

2021/14. 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 e-mail címre.

Üdvözlettel:
Györfy Balázs

TARTALOMJEGYZÉK

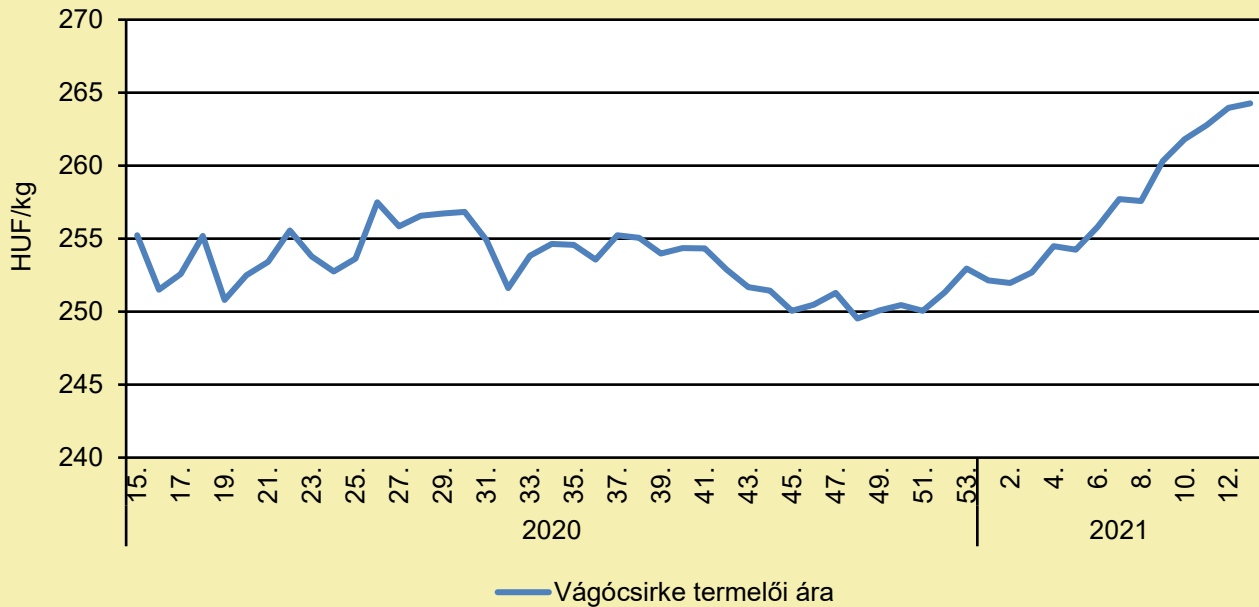
RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	4
BROJLER	5
PULYKA	11
TOJÁS	13
SERTÉS	19
TEJELŐ TEHÉN	25
HÚSMARHA	33
JUH ÉS KECSKE	41
TAKARMÁNYIPAR	48
HALÁSZAT	49
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	51
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	54
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	55

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)

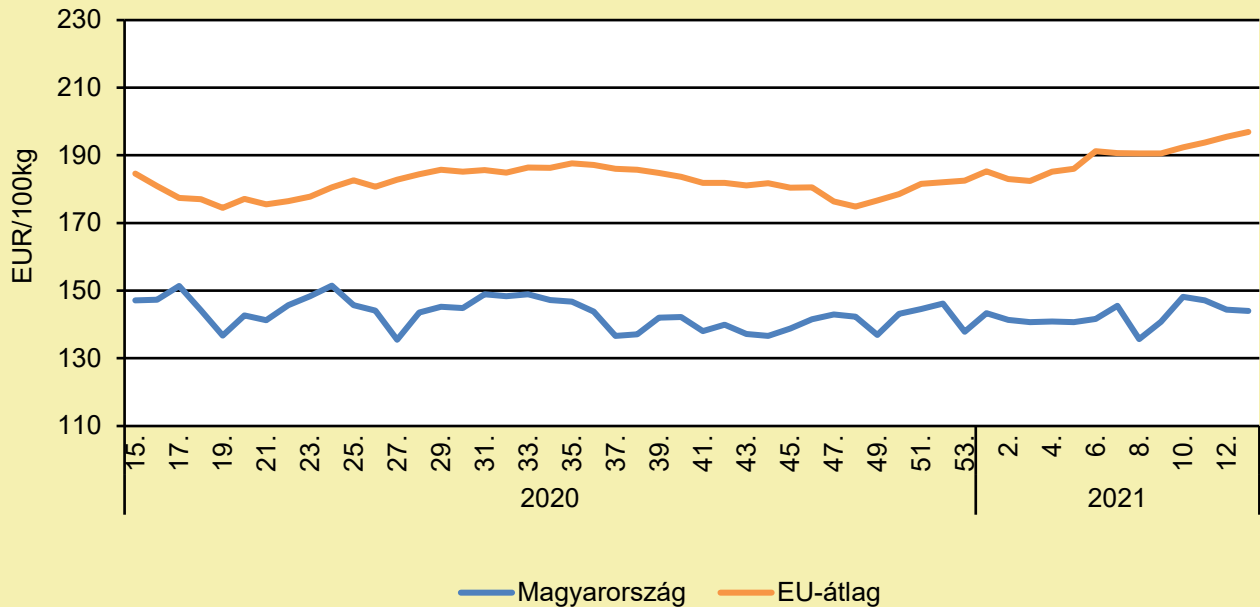
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Vágócsirke	262,2	264,0	264,3	100,8	100,1

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)

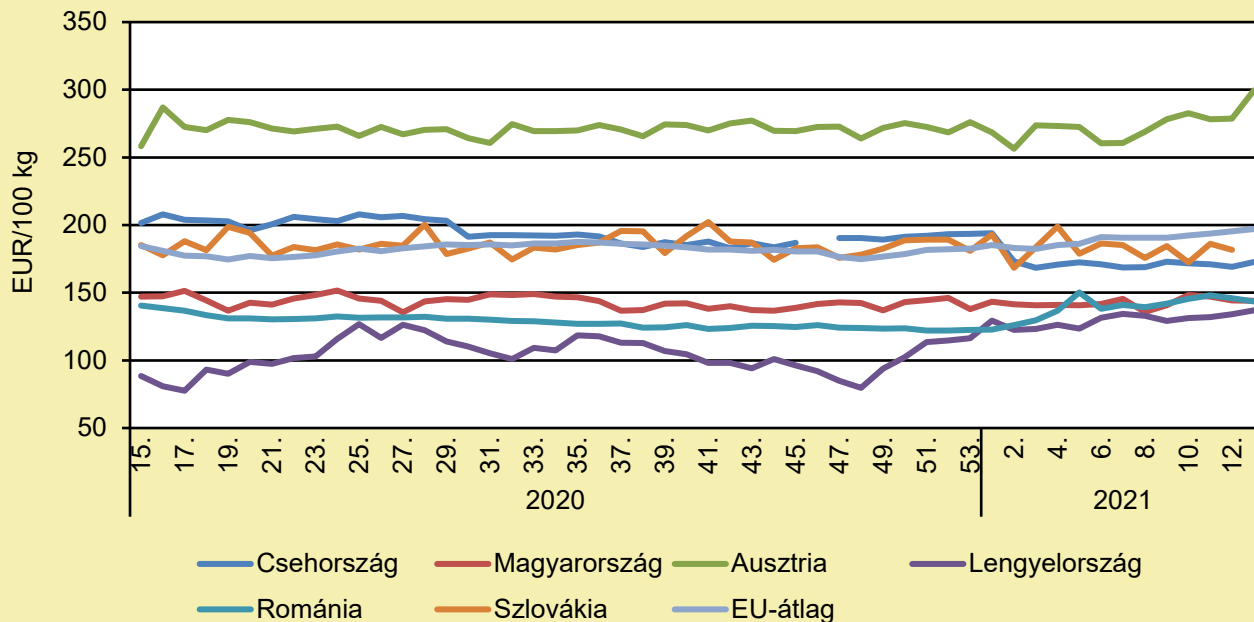
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Magyarország	144,2	144,4	144,0	99,9	99,8
EU-átlag	189,8	195,5	196,9	103,7	100,8

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)

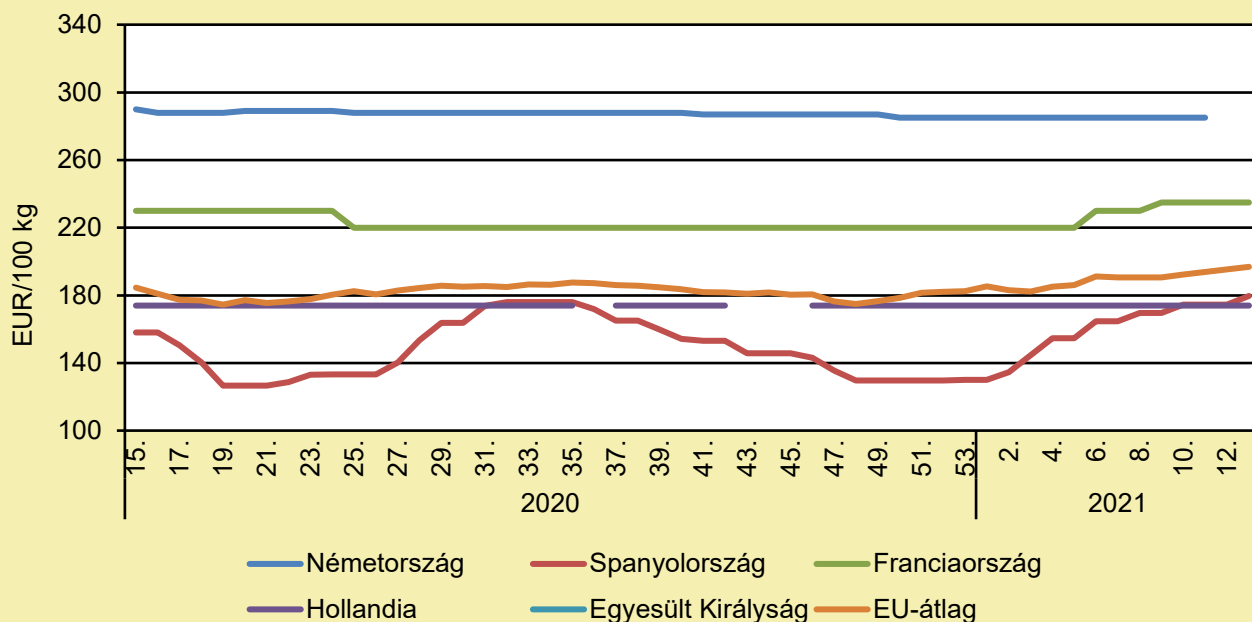
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Csehország	200,0	169,2	172,8	86,4	102,1
Magyarország	144,2	144,4	144,0	99,9	99,8
Ausztria	261,4	278,6	299,5	114,6	107,5
Lengyelország	103,0	134,2	136,9	132,9	102,0
Románia	148,5	146,0	143,5	96,6	98,3
Szlovákia	184,7	181,7	-	-	-
EU-átlag	189,8	195,5	196,9	103,7	100,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

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



Forrás: Európai Bizottság

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

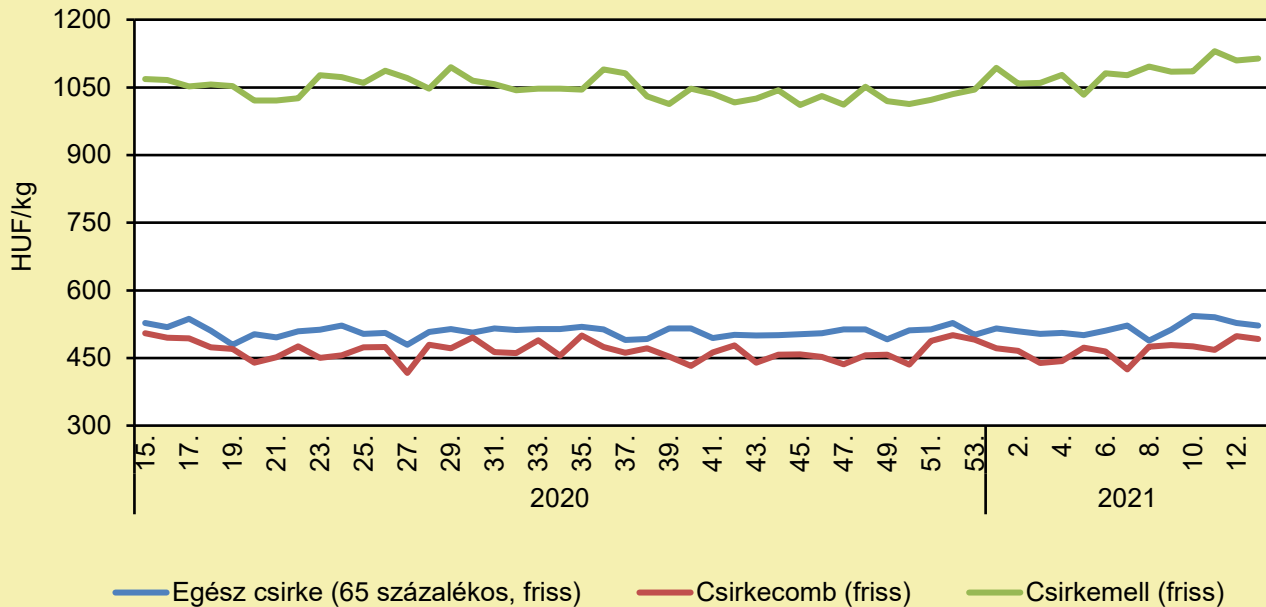
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Németország	290,0	–	–	–	–
Spanyolország	181,4	174,6	179,6	99,0	102,9
Franciaország	230,0	235,0	235,0	102,2	100,0
Hollandia	174,0	174,0	174,0	100,0	100,0
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	189,8	195,5	196,9	103,7	100,8

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)

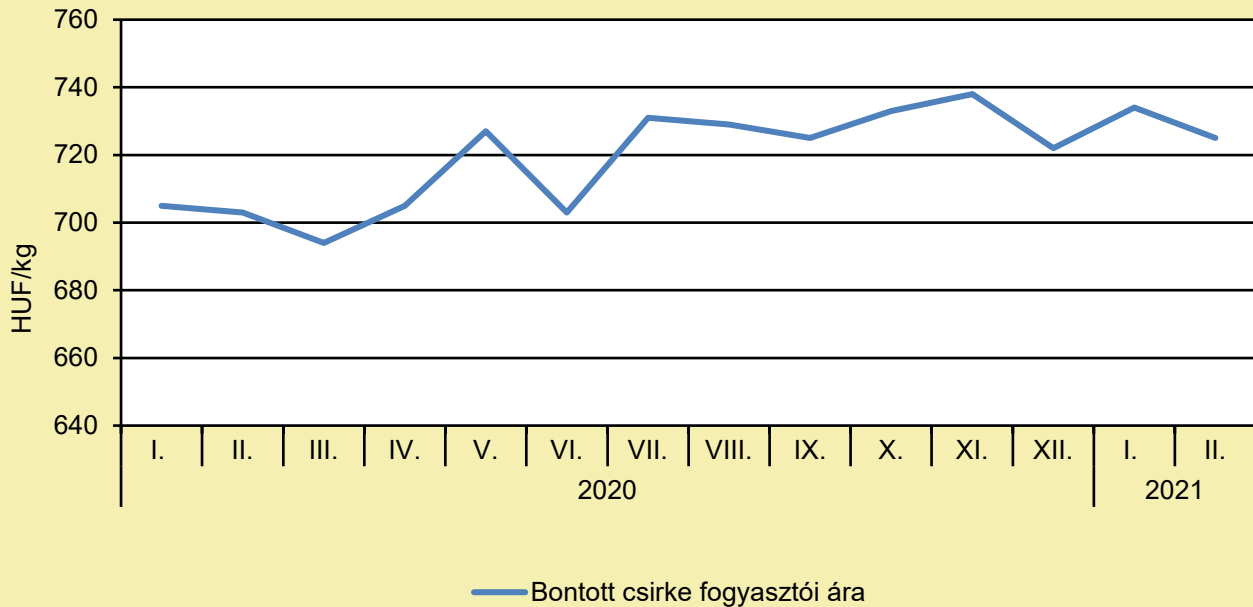
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	510,4	527,5	522,4	102,4	99,0
Csirkecomb (friss)	480,6	498,4	492,0	102,4	98,7
Csirkemell (friss)	1 106,4	1 109,5	1 114,1	100,7	100,4

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

BROJLER

A bontott csirke fogyasztói ára Magyarországon (2020–2021)



Forrás: KSH

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

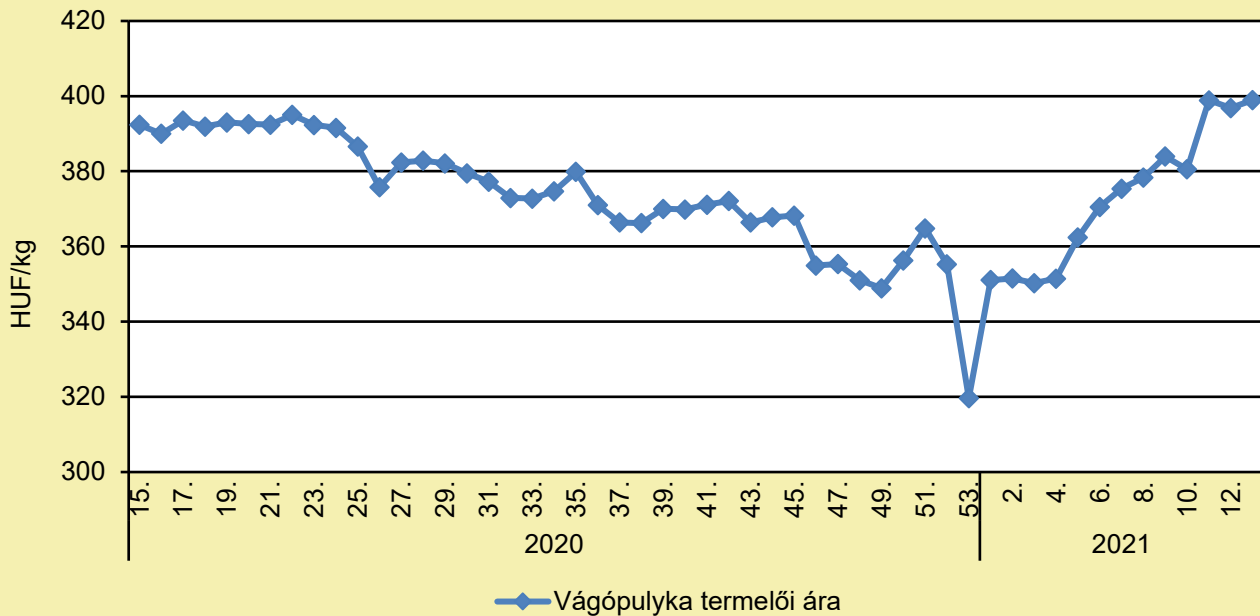
	2020. február	2021. január	2021. február	2021. február/ 2020. február (százalék)	2021. február/ 2021. január (százalék)
Bontott csirke	703	734	725	103,1	98,8

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 15. 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)

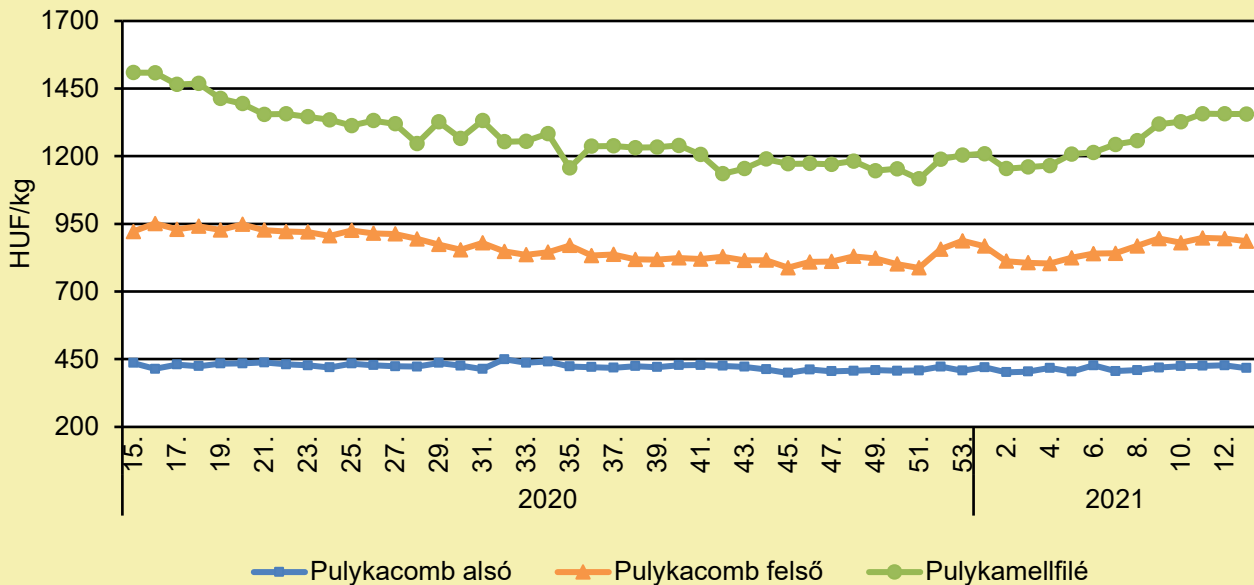
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Vágópulyka	394,7	396,8	398,9	101,1	100,5

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. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	423,3	427,4	417,0	98,5	97,6
Pulykacomb felső	963,2	895,9	886,2	92,0	98,9
Pulykamellfilé	1 567,4	1 356,5	1 355,7	86,5	99,9

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TOJÁS

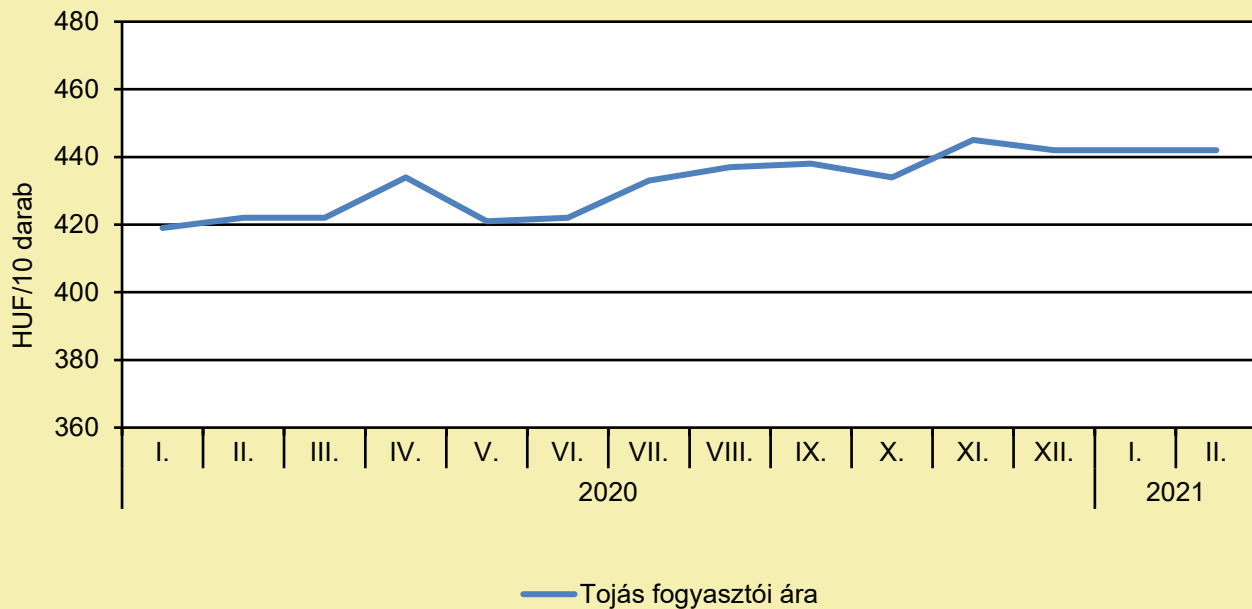
KRÉMSZÍNŰ TOJÁS: ÚJ MAGYAR KURIÓZUM A MATE KUTATÓINAK KÖZREMŰKÖDÉSÉVEL

(agronaplo.hu, április 7.)

A Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem (MATE) Kaposvári Campusa és a Bábolna Tetra Kft. egy olyan különleges tojóhibridet nemesített, amely krémszínű tojást termel. „A tojással kapcsolatban az első dolog, amit a fogyasztó a vásárláskor érzékel, a tojáshéj színe, annak ellenére, hogy a héj színe nem befolyásolja a tojás biológiai értékét. A világ tyúktojástermelését ilyen szempontból két részre lehet bontani, nagyjából a fele mézsfehér színű, míg a másik felét a barna különböző árnyalatai adják. A fehér tojásokat a Leghorn típusú, könnyű testű tojóhibridek tojják, míg a barna mézshéjú tojásokat termelő hibrideket Rhode típusú hibrideknek szokás nevezni. Ki lehet jelenti, hogy Európa a barna színű tojást kedveli és a fehér színű tojásra úgy csodálkozik rá, mintha az valami műtojás lenne” – magyarázta Sütő Zoltán, a MATE Kaposvári Campusának egyetemi tanára. Úgy tűnik azonban, hogy Európában is változnak a trendek, és ehhez alkalmazkodva a kereskedők is egyre inkább keresik a jellegzetesen krémszínű, angolosan „tint” vagy „tinted”, más szóval „creme” vagy „beige” színű és elnevezésű tojásokat. Ez a szemnek nagyon tetszetős tojáshéjszín a délkelet-ázsiai dzsungelben őshonos vadtyúkfajokra jellemző, ami a Leghorn- és a Rhode-fajta, illetve az ezekre visszavezethető tenyészcsoportok keresztezésével állítható elő. Reagálva ezekre a piaci igényekre, a Bábolna Tetra Kft. négy évvel ezelőtt közös kutatás-fejlesztési programot indított a MATE Kaposvári Campusával, a projekt eredményeként pedig létrejött a hazai nemesítésű TETRA Tint tojóhibrid. „A nemesítő vállalat szakemberei és a kaposvári kutatók mindent beleadtak a siker érdekében. Kaposváron nagyszámú kísérleti változatot próbáltak ki, egyidejűleg több tartási módban. A tojások minőségének műszeres mérése, a CT-vel végzett testösszetétel-vizsgálatok, a tojók viselkedésének infrakamerás megfigyelése és a tollazatállapot minősítésének köszönhetően a legalkalmasabb tenyészcsoportokat sikerült kiválasztani az új hibrid előállításához” – hangsúlyozta Sütő Zoltán. Az új tojóhibrid nemesítése nem csupán a piac elvárásainak felel meg, hanem reagál a XXI. század egyik legnagyobb kihívására, a klímaváltozásra is. Az új hibrid ugyanis fehér tollszínű, finom csontozatú, kisebb testű, jobb takarmányértékessítő, és legfőképpen a magas környezeti hőmérséklettel szemben toleránsabb. A Bábolna TETRA Kft. a világ mintegy 60 országába exportálja a magyar baromfinemesítés kiváló minőségű termékeit. Tény, hogy a partnerei közül különös figyelmet szentel a kínai piacnak, ahol a „tint” típusú hibridek aránya ma már megközelíti a 70 százalékot. A világ tehát úgy tűnik, hogy ebbe az irányba halad, és a nagy múltú bábolnai baromfitenyésztés az új TETRA Tint kinemesítésével állja a nemzetközi versenyt, aminek sikeréhez a Kaposvári Campus kutatói és különleges adottságai is hozzájárultak.

TOJÁS

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2020–2021)



Forrás: KSH

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

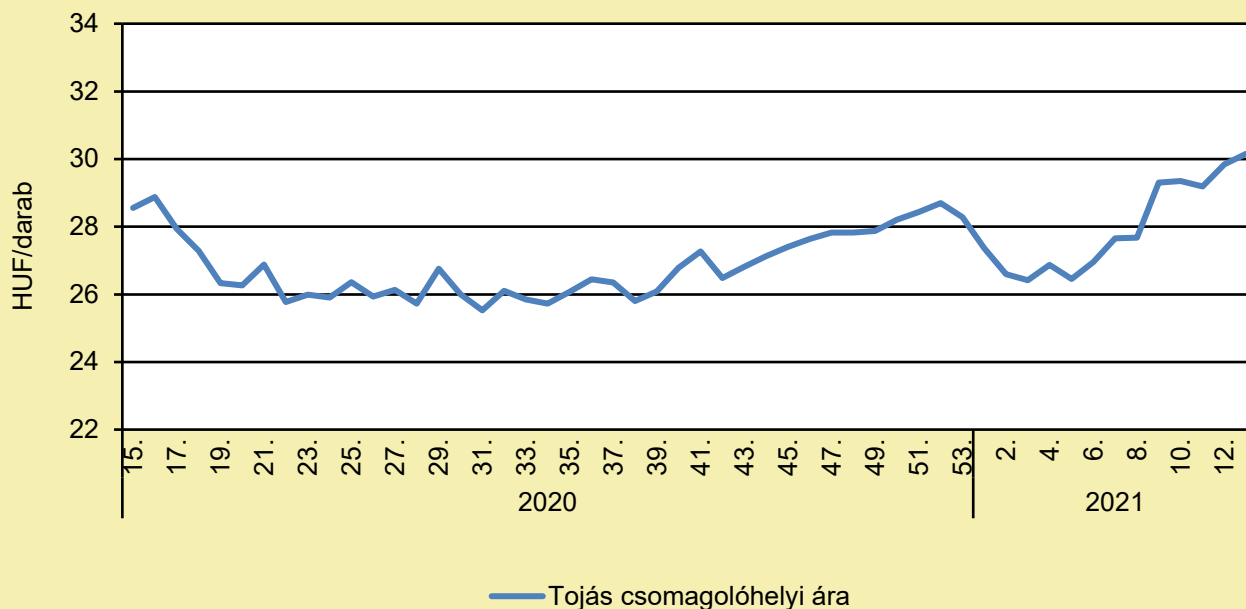
	2020. február	2021. január	2021. február	2021. február/ 2020. február (százalék)	2021. február/ 2021. január (százalék)
Tojás	422	442	442	104,7	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 15. 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)

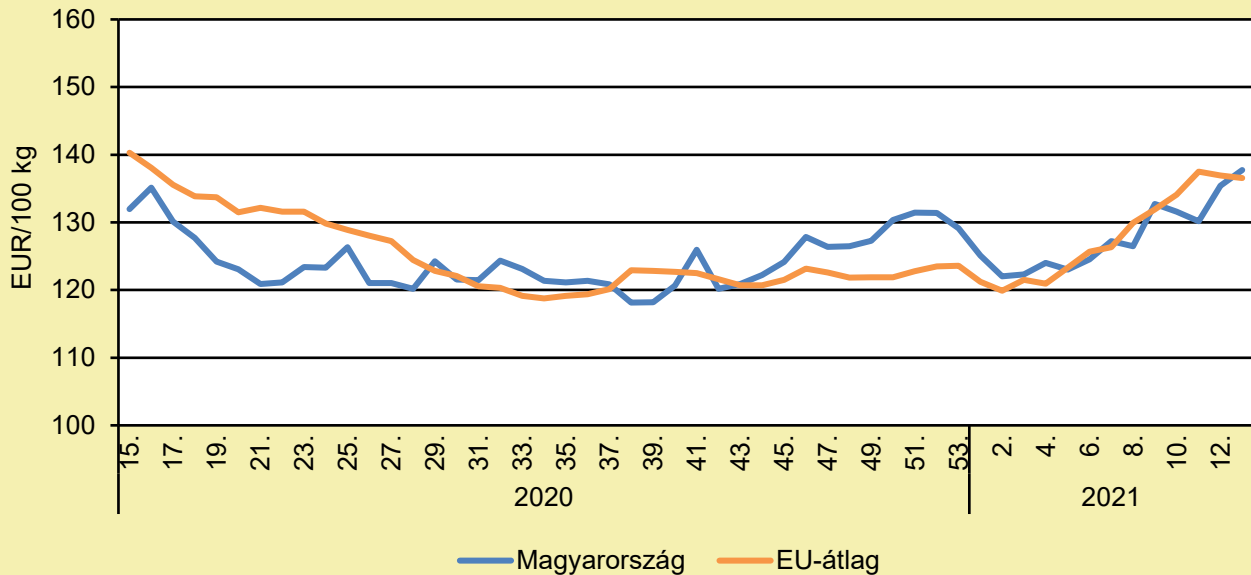
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Tojás	30,1	29,8	30,2	100,3	101,1

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TOJÁS

A tojás (M+L) csomagolóhelyi ára Magyarországon és az EU-ban (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság, AKI PÁIR

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

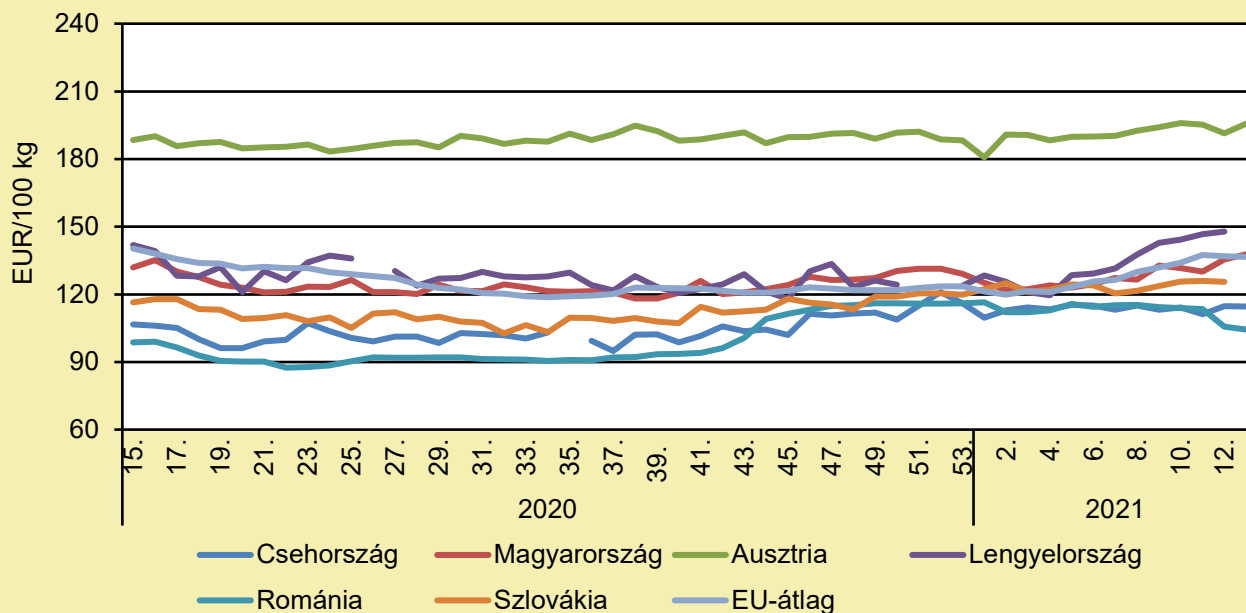
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Magyarország	141,4	135,4	137,7	97,4	101,7
EU-átlag	141,5	136,9	136,6	96,5	99,7

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)

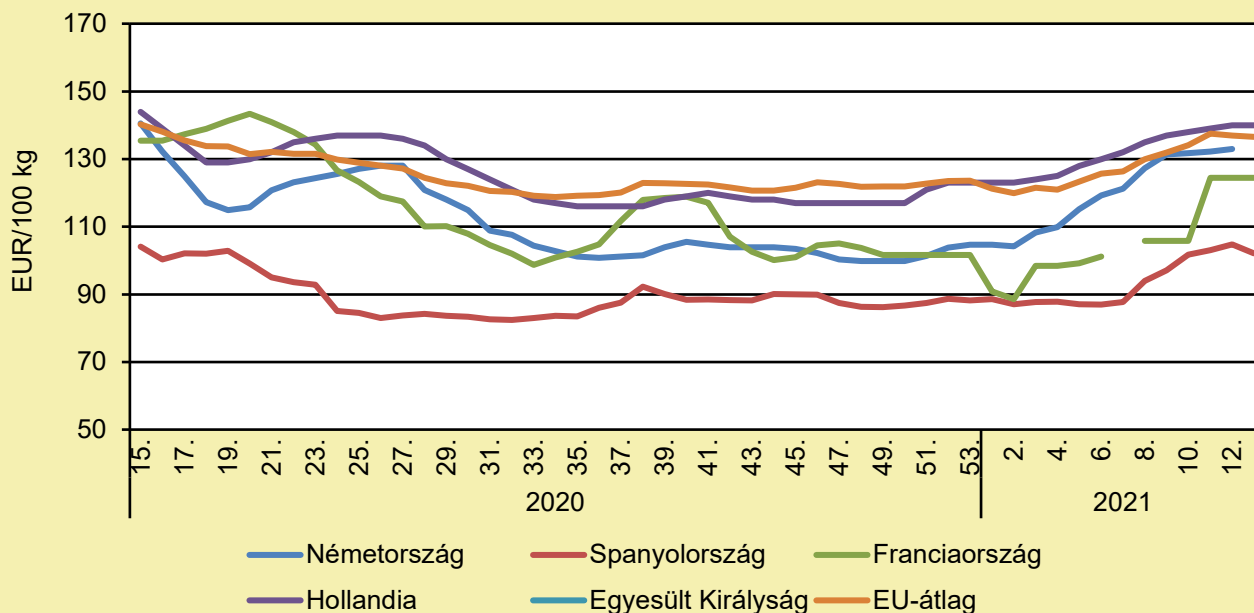
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Csehország	109,8	114,7	114,6	104,4	99,9
Magyarország	141,4	135,4	137,7	97,4	101,7
Ausztria	193,4	191,4	195,6	101,2	102,2
Lengyelország	126,4	147,8	–	–	–
Románia	98,9	105,7	104,4	105,5	98,8
Szlovákia	117,4	125,5	–	–	–
EU-átlag	141,5	136,9	136,6	96,5	99,7

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. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Németország	147,0	133,0	–	–	–
Spanyolország	108,0	104,8	102,1	94,6	97,5
Franciaország	141,3	124,5	124,5	88,1	100,0
Hollandia	147,0	140,0	140,0	95,2	100,0
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	141,5	136,9	136,6	96,5	99,7

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

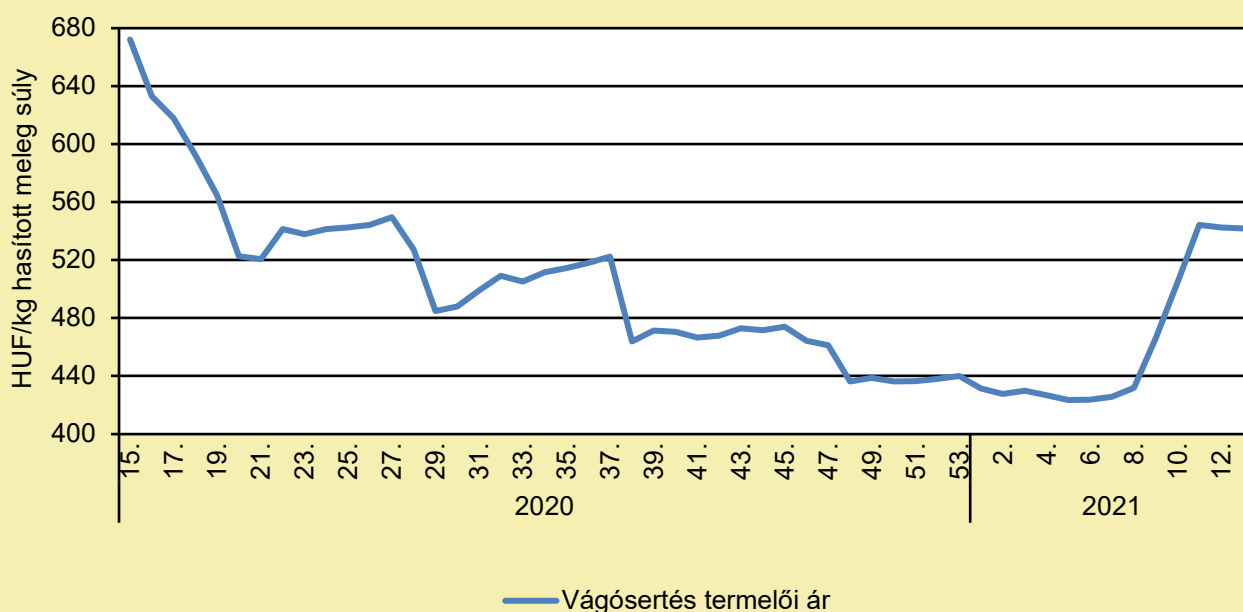
SERTÉS

LENULLÁZOTT SERTÉSÁLLOMÁNY VISSZAÁLLÍTÁSI TERVE

(magyarmezogazdasag.hu, április 6.)

Az afrikai sertéspestis második hulláma az év eleje óta nem kevesebb mint 8 millió sertés pusztulását okozta Kínában, kisiklatva ezzel a nemzeti állomány visszaállítására irányuló országos terveket. A betegség első jelentett kitörése 2018 augusztusában volt, és egy éven belül több országra áterjedve elpusztította a világ sertésállományának negyedét. Egy független szakértő szerint az utóbbi két hónapban Kínán átsöprő ASP-változat jelentős hatással volt a globális fehérjepiacra. Kína a múlt héten jelentette be, hogy a sertésipar ez év közepére 100 százalékban helyreáll, ami persze egyszerűen lehetetlen, mivel az utóbbi hat-nyolc héten ez a második hullám – néhány új vírustörzs miatt – körülbelül 7-8 millió sertést irtott ki.

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



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

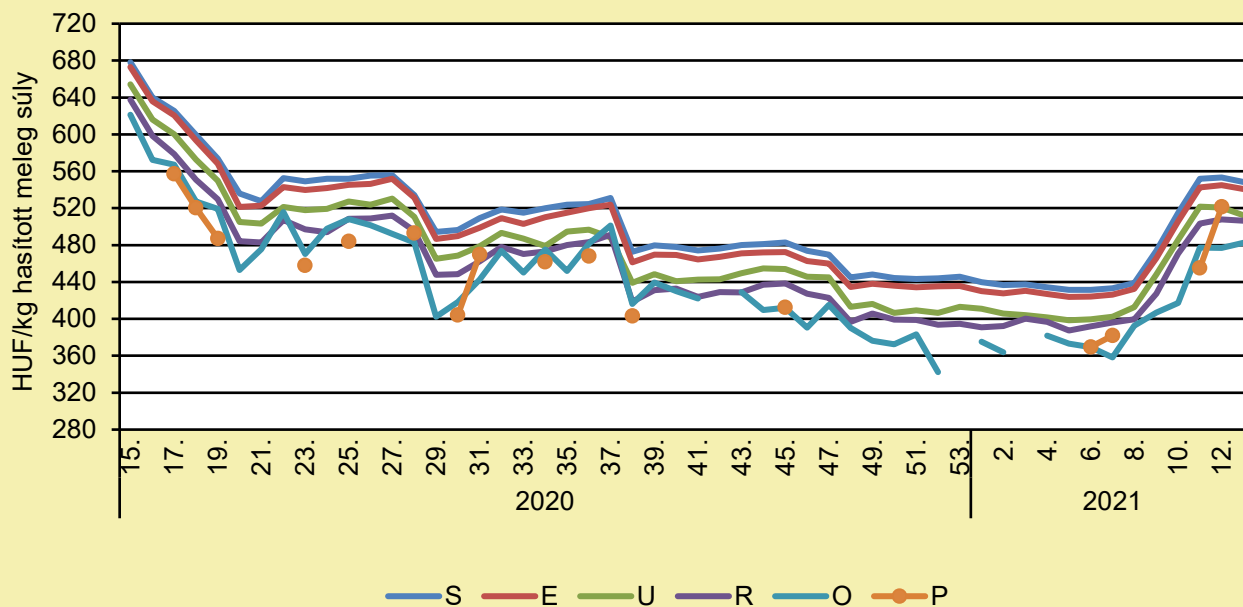
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Hazai vágósertés	662,9	542,6	541,8	81,7	99,9

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. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
„S” osztály	672,3	553,2	548,5	81,6	99,2
„E” osztály	663,9	545,0	540,9	81,5	99,3
„U” osztály	646,4	520,8	512,3	79,3	98,4
„R” osztály	631,5	507,7	506,3	80,2	99,7
„O” osztály	567,3	476,8	482,4	85,0	101,2
„P” osztály	506,7	521,46

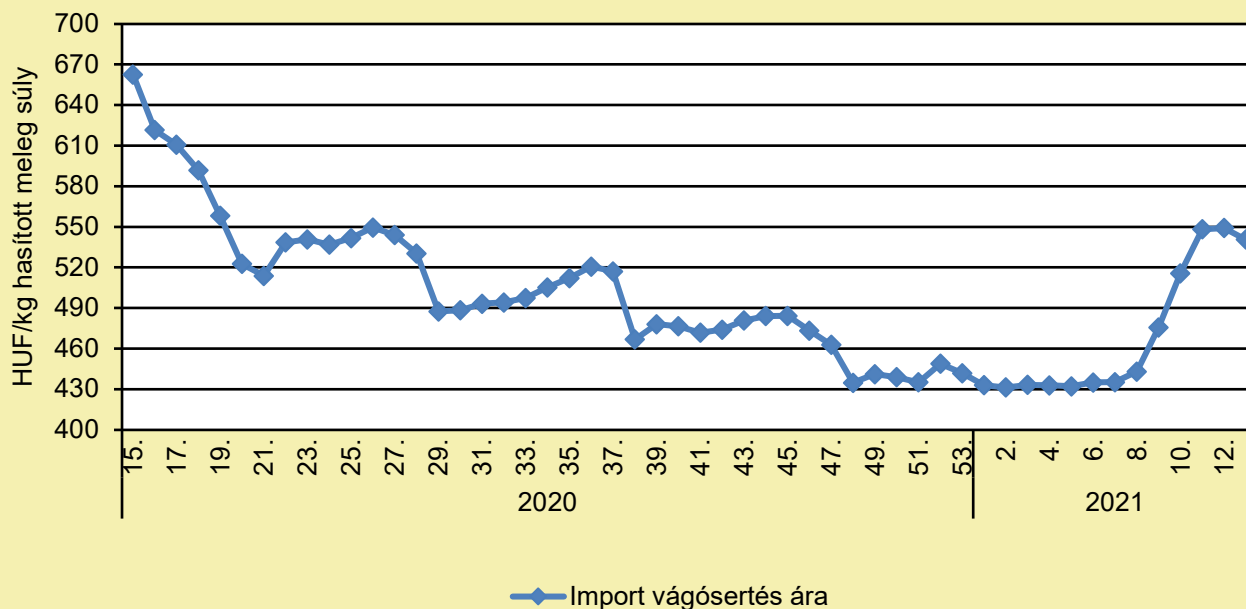
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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)

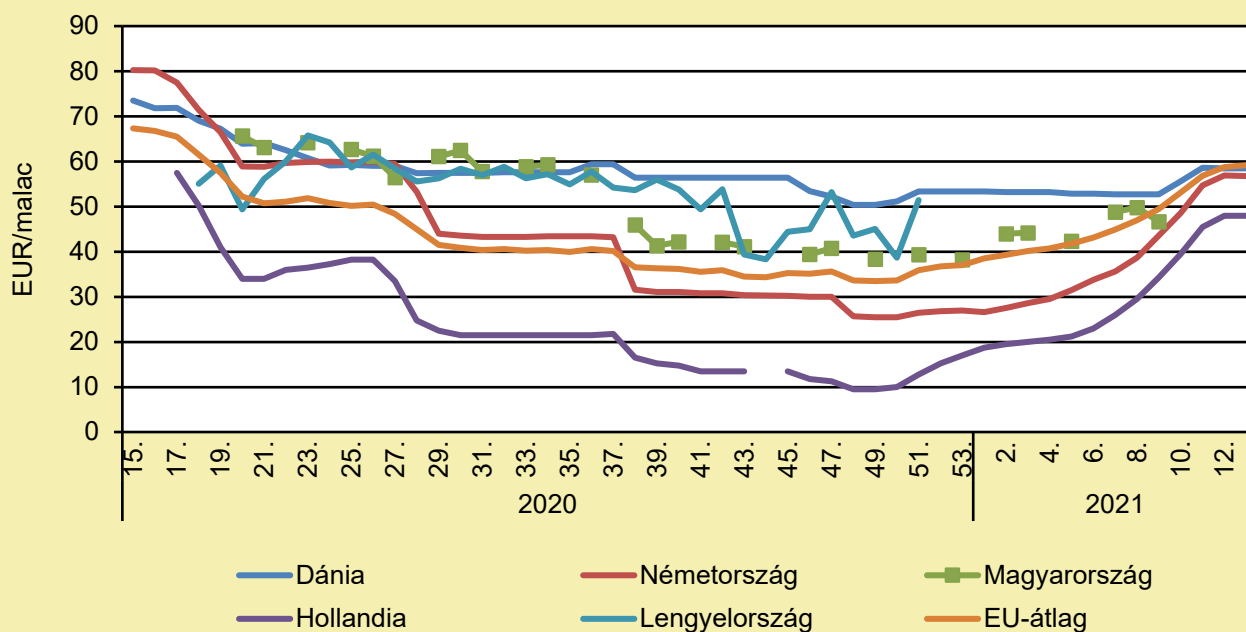
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Import vágósertés	658,2	549,1	540,6	82,1	98,5

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)

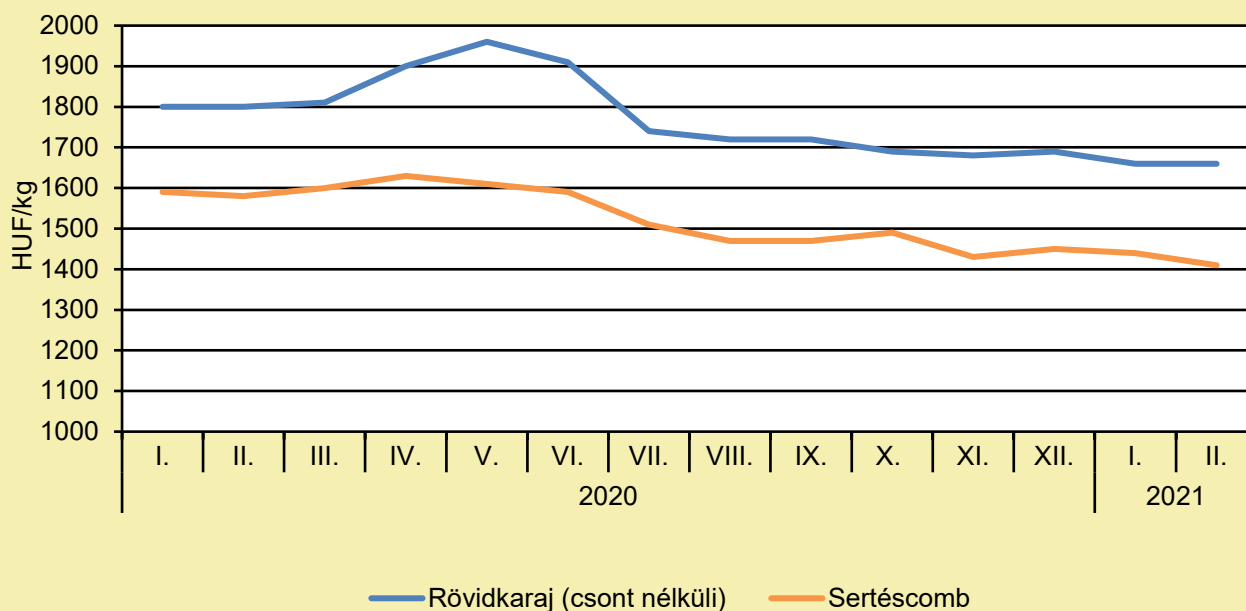
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Dánia	73,5	58,5	58,5	79,5	100,0
Németország	79,6	56,9	56,8	71,4	99,8
Magyarország	–	–	–	–	–
Hollandia	62,0	48,0	48,0	77,4	100,0
Lengyelország	–	–	–	–	–
EU-átlag	69,6	58,7	59,2	85,0	100,7

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)

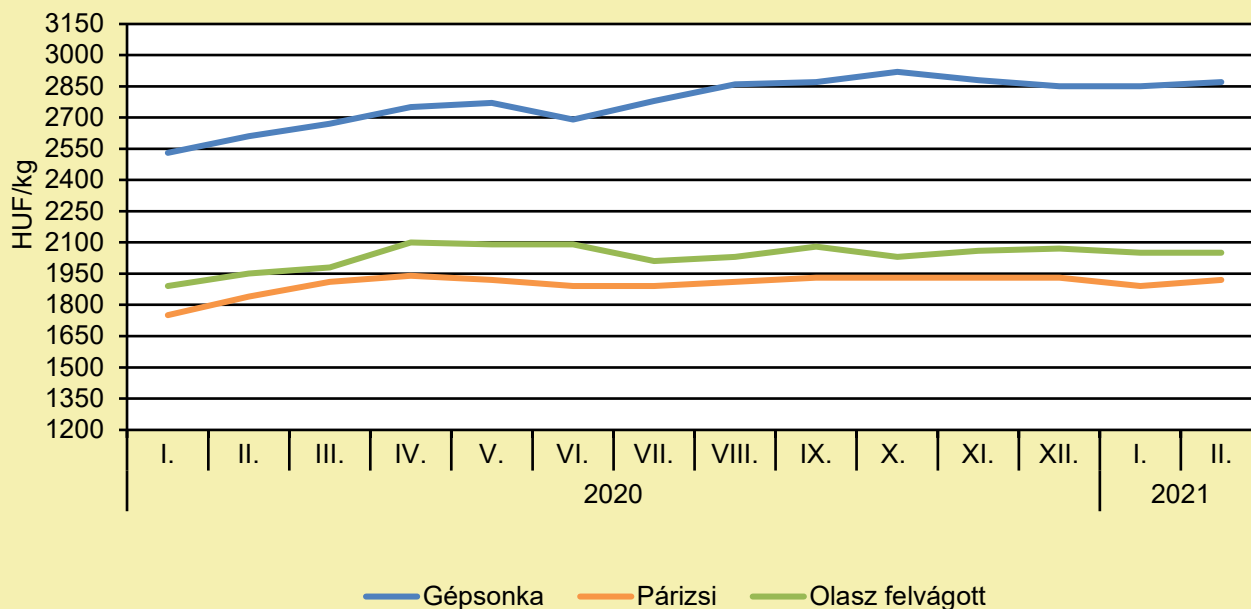
	2020. február	2021. január	2021. február	2021. február/ 2020. február (százalék)	2021. február/ 2021. január (százalék)
Rövidkaraj	1 800	1 660	1 660	92,2	100,0
Sertéscomb	1 580	1 440	1 410	89,2	97,9

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 15. 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. február	2021. január	2021. február	2021. február/ 2020. február (százalék)	2021. február/ 2021. január (százalék)
Gépsonka	2 610	2 850	2 870	110,0	100,7
Párizsi	1 840	1 890	1 920	104,3	101,6
Olasz felvágott	1 950	2 050	2 050	105,1	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 15. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

TEJELŐ TEHÉN

FRANCIA KUTATÓK: EZÉRT OLYAN JÓ A BOR-SAJT PÁROSÍTÁS

(hvg.hu, április 3.)

A Bordeaux-i Egyetem kutatói arra voltak kíváncsiak, mi az oka annak, hogy bizonyos ételek, például a sajtok még ízesebbé válnak a jól párosított bor társaságában. Vizsgálataik fókuszába a borok (elsősorban a vörösborok) egyik legfontosabb alkotóeleme, a tannin került. A tannin a borban található csersav (polifenol vegyület), amely elsősorban a szőlőhéjből és a magból kerül a borba. Főleg a vörösborba, bár egyes fehérborokba is bejut a fahordókban történő érlelés során. A tannin adja a vörösborok sajátos keserűségét és fanyarságát, illetve – mint kiderült – azt is meghatározhatja, milyen jól vagy nem jól passzol a bor a különböző ételekhez. A francia szakemberek azt vizsgálták, miként befolyásolják a tanninok egy emulziós lipidcsepp méretét és stabilitását, méghozzá biofizikai technikák és érzékszervi elemzések kombinálásával. Kísérletükben – írja a ZME Science – olívaolajat keverték össze vízzel és emulgeáló szerrel. Amikor katechin nevű szőlőtannint adtak az olajcseppeket körülölelő emulgeálószerhez, a cseppek növekedni kezdtek. Egy másik kísérletbe önkénteseket vontak be. Amikor a résztvevők egy kanál repce- vagy olívaolajat fogyasztottak a tanninok kóstolása előtt, akkor azok szájösszehúzó hatása csökkent. Mi több, az olívaolaj esetében inkább gyümölcsösnek, mint savasnak érezték a tanninokat. A kétféle kísérletből a kutatók arra következtettek, hogy a tanninok kölcsönhatásba lépnek a szájban lévő olajcseppekkel, és ezért az olajok kevésbé képesek kötődni a nyál fehérjéihez, azaz kevésbé alakul ki összehúzó hatás. „Jól ismert, hogy a bor íze megváltozik egyes ételek jelenlétében, azonban az étkezési lipidek hatását a bor tanninok okozta savasságára és keserűségére még nem bizonyították molekuláris szempontból – írják a kutatók a Journal of Agricultural and Food Chemistry folyóiratban. Eredményeik rámutatnak arra, hogy az étrendi lipideknek kulcsfontosságú szerepük van abban, hogyan érzékeljük/értékeljük az ételek mellé fogyasztott bort.

SZERZETESEK KÉTKEZI MUNKÁJÁT IS DICSÉRI A TRAPPISTA SAJT

(feol.hu, április 2.)

Ha trappista, akkor sajt. Sokaknál igaz a fordítottja is, ha sajt, akkor trappista. Vannak tán, akik emiatt húzzák a szájukat, de az is lehet, hogy ők nem a megfelelő trappisták valamelyikét kóstolták. A trappista szóról azonban eszükbe kell jussanak a trappista szerzetesek is. Az 1660-as években egy bizonyos Notre-Dame de la Trappe nevű apátság ciszterci apátja szigorú reformokat hozott, olyannyira szigorú volt, hogy végül is új rend kerekedett belőlük, az ő ragadványnevük lett a trappisták. Már a kezdetektől fogadalmaik között volt a kétkezi munka kötelessége, és ez egyenesen mutatott a növénytermesztés és az állattartás felé. A tehének tartása tejet, így sajtot adott, a komló termesztése a sörkészítéshez vezetett. A trappista sörök felső erjesztésűek, és az ilyen eljárással készült sörök divatosak a magyar piacon. Fontos, hogy trappista sörként kizárólag a trappista szerzetesek által főzött sörök címkézhetők fel. Hasonló szabályozás már a trappista sajtot is elérte. A trappista sajtot először a Notre-Dame de Port-du Salut kolostor szerzetesei készítették. Hazánkba nem francia földről, hanem Bosznia-Hercegovina felől érkezett, egy Banja Luka-i kolostorból, még az 1880-as években. Pózer István, a Fehérvárcsurgóról induló, jelenleg Isztiméren működő Csurgódombi Sajtkonyha sajt készítője rámutatott, hogy egy friss honi szabályozás következtében előfordulhat, hogy hamarosan eltűnnek a boltokból a minőségi megkülönböztető jelző nélküli, trappista elnevezésű sajtok. „A trappista sajt egy régi bizalomra okot adó név, de ezt már az utóbbi években nagyon tönkretették egyes gyártók” – fogalmazott a sajt készítő, aki hozzátette: A boltokat elárasztó gumis állagú, növényi zsírokat tartalmazó sajtutánzatok miatt immár szükségszerű egy szigorúbb szabályozás. István úgy jellemezte az ő trappista jellegű sajtjukat, hogy az igazi családi sajt: önmagában is finom, de rántva és melegszendvicsen is kiváló. A neve: Csurgódombi TrapPisti. „A trappista sajt kultúra itthon még mindig meghatározó, így nálunk is ebből fogy a legtöbb” – mondta.

TEJELŐ TEHÉN

UKRAJNÁBAN CSÖKKEN A TEJ FELVÁSÁRLÁSI ÁRA

(karpathir.com, április 4.)

Nem jó hír a tehéntartó gazdák számára az előrejelzés, amely szerint áprilisban a feldolgozók olcsóbban veszik majd át a tejet, áll az agroportal.ua hírében. A prognózist Makszim Fastejev, az Infagro tejpiaci elemzője tette közzé közösségi oldalán. Jó hír viszont, állítja a szakember, hogy az utóbbi 5 hét során átlagosan esett a takarmány ára, ezáltal rentábilisabb lett a tejtermelés, amelynek volumene mintegy 10 százalékkal nőtt. Ahogy megjegyzi a szakértő, a termelés növekedésével a piac a felvásárlási ár mérséklésével válaszol. Ám ez szerinte nem feltétlenül fogja károsítani a termelőket. A portál ugyanakkor megjegyzi, hogy miközben csökken a tej felvásárlási ára, a boltokban az év első felében átlagosan 2,3 százalékkal fog drágulni az élelmiszer és többé kerülnek majd az abból készülő termékek is.

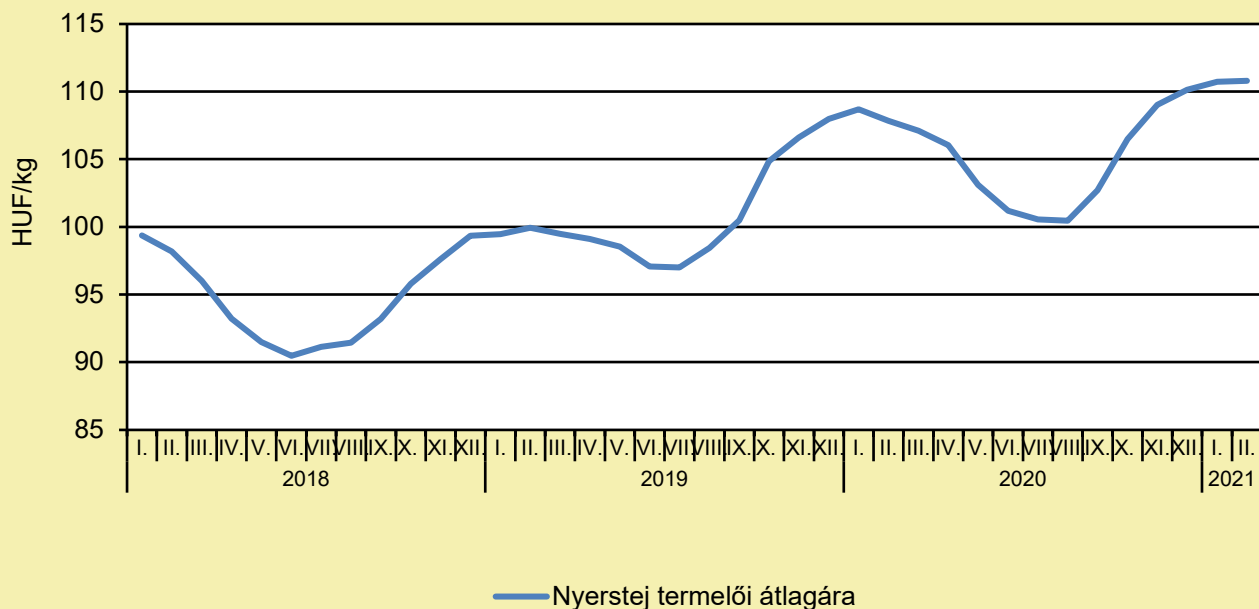
FRISS TEJ ÉS KENYÉR KERÜLHET A RÁSZORULÓK ASZTALÁRA AZ AUCHAN JÓVOLTÁBÓL

(elobolygonk.hu, április 1.)

Az Auchan Ifjúságért Alapítvány 2020-ban 8,7 millió forintot adományozott a Magyar Vöröskereszt Gyermekszáj és Budapesti Étkeztetési Programja számára, amelyből rászoruló családokat támogattak friss kenyérral és tejjel. Az Auchan jóvoltából a program 2021-ben is folytatódhat. A tavalyi 8,7 milliós támogatásból hetente kétszer kaptak tejet és kenyeret a rászoruló családok, amelyeket a jövedelmük alapján választottak ki a Vöröskereszt munkatársai az önkormányzatok segítségével budapesti kerületekben és Borsod-Abaúj-Zemplén megyében. Az Auchan nemzetközi alapítványa a támogatás lejártát követően úgy döntött, hogy nem engedi, hogy teljesen leálljon a program, ezért további négy hónapra biztosít keretet ahhoz, hogy újra friss kenyér és tej kerüljön a rászoruló családok asztalára. Borsod-Abaúj-Zemplén megyében 65 család helyzetén képes segíteni a Vöröskereszt a támogatás jóvoltából. „A koronavírus-járvány tovább nehezítette a térségben élők boldogulását, a családokat érintő megélhetési gondok súlyosabbak lettek. Jelentős lépésnek tartom, hogy az Auchan jóvoltából folytatódhatott a Gyermekszáj és Budapesti Étkeztetési Program. A programba kerülésnek szigorú feltételrendszere van, ami vagyon- és jövedelemkimutatáshoz kötött: a család egy főre jutó jövedelme nem haladhatja meg a 35 000 forintot. Emellett a bekerülésnél előnyt élveznek a minél több gyermeket nevelő családok” – mondja Kardos István, a Magyar Vöröskereszt főigazgatója a program részleteiről.

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)

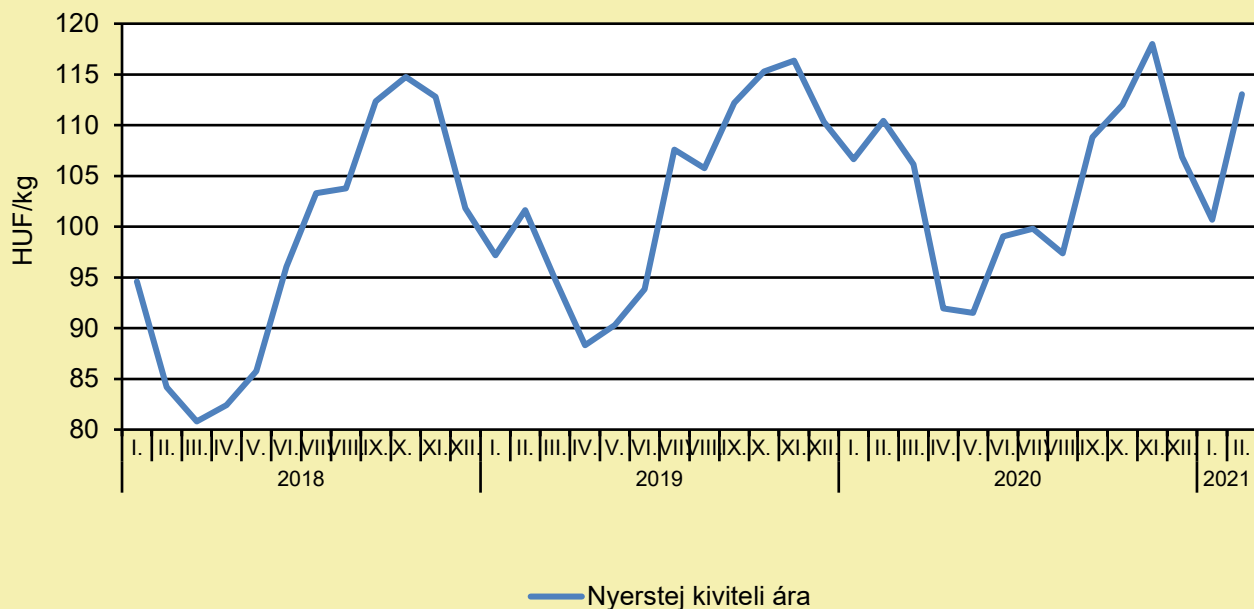
	2020. február	2021. január	2021. február	2021. február/ 2020. február (százalék)	2021. február/ 2021. január (százalék)
Nyerstej	107,8	110,7	110,8	102,7	100,1

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 16. 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)

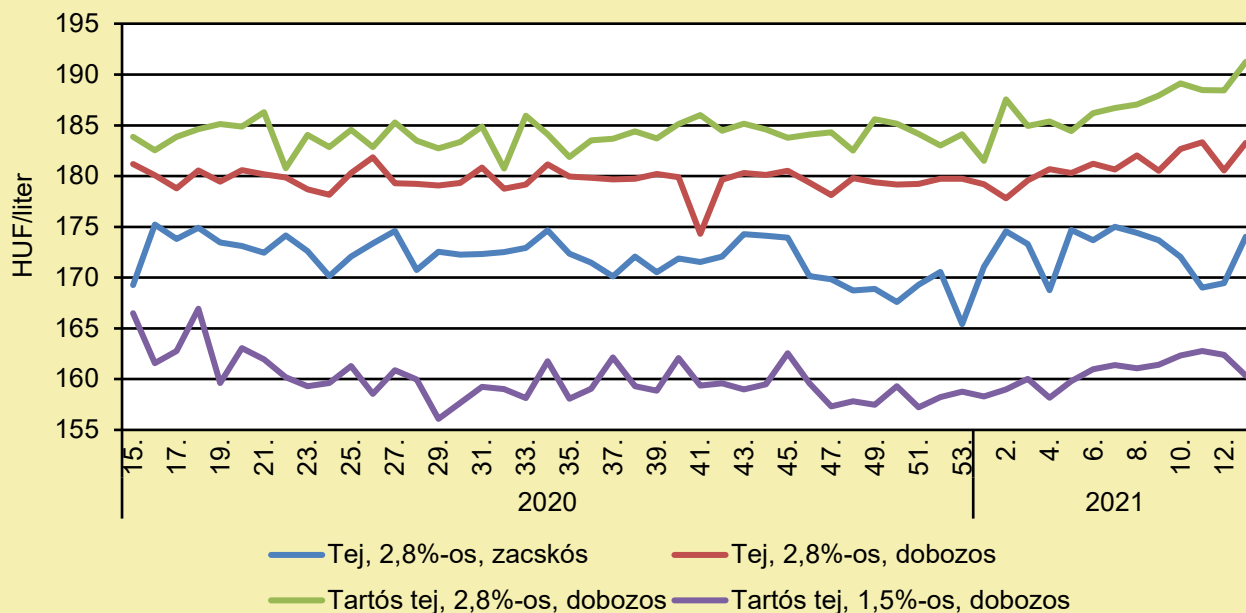
	2020. február	2021. január	2021. február	2021. február/ 2020. február (százalék)	2021. február/ 2021. január (százalék)
Nyerstej	110,5	100,7	113,1	102,4	112,3

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 16. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

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

TEJELŐ TEHÉN

A folyadéktej feldolgoói értékesítési ára Magyarországon (2020–2021)



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

A folyadéktej feldolgoói értékesítési árának változása Magyarországon (HUF/liter)

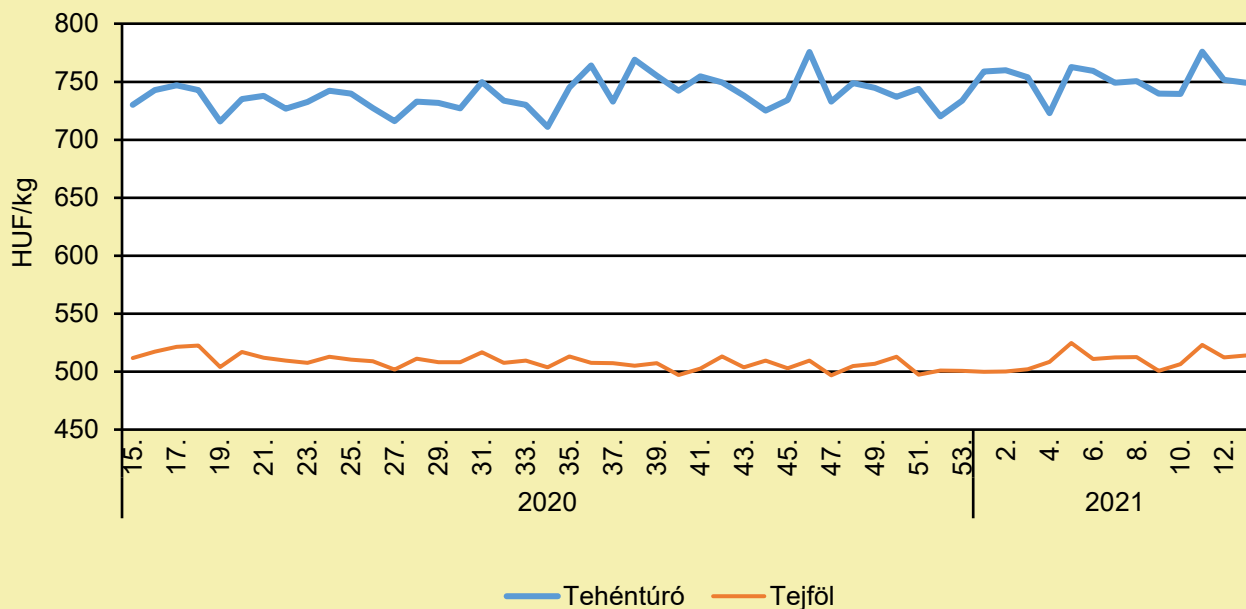
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	164,6	169,4	174,0	105,7	102,7
Tej, 2,8%-os, dobozos	182,2	180,6	183,3	100,6	101,5
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	186,0	188,5	191,3	102,8	101,5
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	159,2	162,4	160,3	100,7	98,7

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)

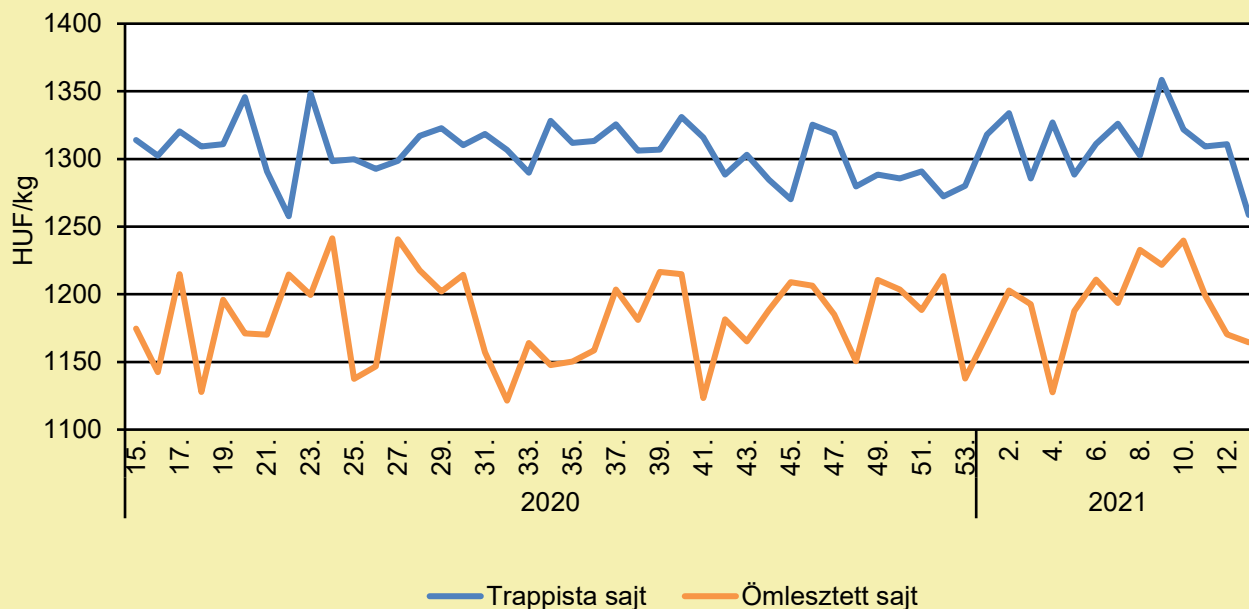
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Tehéntúró	724,6	751,8	749,2	103,4	99,7
Tejföl	513,8	512,4	514,0	100,1	100,3

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza,

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

TEJELŐ TEHÉN

A 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)

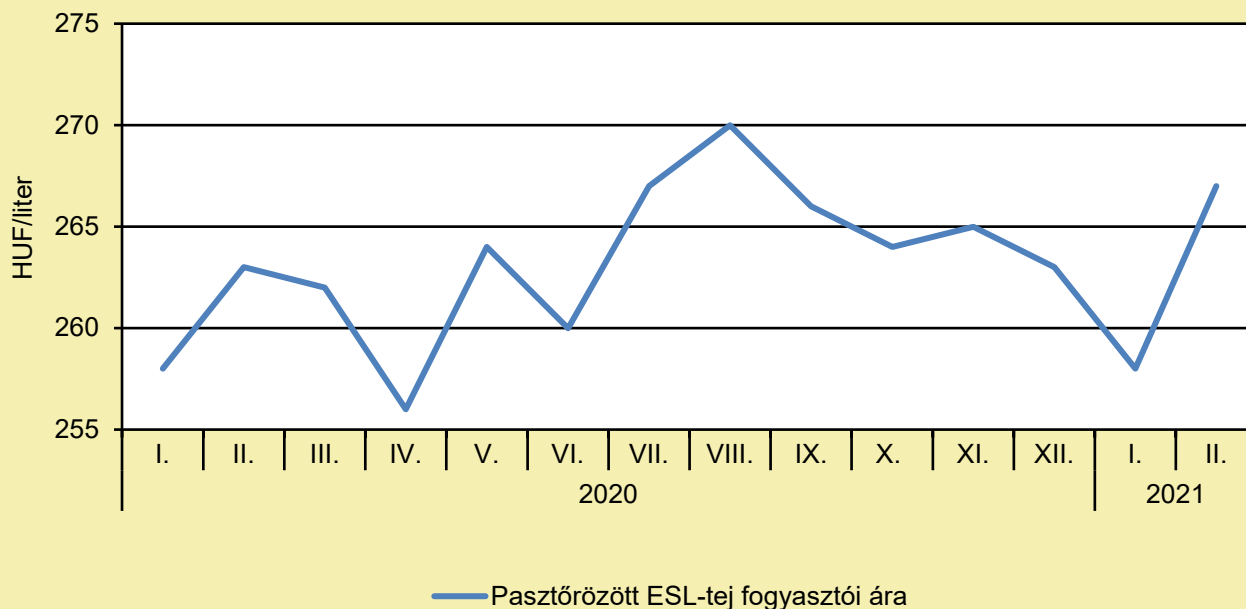
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Trappista sajt	1 309,5	1 311,0	1 258,6	96,1	96,0
Ömlesztett sajt	1 153,0	1 170,4	1 164,5	101,0	99,5

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A pasztőrözött tej fogyasztói ára Magyarországon (2020–2021)



Forrás: KSH

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

	2020. február	2021. január	2021. február	2021. február/ 2020. február (százalék)	2021. február/ 2021. január (százalék)
Pasztőrözött ESL-tej	263	258	267	101,5	103,5

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 15. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: KSH

HÚSMARHA

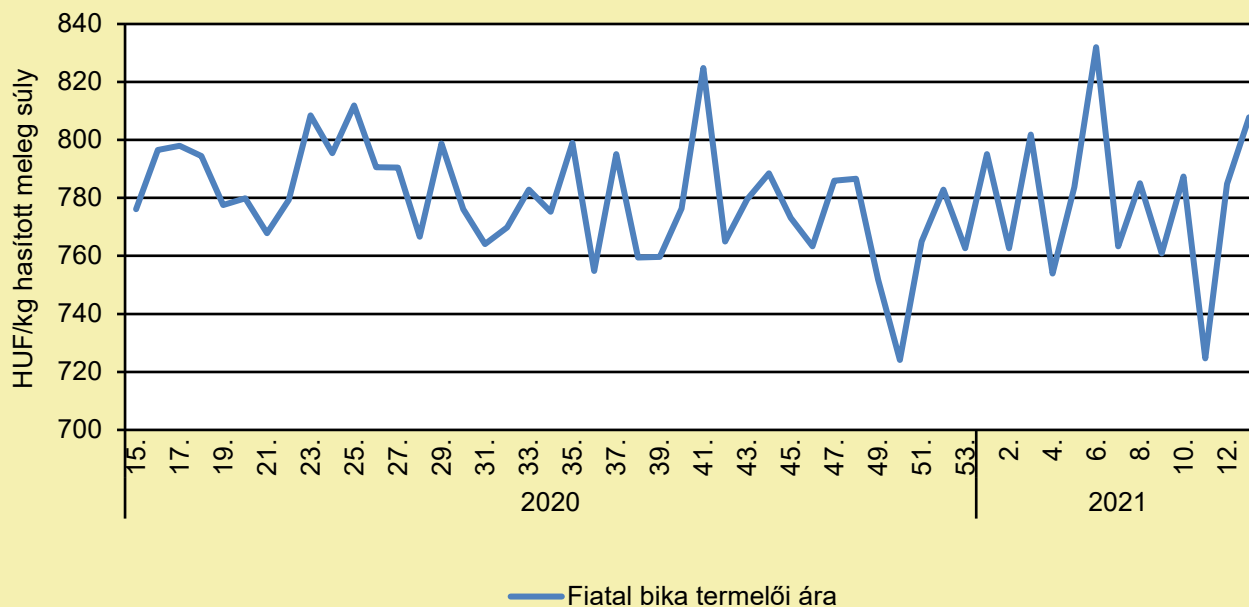
FÓKUSZBAN A BIVALYHÚS

(magyarmezogazdasag.hu, április 3.)

A tavaszi megújulás jegyében felelevenítettünk két elfeledett, ma már szokatlan alapanyagot: a bivalyhúst és a szamárzsírt. Különlegesek, mert már egyiket sem használjuk a konyhánkban, nem ezekből készül a vasárnapi ebéd otthon, viszont a séfek mindkettőt ismerik és nagyra értékelik. Kipróbáltuk, mit tud a marha-húshoz nagyon hasonló, részleteiben viszont kissé eltérő bivalyhús, és remek fogások készültek belőle, amit most közre is adunk. A bivalyhúsok világába Szalai Ferenc tenyésztő, a Mátrai Bivalyrezervátum tulajdonosa kalauzol el bennünket, aki azt mondja, hogy a bivalyhúst leginkább a szürkemarha húshoz lehet hasonlítani, ebből is látszik, hogy nem extrém alapanyagról beszélünk. Amiben eltér tőle, az még magasabb minőségi szintre emeli, például több fehérjét, foszforvegyületet és vasat tartalmaz, viszont jóval kevesebb zsírt. Jellemzése szerint rostos, zsírszegény, fantasztikusan tartalmaz vörös hús. Ízvilága populáris, nincs erősen elnyomó karaktere, mint például a vadnak vagy a birkának. Enyhén édeskés, növényi ízek jellemzik, jól fűszerezhető, különösen a zöldfűszerek állnak jól neki. Magas gasztronómiai élményt nyújt, és ami a legfontosabb, teljesen adalékmentes, vagyis első osztályú alapanyag. A bivalyok szinte egész évben a szabadban legelnek, fűvet, vadvirágokat, vadon nőtt fűszernövényeket fogyasztanak, ami a húruk ízében is tetten érhető. Mesterséges táplálékot, antibiotikumot nem adnak az állatoknak. Érdemes tehát nem csupán turisztikai látványosságként tekinteni a bivalyra, hanem a gasztronómiai lehetőségeit is kiaknázni. Ha ismerjük a hús tulajdonságait, igazán minőségi fogások készülhetnek belőle. Tudni kell, hogy ez nem tipikusan barbecue hús, ahhoz nem tartalmaz elég zsírt, ne a nyári sütögetésre tervezzük. Viszont a legkiválóbb pörkölt és ragu készül belőle, és mivel vegyszermentes, ezért a csúcsgasztronómiában nyersen is tálalják, tatár bifsztek és carpaccio formájában. Igaz, mégsem kell teljesen lemondani róla a grillszezonban sem, mert hamburgerpogácsaként és grillkolbászként mindenképpen ott a helye a rácson. A füstölt sonkát érdemes salátákhoz adni, a bivalyszalámit pedig bárhol, bármikor. És hogy kerül a szamár? Az állattartás során a legelőn jól kiegészíti a bivalyokat, ezért általában ahol bivaly van, ott szamár is. A húsa szintén értékes, amelyből ugyanúgy érdemes sütni-főzni, sonkát és kolbászt készíteni. Még ritkább, mint a bivalyhús, de ennek csupán az az oka, hogy a testtömegéhez képest alacsony a húskihozatala, így nem gazdaságos. A séfek állítják, a legjobb steaket adja. Viszont a szamárzsírt sokáig használták a cukrászok, ebből készítették a leveles tésztát és a krémesek tésztáját. Sütéskor ugyanúgy viselkedik, mint a sertészsír, de sokkal lágyabb és krémesebb.

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)

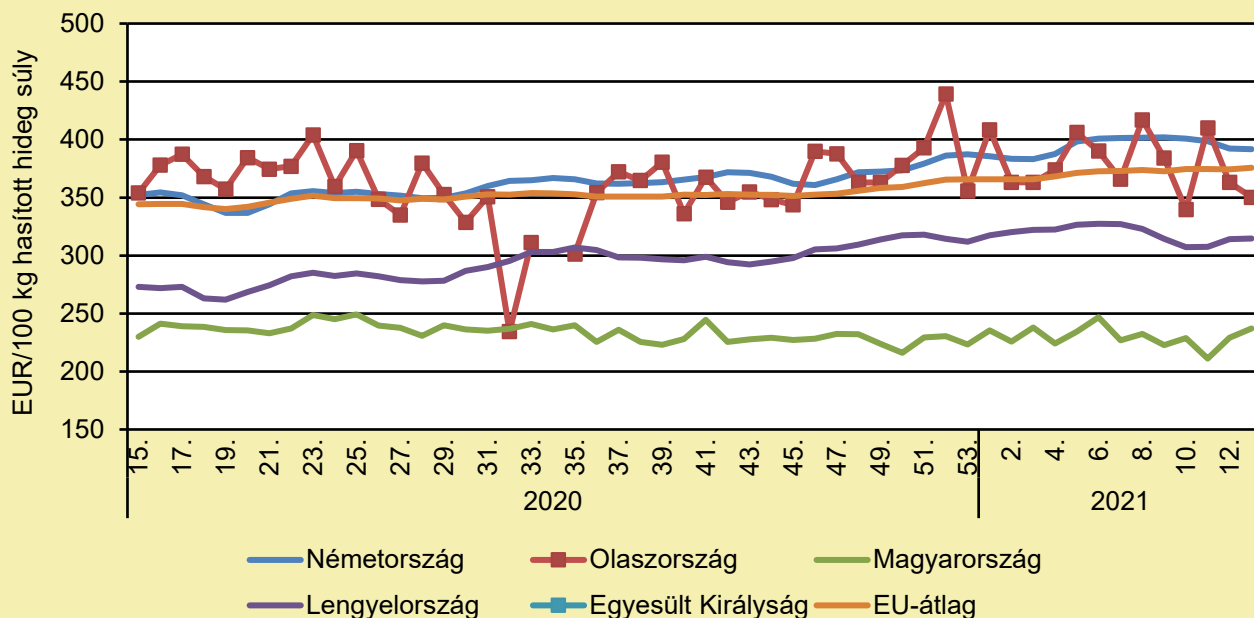
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Fiatal bika	788,5	784,9	807,8	102,4	102,9

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)

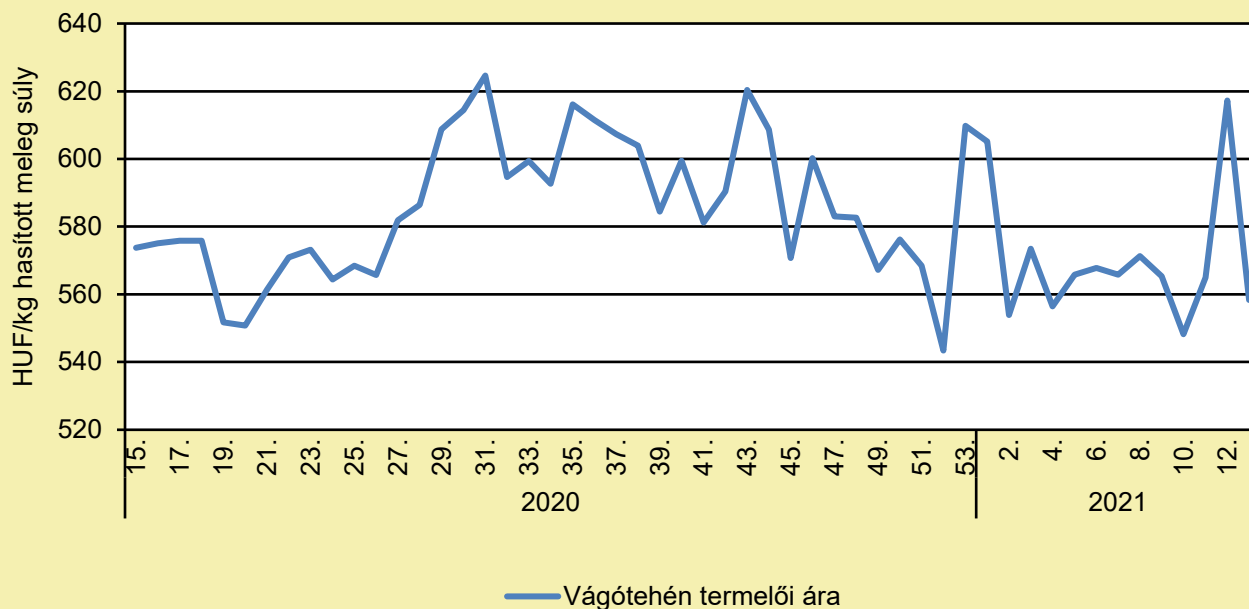
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Németország	355,7	392,3	391,6	110,1	99,8
Olaszország	350,9	363,1	350,2	99,8	96,5
Magyarország	237,7	229,0	237,2	99,9	103,7
Lengyelország	276,6	314,1	314,7	113,8	100,2
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	351,9	374,4	375,7	106,8	100,4

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)

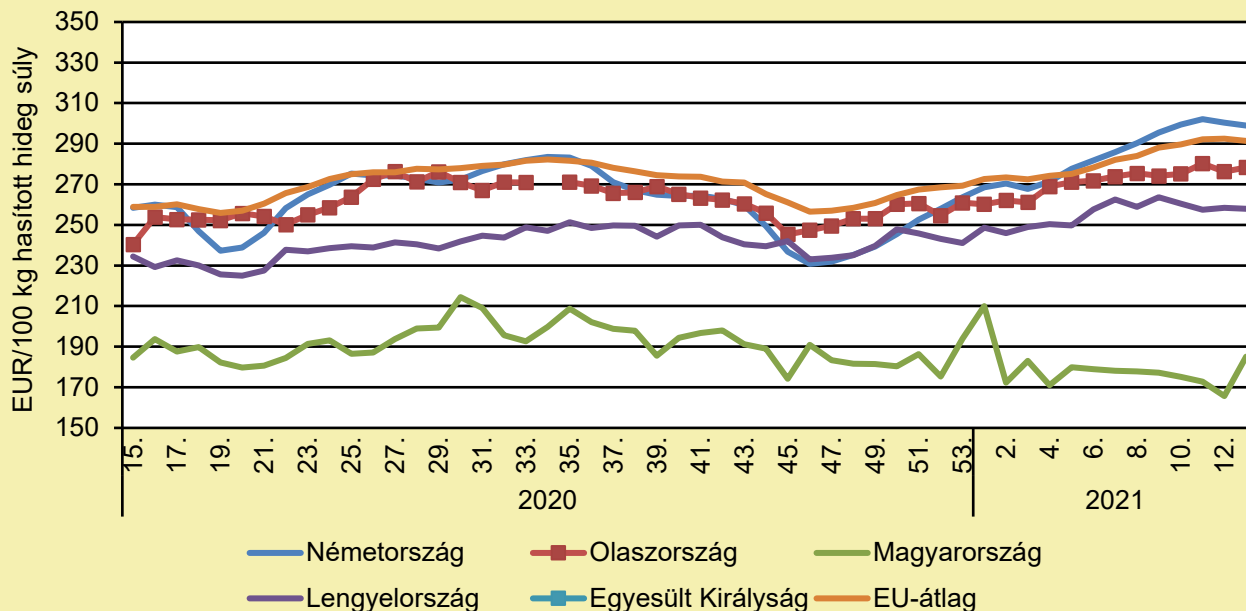
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Vágótehén	516,2	617,3	558,3	108,2	90,5

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 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)

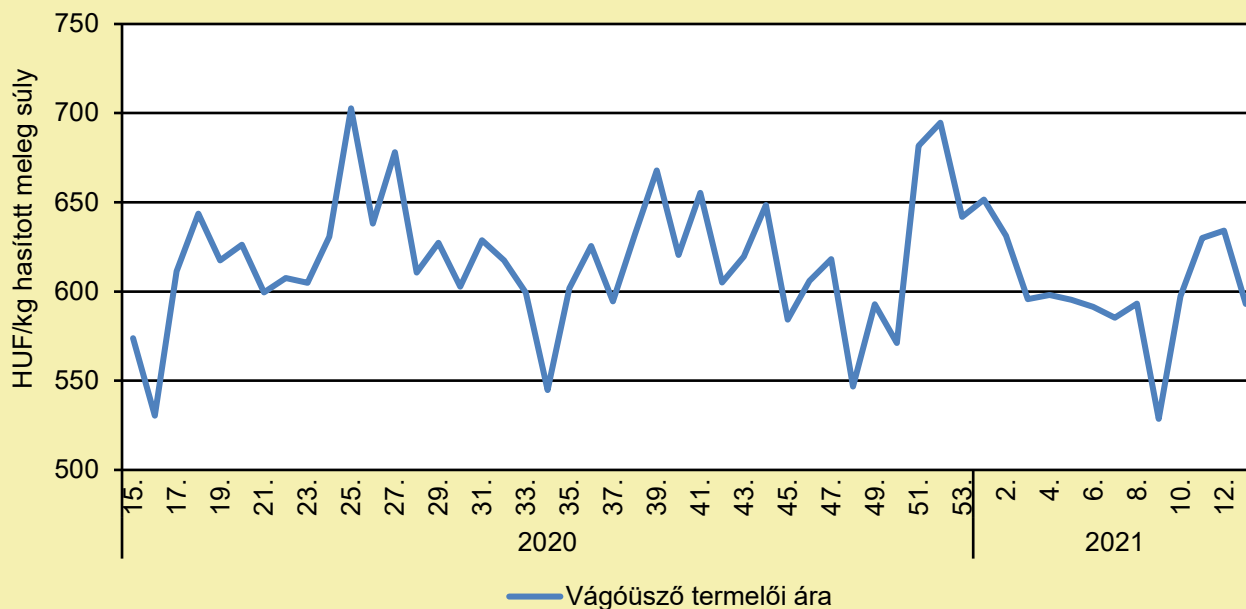
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Németország	262,3	300,4	299,0	114,0	99,5
Olaszország	225,4	276,3	278,4	123,5	100,8
Magyarország	194,0	165,7	185,1	95,4	111,7
Lengyelország	232,5	258,3	257,9	110,9	99,8
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	266,0	292,5	291,5	109,6	99,6

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)

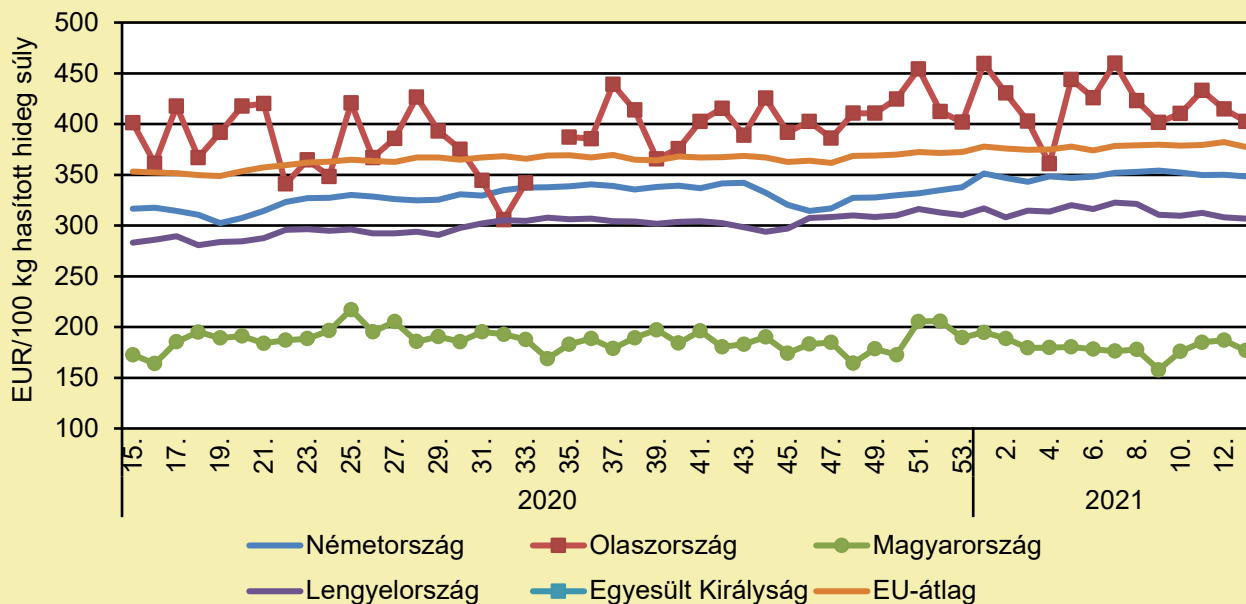
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Vágóüsző	582,1	634,1	593,0	101,9	93,5

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)

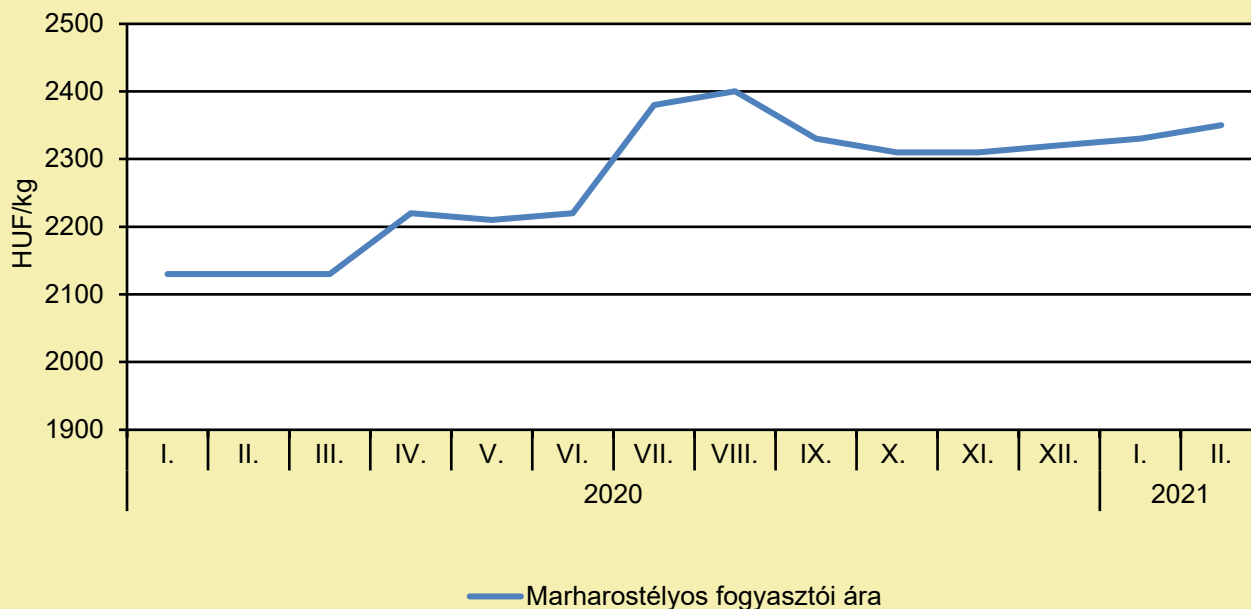
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Németország	317,0	349,9	348,4	109,9	99,6
Olaszország	423,0	414,7	402,6	95,2	97,1
Magyarország	178,2	187,0	176,8	99,3	94,3
Lengyelország	287,9	308,0	306,7	106,5	99,6
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	359,2	382,3	377,5	105,1	98,7

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. február	2021. január	2021. február	2021. február/ 2020. február (százalék)	2021. február/ 2021. január (százalék)
Marharostélyos	2 130	2 330	2 350	110,3	100,9

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 15. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

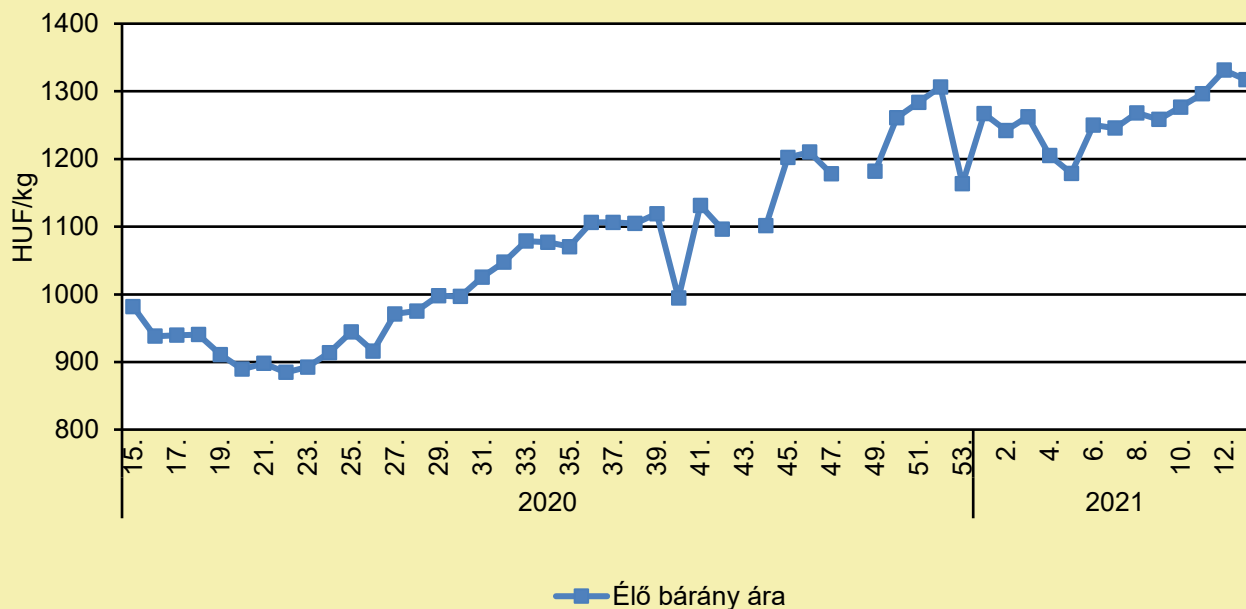
JUH ÉS KECSKE

JUH TERMÉKTANÁCS: JÓL ÉRTÉKESÍTHETŐ A MAGYAR BÁRÁNY AZ IDÉN (MTI, március 31.)

Jól értékesíthető a magyar bárány az idén, köszönhetően a keresleti piac kialakulásának – közölte a Juh- és Kecske Terméktanács és Szakmaközi Szervezet az MTI kérdésére. A szervezet szerint több okkal magyarázható, hogy minden jó minőségű bárányt el lehet adni külföldön. Az uniós piacra kevesebb hús érkezik Új-Zélandról és az Egyesült Királyságból, míg a magyar kivitel mennyiségét növeli az is, hogy az elmúlt években nőtt a kereslet a nagyobb súlyú bárányok iránt, így ma ezek adják az export 60 százalékát. Hozzáadték, hogy a kiviteli árak tavaly óta magasak, és ezen a következő két hónap aligha fog változtatni, ugyanis a muszlim országokban a ramadán ünnepe májusig magasan tartja a keresletet. Magyarországról 14 államba kerülnek bárányok. A vágóállatok mennyisége tavaly meghaladta a 7 ezer tonnát, a húskivitel az 500 tonnát. Továbbra is az olasz piac a legnagyobb, de részaránya 94 százalékról 70 százalék alá csökkent. Évek óta folyamatosan nő viszont a közel-keleti piacok jelentősége, Európában pedig elsősorban Németország, Ausztria és Svájc a magyar bárány legfontosabb vásárlója. A magyarországi báránynak mindössze 10-15 százaléka talál vevőre belföldön, a fejenkénti fogyasztás évi 0,33-0,38 kilogramm. Az EU-átlag a Brexit előtti 1,9 kilogrammról 1,3 kilogrammra csökkent, de az elmúlt 3 évben uniós támogatású, spanyol–magyar bárányhús-promóciós kampánnyal ösztönözték a fogyasztást. A kezdeményezés olyan jól sikerült, hogy az EU is mintaértékű programként ismerte el. Folytatásaként januárban újabb, 2023-ig tartó fogyasztási kampány kezdődött, jelentős EU-s hozzájárulással – közölték. A szervezet szerint főképp a városiak és a fiatalok nem ismerik eléggé a bárányhúst, amely értékes ételek alapanyaga és kiváló fehérjeforrás.

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)

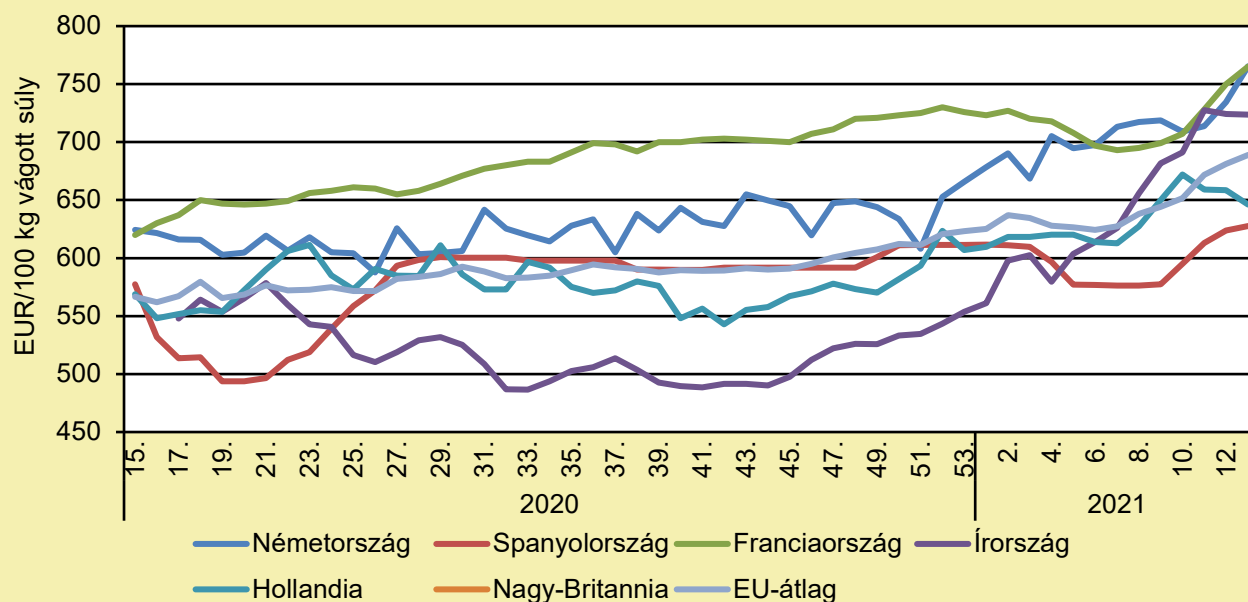
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Élő bárány	962,0	1 331,4	1 317,2	136,9	98,9

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>)

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)

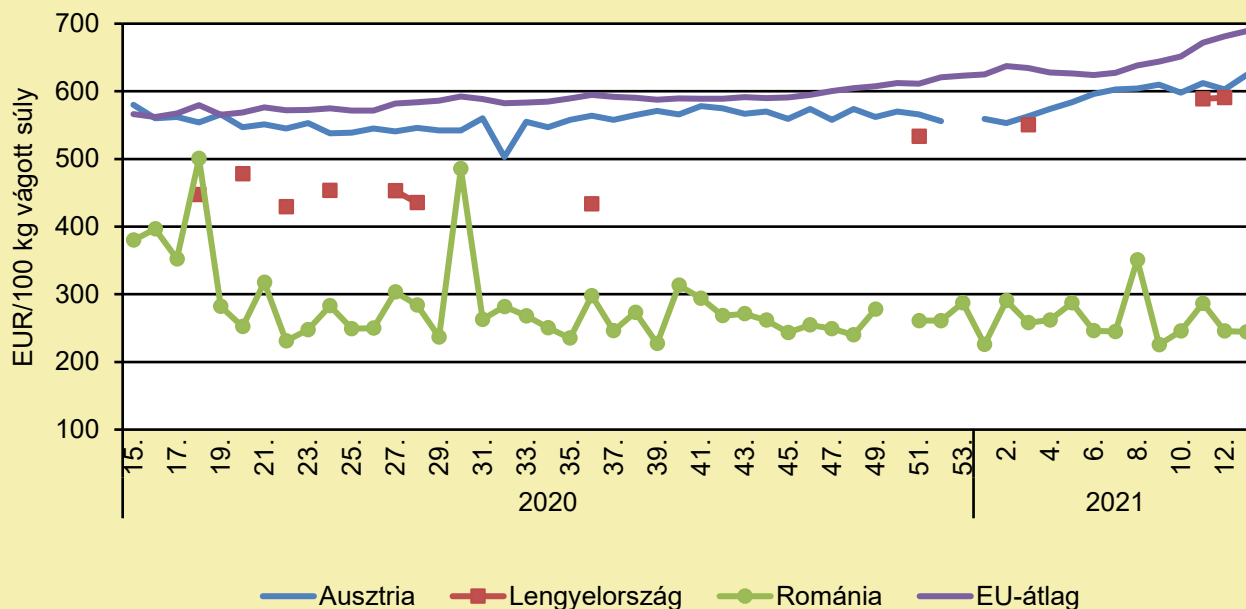
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Németország	598,2	734,5	765,4	128,0	104,2
Spanyolország	596,6	623,6	627,5	105,2	100,6
Franciaország	653,0	750,0	765,0	117,2	102,0
Írország	510,8	724,2	723,6	141,7	99,9
Hollandia	572,5	658,4	646,2	112,9	98,1
Nagy-Britannia	–	–	–	–	–
EU-átlag	586,6	681,2	689,0	117,4	101,1

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)

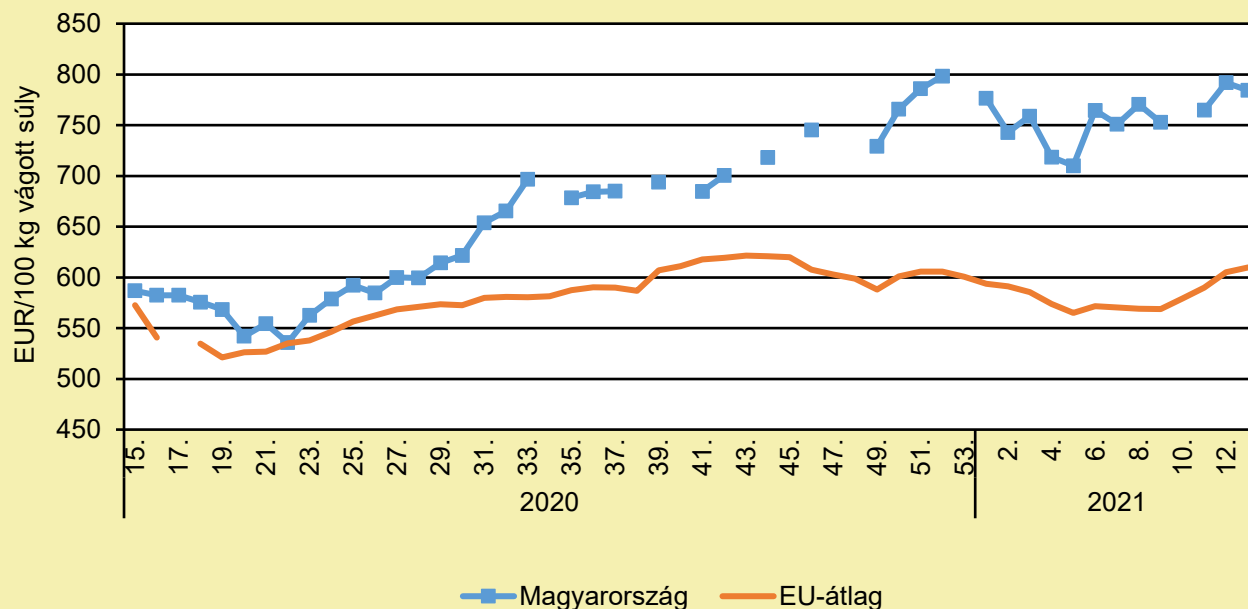
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Ausztria	570,0	603,0	624,0	109,5	103,5
Lengyelország	434,5	590,5	–	–	–
Románia	599,0	245,5	244,5	40,8	99,6
EU-átlag	586,6	681,2	689,0	117,4	101,1

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

A könnyű bárány termelői ára Magyarországon és az EU-ban (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

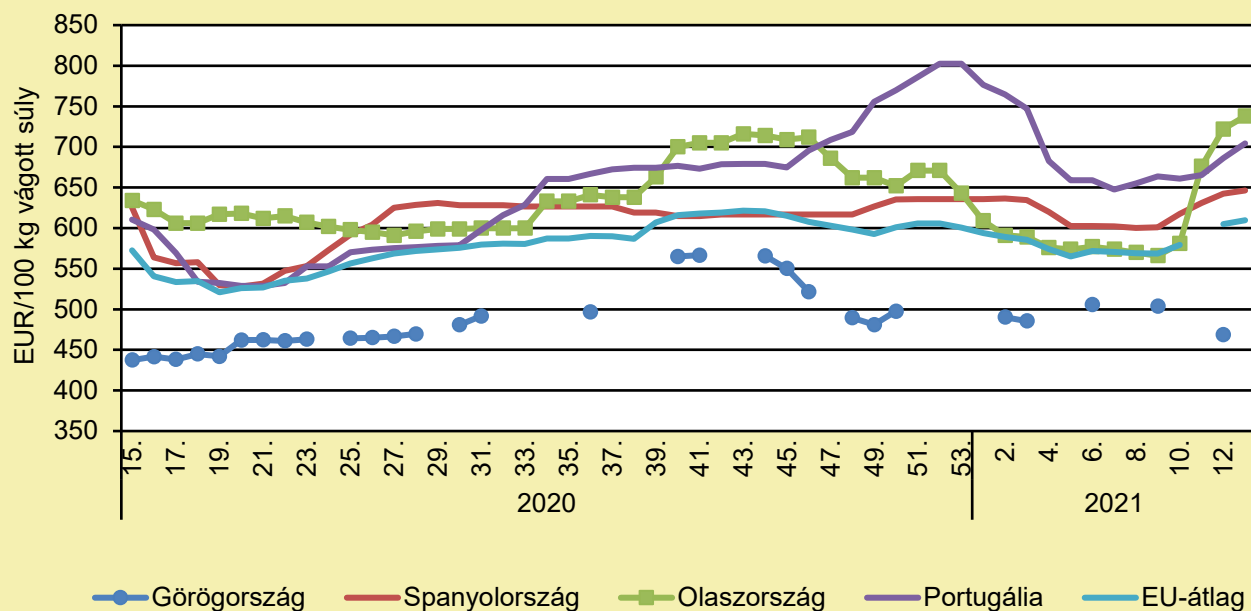
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Magyarország	591,5	792,0	784,5	132,6	99,1
EU-átlag	569,9	605,1	609,8	107,0	100,8

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)

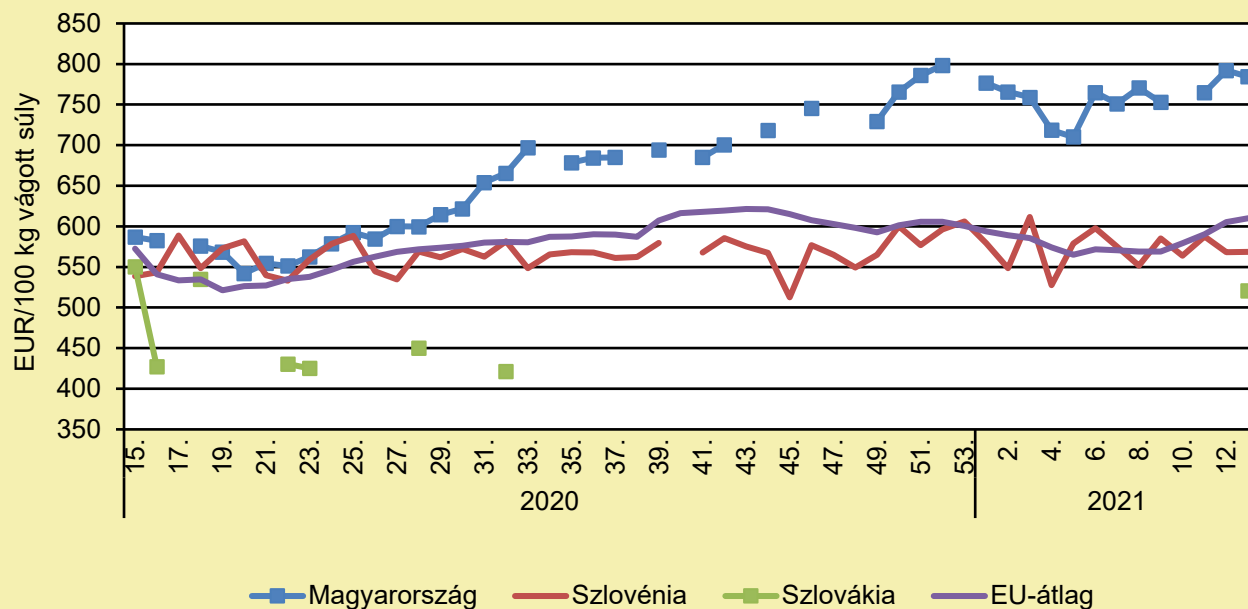
	2020. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Görögország	407,7	468,6	–	–	–
Spanyolország	636,7	642,4	646,3	101,5	100,6
Olaszország	587,0	722,0	738,0	125,7	102,2
Portugália	672,2	686,3	704,2	104,8	102,6
EU-átlag	569,9	605,1	609,8	107,0	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. 13. hét	2021. 12. hét	2021. 13. hét	2021. 13. hét/ 2020. 13. hét (százalék)	2021. 13. hét/ 2021. 12. hét (százalék)
Magyarország	591,5	792,0	784,5	132,6	99,1
Szlovénia	584,6	568,1	568,6	97,3	100,1
Szlovákia	–	–	520,8	–	–
EU-átlag	569,9	605,1	609,8	107,0	100,8

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

Forrás: Európai Bizottság

TAKARMÁNYIPAR

EZ IS ELJÖTT: EURÓPA BEROBBANT A ROVARNAGYHATALMAK KÖZÉ, ÓRIÁSI FARMOK NYÍLNAK

(agrarszektor.hu, március 30.)

A körforgásos gazdaság pozitív mintapéldája a rovarfehérje-gyártás, amely jelenleg még egy fiatal, fejlődésben levő iparág. A fekete katonalégy eltünteti az élelmiszeripari hulladékokat, amiket hasznos takarmánnyá alakít át, így nagy jövő állhat ez előtt az ágazat előtt. Több európai országban farmok nyílnak, de már Magyarországon is próbálkoznak vele. A rovarok nagyon fontos táplálékot jelentenek az embernek is, főleg Ázsiában és Afrikában, és természetesen a fekete katonalegyeket Európában is élelemnek termeljük. Egyelőre azonban nem a saját közvetlen ételünkéről van szó, hanem inkább állati takarmányról, de még abban is korlátozott a felhasználás. Ma világszinten 200-nál is több rovartenyésztéssel foglalkozó vállalat van, az ágazat 2027-re akár 4,63 milliárd dolláros iparággá nőheti ki magát, az európai rovarcégbe pedig eddig 1 milliárd eurónyi befektetés érkezett – derül ki egy friss előrejelzésből. A világ legnagyobb telepei Franciaországban, Hollandiában, az Egyesült Királyságban és Amerikában vannak, de már Magyarországon is van egy ilyen cég, sőt, a Nébih-engedéllyel rendelkező vállalkozás jelentős kockázati tőkét is kapott a bővülésre. A szakma óriásai fekete katonalegyekkel foglalkoznak. Ezek a rovarok nem veszélyesek a környezetre, valamint kiváló fehérjeforrás és jól bekeverhető az állati takarmányba. Felmerülhet a kérdés, hogy miért is annyira környezetbarát? Elsősorban azért, mert a gyártás nem szennyez. A legyek ráadásul hulladékokat is hasznosítanak, a növénytermesztés és az élelmiszeripar hulladékaiból szinte mindent. Így a különböző gabona-, zöldség-, gyümölcsfélét és az ezekből készült valamennyi élelmiszert, de még a szármaradványokkal vagy az állati eredetű biomasszával is megbirkóznak. A kedvencük a gyümölcslelgyártás után visszamaradt préselt gyümölcs. Magyarországon jelenleg a szarvasmarha szivacsos agyvelőgyulladására kapcsán hozott rendeletek tiltják vagy jelentősen korlátozzák az állati eredetű takarmányok felhasználását a haszonállatok takarmányozásában, így az Európai Unión belül feldolgozott formában egyelőre csak vízi, illetve az otthoni társállatok esetében engedélyezett a fekete katonalégy takarmányozási célú felhasználása.

HALÁSZAT

A NAGY HALAKBA ÜLTETETT CSIPEK BUKTATHATJÁK LE AZ ORVHALÁSZOKAT

(index.hu, április 1.)

Húsz év alatt nő meg egy hal olyan nagyra, hogy óvni kelljen. Ezért nem szívesen adja ki egy tógazda, sem a balatoni halgazdaság ezeket a halakat, mert nagyon sok időt kell várni. Az orvhorgászok éjjel is kinn maradnak, és kifogják a különleges, öreg halakat. Aztán egyszerűen ellopják, és súlyos tízezrekért vagy százezrekért tovább adják. A halak védelme és a lopás megakadályozása érdekében a „húsz pluszos” halakat megjelölik és csippecel látják el. Ennek során a halat megfogják, a halór fényképeket készít róla, méreteket vesz és berakja a csipet. Így az összes nagy halat nyilvántartják. A horgászok többsége nem bánja, hogy le kell mondaniuk értékes zsákmányukról, hiszen szeretnék kifogni többször is, amikor már nagyobb néhány kilóval. Szerintük ezeket a nagyobb halakat nem megenni, hanem csodálni kell.

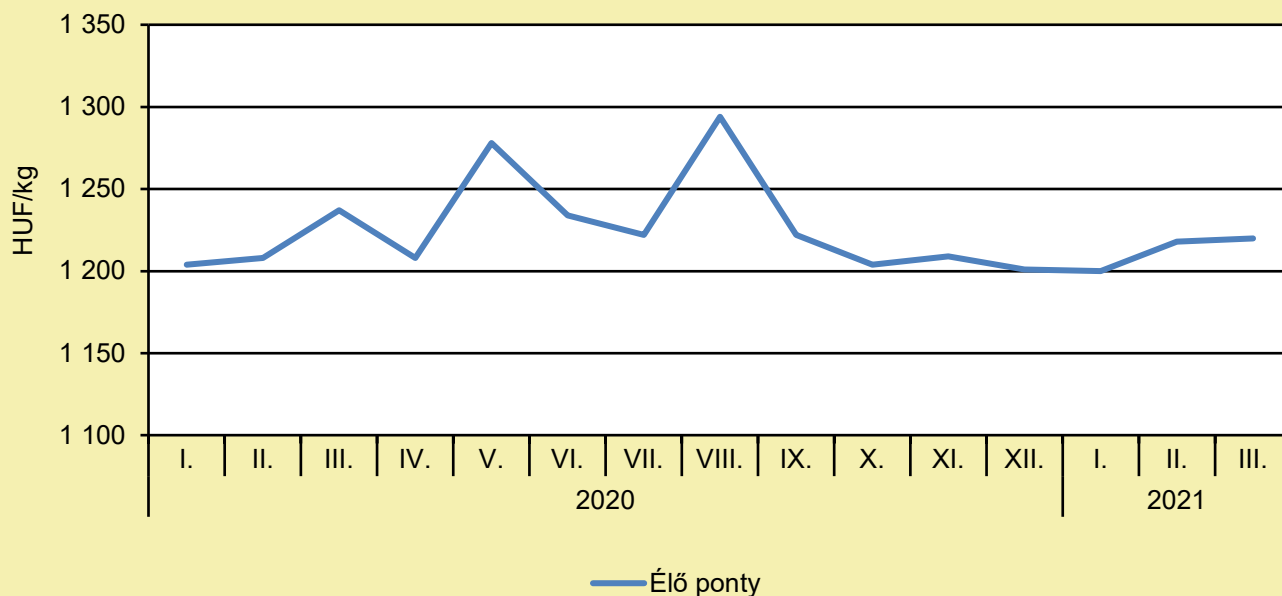
KÉTNYARAS PONTYOKAT ENGEDTEK A TISZÁBA A HALAK ÉS A VÍZ VILÁGNAPJÁN

(magro.hu, április 4.)

Kétnyaras pontyokat telepített a napokban a halak, valamint a víz világnapjának alkalmából a Horgász Egyesületek Csongrád Megyei Szövetsége két szakaszban. Az átlagosan hetvendekás egyedek az Aranykárász Bt. szarvas-iskolaföldi tógazdaságában nevelkedtek. A Mindszenti kompnál 1618 kilogramm halat engedtek a Tiszába, míg a Mártélyi-holtágba húsz mázsát. Mint azt Oláh Szabolcs, a Mártélyi Horgászegyesület elnöke elmondta, a kétnyaras, méretében 26 és 29 centiméter közötti pontyok telepítéskor nem rendelik el a horgászati tilalmat. Hozzátette, az országos rendeletben egyébként is 30 centiméter az alsó határ, Mártélynál pedig csak a 35 centiméter felettiek lehet elvinni. Fontos, hogy a vízbe engedett egyedek megtalálják a helyüket új környezetükben. 2015 óta telepítenek kétnyaras halakat, a fogási naplók adatai alapján egyértelműen gazdagodott az állomány. Egyre több a nagyobb méretű egyed a vizekben – mondta Oláh Szabolcs. Megjegyezte, a második szakaszban az atkai holtág 1022 kilogramm, az Algyői-főcsatorna ötszáz kilogramm szintén kétnyaras pontyot kapott, Szegednél pedig 10 mázsát engedtek a Tiszába.

HALÁSZAT

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



Forrás: AKI

Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

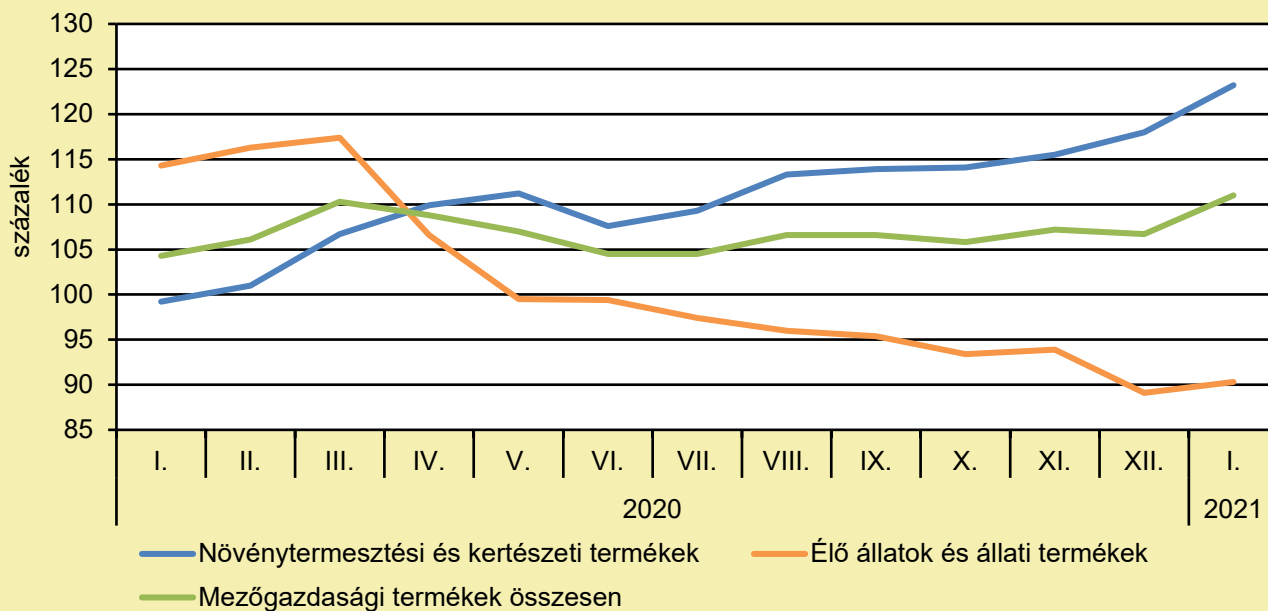
	2020. március	2021. február	2021. március	2021. március/ 2020. március (százalék)	2021. március/ 2021. február (százalék)
Élő ponty	1 237	1 218	1 220	98,6	100,2
Pontyszelet	2 048	2 100	2 170	106,0	103,3
Bőrös afrikai harcsafilé	2 955	3 108	3 081	104,3	99,1
Busatörzs	1 255	1 424	1 235	98,4	86,7
Busaszelet	1 332	1 462	1 386	104,0	94,8
Lazacfilé	5 649	5 487	5 595	99,0	102,0

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 16. 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 15. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

FELKÉSZÜLTEN VÁRJA AZ ÁPRILIS 7-ÉN INDULÓ EGYSÉGESKÉRELEM-BEADÁSI IDŐSZAKOT A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA

(magyarmezogazdasag.hu/NAK, április 1.)

Az április 7-től beadható egységes kérelmek szankciómentes benyújtási határideje – mivel május 15. szombatra esik – 2021. május 17. A kérelembeadás során 44 támogatási jogcímre, intézkedésre lehet támogatást igényelni, illetve adatszolgáltatási kötelezettséget teljesíteni. Az egységes kérelmet továbbra is kizárólag elektronikus úton, a [Magyar Államkincstár \(MÁK\) online felületén](#) lehet benyújtani. Hajdú-Bihar megyében 2020-ban több mint 11 ezer kérelmet nyújtottak be a falugazdászoknak, közel 95 százalékát telefonon keresztül. Az elmúlt év tapasztalatai azt mutatják, hogy mind a falugazdászok, mind a gazdálkodók gyorsan alkalmazkodtak a koronavírus-járvány okozta rendkívüli helyzethez, ezért remélhető, hogy az idei évben is sikeres lesz a megyében a kérelembeadás. A telefonon történő kérelembeadások miatt várhatóan nehezen lesznek elérhetőek a falugazdászok, ezért arra kéri a gazdálkodókat, hogy többször próbálják hívni őket, illetve mindenkit vissza fognak hívni. Kéri a gazdálkodók együttműködését és türelmét. Amennyiben szükségessé válna a személyes ügyintézés, arra csak előzetes telefonos időpont-egyeztetés után lesz lehetőség. A Kamara irodáiban a tagok és a Kamara munkatársai egészségének védelmében szigorú járványvédelmi intézkedéseket tartanak fenn, melyet kérnek betartani. Azon kamarai tagok, akik a korábbi években nem vették igénybe falugazdász közreműködését a kérelembeadáshoz, de idén szeretnék kérni, keressék a NAK Hajdú-Bihar Megyei Igazgatóságát az 52/503-310 telefonszámon és a hajdubihar@nak.hu e-mail címen; a falugazdászok elérésében a kamara munkatársai segítséget nyújtanak. Valamint a NAK portálján lekérdezhetik majd a lakóhelyükhöz legközelebbi falugazdászok elérhetőségeit. Az idei évtől kezdődően már nincs szükség az őstermelői igazolvány megújítására. A NAK kéri tagjait, hogy a kérelembeadási időszakra tekintettel az őstermelői tevékenységgel, családi gazdasággal kapcsolatos ügyekkel csak sürgős és indokolt esetben keressék falugazdászukat.

KOMOLY FEJLESZTÉS ELŐTT A MAGYAR BIOÉLELMISZER-GYÁRTÁS

(agronaplo.hu, április 1.)

A biogazdálkodás és a bioélelmiszerek előállítása jelentősen hozzájárul a magyar agrárium növekedéséhez és fejlődéséhez – jelentette ki az Agrárminisztérium (AM) élelmiszerlánc-felügyeletért felelős államtitkára a Biopont Kft. ügyvezetőjével folytatott megbeszélést követően. Erdős Norbert emlékeztetett arra, hogy hazánkban tavaly 303 ezer hektárra emelkedett a biogazdálkodásba bevont területek nagysága, így az elmúlt 5 évben megduplázódott a bioterületek mérete. A legfrissebb nemzetközi adatok szerint, ezzel Magyarország a tizedik legdinamikusabban fejlődő ország a világon. Az államtitkár hangsúlyozta: a magyar kormány célja a biogazdálkodás további fejlesztése, s annak segítése, hogy az ágazat mind területben, mind élelmiszer-előállításban további jelentős előrelépést érjen el. A 2021–2027 közötti időszakban óriási lehetőség előtt állnak az élelmiszeripari, köztük a bioélelmiszer-gyártó hazai vállalkozások, mivel a több mint 4500 milliárd forintos vidékfejlesztési forrás segítségével a korábbiakhoz képest jóval nagyobb fejlesztési keretre pályázhatnak majd az ágazat szereplői. Az Európai Unió is nagy hangsúlyt fektet az ágazat fejlesztésére, a Termőföldtől az asztalig stratégia része, hogy 2030-ra az unió mezőgazdasági területeinek legalább 25 százalékán biogazdálkodás induljon el. Az elkövetkezendő 7 évben pedig a közvetlen területalapú támogatások 20 százalékát a biogazdálkodók támogatására szeretnék fordítani. Egervári Márk, a Biopont ügyvezetője elmondta, hogy a kiváló minőség biztosítása érdekében üzemük a világon legismertebb és elfogadottabb élelmiszer-biztonsági és minőségbiztosítási szabványok tanúsítványával, valamint gluténmentes tanúsítással is rendelkezik. Az immár 24 éve Magyarországon működő bioélelmiszer-gyártó vállalat termékeit a belföldi piac mellett a világ több mint 20 országába exportálja.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

FALUSI VÁLLALKOZÁSOK! EZ A TÁMOGATÁS MOST NEKTEK SZÓL!

(agroinform.hu/kormany.hu, április 7.)

Tavasszal indul a Magyar Falu Program vállalkozás-újraindítási alprogramja. A program alapvető célja a vidéki mikrovállalkozások beruházásainak ösztönzése az 5000 fő alatti településeken. Az első körben 25 milliárd forint áll majd rendelkezésre, tíznél kevesebb embert foglalkoztató cégek számára. Egy társaság 2–10 millió forintot kaphat vissza nem térítendő jelleggel, és ez kombinálható a 10 milliós újraindítási gyorskölcsönnel is. A támogatás intenzitása legfeljebb 70 százalék, vagyis 100 forintonként maximum 70-et vállal át az állam a beruházás költségéből. A forrás sok mindenre fordítható, egyebek mellett bérekre, gépekre, műhelyekre, információs technológiai fejlesztésekre és képzésekre is. Az európai uniós követelmények miatt legalább egy lezárt üzleti évvel kell rendelkezni. A részleteket a palyazat.gov.hu oldalra töltik majd fel. A Magyar Falu Program további pályázati felhívásai [ITT](#) érhetőek el.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

EURÓPAI FOGYASZTÓ MAGYAR MÉZET NEM NAGYON TALÁL

(magyarmezogazdasag.hu, április 4.)

Magyarországon több mint 20 ezer méhészetben 1,2 millió méhcsalád él és dolgozik. Az Európai Unióban nálunk a legnagyobb a méhsűrűség, vagyis sehol másutt nincs 13 méhcsalád egy-egy négyzetkilométeren. Hazánk az unió éves méztermelésének 10 százalékát adja, ami kb. 25–27 ezer tonna mézet jelent. A termés mennyiségétől függően a méz 60-70 százalékát külföldön értékesítik: kb. 80 százaléka nem feldolgozva, üvegekben vagy maciba töltve, hanem alapanyagként, 300 kilós acélhordókban hagyja el az országot. Abban a pillanatban ahogy a szállítmány átlépi a határunkat, névtelen mézzé alakul, és belekerül a világ legnagyobb mézfelvevőpiacának „keverőtartályába”. A hazai éves fejenkénti mézfogyasztás erősen az uniós átlag alatt van, harmad-, sőt negyedannyit eszünk, mint a németek, az olaszok vagy a franciák.

VÁLTOZNAK AZ AMERIKAI ÉLELMISZER-VÁSÁRLÁSI SZOKÁSOK

(magyarmezogazdasag.hu/freshfruitportal.com, április 4.)

Az USA-ban végzett felmérés szerint mind jobban figyelembe veszik a vásárlók, hogy olyan terméket válasszanak, amelyet biztosan fel is használnak. Gyakrabban és kevesebbet vásárolnak, és nőtt a gyorsfagyasztott termékek forgalma. A Proagrica több mint ezer fő megkérdezése alapján megállapította, hogy napjainkban sokkal jobban figyelnek az élelmiszer-vesztés csökkentésére. A válaszadók több mint háromnegyede állította, hogy hajlandó gyakrabban vásárolni jární és egyszerre kisebb mennyiségeket beszerezni annak érdekében, hogy ne dobja ki a szükségtelen vagy megromlott élelmiszereket. Kicsit kevesebben mondták azt, hogy több gyorsfagyasztott terméket vesznek ugyanebből a célból. A válaszadók fele elfogadja a kevésbé tetszetős küllemű termékeket is. Arra a kérdésre, hogy ki a leginkább felelős az élelmiszer-hulladékért, a válaszadók többsége a termelőket okolta: 42 százalékuk szerint az élelmiszer-iparon, 41 százalékuk szerint a termelőkön múlik, hogy mennyi élelmiszer megy veszendőbe. Mindössze a válaszadók kevesebb mint negyede ismerte el, hogy a fogyasztók is felelősek, és nekik is változtatni kellene a vásárlási és étkezési szokásaikon. Ugyanakkor 77 százalékuk arra törekszik, hogy csökkenjen az élelmiszerek által megtett út, vagyis a helyi, vagy közelebből származó árukat részesítik előnyben, ha tehetik. A felmérés arra is rávilágított, hogy az amerikai vásárlók mind nagyobb hangsúlyt fektetnek erkölcsi szempontokra is. A válaszadók 38 százaléka figyelembe veszi a termék eredetét, nyomon követhetőségét.

NEMZETKÖZI ÉLELMISZERIPARI PROJEKTBEN VESZ RÉSZT AZ SZTE

(storeinsider.hu/MTI, április 6.)

Magyarországról egyedülként a Szegedi Tudományegyetem (SZTE) Mérnöki Kara vehet részt az EIT Food Consumer Engagement Labs nemzetközi élelmiszeripari projektben. A Kar 6 ezer euró támogatást kap novemberig, hogy a többi 9 európai egyetemmel élelmiszeripari innovációkat és azok fogyasztói megítélését vizsgálhassa a legnagyobb európai élelmiszeripari innovációs együttműködés, az EIT Food program keretében. A résztvevők emellett feltárják a regionális élelmiszeripari vállalatok, a kereskedők és csomagolóanyag-gyártó cégek innovációs tevékenységét – írta a Kar közleményében. A projekt magyar szempontból azért jelentős, mert a belföldi fogyasztók általában konzervatívak, és fontos megérteni, hogy milyen élelmiszeripari fejlesztéseket fogadnak el. A EIT Food Consumer Engagement Labs egyik legfontosabb célja éppen az, hogy közvetlen kapcsolatot teremtsen a fejlesztések résztvevői és a fogyasztók között – tették hozzá. Az SZTE Mérnöki Kara nem először dolgozhat nemzetközi élelmiszeripari fejlesztésekben.

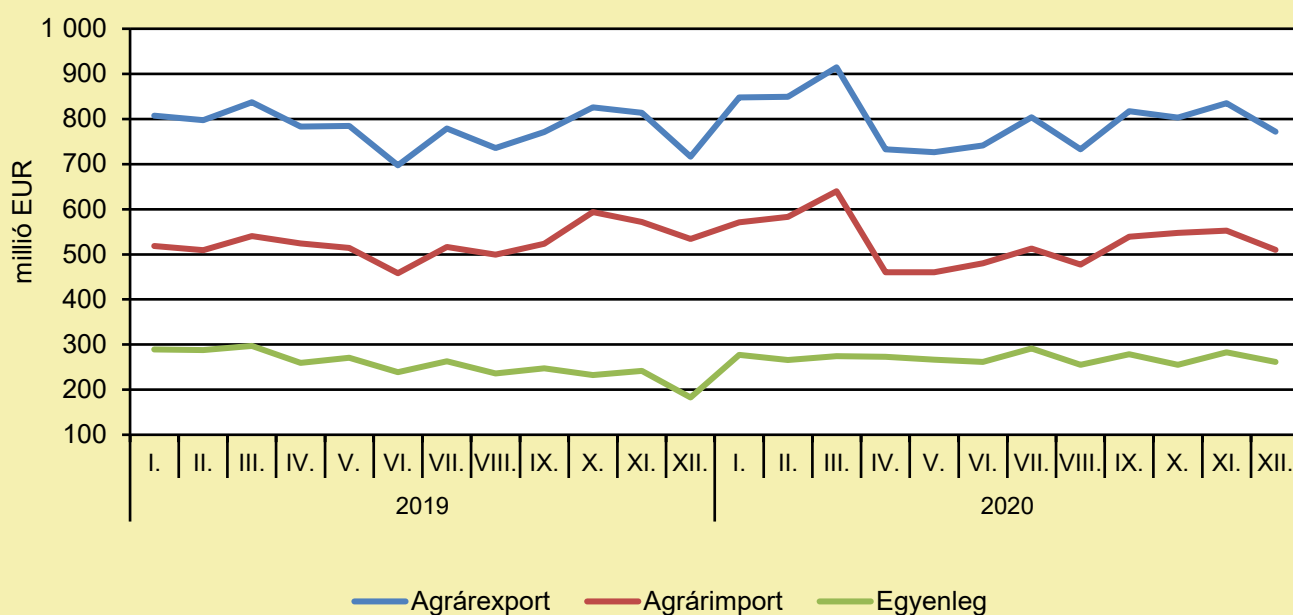
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, március)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 2,3 százalékkal, importértéke 0,9 százalékkal nőtt, az egyenleg pedig 5,2 százalékkal emelkedett 2020-ban az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 9563 millió eurót, behozatalának értéke 6358 millió eurót tett ki, az agrárkülkereskedelem aktívuma 3205 millió euró volt 2020-ban.

Az agrárkülkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 15. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

EGYRE MINŐSÉGTUDATOSABBAN VÁLASZTANAK SONKÁT A VÁSÁRLÓK

(storeinsider.hu/MTI, április 1.)

A fogyasztók egyre minőségtudatosabban választanak sonkát, és ez különösen húsvétkor van így, hiába nőtt a különféle sonkák ára az idén – közölte a Magyar Húsiparosok Szövetsége. A közlemény szerint évek óta folyamatosan értékelődnek föl a jó minőségű termékek, bár a járvány hatását az idei húsvétra még nem lehet pontosan felmérni. Tavaly érzékelhető volt, hogy a bizonytalanság miatt a vásárlók érzékenyebbek lettek az árakra, és egyelőre nem tudni, hogy ez meddig tart. Tájékoztatásuk szerint az idén gyorspácolt sonkát kilogrammonként már 1500 forintért is lehet kapni, míg a hagyományos módon érlelt, nyers, darabolt sonka ára 2500 forintnál, a parasztsonkéé pedig 3000 forintnál kezdődik. A drágulás a koronavírus-járvány mellett a sertéspestissel, és a gabonaárak emelkedésével magyarázható. Megjegyezték, hogy a vásárlónak tisztában kell lennie azzal, hogy a parasztsonka nem ugyanazt a minőséget képviseli, mint a feleannyiért kínált gyorspácolt. A korábbi évek tapasztalatai alapján Magyarországon az éves sonkatermelés harmada húsvétkor fogy el, háztartásonként átlagosan 2,4 kilogramm. Az összes főtt-füstölt húskészítményből 7-8 ezer tonna fogy el ilyenkor, ami értékben körülbelül 15 milliárd forintot tesz ki. A szövetség nem ajánlja a kétes eredetű termékeket, főleg akkor, ha nem tüntették fel rajta a gyártót. Tanácsos ellenőrizni a jelölésen található többi információt is, különösen a szavatossági időt, valamint a termék megjelenését.

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
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
aki@aki.gov.hu