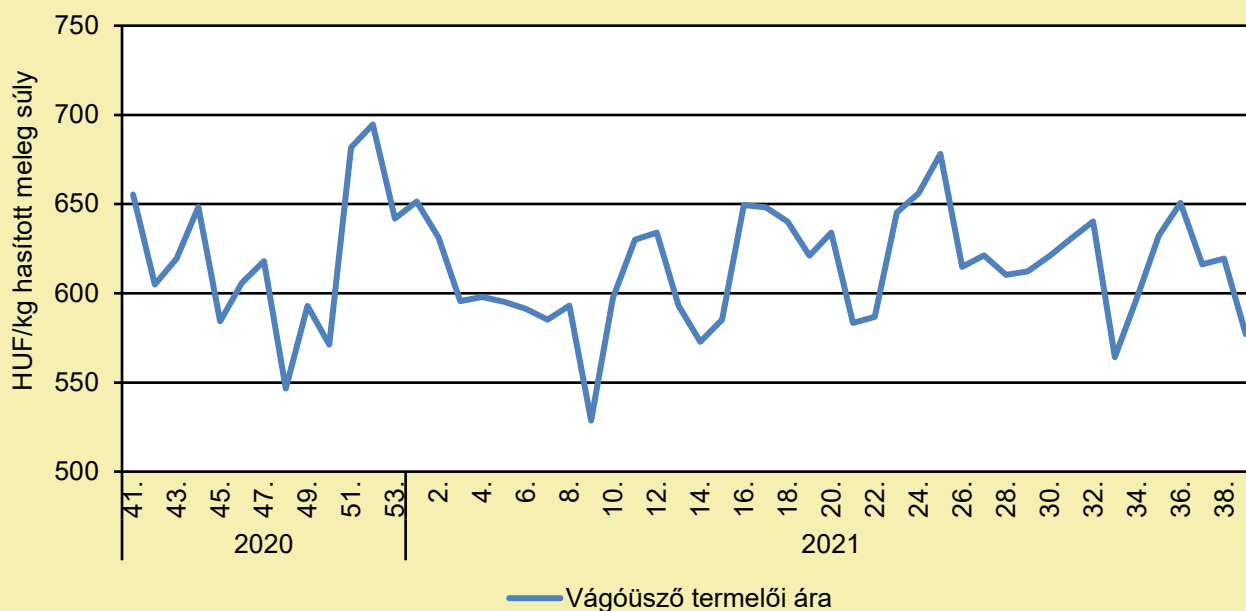
	2020. 39. hét	2021. 38. hét	2021. 39. hét	2021. 39. hét/ 2020. 39. hét (százalék)	2021. 39. hét/ 2021. 38. hét (százalék)
Németország	264,9	356,4	357,5	134,9	100,3
Olaszország	268,9	309,1	310,3	115,4	100,4
Magyarország	185,5	201,0	213,1	114,9	106,0
Lengyelország	244,3	305,1	312,3	127,9	102,4
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	274,5	333,0	334,6	121,9	100,5

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)

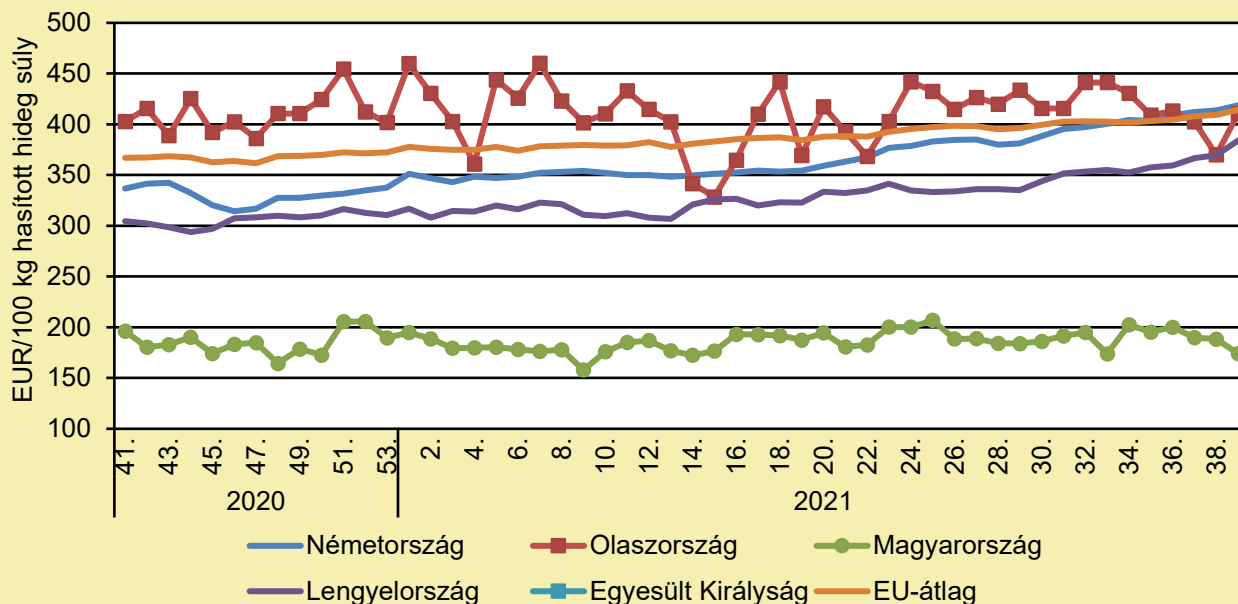
	2020. 39. hét	2021. 38. hét	2021. 39. hét	2021. 39. hét/ 2020. 39. hét (százalék)	2021. 39. hét/ 2021. 38. hét (százalék)
Vágóüsző	635,2	619,5	577,1	90,9	93,2

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. 39. hét	2021. 38. hét	2021. 39. hét	2021. 39. hét/ 2020. 39. hét (százalék)	2021. 39. hét/ 2021. 38. hét (százalék)
Németország	338,0	413,8	418,6	123,9	101,2
Olaszország	365,8	369,9	410,6	112,3	111,0
Magyarország	188,5	188,3	174,0	91,9	92,0
Lengyelország	301,7	369,4	384,0	127,3	104,0
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	364,2	409,2	414,3	113,7	101,2

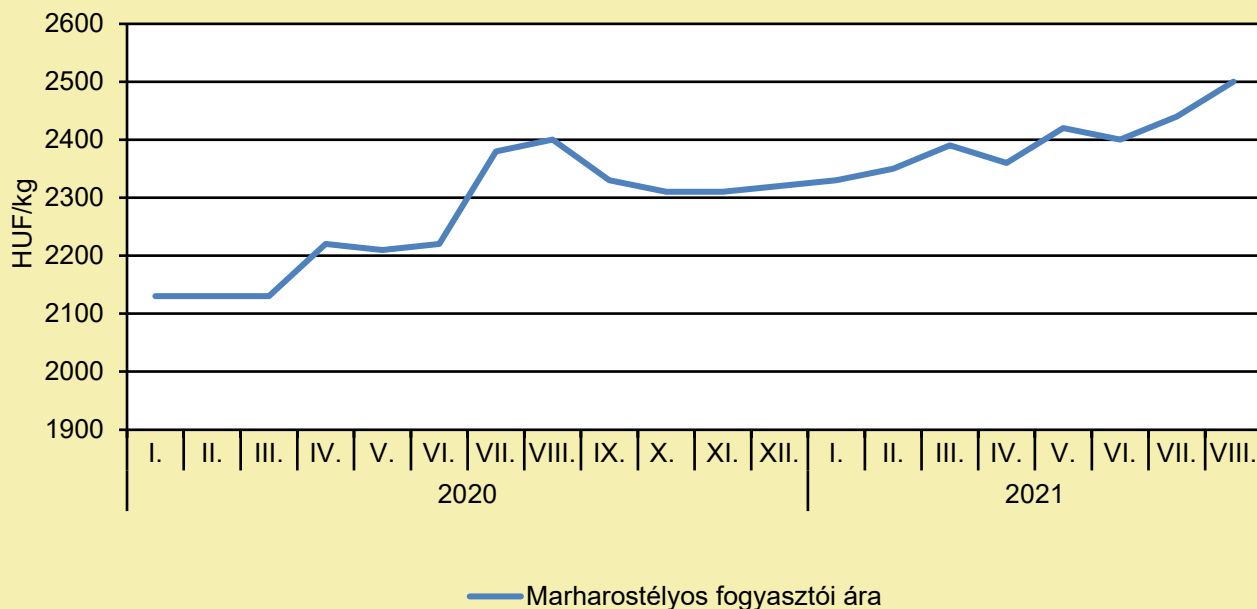
Megjegyzés: Az ár a szállítási költséget tartalmazza, az áfát nem.

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

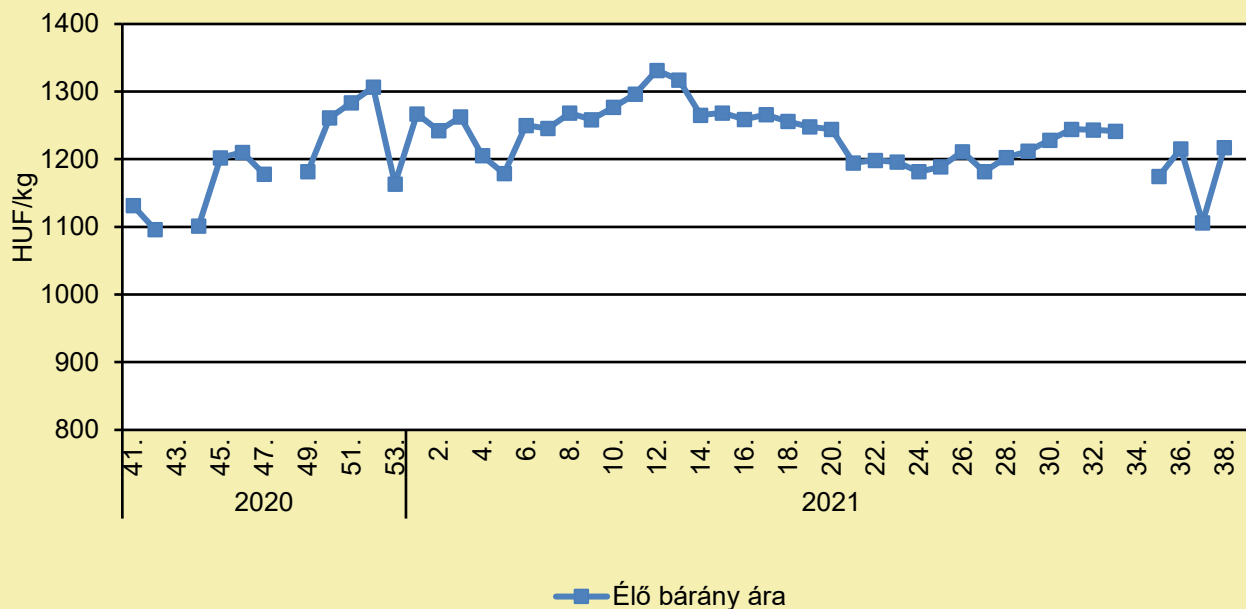
## NAGY LEHETŐSÉGEK ELŐTT ÁLL A MAGYAR JUH- ÉS KECSKEÁGAZAT

(kormany.hu, október 3.)

Az Európai Unió piacán nagy lehetőségek előtt áll a magyar juh- és kecskeágazat – jelentette ki az Agrárminisztérium mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkára Kaposváron, a KÁN Egyetemi Napok keretében megtartott Szent Mihály-napi Juhtenyésztési Fórumon. Feldman Zsolt kiemelte, hogy ez két dolognak is köszönhető, egyrészt annak, hogy a koronavírus-járvány miatt megszakadt korábbi ellátási láncok még nem épültek újra, másrészt a brexit miatt a brit juhhús nehezen jut el a kontinensre. A kialakult piaci űrt pedig az egyébként is exportorientált termelést folytató magyar juhászoknak lehetőségük van kitölteni. A továbbiakban az államtitkár felvázolta, hogy a 2023. január 1-jén életbe lépő új Közös Agrárpolitikában, illetve az addig tartó átmeneti időszakban a juh- és kecskeágazat milyen támogatásokat vehet majd igénybe. Mint kifejtette, jelen pillanatban 10-féle jogcímen juthatnak forráshoz a 25 milliárdos kibocsátású ágazat szereplői. Feldman Zsolt az átmeneti időszakban adható, indított új támogatások közül kiemelte az új agrár-környezetgazdálkodási támogatást, amellyel kapcsolatban hangsúlyozta, hogy érdemben nem változtathatták meg a támogatási formát, de például a költségnövekedést lekövető mértékben, 282 euró/hektárra emelkedett a gyepek után adható maximális támogatási összeg és a földhasználat kezelésében is rugalmasságot biztosítanak. A minimális állatsűrűség pedig 0,2 állategység/hektár mértékben lett megállapítva az október 25. és november 25. között benyújtható pályázatokban. A Közös Agrárpolitika támogatásainak juhágazati fontosságáról szólva Feldman Zsolt hangsúlyozta, a most életben lévő támogatási rendszerben a támogatások mintegy negyede anyajuhokhoz kötött termelési támogatás, fele pedig területalapú támogatás, a többi agrár-környezetgazdálkodási és ökológiai támogatás formájában érkezik a juhtartókhoz. 2023-tól indul a területalapú támogatások között az agrárökológiai alapprogram, amely támogatási forma a gazdálkodók környezeti vállalásai után fizethető, és amelynek jövőbeli feltételeit összehangolták a most induló AKG-val. Ennél a KAP első pilléréből nyújtott új támogatás igénylésekor a termelőnek egy listából ki kell majd választania, hogy a szántóján, gyepterületén vagy ültetvényén az agrárökológiai alapprogram keretében milyen kötelezettségeket vállal majd, amelyért cserébe elnyerheti majd az akár 20-25 ezer forint/hektár támogatást az alaptámogatáson felül. A fejlesztési célú támogatások tekintetében a Vidékfejlesztési Programon belül külön pályázati felhívást írtunk ki a nagyobb és külön a kisebb léptékű beruházásokhoz, utóbbiak ráadásul egyszerűsítettek. A nagyobb projekteket támogató felhívás kapcsán 68 kérelem kapott 5,9 milliárd forint támogatást, a kisebb fejlesztések tekintetében pedig a kiskérődző ágazatból beérkezett kérelmekről lehet számot adni, az pedig 365 darab pályázat 4,94 milliárd forint értékben – mondta az államtitkár. Feldman Zsolt előadásában a mezőgazdasági krízisbiztosítási alapot emelte ki, amely biztonságot nyújthat a kiskérődző ágazat szereplői számára is, hiszen az alaphoz csatlakozó és a krízisbiztosítási díjat megfizető termelőknél, ha önhibájukon kívüli okból csökken a jövedelem, akkor a jövedelemcsökkenés 70 százalékát az alap kifizeti. „Előre tudunk lépni az eddigi lehetőségeinken túl az állatjóléti támogatásokban is, illetve lehetőségünk van egyes nemzeti támogatásoknál a régi, elavult bázisidőszakok frissítésére is. Ezekben a kérdésekben gyors döntésre van szükség, így a szakmai szervezetekkel az elkövetkező hetekben meg kell ezt beszélnünk, mert új perspektívák nyílhatnak meg mások mellett a kiskérődző ágazatban is” – mondta az államtitkár. A Szent Mihály-napi Juhtenyésztési Fórumon az ágazat jelenlegi helyzetéről dr. Mezőszentgyörgyi Dávid, a Juh és Kecse Ágazatért Egyesület elnöke beszélt. Felhívta a figyelmet, hogy változik a kereslet és az olasz piacon népszerű könnyű bárány mellett Európában a nehéz bárányok iránt is nő a kereslet. Felhívta a termelők figyelmét arra, hogy érdemes ezt a piaci trendet a tenyésztésben, a tartásban érvényesíteni, és még a növekvő takarmányárak ellenére is abrakot vásárolni, és a nehézbárány-piacra termelni. Az elnök egyebek mellett azt is kifejtette, hogy az ágazatnak át kellene alakulnia. Alapanyagtermelés helyett új vágóhidak építésével a régió kiskérődző-kereskedelmi központját lenne célszerű kialakítani.

# 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. 39. hét	2021. 38. hét	2021. 39. hét	2021. 39. hét/ 2020. 39. hét (százalék)	2021. 39. hét/ 2021. 38. hét (százalék)
Élő bárány	1 119,1	1 217,3	...	...	...

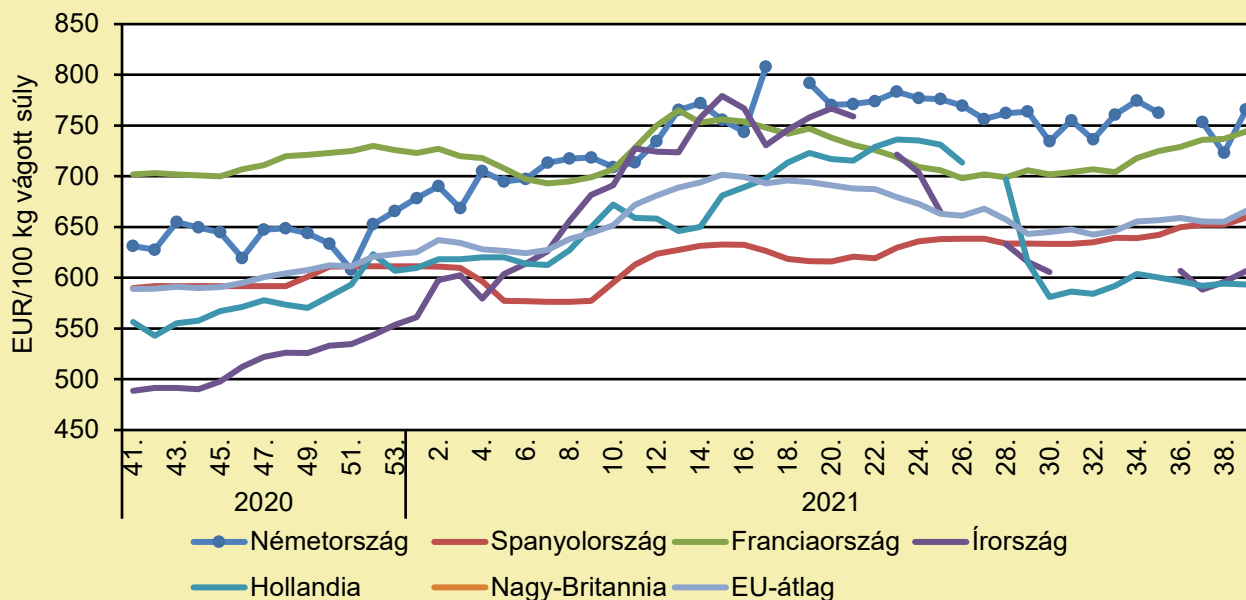
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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 (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

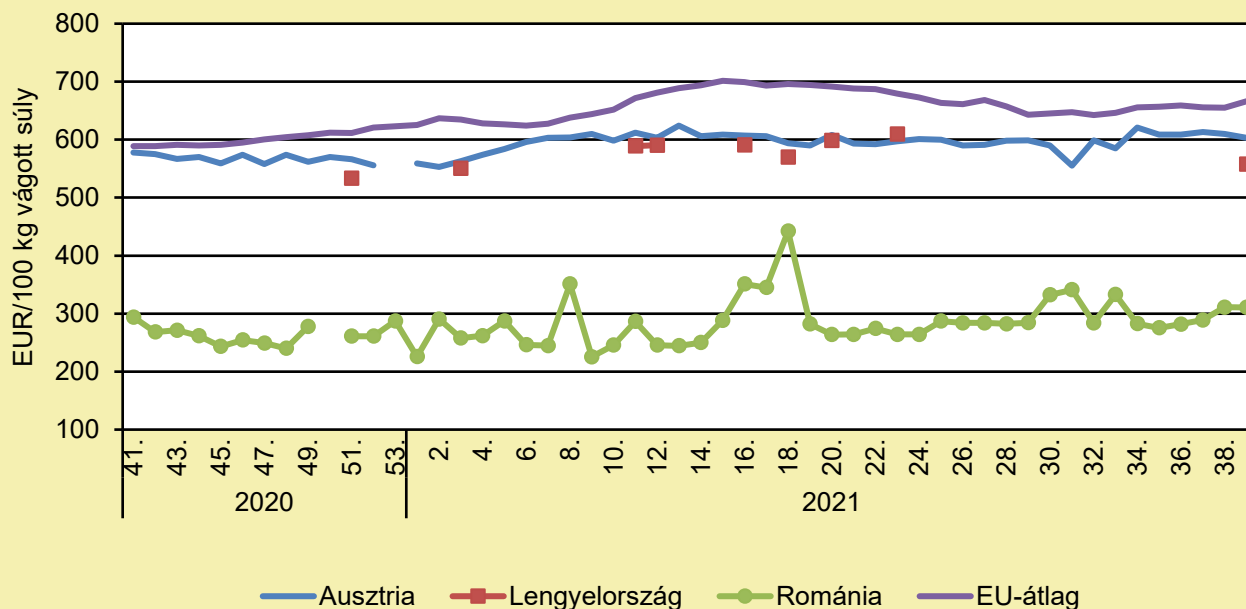
	2020. 39. hét	2021. 38. hét	2021. 39. hét	2021. 39. hét/ 2020. 39. hét (százalék)	2021. 39. hét/ 2021. 38. hét (százalék)
Németország	623,7	723,1	765,7	122,8	105,9
Spanyolország	590,1	652,4	659,4	111,7	101,1
Franciaország	700,0	737,0	744,0	106,3	101,0
Írország	492,7	595,8	606,7	123,2	101,8
Hollandia	576,0	594,2	593,4	103,0	99,9
Nagy-Britannia	–	–	–	–	–
EU-átlag	587,6	655,1	665,9	113,3	101,7

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)

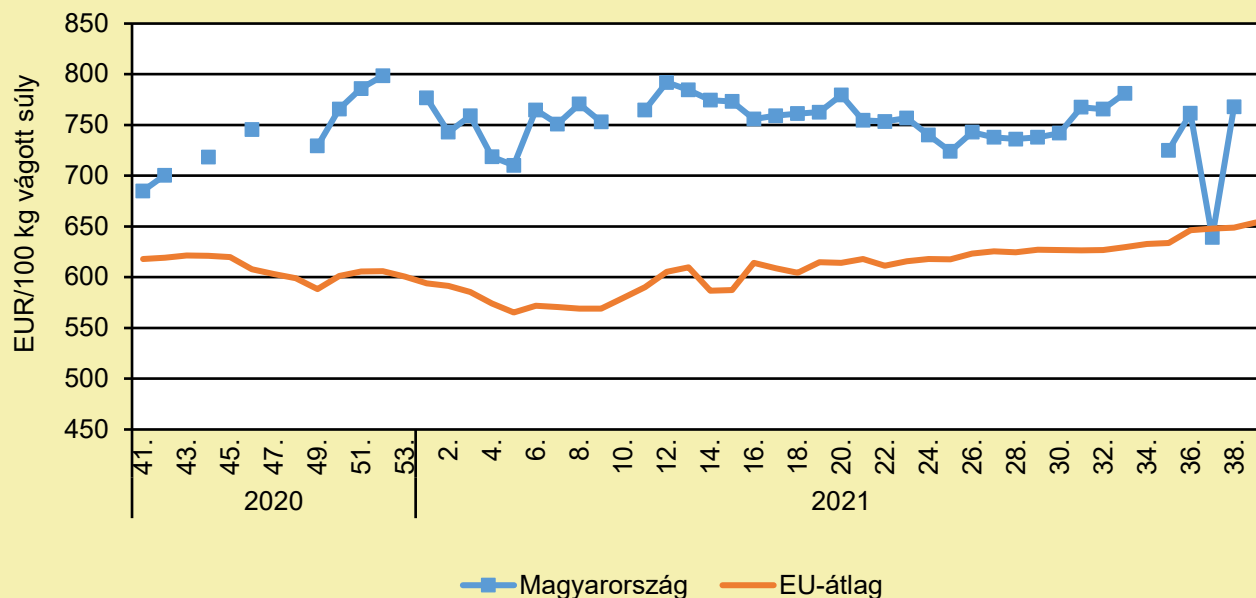
	2020. 39. hét	2021. 38. hét	2021. 39. hét	2021. 39. hét/ 2020. 39. hét (százalék)	2021. 39. hét/ 2021. 38. hét (százalék)
Ausztria	571,0	610,0	603,0	105,6	98,9
Lengyelország	–	–	557,5	–	–
Románia	227,2	311,1	310,6	136,7	99,9
EU-átlag	587,6	655,1	665,9	113,3	101,7

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)

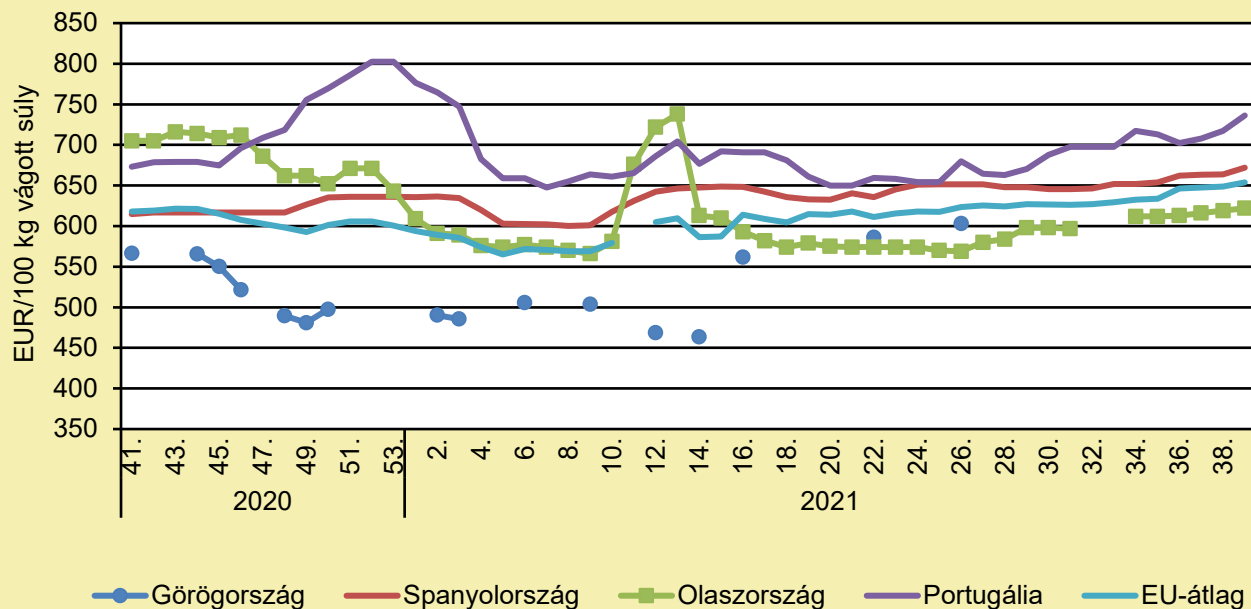
	2020. 39. hét	2021. 38. hét	2021. 39. hét	2021. 39. hét/ 2020. 39. hét (százalék)	2021. 39. hét/ 2021. 38. hét (százalék)
Magyarország	694,0	767,8	–	–	–
EU-átlag	607,1	648,7	653,7	107,7	100,8

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)

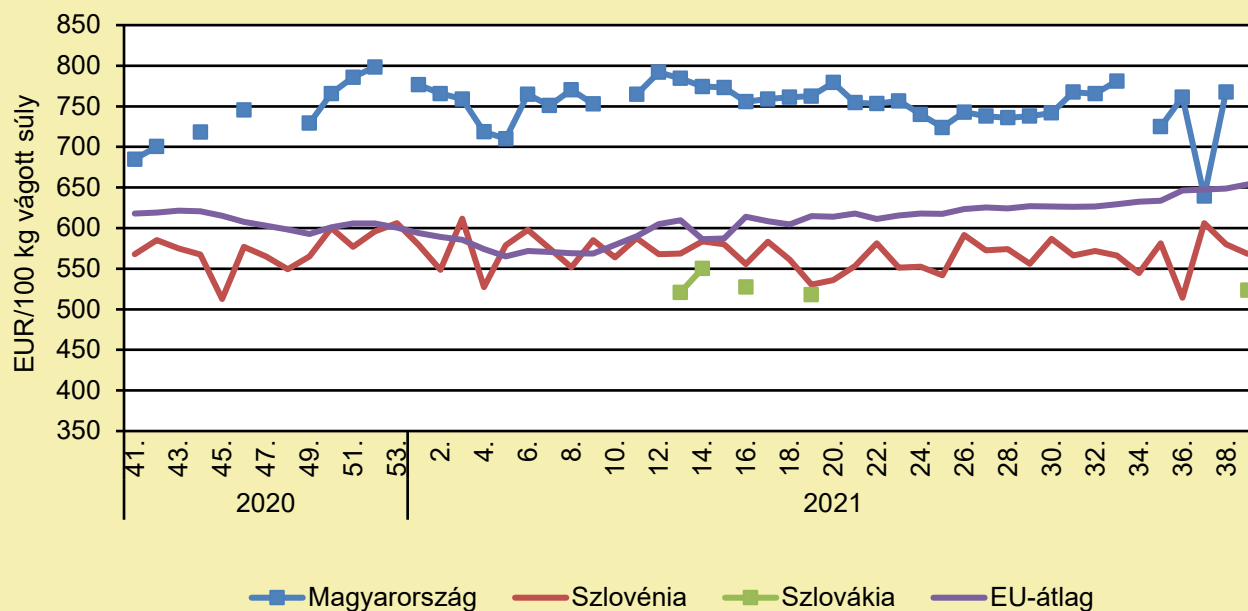
	2020. 39. hét	2021. 38. hét	2021. 39. hét	2021. 39. hét/ 2020. 39. hét (százalék)	2021. 39. hét/ 2021. 38. hét (százalék)
Görögország	–	–	–	–	–
Spanyolország	619,3	663,7	671,8	108,5	101,2
Olaszország	663,0	619,0	622,0	93,8	100,5
Portugália	674,3	717,3	736,2	109,2	102,6
EU-átlag	607,1	648,7	653,7	107,7	100,8

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. 39. hét	2021. 38. hét	2021. 39. hét	2021. 39. hét/ 2020. 39. hét (százalék)	2021. 39. hét/ 2021. 38. hét (százalék)
Magyarország	694,0	767,8	–	–	–
Szlovénia	579,5	580,3	568,4	98,1	98,0
Szlovákia	–	–	523,6	–	–
EU-átlag	607,1	648,7	653,7	107,7	100,8

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

Forrás: Európai Bizottság



# TAKARMÁNYIPAR

## ÚJABB 50 MILLIÁRD FORINTOS FELHÍVÁS JELENT MEG

(agroinform.hu/palyazat.gov.hu, szeptember 28.)

Indul a Takarmány előállító üzemek fejlesztésének támogatása pályázat: szállítójármű és új eszköz beszerzésére, építésre, energetikai korszerűsítésekre is lesz lehetőség. A felhívás célja az innováció ösztönzése, ezáltal az elavult technológiai módszerek fejlesztése, a vállalati hatékonyság növelése a takarmányt előállító üzemek fejlesztésének támogatásával. A felhívás keretében a TEÁOR 109 besorolás szerinti (Takarmány gyártása) tevékenységekhez kapcsolódó, takarmány-előállítást szolgáló projektek támogathatók. A támogatás felhasználható: a takarmány előállításához kapcsolódó mezőgazdasági termékek értéknövelése, a piacra jutást elősegítő technológiai fejlesztést célzó beruházások. Ezen belül: takarmány-előállításához kapcsolódó új eszközök, gépek beszerzése, új technológiai rendszerek kialakítása; a takarmány-előállítás során a minőség és biztonság szavatolásához kapcsolódó, az alapanyagok, gyártásközi és végtermékek minőségét szolgáló új eszközök, laborszerek beszerzése, technológiai rendszerek kialakítása. Szintén ehhez a támogatási kategóriához tartozik: az üzemben belüli anyagmozgatáshoz és/vagy raktározáshoz és/vagy csomagoláshoz szükséges új eszközök beszerzése; épületek, építmények építése, kialakítása, bővítése; energetikai hatékonyságnövelést nem célzó korszerűsítések, felújítások. (pl.: üzemek műgyantázása, víz-és szennyvízkezelési fejlesztések); áruszállításra használható szállítójárművek (N járműkategória szerint: teherautók és furgonok) beszerzése. A másik terület, ahol a támogatás felhasználható: az energiafelhasználás csökkentését célzó korszerűsítések, valamint a megújuló energia felhasználására irányuló technológiák alkalmazása. Nem támogatható: mezőgazdasági erőgépek, személygépjárművek, pickupok, használt gépek és eszközök, egyszer használatos eszközök beszerzése, folyékony bioüzemanyag előállítása. Olyan, TEÁOR 109 besorolású vállalkozás pályázhat, amelynek a támogatási kérelemmel érintett tevékenysége Annex I. termék feldolgozására irányul, és amelyik a támogatási kérelem benyújtását megelőzően lezárt üzleti évvel rendelkezik. Az igényelhető vissza nem térítendő támogatás összege: minimum 50 millió Ft, maximum 2 milliárd Ft. A támogatás maximális mértéke a közép-magyarországi régióban az összes elszámolható költség 40%-a, nem közép-magyarországi régióban az összes elszámolható költség 50%-a. A pályázat benyújtásának szakaszai:

- Első szakasz: 2021. október 27. – 2021. november 9.
- Második szakasz: 2021. november 10. – 2021. november 23.
- Harmadik szakasz: 2021. november 24. – 2021. december 7.
- Negyedik szakasz: 2021. december 8. – 2021. december 21.

A pályázati felhívás és annak mellékletei [IDE KATTINTVA](#) érhetők el.

## A CIROK A SZARVASMARHA-TAKARMÁNYOZÁSBAN: HOGYAN ETESSÜK?

(agroinform.hu/UBM, szeptember 29.)

A cirok kiváló szárazságtűrő és regenerálódóképességgel bír, gyengébb talajadottságú területeken is termeszthető, és a betegségekkel, rovarkártevőkkel szemben is ellenálló. A cirok mint takarmánynövény megjelenése és létjogosultsága hazánkban az éghajlati elemek fokozatos átalakulásával és a klimatikus tényezők ingadozásával magyarázható. Éghajlatunk változékony kontinentális éghajlat, kevés csapadékkal, szélsőséges hőmérséklettel, óceáni és mediterrán módosító hatással, amelyet sok napsütés és magas évi középhőmérséklet, gyakori aszály, relatív kevés csapadék és késő tavaszi fagyok jellemeznek. Az időjárás kiszámíthatatlansága a gazdákat a több lábbon állásra sarkallja a takarmánybázis kialakításában, a nagy hozamú másodvetések ökonómiai jelentősége felértékelődött. A trópusi, szubtrópusi területeken őshonos cirok (Sorghum) nemzetség a pázsitfűfélék családjába tartozó egyszikű, C4-es növény. Jól alkalmazkodott a magas hőmérséklethez, nagy fényintenzitáshoz, nagy szárazanyag-termelésre képes. Dús mellékgyökérrendszerének, nagy gyökértömegének köszönhetően kiváló szárazságtűrő és regenerálódó

## TAKARMÁNYIPAR

képességgel bír, gyengébb talajadottságú területeken is termesztendő. Kitűnő szárszilárdságának köszönhetően alacsony dőlési veszteséggel jellemezhető. A betegségekkel, rovarkártevőkkel szemben ellenálló, az irodalmi adatok szerint mikotoxin szennyezettsége kevésbé jellemző, mint a gabonáknak vagy a kukoricának. Ez rendkívül fontos takarmányozási tényező, ugyanis az *Aspergillus*, a *Fusarium* és a *Penicillium* mikroszkopikus gombafajokkal fertőzött takarmányok etetésének következtében – a mikotoxin szennyezettség mértékétől függően – jelentős termelőkieséssel kell számolnunk, és sok esetben humánéletlen szempontból egészségkárosító hatású állati termékek keletkeznek. A cirok takarmányozásban való gyakorlati felhasználhatóságáról szóló részletes szakcikk [IDE KATTINTVA](#) elérhető.

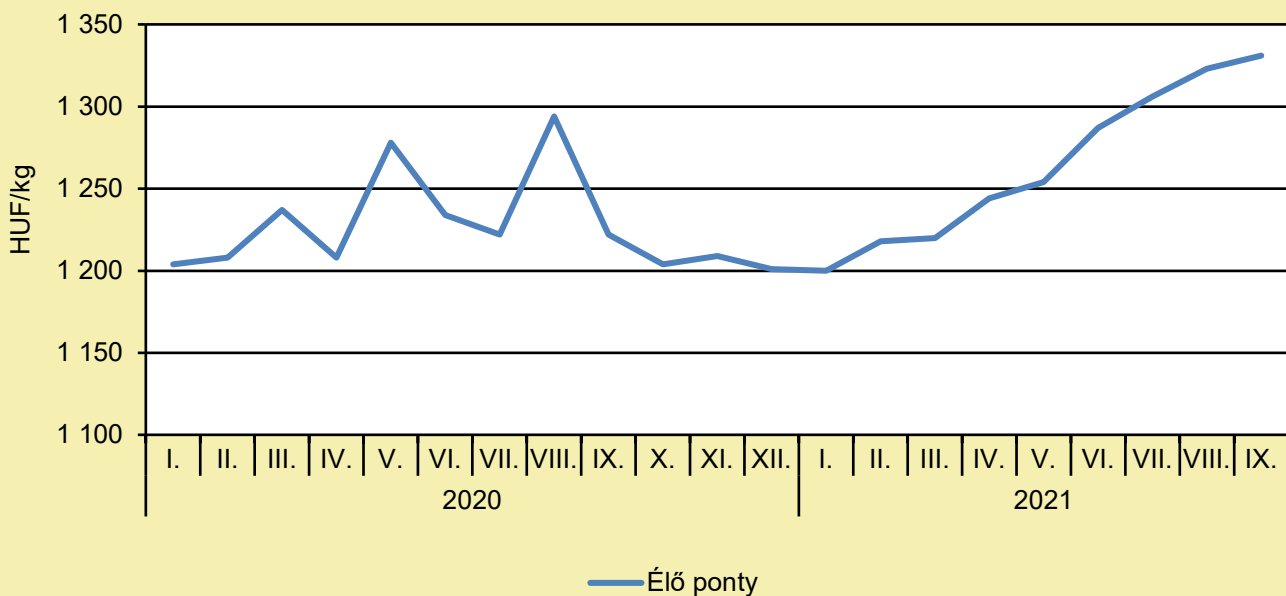
# HALÁSZAT

## ISMÉT FESZÜLT A BRIT-FRANCIA VISZONY A HALÁSZAT MIATT

(hu.euronews.com, szeptember 29.)

Csak a jelentkező francia hajók negyedének adott halászati engedélyt a brit kormány az Egyesült Királyság part menti vizein. A 47 pályázatból 35-öt elutasítottak, amire heves reakció érkezett francia részről. A francia tengerügyi miniszter szerint a britek ismét megszegték a Brexit-megállapodást, és a francia halászatot politikai céllal akarják túsul ejteni. A helyzet tovább élesedhet, mivel a Csatorna-szigetekre beadott kérelmeket még nem bírálták el, és ezekből jóval több van: 337 pályázat elbírálására várnak a franciák. Idén tavasszal egyszer már feszültté vált a viszony a két ország között. Akkor a britek hadihajókat vezényeltek ki a Csatorna-szigetekhez, hogy elrettentsék a francia halászhajókat.

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



Forrás: AKI

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

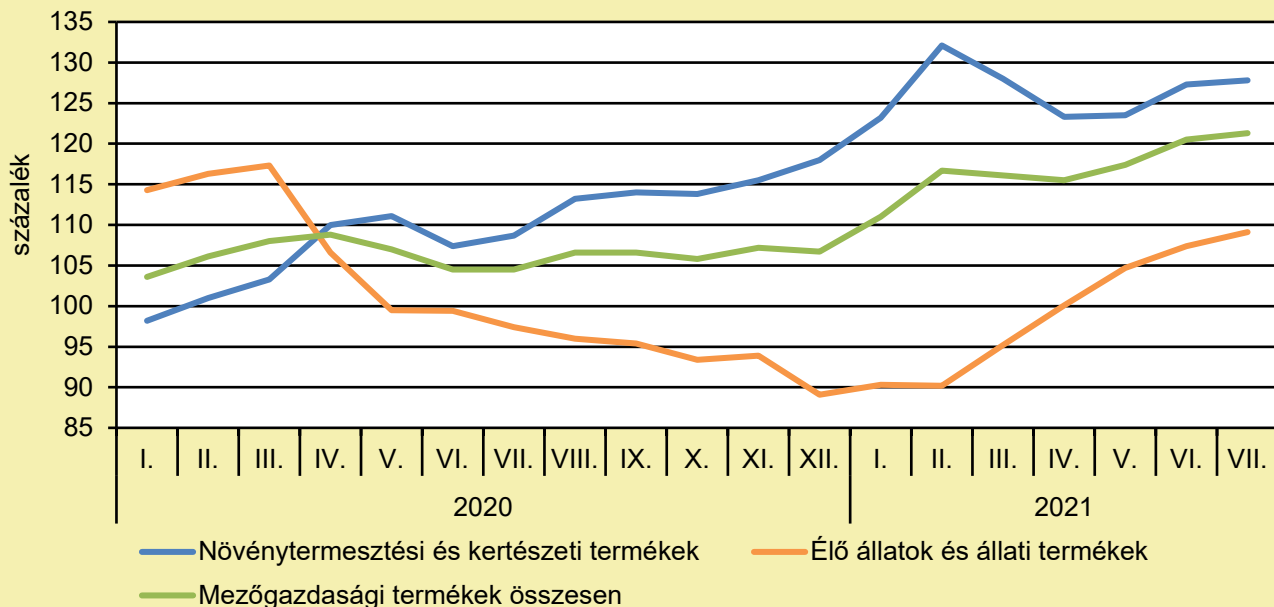
	2020. szeptember	2021. augusztus	2021. szeptember	2021. szeptember/2020. szeptember (százalék)	2021. szeptember/2021. augusztus (százalék)
Élő ponty	1 222	1 323	1 331	108,9	100,6
Pontyszelet	2 043	2 305	2 304	112,8	100,0
Bőrös afrikai harcsafilé	2 914	2 927	3 029	103,9	103,5
Busatörzs	1 308	1 388	1 417	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

## KÉSZÜLNEK A HAZAI KAP TERVEK – ÚJ ELVÁRÁSOK A TÁMOGATÁSOK FEJÉBEN (magyarmezogazdasag.hu/Agrárminisztérium, október 4.)

Az új közös agrárpolitika (KAP) emelt szintű környezeti előírásokat, zöld elvárásokat támaszt a gazdálkodók felé a támogatások fejében, de ezek a 2027 utáni időszakban minden bizonnyal tovább szigorodnak. Ezért érdemes a termelőknek – egyfajta tanulási folyamatként – kihasználnia a most induló támogatási programokat és a kapcsolódó előírásokat. Az agráriumba érkező, soha nem látott mértékű források lehetővé teszik az agráriumhoz szorosan kapcsolódó és sikeréhez nélkülözhetetlen, de eddig fejlesztésében nem támogatott tevékenységi és kedvezményezett kör bevonását a pályázati támogatásokba – mondta Feldman Zsolt, az Agrárminisztérium mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkára a Pápai Expó és Agrárpikniken. Ha a gazdasági szereplők meg akarnak maradni a jól fizető piacokon, érdemes úgy alakítani és fejleszteni termelésüket, hogy igazolni tudják annak fenntartható mivoltát. A magyar agrár- és élelmiszerexport 85 százaléka az Európai Unió piacain talál gazdára, ahol a fogyasztók és kereskedelmi partnerek részéről egyre meghatározóbb az igazoltan fenntartható termelésből származó élelmiszer és mezőgazdasági termék iránti kereslet. A jövőbeni forrásokat elsősorban gazdaságfejlesztésre kívánja fordítani a kormány, és ezekből kell finanszírozni a szigorodó uniós előírások miatti termelési költségnövekedés kompenzációját a termelők felé. A vidéki térségek jelentős részében a jövőben is az agrárium jelenti a legfontosabb gazdasági ágazatot, ezért a vidékfejlesztési támogatások fejlesztési forrásai a legfontosabb gazdaságfejlesztési lehetőséget jelentik számukra. Emellett fontos eleme ugyan a KAP-nak a vidéki térségek fejlesztését szolgáló eszközrendszer, de erre a célra hazánkban az elmúlt években jól működő hazai támogatási programok indultak és indulnak, így 2023-tól is maradhat a gazdaságorientált fókusz az agrárpolitikában.

# AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

## FELÉRTÉKELŐDIK A BIOMASSZA SZEREPE

([agronaplo.hu/AM](http://agronaplo.hu/AM), szeptember 29.)

A biomassza hasznosításának távlati lehetőségeiről és különösen a közép- és kelet-európai országok adottságairól és kihívásairól szolt a magyar és a szlovén agrárminisztérium közös szervezésében a szeptember végén megrendezett nemzetközi online BIOEAST Forsight konferencia. Az esemény középpontjában az a jövőbeli fejlődési irányokat bemutató tanulmány állt, amelyben a szakértők négy markánsan eltérő forgatókönyvet és azok hatásait vázolták fel 2050-ig tekintve. Az elemzés fő kérdése, hogy a gazdaság a jövőben továbbra is a fosszilis készletek felhasználására fog-e alapulni ennek negatív környezeti kihatásaival, vagy a régió képes átalakítani termelési és fogyasztási szokásait kizárólag a megújuló módon képződő szerves anyagokra építve. A szlovén agrárminiszter, Jože Podgoršek bevezetője után, a Visegrádi Együttműködés soros elnökeként Nagy István agrárminiszter köszöntőjében kiemelte: a közép- és kelet-európai országok biomassza-potenciáljának jelentőségét, aláhúзва azon törekvés kulcsfontosságát, hogy a biomassza ne csupán megtermelt alapanyagként, hanem minél magasabb hozzáadott értékkel bíró, környezetileg fenntartható, feldolgozott termék formájában fejlessze a vidéki gazdaságot. A konferencia a szakértők által felvázolt elképzeléseket hét témakör mentén vizsgálta meg – érintve az agroökológia, az élelmiszer-termelés, az erdészet és az édesvíz-felhasználás jövőjét, valamint a biomasszából előállított fejlett biokémiai anyagokban és a biomassza alapú energiatermelésben rejlő lehetőségeket. A fejlődési irányokhoz kapcsolódóan kitért a kutatási és oktatási feladatokra is. Az agroökológiai szekció ülésén Juhász Anikó, az agrárgazdaságért felelős helyettes államtitkár felhívta a figyelmet: az uniós közös agrárpolitika (KAP) fontos szerepére a biomasszával való fenntartható gazdálkodás új irányainak kijelölésében és előmozdításában. Magyarország, de általában a közép és kelet-európai országok szempontjából elengedhetetlen, hogy egyre intenzívebb ösztönzést kapjanak a biomassza alapú gazdaság fejlődését segítő programok és lényeges a kutatási és innovációs tevékenység átgondolt tervezése.

## GIRO-KÓD AZ UTALT TÁMOGATÁS BEAZONOSÍTÁSÁHOZ

(NAK, október 4.)

Amennyiben a Magyar Államkincstár már fizetett valamely gazdálkodónak, a kapott összeg jogcímét egy kód alapján könnyen be lehet azonosítani. Előfordul, hogy a gazdálkodók, kedvezményezettek észlelik a Kincstár utalását, de még a támogatásról értesítést nem kaptak. A kapott összeg jogcímének beazonosításában segít a [www.mvh.allamkincstar.gov.hu](http://www.mvh.allamkincstar.gov.hu) -n közzétett [GIRO-kódlista](#). A bankkivonaton a közlemény rovatban szereplő, általában három betűvel kezdődő számsor első három száma a GIRO-kód. (Például: MVT 37 518 4 6 32 2130 jelzésű közlemény esetén a kapott összeg a közzétett Excel-táblázat szerint a szálas fehérjenövény támogatás igényléshez kapcsolódik.)

# ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

## MAGYAR TALÁLMÁNY KÖNNYÍTHET A LAKTÓZÉRZÉKENYEK ÉLETÉN

(agroinform.hu/hirado.hu, szeptember 28.)

Első hallásra talán meglepőnek tűnhet, de tojásfehérjéből tejet, túrót, tejfölt és a vajkrémet is lehet készíteni. Németh Zoltán agrármérnök két fiával és kutatásfejlesztői csapatával szigetcsépi üzemükben dolgozták ki a különleges tejhelyettesítő technológiát. A tojásfehérjéből előállított tejtermék-helyettesítő kiváltó fehérjeforrás és laktózérzékenyek is fogyaszthatják. Tojásfeldolgozó üzemükben évente közel 150 millió tojást dolgoznak fel. A két tojástörő berendezés óránként 66 ezer darabot választ szét és készül teljes, sárga vagy fehér tojáslé, valamint tojáspor. A pasztörözést UHT-berendezésben végzik. Itt készül a saját fejlesztésű, állati fehérjét tartalmazó, ToTu fantázianévre keresztelt termékcsaládjuk is, amely tej- és tejtermék-helyettesítőként fogyasztható. Ezek a termékek, a magas szénhidrát-tartalmú, növényi alapú tejjel szemben, alacsony szénhidrát- és magas fehérjetartalommal bírnak. A tejtermék-helyettesítők beilleszthetők laktózérzékenyek, sportolók és diétázók táplálkozásába. Az üzemben a feldolgozás során keletkező melléktermékek, a tojáshéj és a takarmánytojáspor hasznosításával elsősorban hobbiállatok számára kifejlesztett takarmányokat készítenek.

## VAN BŐVEN, DE ALIG ESSZÜK: IGAZI CSODASZER, MÉGSEM ISMERIK A MAGYAROK EZT A MÉZET

(agrarszektor.hu/hellovidek.hu, október 3.)

A magyar méhészeti ágazat néhány éve leszálló pályára került, míg pár évtizede még az aranykorának örülhetett. Ennek súlyos következményei lehetnek a gazdaságra és az egész természeti környezetünkre nézve. Fulmer Takács Ferenc, aki elhivatott méhész és mézszakértő, a legnagyobb hazai méhészet és a legkorszerűbb csomagoló vállalat, az Aranynektár Kft. tulajdonosa beszélt az aggasztó helyzetről. A szakember szerint két okra vezethető vissza a mostani lejtmenet, amit inkább neveznek stagnálásnak egyelőre, hisz a korábbi évtizedek sikereinek a tükrében számít ez most leszálló pályának, de hosszú távon, ha így marad a helyzet, komoly gondok lesznek. Az első és legelkeserítőbb ok a növényvédő szerek használatában keresendő: olyan peszticideket használnak országosan tőlünk nyugatabbra is, amelyek nagyon hamar megölik a méheket és a többi rovar. A másik súlyos ok pedig nem más, mint a hamis méz. A napraforgóméz a boltokban és a piacokon szinte ismeretlen. Aki még nem evett belőle, megijedhet attól, hogy az a méz bizony könnyen kristályosodó fajta, sárga színű csemege. Ráadásul az üvegben lent képződik egy kristályos réteg, amin aztán megáll egy olajos anyagúnak tűnő felső réteg, ami miatt sokan azt hiszik, hamis mézet látnak, pedig ez természetes jelenség ennél a méznél. Kellemes zamatú, más mézfajtákhoz mérten savasabb kémhatású, erősen színező hatású méz. Ásványi anyagokban gazdag, E-vitamin tartalma magas. Hagyománya van annak, hogy a magyar piacon mely mézek kelendőek, és melyek kevésbé. Nálunk az a méz a kívánatos és vásárolt, amelyik nem, vagy csak nagyon lassan kristályosodik ki, a magyar fogyasztó a folyékony méz híve. A méz jótékony hatása a benne található 100-nál is több aromaanyagnak, 28-féle aminosavnak, 12-féle ásványi anyagnak, 10-féle szénhidrát, 8-féle vitaminnak, továbbá enzimeknek, szerves savaknak és baktériumölő anyagoknak köszönhető.

# ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

## KIVÉGZIK AZ ÁRUHÁZAK A PIACOKAT ÉS A KISBOLTOKAT ROMÁNIÁBAN

(magyarmezogazdasag.hu/napi.hu, október 4.)

A bukaresti kormány mezőgazdasági tárcája szerint tíz év múlva gyakorlatilag eltűnnek a városokból a hagyományos, békebeli piacok, mert az áruházak kiszorítják őket a kisboltokkal egyetemben. A városi lakosság 92,4 százaléka kizárólag áruházláncokból fogja beszerezni az élelmiszert 2030-ban. Urbánus környezetben jelenleg 70,3 százalék azok aránya, akik hipermarketben, szupermarketekben vagy diszkontáruházban vásárolnak. A fogyasztók 14,6 százaléka a független kisboltokat látogatja, míg 7,6 százalék piacról vásárolja az élelmiszert. Ugyanakkor 2016-ban a városi lakosoknak még csak 51,6 százaléka volt az áruházláncok ügyfele. A tanulmány szerint a piacok az évtized végére el fogják veszíteni vásárlóik túlnyomó többségét. 2030-ban a fogyasztóknak már csak 0,7 százaléka fog rendszeresen termelői piacról vásárolni. Ez valószínűleg a jelenleg működő piacok egy részének a megszűnésével jár majd. A kisboltok szintén megfogyatkoznak az évtized végére, piaci részesedésük ugyanis hat százalékra csökken. A tanulmány készítői szerint minimális, egy százalék alatt lesz azok aránya is, akik az asztalra valót közvetlenül a termelőktől szerzik majd be.

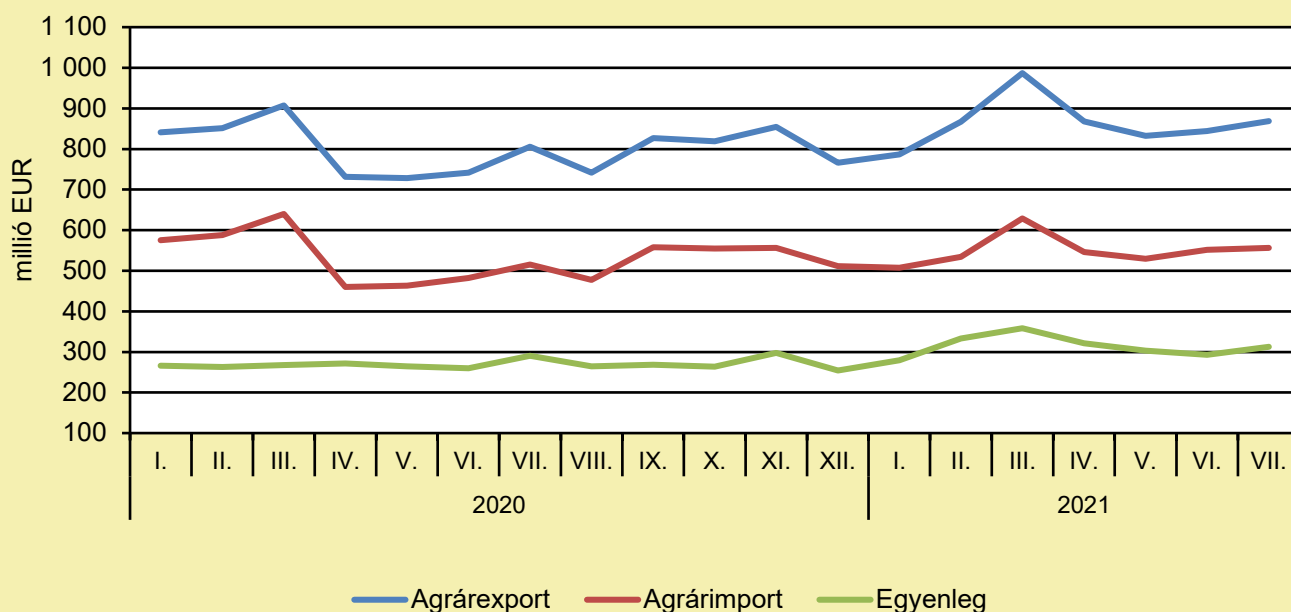
# ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

## ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, október)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 7,8, importértéke 8 százalékkal nőtt, az egyenleg pedig 7,5 százalékkal bővült 2021 júliusában az előző év hasonló időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 869 millió eurót, behozatalának értéke 556 millió eurót tett ki, az agrárkülkereskedelem aktívuma 312 millió euró volt 2021 hetedik hónapjában, azaz 22 millió euróval több, mint egy évvel ezelőtt.

### Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 44. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.  
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

## ITT AZ OSZTRÁKOK NAGY TERVE: ÍGY VÉDENÉK A TERMELŐKET A NAGYKERESKEDŐK TÚLKAPÁSAITÓL

(agrarszektor.hu/MTI, október 1.)

Ausztriában törvénnyel védenék a mezőgazdasági termelőket, illetve az élelmiszeripari termékek előállítóit a nagykereskedők túlkapásaitól – jelentette be Elisabeth Köstinger mezőgazdasági és turisztikai miniszter. Az új törvény szankcionálni kívánja a kereskedelmi üzletláncok tisztességtelen gyakorlatát, amelynek elszennvedői elsősorban a mezőgazdasági termelők, illetve az élelmiszeripari termékek előállítói. A tárcavezető ezek közé sorolta a késedelmes fizetést, a megrendelések utolsó pillanatban való törlését, az egyoldalú szerződésmódosításokat, illetve az írásbeli szerződés megtagadását. A törvény várhatóan 2022. január elsején lép életbe, és – az említett tisztességtelen kereskedelmi gyakorlatok szankcionálása mellett – rendelkezik egy független ombudsmanról is, aki a bejelentésekkel foglalkozik majd. A hatályba lépést követően a törvény megszegői akár ötszázezer euró büntetéssel is sújthatók lesznek.



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)