

2021/34. 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

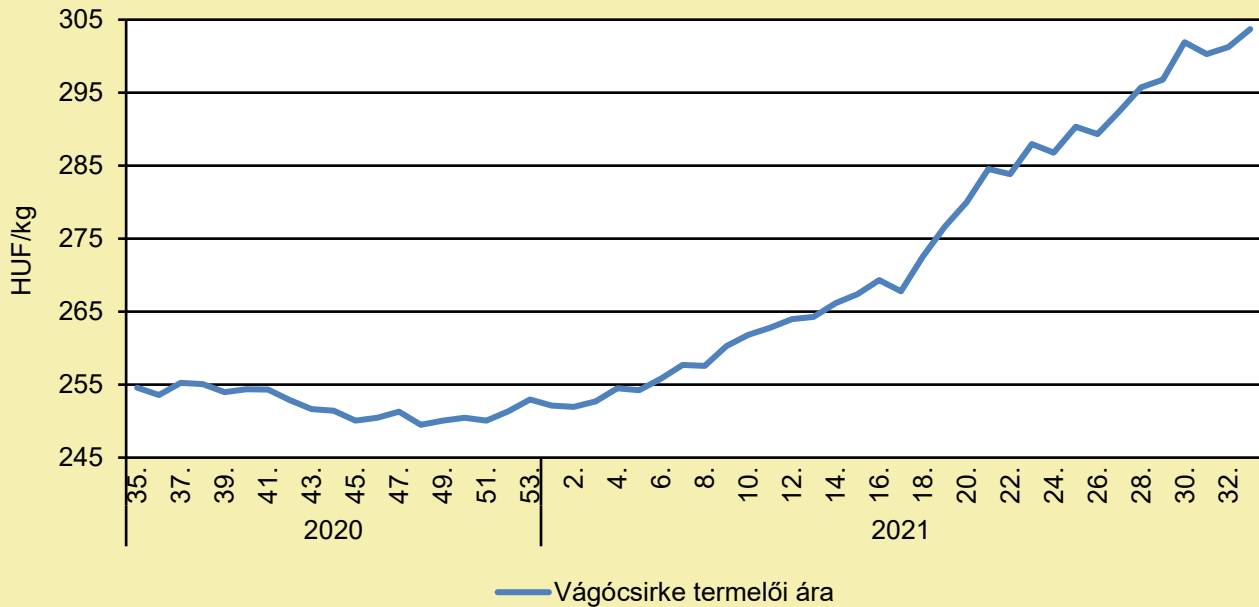
RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	4
BROJLER	5
PULYKA	11
TOJÁS	13
SERTÉS	19
TEJELŐ TEHÉN	26
HÚSMARHA	33
JUH ÉS KECSKE	40
TAKARMÁNYIPAR	46
HALÁSZAT	47
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	49
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	51
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	52

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE

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

BROJLER

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)

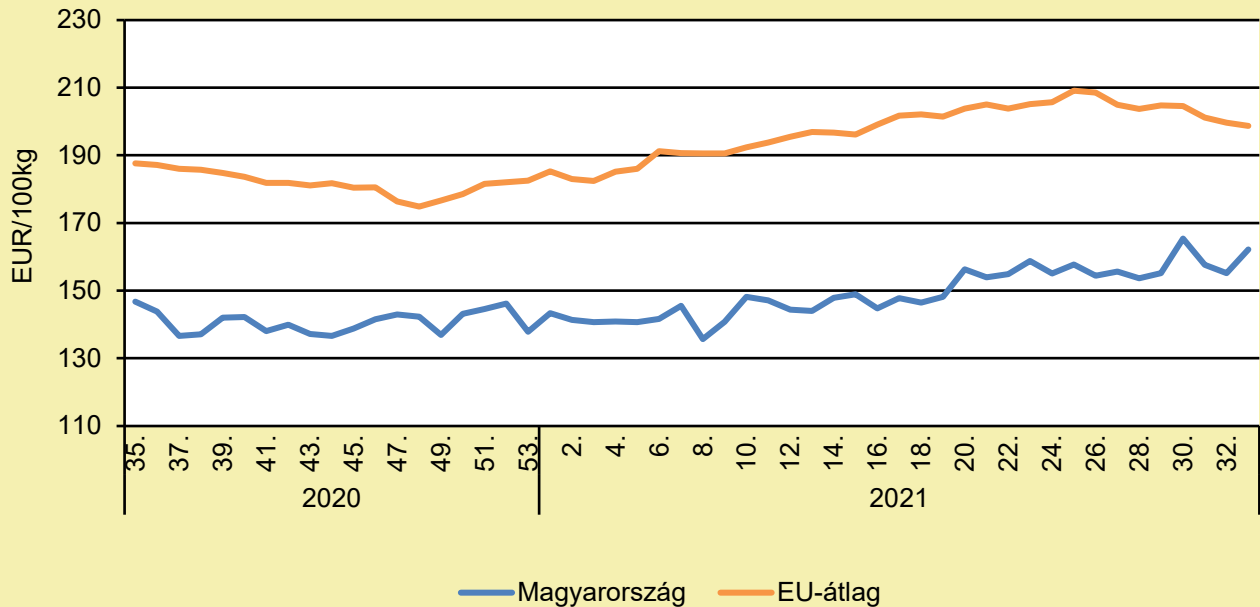
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Vágócsirke	253,8	301,3	303,7	119,7	100,8

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

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

BROJLER

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

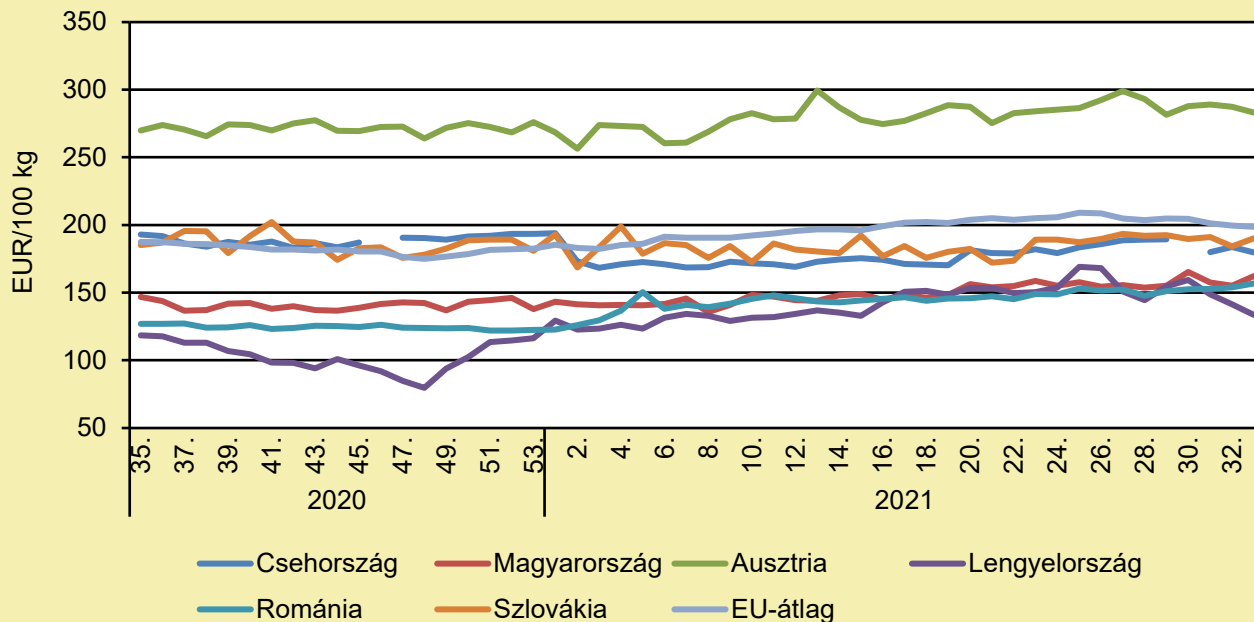
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Magyarország	148,9	155,1	162,2	108,9	104,6
EU-átlag	186,4	199,6	198,7	106,6	99,5

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)

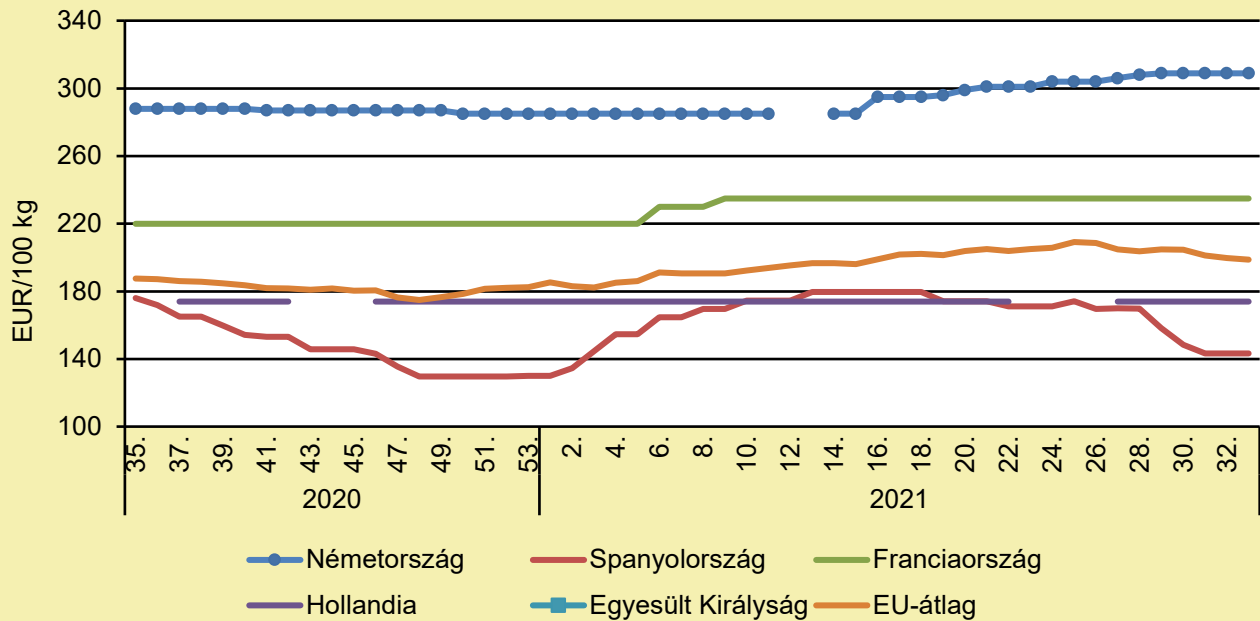
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Csehország	192,4	183,8	179,7	93,4	97,8
Magyarország	148,9	155,1	162,2	108,9	104,6
Ausztria	269,4	287,3	283,1	105,1	98,6
Lengyelország	109,2	141,4	133,6	122,4	94,5
Románia	128,8	154,0	156,8	121,8	101,8
Szlovákia	183,3	184,2	190,2	103,8	103,3
EU-átlag	186,4	199,6	198,7	106,6	99,5

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)

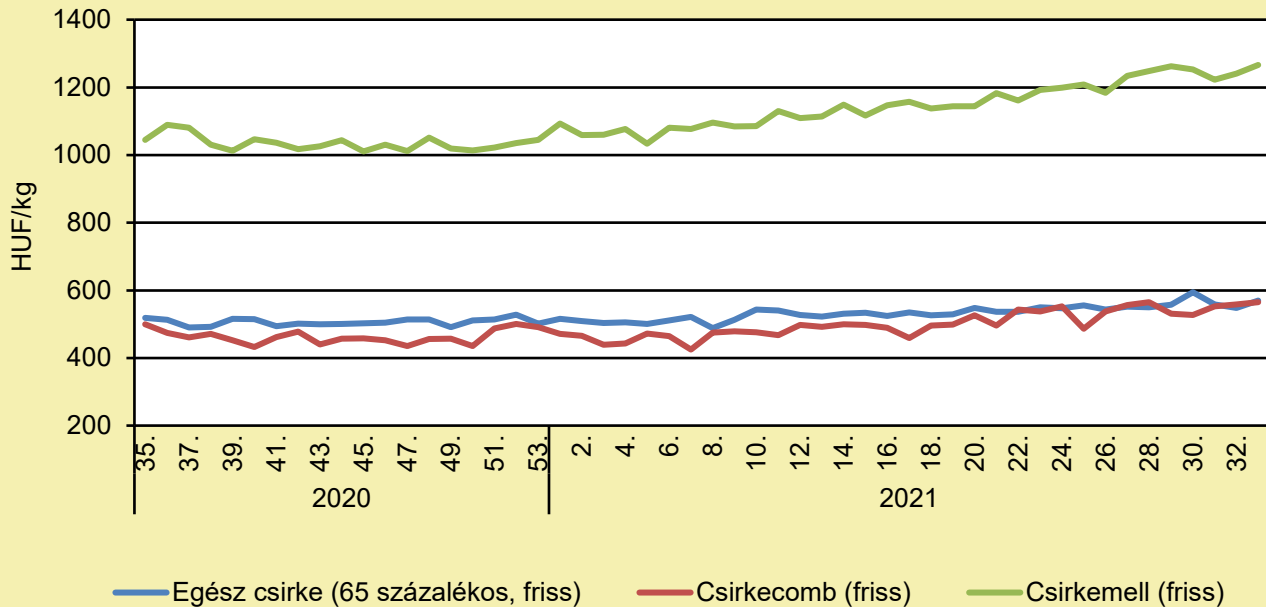
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Németország	288,0	309,0	309,0	107,3	100,0
Spanyolország	176,0	143,3	143,3	81,5	100,0
Franciaország	220,0	235,0	235,0	106,8	100,0
Hollandia	174,0	174,0	174,0	100,0	100,0
Egyesült Királyság	-	-	-	-	-
EU-átlag	186,4	199,6	198,7	106,6	99,5

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)

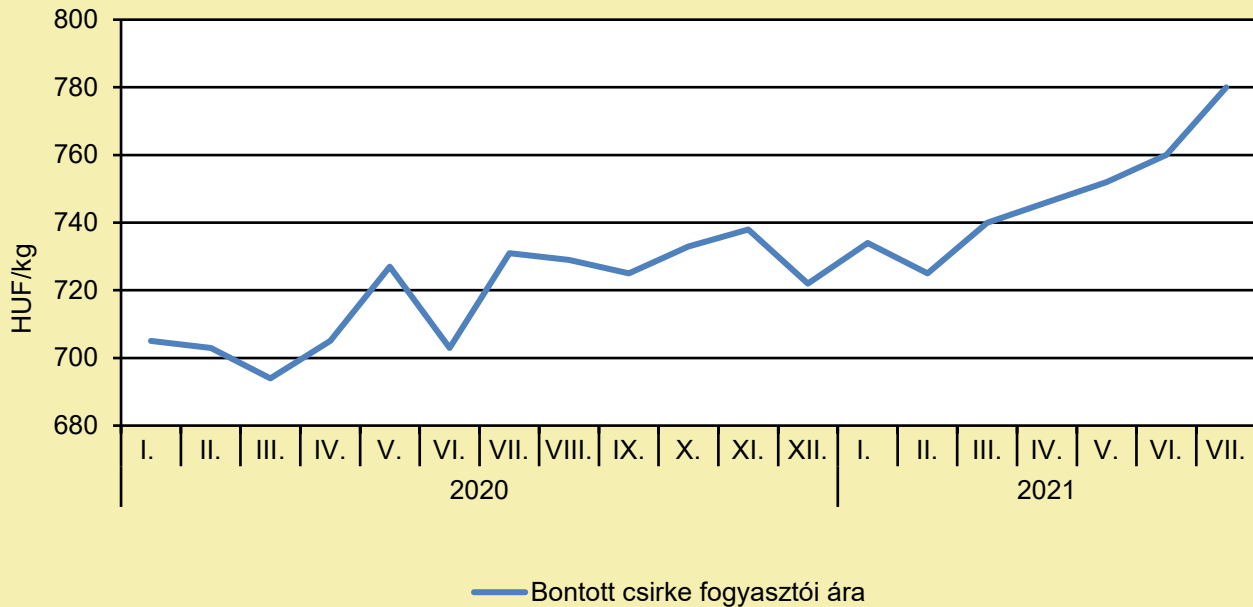
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	514,5	548,5	569,5	110,7	103,8
Csirkecomb (friss)	489,0	558,6	565,5	115,7	101,2
Csirkemell (friss)	1 046,5	1 240,4	1 266,8	121,1	102,1

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

BROJLER

A bontott csirke fogyasztói ára Magyarországon (2020–2021)



Forrás: KSH

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

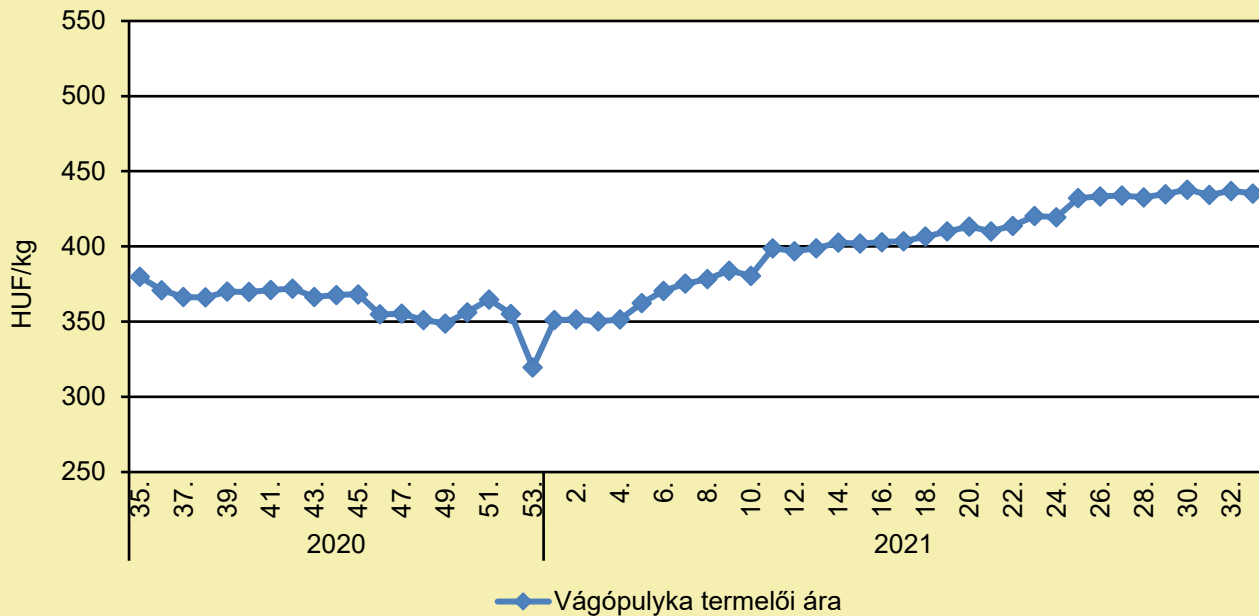
	2020. július	2021. június	2021. július	2021. július/ 2020. július (százalék)	2021. július/ 2021. június (százalék)
Bontott csirke	731	760	780	106,7	102,6

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 36. 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)

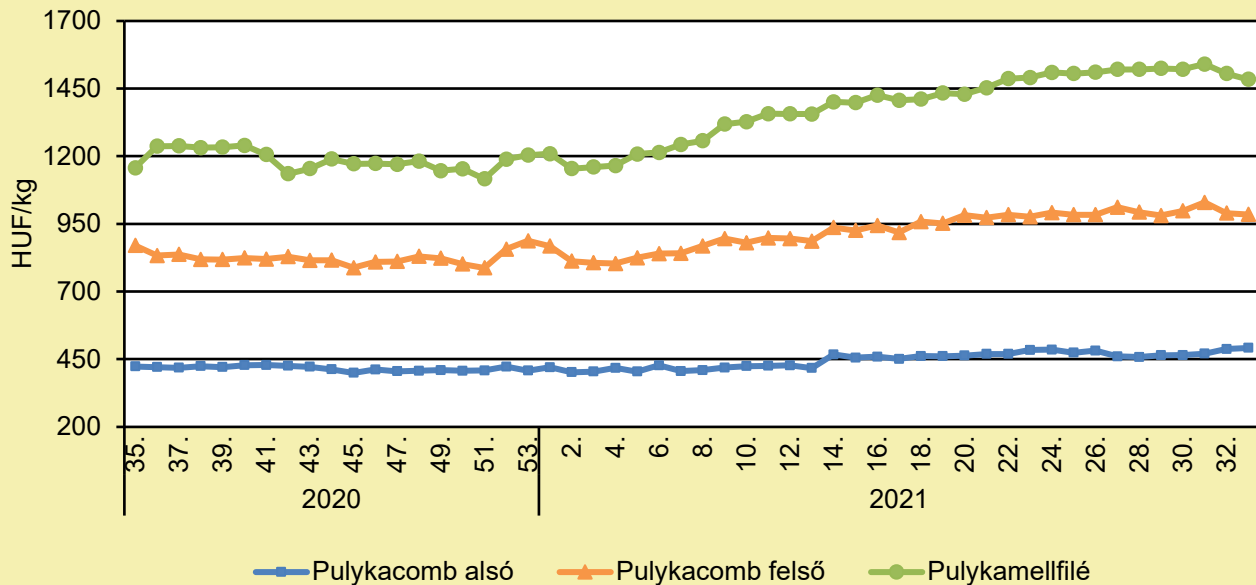
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Vágópulyka	372,7	436,9	435,3	116,8	99,6

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

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

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. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	436,5	487,4	491,6	112,6	100,9
Pulykacomb felső	835,9	990,0	985,2	117,9	99,5
Pulykamellfilé	1 255,0	1 505,2	1 484,3	118,3	98,6

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TOJÁS

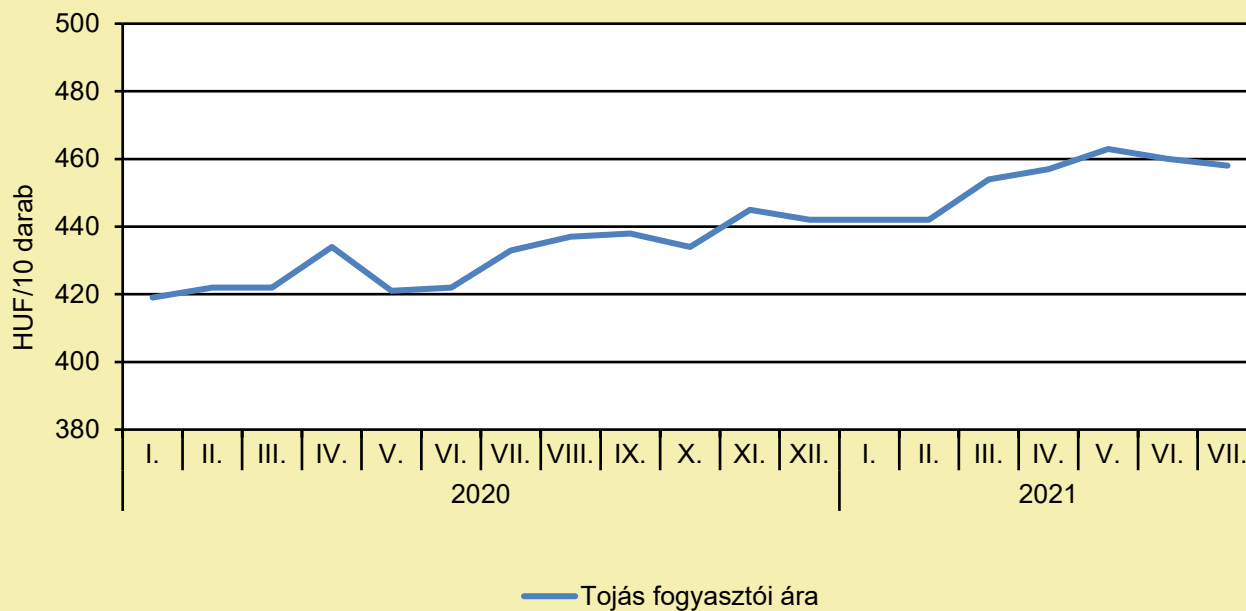
MI LESZ AZ ÁRA AZ ALTERNATÍV TOJÁSTERMELÉSI TARTÁSTECHNOLÓGIÁKNAK?

(agrarszektor.hu, augusztus 24.)

Az Európai Unióban polgári kezdeményezés indult 2018-ban, amely a tojástermelésben alkalmazott ketreces tartásmódok beszüntetését célozta. 2019 szeptemberére a kezdeményezés 1,4 millió aláírást gyűjtött össze, és az Európai Bizottság 2020 ősze óta ezt érvényes kezdeményezésként tartotta számon. Utóbbi egyébként az eddigi legnagyobb, civil kezdeményezésre indult állattartókra nagyon jelentős hatást gyakorló intézkedés. Az előbbieket követően idén júniusban az Európai Bizottság állást foglalt, miszerint 2023-ig tervezik kidolgozni azon jogszabályokat, melyek várhatóan 2027 végével megtiltanák valamennyi baromfiféle ketrecben tartását. 2020 év végén az EU-ban a tojótyúkoknak közel fele termelt ketrecben, 33 százaléka mélyalmos/volier tartástechnológiában, a fennmaradó állomány pedig ökológiai vagy szabadtartásban. A magyar tojótyúkoknak közel háromnegyedét ketreces tartástechnológiában tartják a gazdálkodók. Fontos kiemelni, hogy a bemutatott példa egy 2020-as állapot, a korábbi években jóval magasabb volt a ketrecben termelők aránya, azonban a már említett civil kezdeményezés, illetve közvélemény hatására számos ország átfogóan növelte az alternatív tartásrendszerek arányát. Az EU-ban a 2020. év végi adatok szerint közel 180 milliót számlál az a tojótyúkállomány, amelyeket feljavított ketrecben tartanak. Egy átlagos, 25 tyúk/négyzetméter telepítési sűrűséggel számolva 7,2 millió négyzetméternyi nevelőfelületet kell úgy átalakítani, hogy megfeleljen az új szabályozásnak. Továbbá meg kell jegyezni azt is, hogy a telepítési sűrűség még többszintes mélyalmos technológiában alacsonyabb, tehát ugyanezt a 180 millió tyúkot 20-25 százalékkal nagyobb nevelőfelületre lehetne áthelyezni a ketrecekből. Meg kell említeni azt is, hogy a „nemketreces” tartásmódokban valamelyest rosszabb a takarmányfelhasználás aránya, illetve az éves tojáshozam is. Összeségében tehát nagyobb nevelőfelületen több takarmánnyal lehet csak előállítani ugyanazt a tojásmennyiséget, mint amit az elmúlt években tudtak az európai termelők. Mindkét termelési rendszernek van előnye és hátránya is, emellett nem szabad figyelmen kívül hagyni az állatjóléti szempontokat sem. Vannak ugyan kutatások, amelyek statisztikai alapon igazolták, hogy a tojás minőségére nem feltétlenül van pozitív hatással az alternatív/mélyalmos tartásmód, illetve a szabadon mozgás miatt magasabb az elhullás is, nem beszélve arról, hogy a mélyalmos tartásban termelt tojás drágább is, tehát a fogyasztónak végső soron meg kell fizetnie ennek a felárát, tehát a képződő jövedelemtömeg akár ugyanakkora is lehet a termelő oldalán.

TOJÁS

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2020–2021)



Forrás: KSH

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

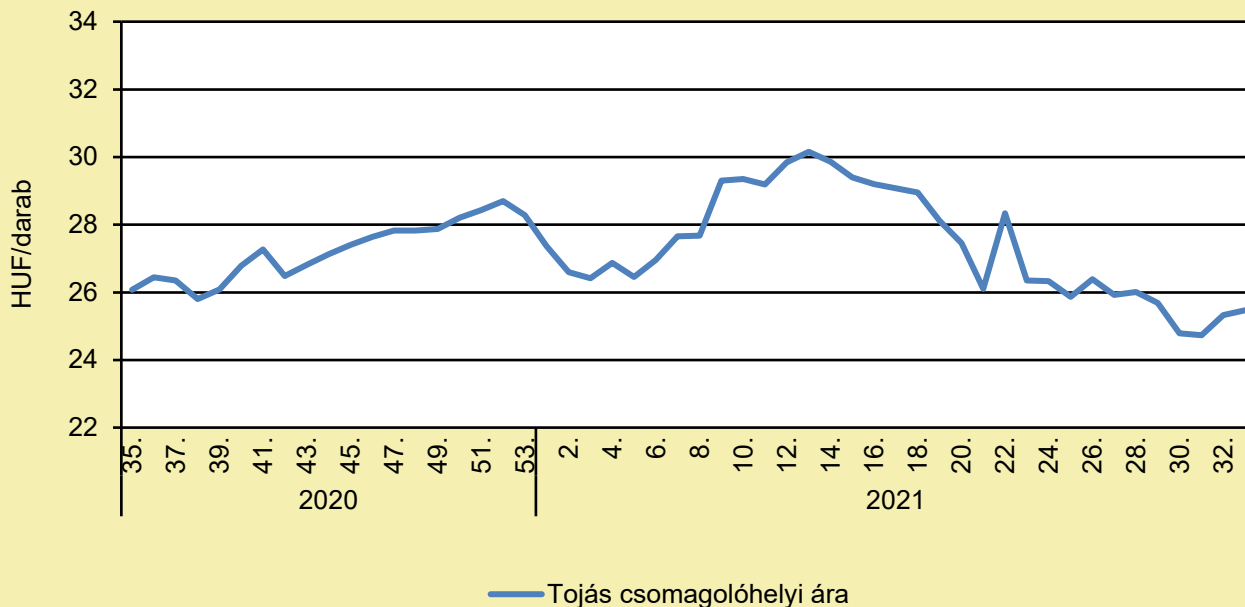
	2020. július	2021. június	2021. július	2021. július/ 2020. július (százalék)	2021. július/ 2021. június (százalék)
Tojás	433	460	458	105,8	99,6

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 36. 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)

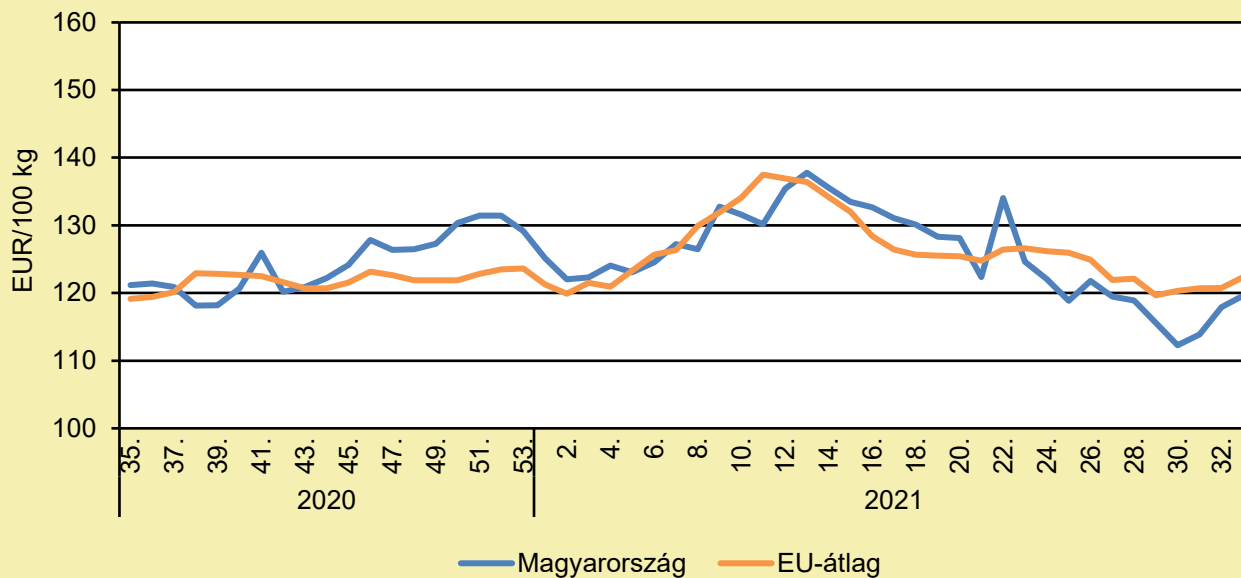
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Tojás	25,9	25,3	25,5	98,6	100,6

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TOJÁS

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



Forrás: Európai Bizottság, AKI PÁIR

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

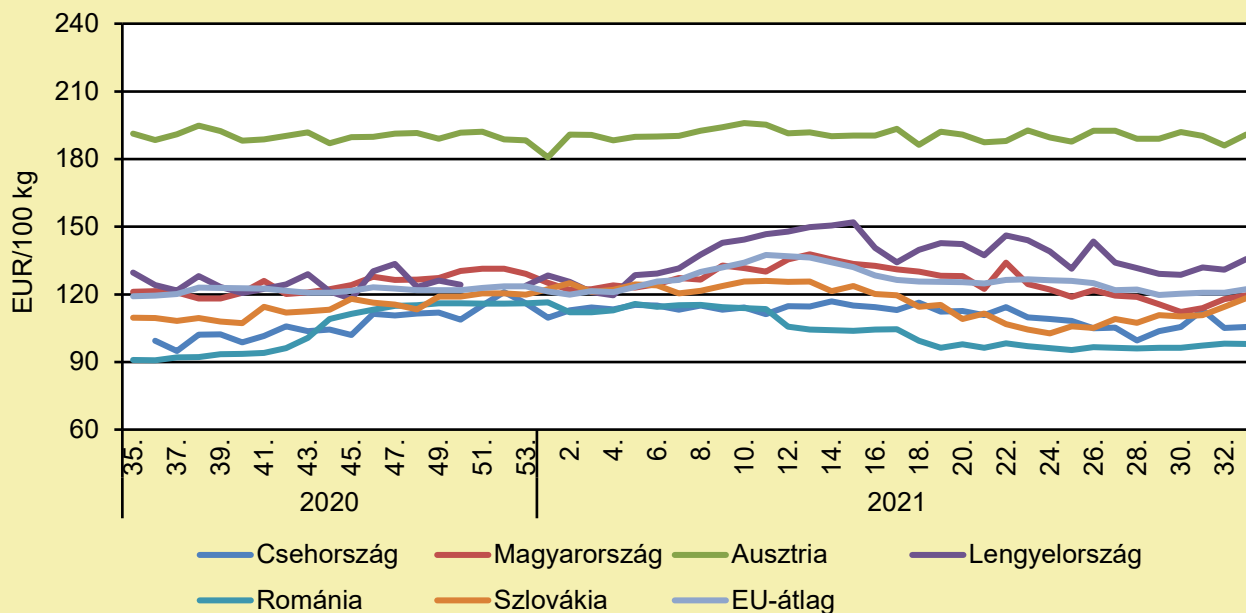
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Magyarország	123,1	117,9	119,6	97,2	101,4
EU-átlag	119,1	120,7	122,3	102,7	101,3

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)

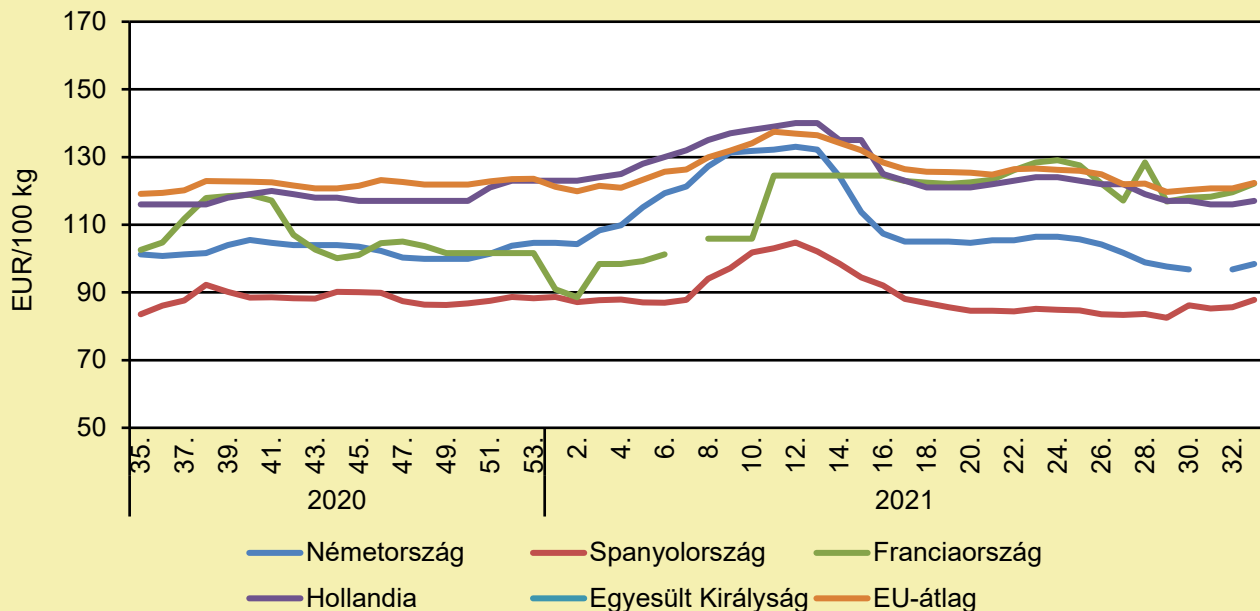
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Csehország	100,4	105,1	105,6	105,2	100,4
Magyarország	123,1	117,9	119,6	97,2	101,4
Ausztria	188,2	186,1	190,8	101,4	102,6
Lengyelország	127,5	130,9	135,7	106,4	103,7
Románia	91,0	98,2	98,0	107,7	99,8
Szlovákia	106,3	114,5	118,3	111,2	103,3
EU-átlag	119,1	120,7	122,3	102,7	101,3

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. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Németország	104,4	96,8	98,4	94,2	101,6
Spanyolország	83,0	85,7	87,8	105,8	102,5
Franciaország	98,8	119,6	122,1	123,6	102,1
Hollandia	118,0	116,0	117,0	99,2	100,9
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	119,1	120,7	122,3	102,7	101,3

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

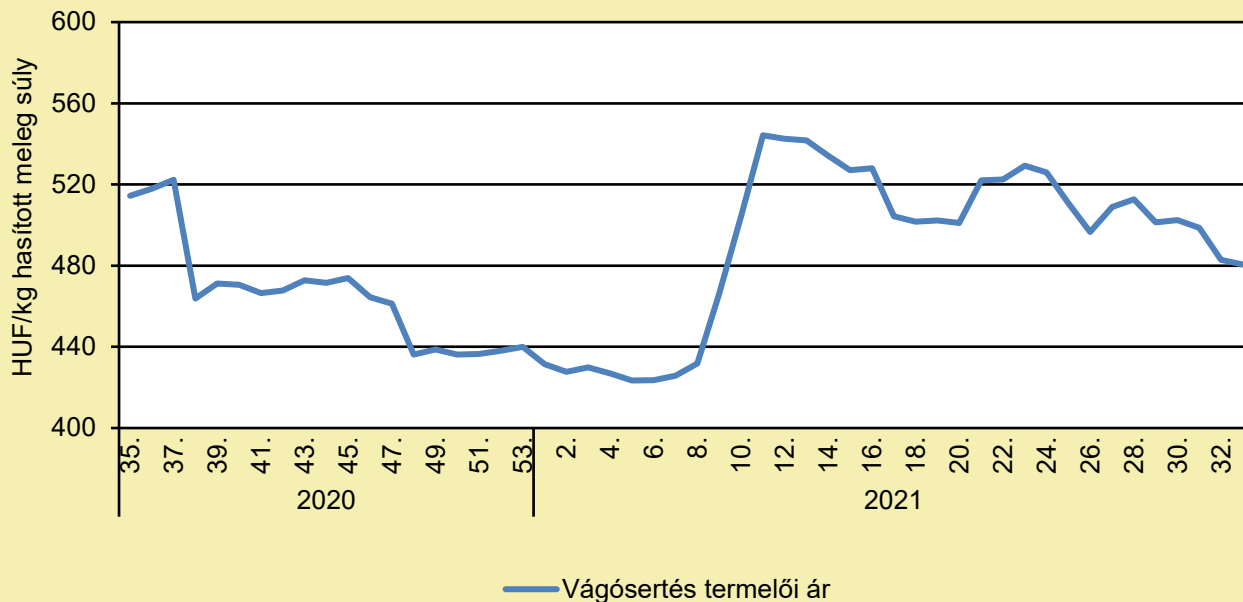
SERTÉS

TÖBB BELFÖLDI SERTÉSHÚST AKAR FORGALMAZNI A KISKERESKEDELMI LÁNC (agroforum.hu, augusztus 24.)

A kölni székhelyű Rewe Group és cégcsoporthoz tartozó diszkontlánc, a Penny 2022 nyarára hagyományos friss sertéshús kínálatának mintegy 95 százalékát belföldi eredetű termékekkel akarja ellátni Németországban. Egyben emelik a sertéstenyésztőknek garantált minimálárakat. Amint azt a vállalat bejelentette, ez nagyobb biztonságot ad a sertéstenyésztőknek, akiknek meg kell erősödniük a válság idején. A Rewe Group elkötelezettsége nagy a sertésszületés, -nevelés, -hizlalás, -vágás és feldolgozás ötös témaköre mellett Németországban, a kiskereskedelmi lánc szerint a helyi mezőgazdaság támogatásának fontos mozzanata a jelenlegi döntésük. A Rewe már 2020 végén biztosította a sertéstenyésztőket, hogy a sertéshúsért továbbra is olyan beszerzési árakat fizetnek, amelyek megfelelnek az afrikai sertéspestis (ASP) kitörése előtti piaci szintnek. Szeptembertől a vállalat növelni kívánja a kiegészítő kifizetéseket. A Rewe beszerzési menedzsere akut válságot lát a német sertéstenyésztésben. „A német sertéstenyésztők akut válsága töretlenül folytatódik; a piaci helyzet drámai” – magyarázta a Rewe Group beszerzési igazgatója, Hans-Jürgen Moog a német agrarheute.com honlap cikkében. A sertéshúságazatban a friss hús német származása iránti elkötelezettséggel, valamint a jelenlegi minimális kifizetések növelésével a vállalat megszilárdítja a belföldi mezőgazdaság hosszú távú és fenntartható megerősítésére vonatkozó kötelezettségvállalásait. „Kiállunk az ígéretünk mellett, és megbízható, biztos kilátásokat adunk partnereinknek többek között a mennyiségi vásárlások, a marketing és az árak tekintetében” – hangsúlyozta Moog. A Német Gazdaszövetség (DBV) feldolgozóipari elnöke, Hubertus Beringmeier a Rewe Group bejelentését „jó jelzsként értékelte a hazai mezőgazdaság megerősítésére”, valamint fontos és „sürgősen szükséges lépésnek”. Nem kevésbé fontos a Rewe által szeptemberre tervezett, a belföldi sertéshús után járó többletfizetések növekedése, amelyet 2020 végén vezettek be. A gazdaszövetség elnöke szerint annak, aki még nem tette meg a többi élelmiszer-kiskereskedő közül, hasonlóan kellene eljárnia. Beringmeier emellett követeli a vágóhidággazat árnyomásának megszüntetését. Szerinte a német húsiparnak inkább új, nagy értékű marketing-csatornák kifejlesztésével kell megmutatnia teljesítményét.

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)

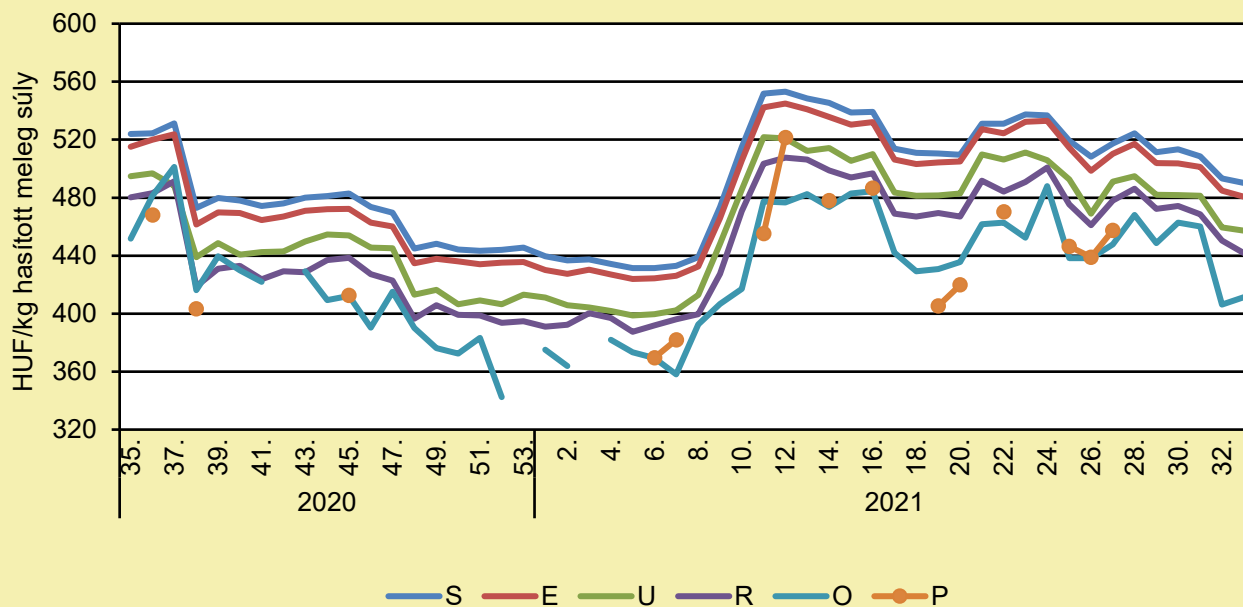
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Hazai vágósertés	505,1	483,0	480,6	95,1	99,5

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. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
„S” osztály	515,0	493,2	490,2	95,2	99,4
„E” osztály	503,0	484,8	480,6	95,6	99,1
„U” osztály	487,0	459,5	457,3	93,9	99,5
„R” osztály	470,3	450,4	441,9	94,0	98,1
„O” osztály	450,2	406,2	411,3	91,4	101,3
„P” osztály

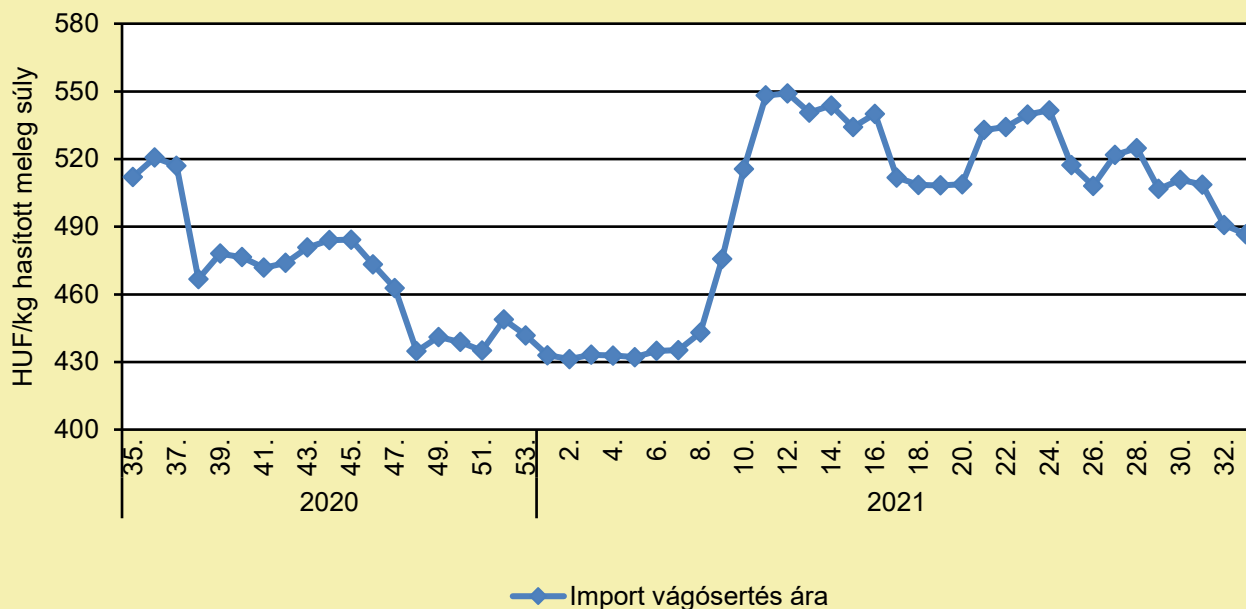
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

SERTÉS

Az importból származó vágósertés vágóhídi belépési ára Magyarországon (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)

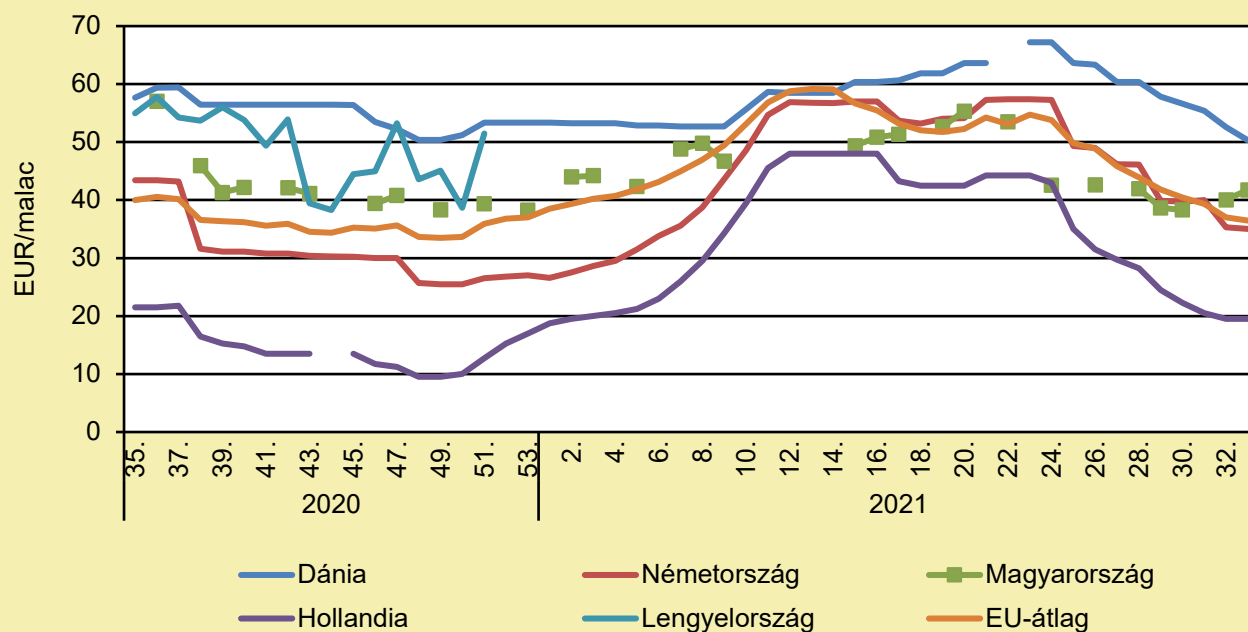
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Import vágósertés	497,4	490,8	486,7	97,9	99,2

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)

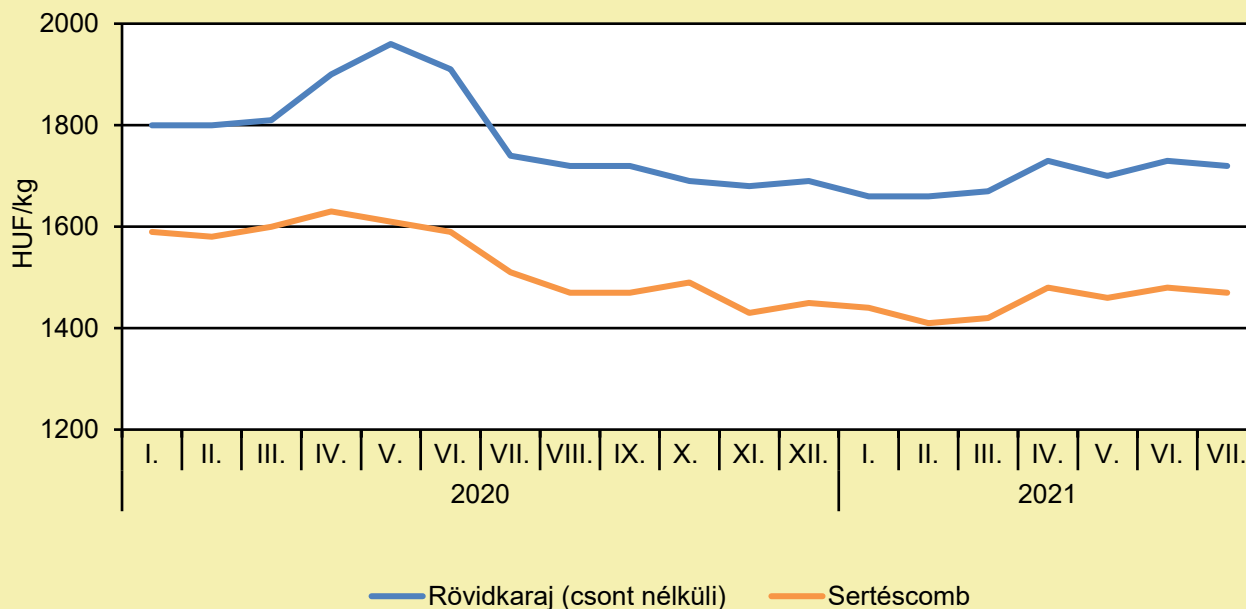
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Dánia	57,6	52,6	50,3	87,3	95,7
Németország	43,3	35,3	35,0	80,8	99,2
Magyarország	58,9	40,0	41,7	70,9	104,3
Hollandia	21,5	19,5	19,5	90,7	100,0
Lengyelország	56,3	–	–	–	–
EU-átlag	40,3	37,0	36,5	90,6	98,5

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)

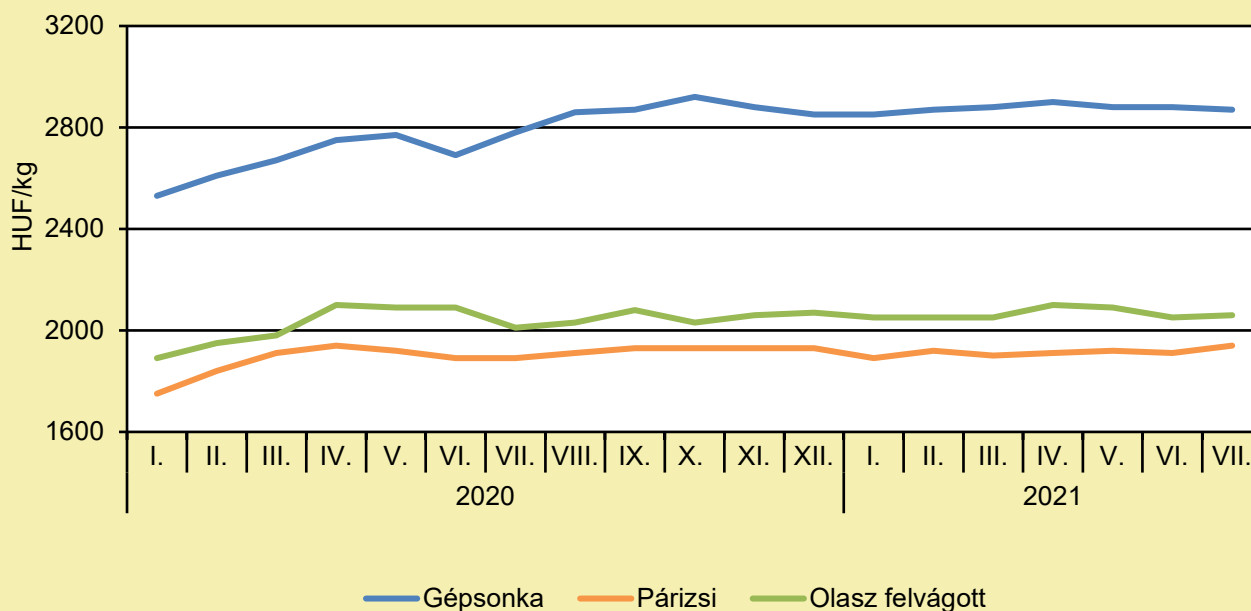
	2020. július	2021. június	2021. július	2021. július/ 2020. július (százalék)	2021. július/ 2021. június (százalék)
Rövidkaraj	1 740	1 730	1 720	98,9	99,4
Sertéscomb	1 510	1 480	1 470	97,4	99,3

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 36. 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. július	2021. június	2021. július	2021. július/ 2020. július (százalék)	2021. július/ 2021. június (százalék)
Gépsonka	2 780	2 880	2 870	103,2	99,7
Párizsi	1 890	1 910	1 940	102,6	101,6
Olasz felvágott	2 010	2 050	2 060	102,5	100,5

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 36. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

TEJELŐ TEHÉN

ALACSONY A TEJ ÁRA SZERBIÁBAN, A TENYÉSZTŐK ELADJÁK A MARHÁIKAT (szabadmagyarszo.com, augusztus 18.)

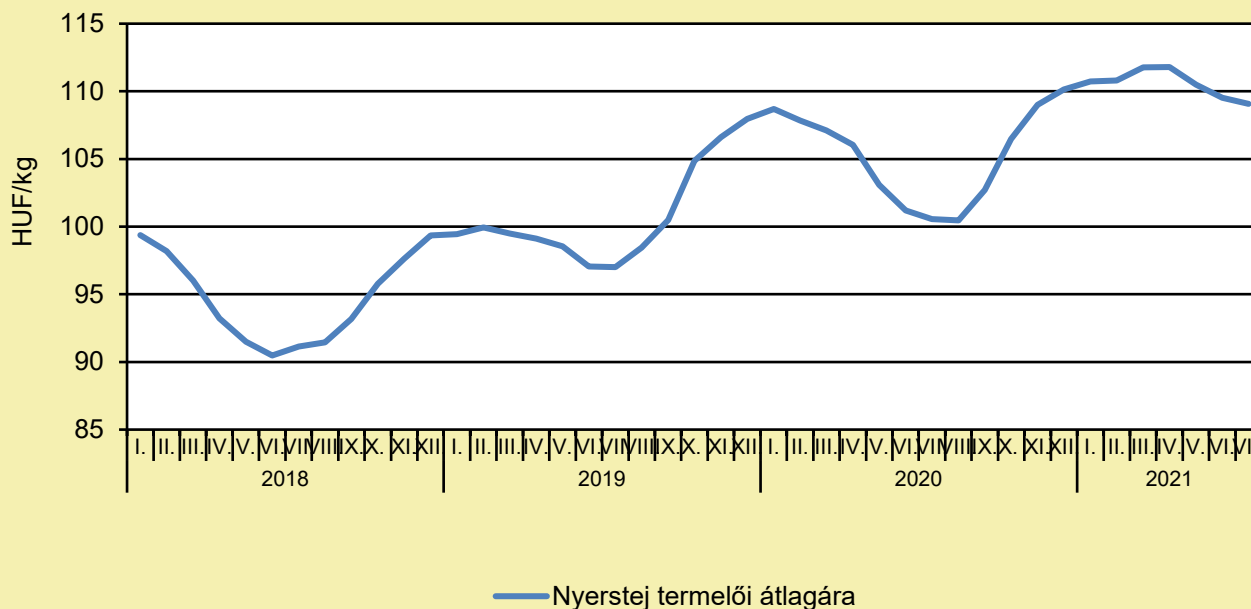
Egyre több szerbiai szarvasmarha-tenyésztő dönt úgy, hogy a tej alacsony felvásárlási ára miatt felhagy a tejtermelő tehenészettel, ugyanis a takarmány ára 50-60 százalékkal emelkedett, a tej felvásárlási ára pedig évek óta ugyanannyi, 37 dinár. Annak ellenére van ez így, hogy az átlagos előállítási árat figyelve ez 56 dinár kellene, hogy legyen. Erről a Beta hírügynökségnek a Szerbiai Szarvasmarhatenyésztők Egyesületének elnöke, Sanja Bugarski nyilatkozott, aki szerint néhány hónapja kezdődött a tömeges eladás, amikor elszabadult a takarmány ára, a tej felvásárlási ára viszont nem követte azt. A felvásárlási ár 30 dinár, a literenkénti prémium pedig 7, így kapjuk meg a 37 dináros felvásárlási árat. Bugarski azt mondta, tárgyaltak Ana Brnabić miniszterelnökkel, akitől azt az ígéretet kapták, hogy a leginkább rászoruló termelőknek még ha csak átmenetileg is, de megpróbál segíteni az állam. Bugarski szerint az egyedüli valós megoldás az lenne, ha az állam megszabná a tej minimális felvásárlási árát, de akkor a kiskereskedelmi árat is meg kellene határozni, úgy ahogy az valamikor volt az „olcsó kenyér” esetén. Akkor, ha a tejgyárak emelnének a felvásárlási áron, és legalább annyit fizetnének, amennyibe az a termelőnek kerül, vagyis 56 dinárt literéért, és erre még rászámolnánk az egyéb kiadásokat, a boltokban a tej jelentős mértékben megrágulna. Ezért kellene megszabni a maximális kereskedelmi árat, mondja. Az is gondot jelent, hogy a nagy, külföldi bevásárlóláncok szerbiai üzleteinek polcain 56 dináros áron lehet tejet venni, ugyanis vannak olyan német cégek, amelyek nagyon magas szintre fejlesztették az automata farmjaikat, és ott olyan alacsony az előállítási költség, hogy még ilyen alacsony áron is megéri nekik eladni a tejet. A hazai tejtermelők viszont kételkednek az ilyen tej minőségében, tette hozzá. Bugarski azt is elmondta, hogy ha még az állam valóban segíteni is akarna és megnövelnék a tej literenkénti 7 dináros prémiumját, ahhoz meg kellene változtatni az erre vonatkozó törvényt, ami legalább néhány hónapot igénybe venne. A tenyésztőket képviselő egyesület elnöke úgy látja, a tenyésztők továbbra is meg akarnak majd szabadulni az állományuktól vagy annak egy részétől, ami akkor jelentene igazán nagy gondot, ha valamilyen rendkívüli helyzet miatt nem érkezne tovább tej külföldről.

A HÁROMDINÁROS EMELÉS NEM JELENT MEGOLDÁST SZERBIÁBAN (magyarszo.rs, augusztus 24.)

A háromdináros literenkénti tejprémium-emelés: hétről tíz dinárra nem fogja leállítani a tehenállomány leépítését, mivel a tejet csak 37-38 dináros áron tudják a gazdák értékesíteni, miközben egy liter tej termelési költsége 56 dinárra rúg – közölték a szerbiai tejtermelők a Branislav Nedimović agrárminiszter bejelentésére a tejprémium várható növeléséről. Goran Stojanović kruševaci farmtulajdonos azt nyilatkozta a Betának, hogy ettől függetlenül eladja a farm mind a 23 tehenét, mert az alacsony tejár problémáját még azelőtt kellett volna megoldani, mielőtt az teljesen tönkre nem tette a tejtermelőket. „A 23-ból eddig már 13-at eladtam, és a többi is erre a sorsra jut, mert nincs értelme így a munkának, a háromdináros emelés ígérete pedig későn érkezett – mondta a gazda, hozzáfűzve, hogy a tej ára siralmas, a tejprémiumból pedig az idén még semmit sem kapott kézhez. Radovan Ignjatović Velika Šiljegovac faluból úgy vélekedett, hogy hat év után, amióta az állam nem emelte a tejprémium árát, a háromdináros növelés is jól jönne, mert azzal csökkenteni lehetne a veszteségeket, de csak akkor jelentene megoldást, ha a tejgyárak is tíz dinárral emelnék a tej felvásárlási árát. A tejgyárból mindössze kétdináros emelést helyeztek kilátásba, amit a szerbiai gazda nevelésnek tart. „Minden megrágult, a gázolajtól kezdve a takarmányig, csak a szójadara, ami elengedhetetlen a takarmánykeveréshez, ára a tavalyi 60 dináros kilogrammonkénti árról 110 dinárra nőtt az idén” – panaszkodott a tejtermelő. A gazdák véleménye szerint a háromdináros tejprémium-növelés akkor jelentene valamiféle megoldást, ha a tej felvásárlási árát 50 dinárra emelnék.

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)

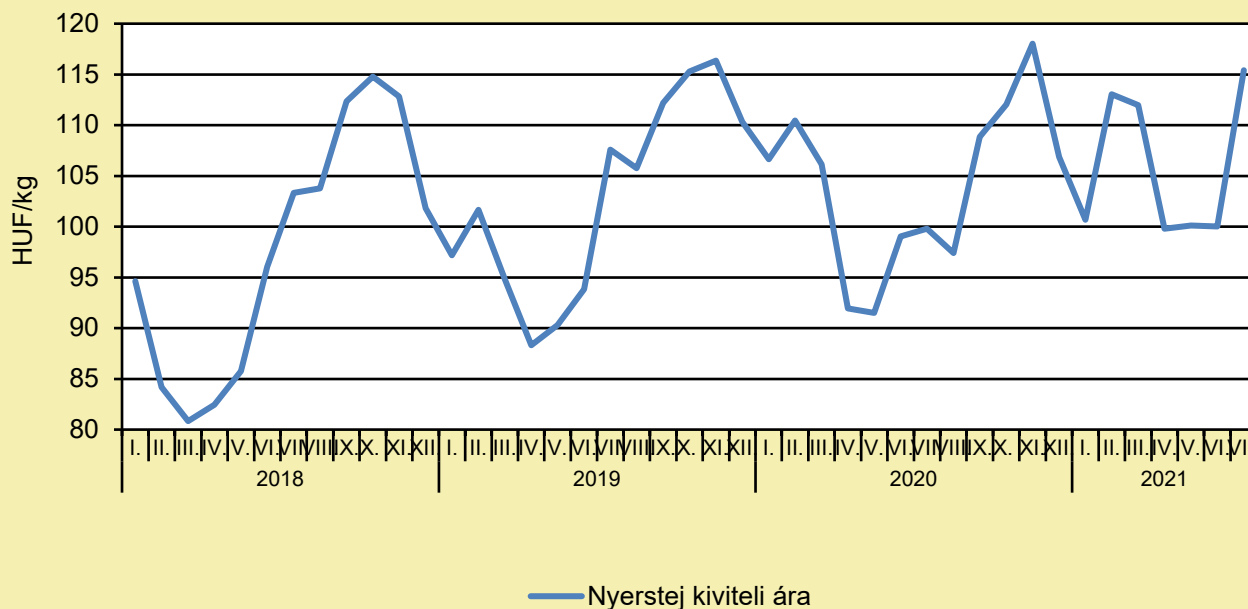
	2020. július	2021. június	2021. július	2021. július/ 2020. július (százalék)	2021. július/ 2021. június (százalék)
Nyerstej	100,6	109,5	109,1	108,5	99,6

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 38. 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)

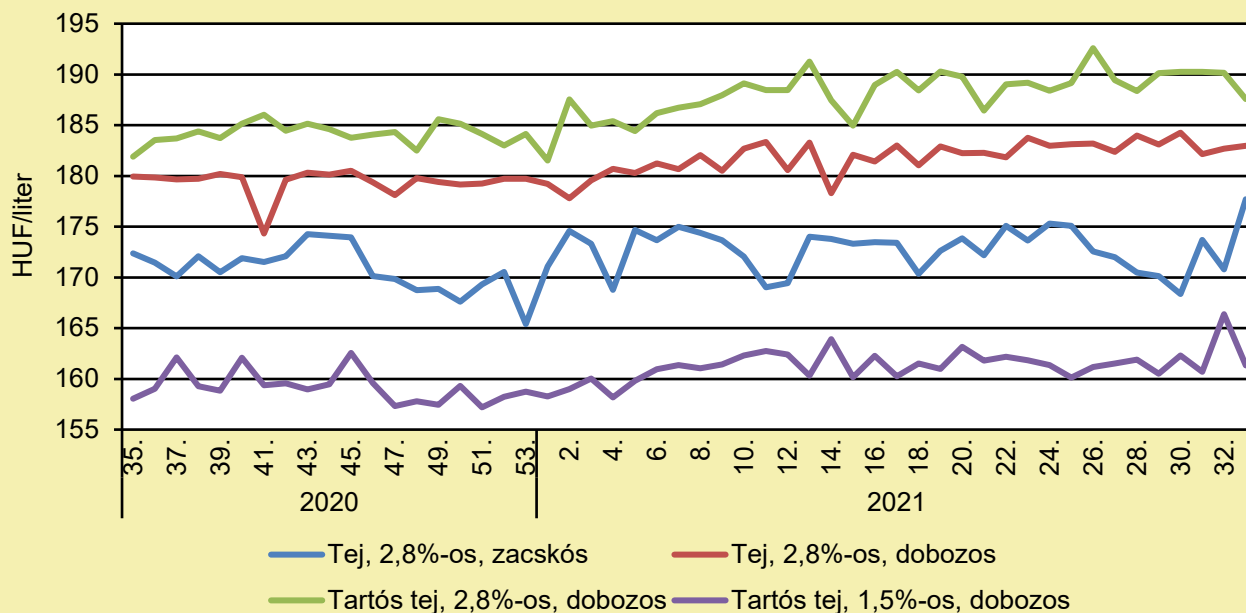
	2020. július	2021. június	2021. július	2021. július/ 2020. július (százalék)	2021. július/ 2021. június (százalék)
Nyerstej	99,8	100,0	115,4	115,7	115,4

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 38. 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)

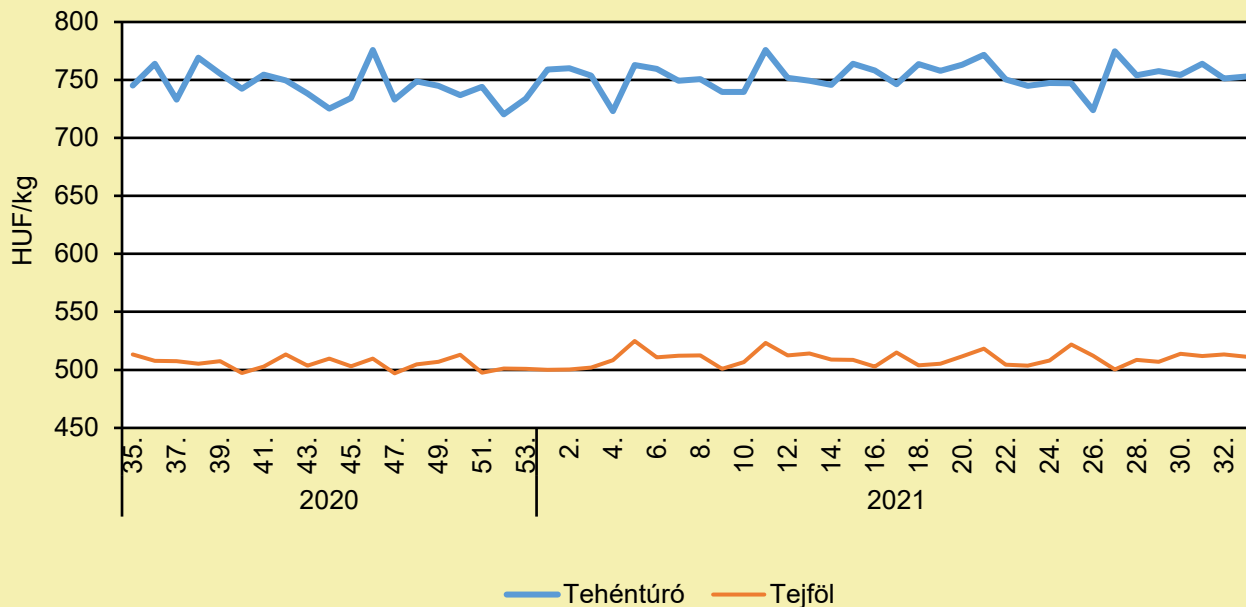
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	172,9	170,8	177,7	102,8	104,1
Tej, 2,8%-os, dobozos	179,2	182,7	183,0	102,1	100,2
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	185,9	190,2	187,6	100,9	98,7
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	158,1	166,4	161,3	102,0	97,0

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A 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)

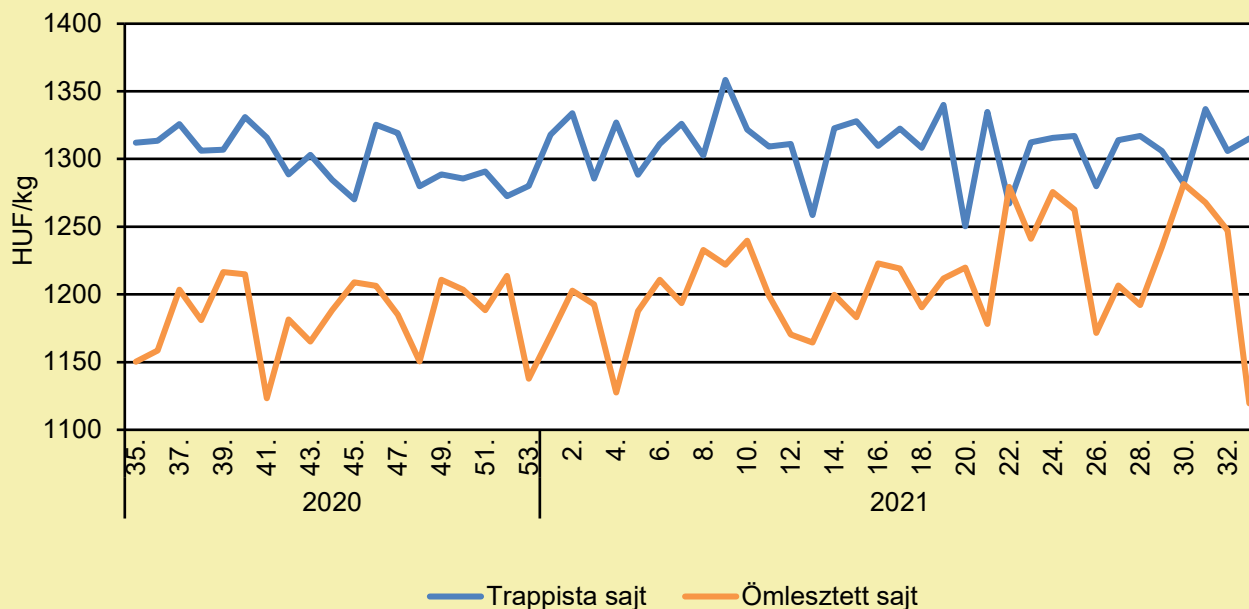
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Tehéntúró	730,1	751,3	752,7	103,1	100,2
Tejföl	509,7	513,1	511,2	100,3	99,6

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)

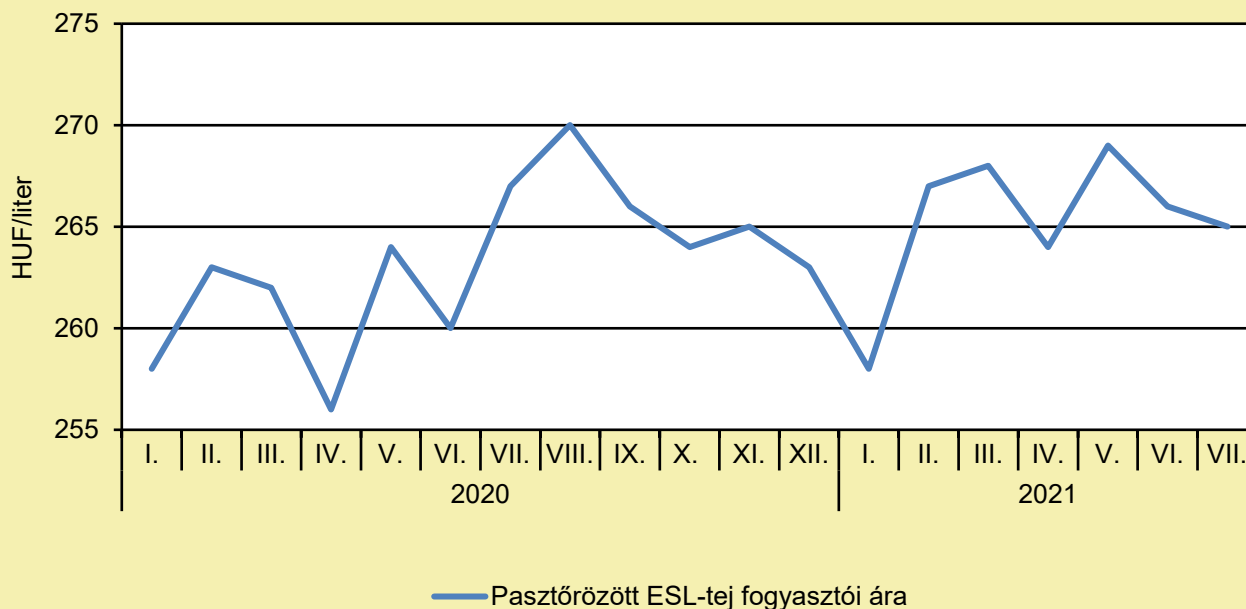
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Trappista sajt	1 289,9	1 305,8	1 315,1	102,0	100,7
Ömlesztett sajt	1 164,0	1 247,3	1 119,6	96,2	89,8

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. július	2021. június	2021. július	2021. július/ 2020. július (százalék)	2021. július/ 2021. június (százalék)
Pasztőrözött ESL-tej	267	266	265	99,3	99,6

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 36. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
Forrás: KSH

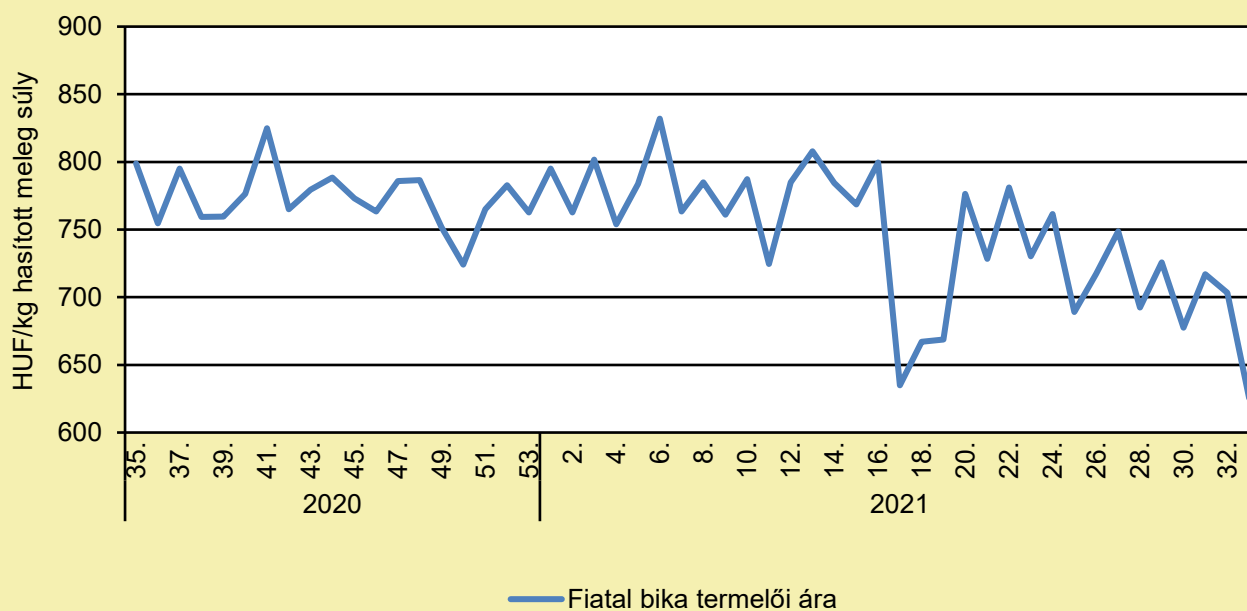
HÚSMARHA

EZ LEHETSÉGES? A SZARVASMARHA SZŐRE MINT MÉRŐESZKÖZ

(agroinform.hu, augusztus 20.)

Az olasz Messinai Egyetem kutatócsoportja meglepő felfedezést tett, megállapította, hogy az egyik legnagyobb veszélyt jelentő környezetkárosítás, a nehézfém-szennyezés pontos mérésére a szarvasmarhák szőre a legalkalmasabb. Más klinikai mintáktól (pl. nyál, vizelet, vér) eltérően ugyanis az állatok szőrzete kémiaiilag közömbös és egységes, viszont tartósan ki van téve a szennyező anyagoknak, amelyek az emberekre is veszélyesek lehetnek. Az állatok környezetében tartósan jelen lévő kémiai elemek folyamatosan beépülnek a szőrök szerkezetébe és gyökereibe, illetve a szőrben lévő cisztein hatására ott megőrződnek, így a szőrök mindig megbízható információkat adnak. Emellett a begyűjtött szőrminták szerkezete gyakorlatilag nem változik, így nem igényel hűtést. A nehézfémek (króm, cink, arzén, kadmium, ólom stb.) jelenléte komoly veszélyt jelent az emberre és az élő környezetre. Ezért a szőrmintákból kimutatható szennyezettség értékes jelzést szolgáltat a veszély jelenlétére és az elhárítás szükségességére. Az olasz kutatók 90 holstein-fríz tehén szőrzetéből vett egyedi minták alapján megállapították, hogy ezek az állatok életük során csak kis mértékben voltak kitéve nehézfém-szennyeződésnek.

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)

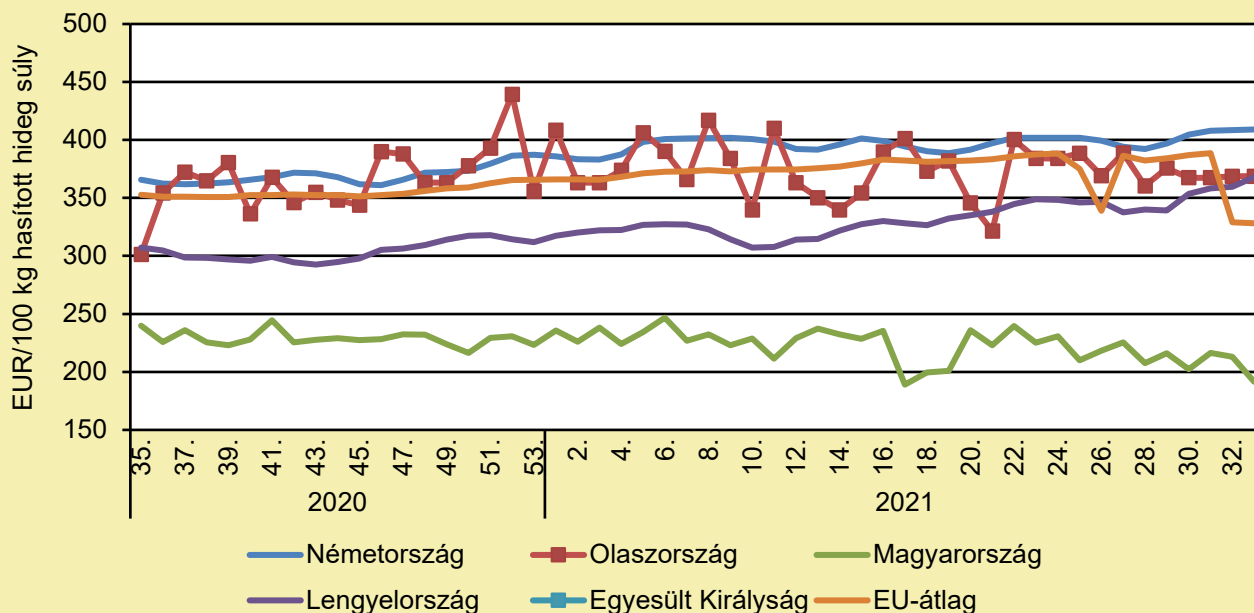
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Fiatal bika	781,0	703,4	625,5	80,1	88,9

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)

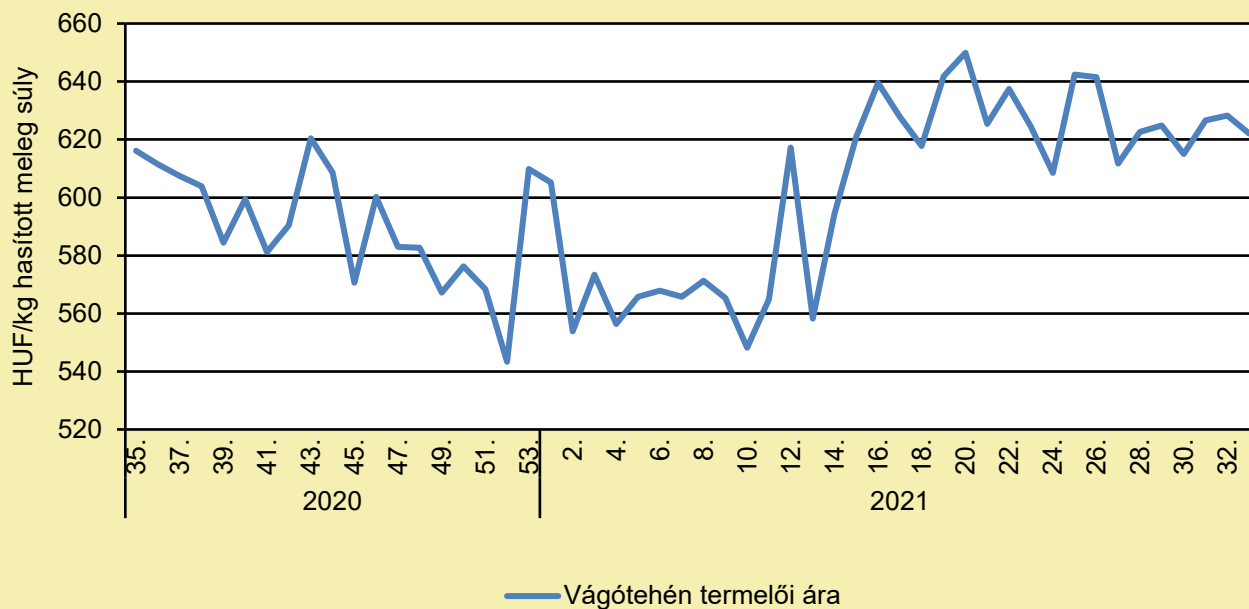
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 33. hét (százalék)
Németország	364,8	408,4	409,1	112,1	100,2
Olaszország	311,1	368,6	368,6	118,5	100,0
Magyarország	240,9	213,1	191,6	78,7	89,4
Lengyelország	303,1	359,6	367,9	121,4	102,3
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	257,4	328,8	328,2	124,8	99,8

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)

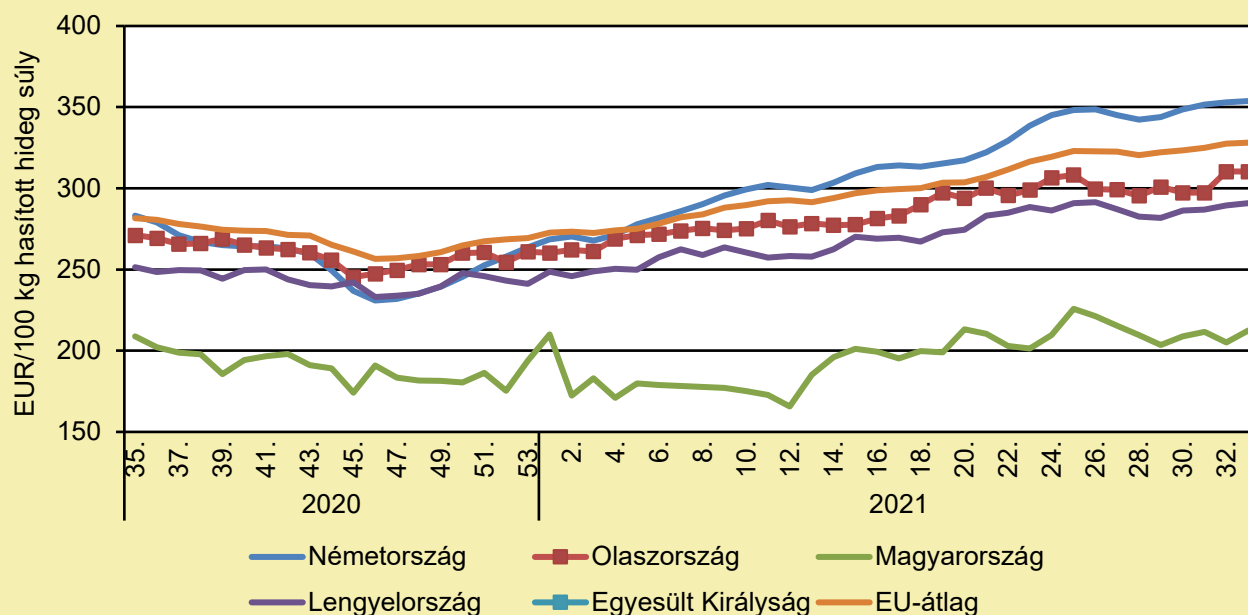
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Vágótehén	591,1	628,3	622,0	105,2	99,0

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

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

HÚSMARHA

A 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)

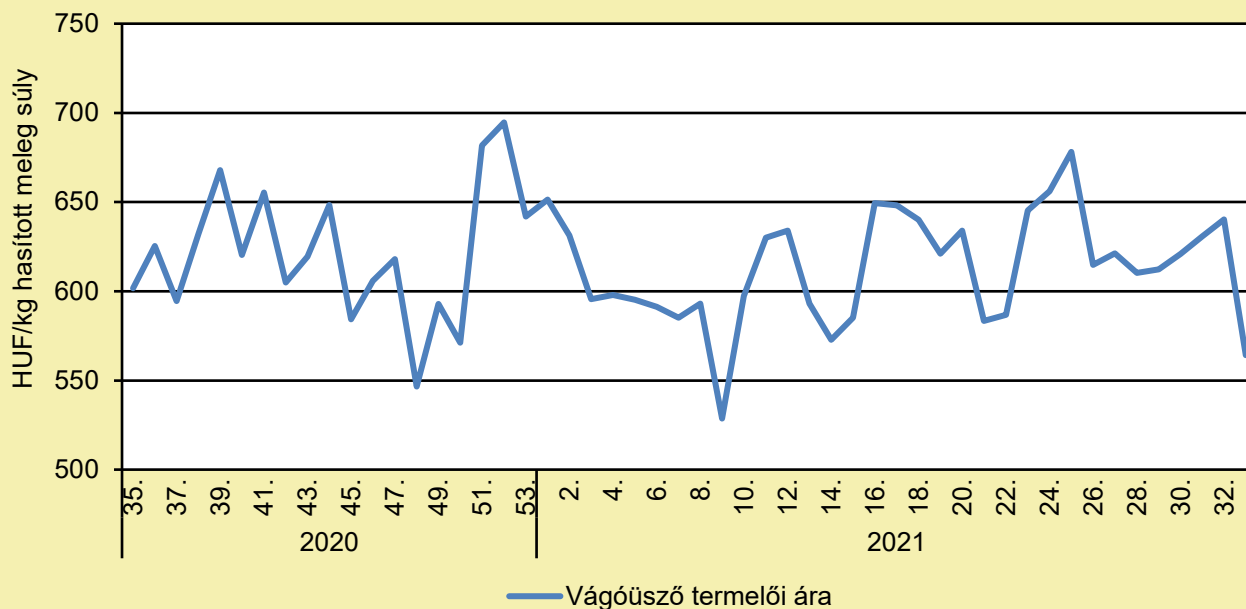
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 33. hét (százalék)
Németország	281,9	353,0	353,7	125,5	100,2
Olaszország	270,9	310,3	310,3	114,5	100,0
Magyarország	192,7	205,0	212,4	110,2	103,6
Lengyelország	248,8	289,5	290,9	116,9	100,5
Egyesült Királyság	-	-	-	-	-
EU-átlag	281,6	327,4	328,0	116,5	100,2

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)

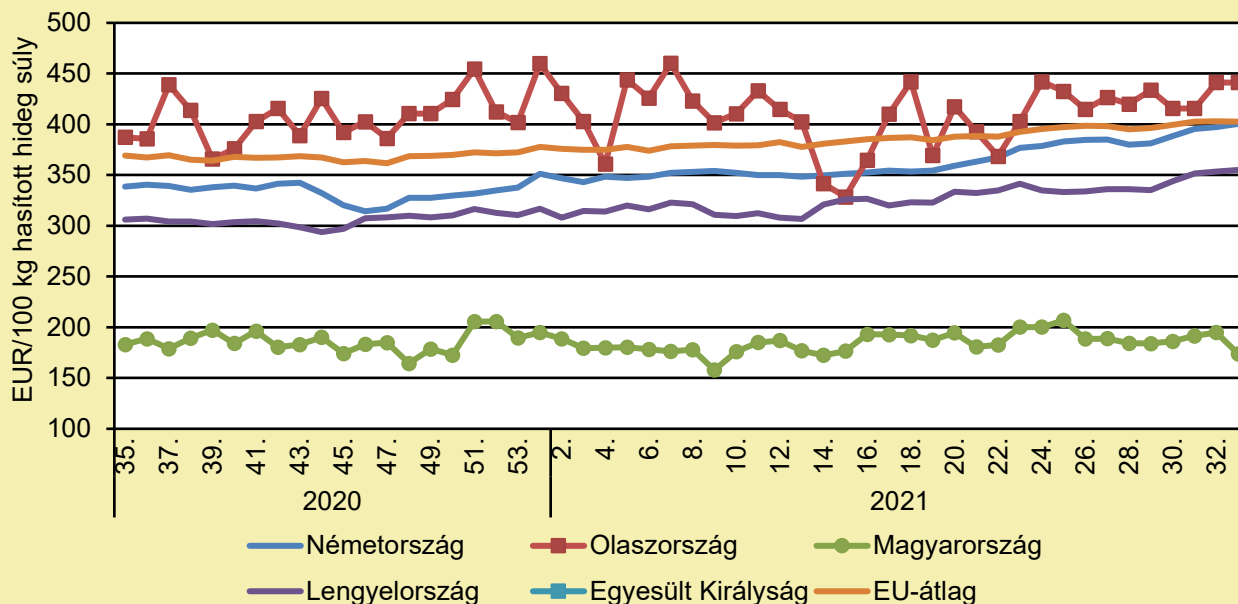
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Vágóüsző	609,1	640,3	564,1	92,6	88,1

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 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)

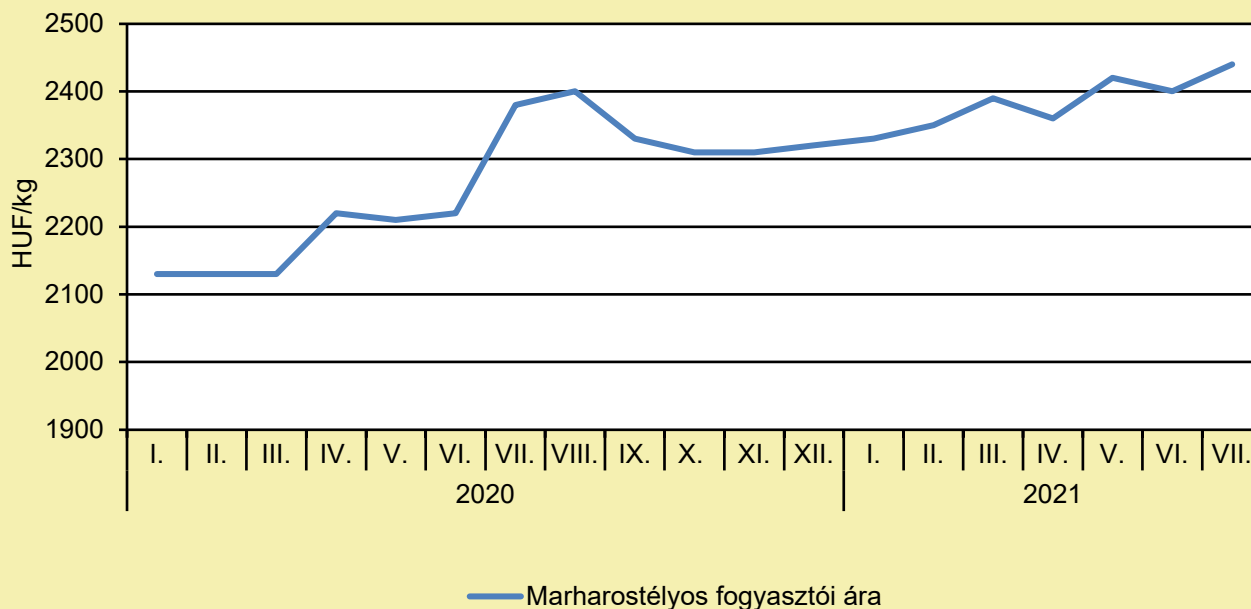
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 33. hét (százalék)
Németország	337,5	397,3	400,5	118,7	100,8
Olaszország	342,1	441,1	441,1	128,9	100,0
Magyarország	190,1	194,9	173,8	91,0	88,6
Lengyelország	304,7	353,5	355,0	116,5	100,4
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	365,9	402,9	402,5	110,0	99,9

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)

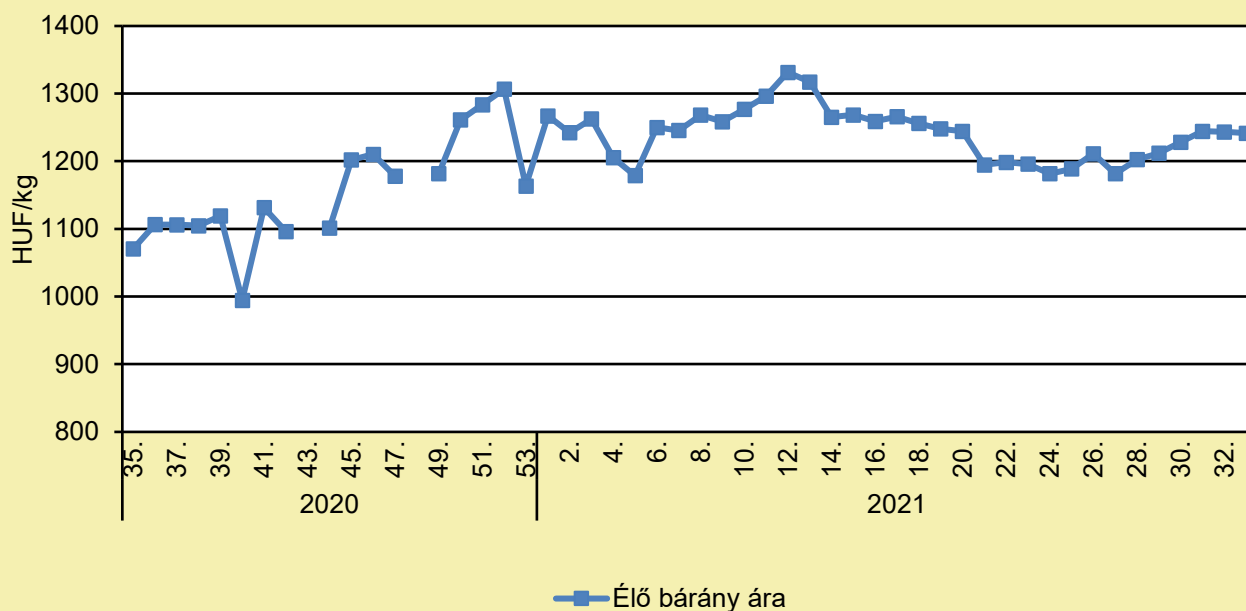
	2020. július	2021. június	2021. július	2021. július/ 2020. július (százalék)	2021. július/ 2021. június (százalék)
Marharostélyos	2 380	2 400	2 440	102,5	101,7

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 36. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

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)

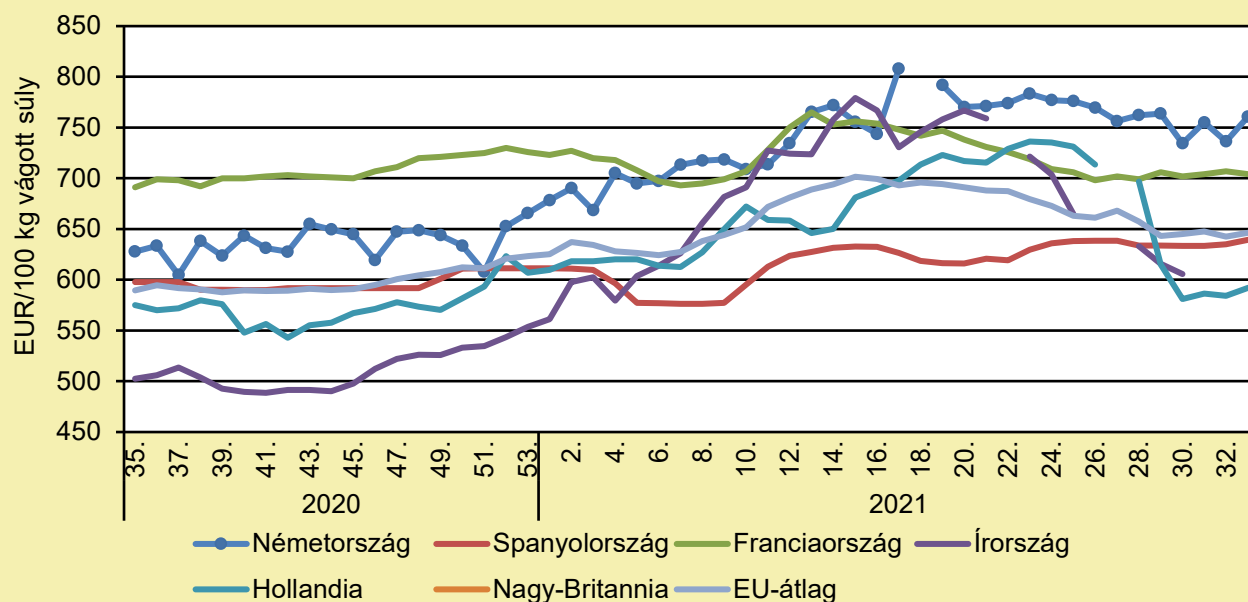
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Élő bárány	1 078,7	1 243,5	1 241,4	115,1	99,8

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

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

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)

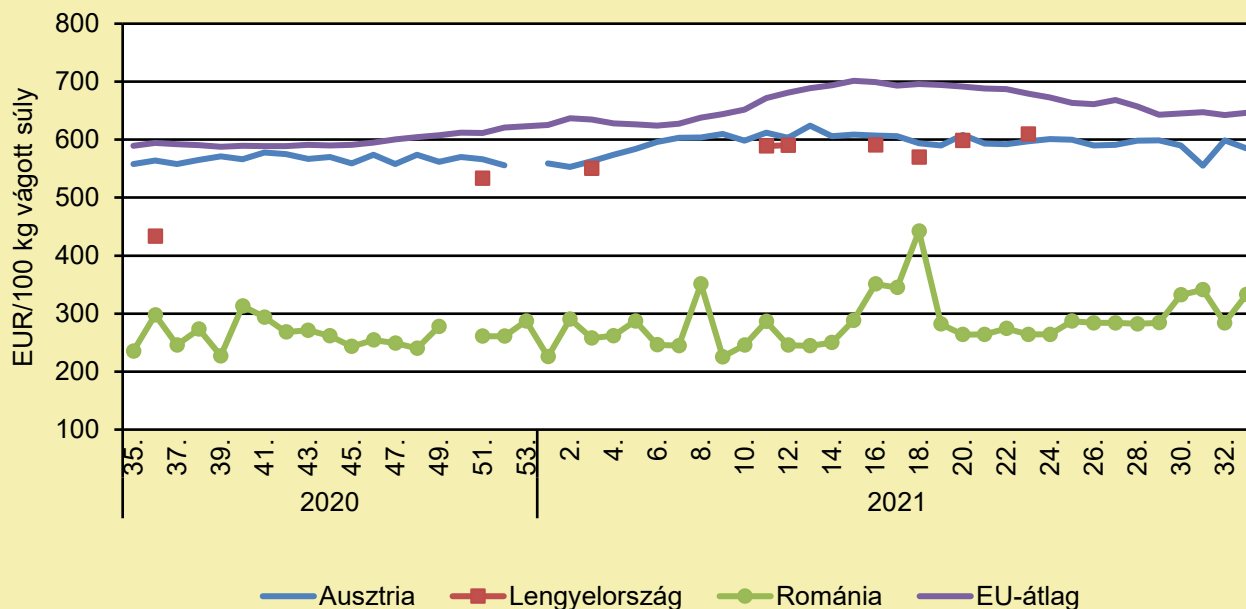
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Németország	619,6	736,3	760,8	122,8	103,3
Spanyolország	597,7	634,9	639,5	107,0	100,7
Franciaország	683,0	707,0	704,0	103,1	99,6
Írország	486,6	593,5	–	–	–
Hollandia	596,8	584,4	592,0	99,2	101,3
Nagy-Britannia	–	–	–	–	–
EU-átlag	583,3	642,7	646,4	110,8	100,6

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)

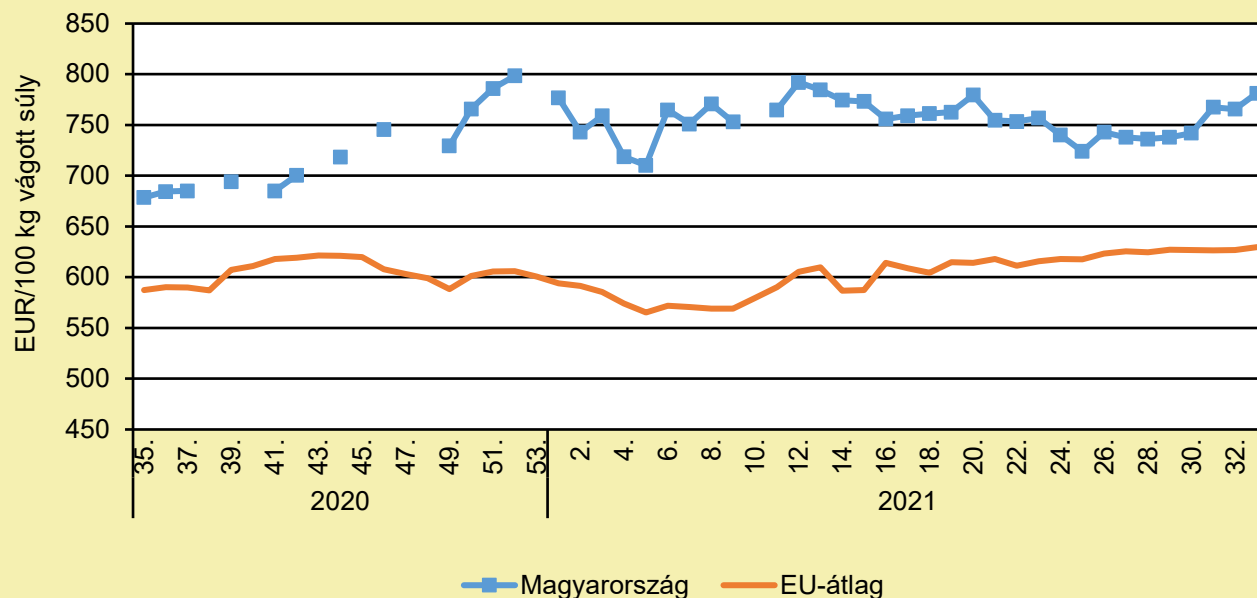
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Ausztria	555,0	599,0	585,0	105,4	97,7
Lengyelország	–	–	–	–	–
Románia	268,0	284,0	332,9	124,2	117,2
EU-átlag	583,3	642,7	646,4	110,8	100,6

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)

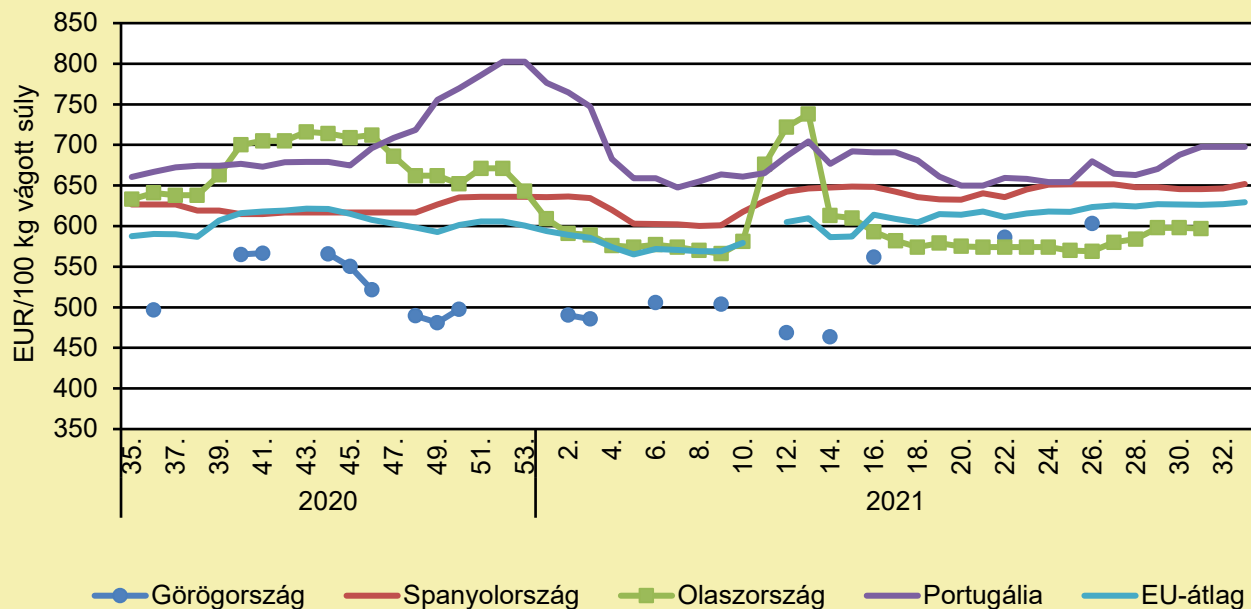
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Magyarország	696,8	765,6	781,2	112,1	102,0
EU-átlag	580,6	626,8	629,5	108,4	100,4

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)

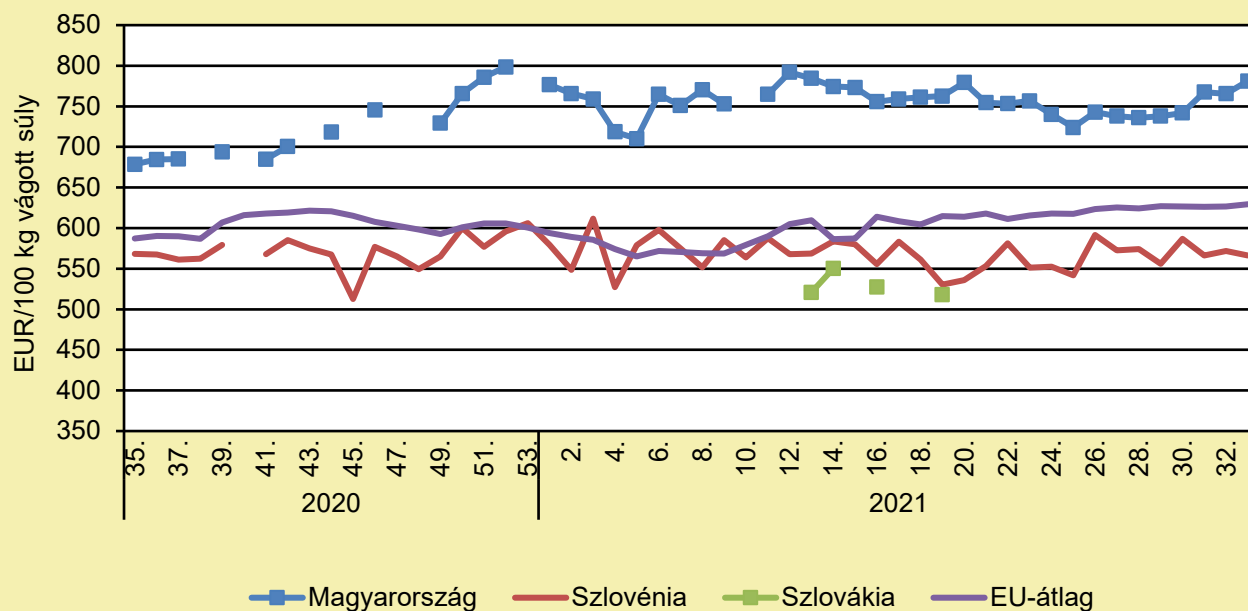
	2020. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Görögország	–	–	–	–	–
Spanyolország	626,8	646,1	651,7	104,0	100,9
Olaszország	600,0	–	–	–	–
Portugália	628,4	697,6	697,6	111,0	100,0
EU-átlag	580,6	626,8	629,5	108,4	100,4

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. 33. hét	2021. 32. hét	2021. 33. hét	2021. 33. hét/ 2020. 33. hét (százalék)	2021. 33. hét/ 2021. 32. hét (százalék)
Magyarország	696,8	765,6	781,2	112,1	102,0
Szlovénia	548,5	571,6	566,5	103,3	99,1
Szlovákia	–	–	–	–	–
EU-átlag	580,6	626,8	629,5	108,4	100,4

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

Forrás: Európai Bizottság

TAKARMÁNYIPAR

ÚJ PÁLYÁZAT: TAKARMÁNY-ELŐÁLLÍTÓ ÜZEMEK FEJLESZTÉSE

(agroinform.hu/palyazat.gov.hu, augusztus 23.)

Társadalmi egyeztetésen van a Takarmány-előállító üzemek fejlesztésének támogatása című (VP3-4.2.1.3-21) pályázati felhívás. A felhívás (tervezet) célja az innováció ösztönzése, ezáltal az elavult technológiai módszerek fejlesztése, a vállalati hatékonyság növelése a takarmány előállító üzemek fejlesztésének támogatásával. A felhívás keretében a TEÁOR 109 besorolás szerinti („Takarmány gyártása”) tevékenységekhez kapcsolódó, takarmány-előállítást szolgáló projektek támogathatóak. Nem támogatható: mezőgazdasági erőgépek, személygépjárművek, pickupok, használt gépek és eszközök, egyszer használatos eszközök beszerzése, folyékony bioüzemanyag előállítása. Az igényelhető vissza nem térítendő támogatás összege: minimum 50 millió Ft, maximum 2 milliárd Ft. A tervezet szerint a támogatási kérelmek benyújtására 2021. október 13-tól december 7-ig lesz lehetőség. További pályázatokkal kapcsolatos információk [ITT](#) érhetők el.

MÓDOSULT A PRÉMES ÁLLATOKTÓL ELTÉRŐ, NEM KÉRŐDZŐ HASZONÁLLATOK ÁLLATI EREDETŰ FEHÉRJÉVEL VALÓ TAKARMÁNYOZÁSÁNAK TILALMA

(Nébih, augusztus 24.)

Megjelent az Európai Unió Bizottságának új rendelete, amely módosítja a prémiek állatoktól eltérő, nem kérődző haszonállatok állati eredetű fehérjével való takarmányozásának tilalmát. A rendelet 2021. szeptember 7-én lép hatályba. A módosítás értelmében a hatálybalépést követően a nem kérődző haszonállatok takarmányában felhasználható a kérődző állatokból származó kollagén és zselatin. A módosítás a rendeletben előírt követelmények teljesülése esetén engedélyezi a sertésfélékből származó feldolgozott állati fehérje baromfitakarmányban való felhasználását. A sertés eredetű feldolgozott állati fehérjét tartalmazó takarmánykeveréket előállító létesítmény kizárólag baromfinak, víziállatoknak, prémiek állatoknak szánt takarmányokat állíthat elő és ezen tevékenységét engedélyeztetnie kell a telephely szerint illetékes megyei kormányhivatal élelmiszerlánc-biztonságért felelős szervezeti egységénél. A módosítás engedélyezi továbbá a rendeletben előírt követelmények teljesülése esetén a baromfiból származó feldolgozott állati fehérje sertésfélék takarmányában való felhasználását. A baromfi eredetű feldolgozott állati fehérjét tartalmazó takarmánykeveréket előállító létesítmény kizárólag sertésféléknek, víziállatoknak, prémiek állatoknak szánt takarmányokat állíthat elő és ezen tevékenységét engedélyeztetnie kell a telephely szerint illetékes megyei kormányhivatal élelmiszerlánc-biztonságért felelős szervezeti egységénél. A hatálybalépést követően engedélyezett továbbá a tenyésztett rovarokból származó feldolgozott állati fehérje baromfi és sertésfélék takarmányában való felhasználása. A tenyésztett rovarokból származó feldolgozott állati fehérjét tartalmazó takarmánykeveréket előállító létesítmény kizárólag sertésféléknek, baromfinak és víziállatoknak szánt takarmányokat állíthat elő és ezen tevékenységét engedélyeztetnie kell a telephely szerint illetékes megyei kormányhivatal élelmiszerlánc-biztonságért felelős szervezeti egységénél. A rendelet hatályos változata az [EUR-Lex oldalon](#) olvasható.

HALÁSZAT

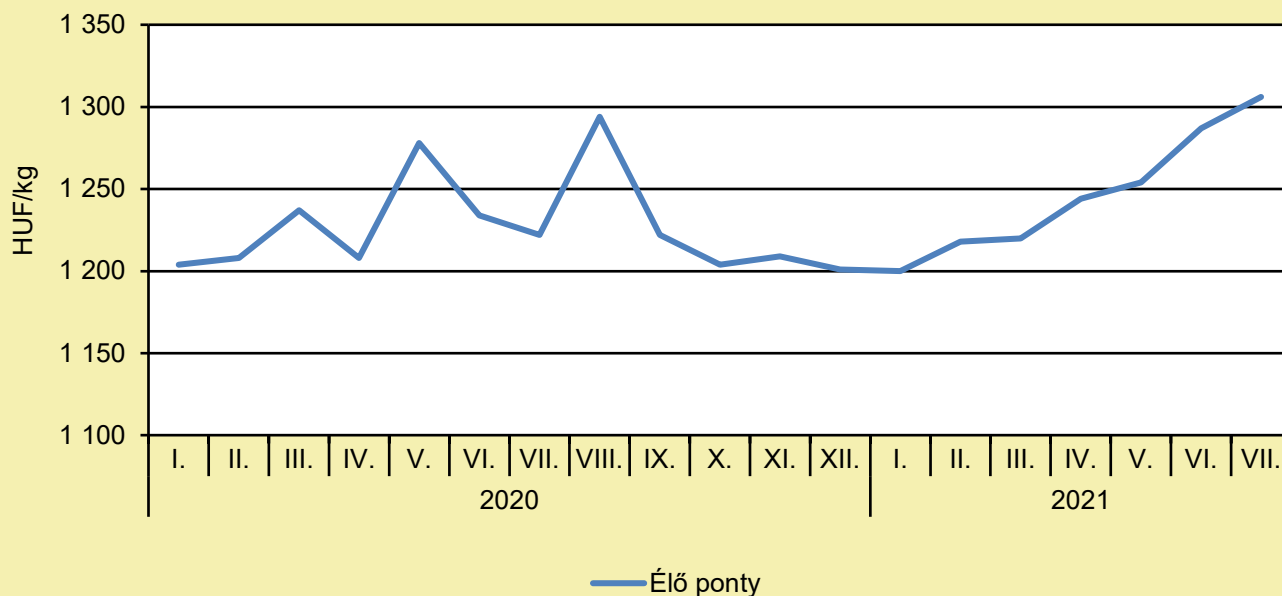
KILÁTSZIK A VÍZBŐL A PONTYOK HÁTA – KRITIKUS HELYZETBE KERÜLT SZÁMOS MAGYAR HALASTÓ

(hvg.hu, augusztus 18.)

Súlyos csapást okoz az aszály azoknak a halgazdaságoknak, amelyek a 6–7 ezer hektárnyi völgyzárógátas dunántúli halastavat kezelik. Van olyan – a maga is kritikus állapotban lévő – Velencei-tó környékén fekvő halgazdaság, ahol a tavak harmada már teljesen kiszáradt, látszik a kérges meder, és a többi tóban is éppen csak derékig ér a víz. Jelentős elhullások voltak több halgazdaságban is – erősítette meg Sziráki Bence, a Magyar Akvakultúra és Halászati Szakmaközi Szervezet (MA-HAL) ügyvezető igazgatója. Az igazgató szerint a Dunántúlon az érintett halgazdaságokban összességében 20 százalékos termelés kiesésre számítanak, bár ennek a pontos mértékét csak ősszel, a lehalászások után lehet felmérni. Addig azonban még sokan lesznek kénytelenek idő előtt lehalászni a növendék halat, hogy megelőzzék a pusztulást. A kisebb testméretű halat persze csak olcsóbban lehet értékesíteni, de az érintett termelők csak így tudják megelőzni a még nagyobb veszteséget. A hazai igényeket – a halfogyasztókat, illetve az éves szinten összesen 5000 tonna halat felvevő horgászszervezeteket – egyelőre úgy tűnik, el tudja látni az ágazat, vagyis itthon nem lesz piaci hiány Sziráki Bence szerint. Az exportra szánt mennyiség – Romániába pontyot, Ausztriába ragadozó halakat szállítunk – azonban csökkenhet. Ez persze függ az alföldi tavak eredményétől is, de augusztus közepén ezt még nehéz megmondani, a hal ugyanis még a vízben van. Az viszont biztos, hogy drágulni fog. Ennek hátterében nemcsak az aszály áll, hanem a takarmányárak és egyéb költségek emelkedése is. Éppen ezért a MA-HAL 10–20 százalék közötti drágulásra számít az őszi idényben. A szakmaközi szervezet szerint hosszú távon elkerülhetetlen, hogy a környező országokhoz hasonlóan itthon is kapjanak – hektáronként évi 300–400 eurós – területalapú támogatást a halgazdaságok. Ez már csak azért is fontos lenne, mert enélkül versenyhátrányt szenved a hazai haltermelés, aminek jövedelemtermelő képessége ráadásul alulmúlja a többi mezőgazdasági ágazatét.

HALÁSZAT

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



Forrás: AKI

Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

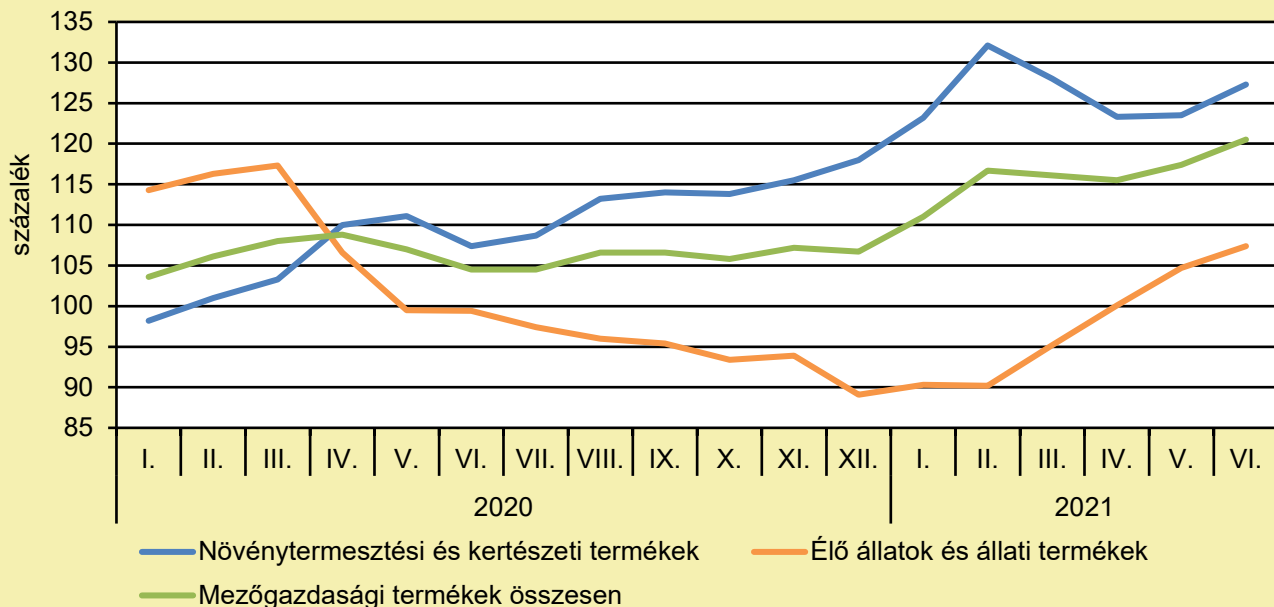
	2020. július	2021. június	2021. július	2021. július/ 2020. július (százalék)	2021. július/ 2021. június (százalék)
Élő ponty	1 222	1 287	1 306	106,9	101,5
Pontyszelet	2 042	2 224	2 283	111,8	102,7
Bőrös afrikai harcsafilé	2 861	2 975	2 927	102,3	98,4
Busatörzs	1 296	1 401	1 365	105,3	97,4
Busaszelet	1 354	1 455	1 531	113,1	105,2
Lazacfilé	5 526	5 679	5 739	103,9	101,1

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 38. 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 36. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

FONTOS VÁLTOZÁSOK AZ ÁLLATGYÓGYÁSZATI KÉSZÍTMÉNYEKRE VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOKBAN

(magyarmezogazdasag.hu, augusztus 23.)

Megjelent az állatgyógyászati termékekről szóló 128/2009. (X. 6.) FVM rendelet módosítása, mely elsősorban az antimikrobiális rezisztencia (AMR) kockázatának csökkentését célozza új állategészségügyi intézkedések bevezetése révén. Fontos változás többek között, hogy augusztus 19-től legfeljebb hétnapos kezelésre elegendő mennyiségű antibiotikumot írhat fel az állatorvos és azt kizárólag vényen teheti meg. Élelmiszer-termelő állatok kezelésekor a humán-egészségügyi szempontból kritikus hatóanyagok megelőző célú alkalmazása ezentúl tilos. Nem megelőző célú alkalmazáskor a használat indokoltságát laboratóriumi érzékenységi vizsgálattal kell alátámasztania az állatorvosnak. További lényeges változás, hogy a közvetlen kiszolgálás érdekében a nagy létszámú telep állattartójának írásban nyilatkoznia kell a nagykereskedő, a kiskereskedő, vagy a közforgalmú gyógyszerár felé az általa megbízott szolgáltató állatorvos személyéről, FELIR azonosítójáról, valamint a felhasználás helyének tenyészetkódjáról. Az ellenőrzések hatékonyabbá tétele és az adatminőség javítása érdekében a nagy- és kiskereskedőknek október 1-jétől üzleti nyilvántartásaikat elektronikus formában kell vezetniük. Emellett a nagykereskedőknek augusztus 19-től a beszállító és vevő neve, valamint címe mellett – magyarországi partner esetén – a FELIR azonosítót is rögzíteniük kell. A jövőbeni változások közül lényeges, hogy 2022 januárjától az antibiotikum-felhasználást a jelenleginél bővebb adattartalmú gyógykezelési naplóba kell rögzíteni, valamint elindul a Nébih online rendszerében történő adatszolgáltatás. A változásokról a későbbiekben részletes tájékoztatást kapnak az érintettek.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

PÁPAI EXPO ÉS AGRÁRPIKNIK – AZ ÉV LEGMENŐBB AGRÁRRENDEZVÉNYE (NAK, augusztus 19.)

A fiatalok agráriumba való bevonását is zászlajára tűzte a NAK, főszervezőként újragondolva a több mint húsz éves múltú Pápai Agrárexpo rendezvényt, amely szeptember 17–19. között Pápai Expo és Agrárpiknik néven várja majd a látogatókat. Kötetlen hangulatú fórumbeszélgetések – melyeken az ágazat meghatározó szereplői vesznek részt – keretében lehet majd megismerkedni az agráriummal és a benne rejlő potenciállal. Sok egyéb mellett mezőgazdasági gépbemutatók, illetve állatbemutatók, gyermekprogramok is lesznek, valamint a Veszprém megyei vadásznapiak is az expo ad otthont. Lesz szó inkubációs támogatásokról, startup megoldások és kitalálók is bemutatkoznak. Az agrár közép- és felsőoktatásban részt vevő diákok számára mindhárom nap ingyenes belépési lehetőséget biztosít a kamara, csupán [regisztrálniuk](#) szükséges. További információk: www.papaiagrarexpo.hu

DIGITÁLIS AGRÁRAKADÉMIA: AUGUSZTUS VÉGÉN INDUL AZ INGYENES KÉPZÉS (agroinform.hu/trendfm.hu, augusztus 23.)

Harminc különböző témakörben nyílik lehetőség a továbbképzésre az agráriumban dolgozók számára a Digitális Agrárakadémia e-learning képzésének keretében. A témák közül néhány:

- Hogyan lehetnek magasabbak a termésátlagok?
- Hogyan szervezzük meg az élelmiszerláncot, hogyan kerülnek az asztalra az élelmiszerek?
- Térinformatikai rendszerek, önvezető mezőgazdasági gépek, drónok.
- Meteorológiai adatok, adatkezelés, adathasználat, mesterséges intelligencia.
- Vállalatirányítás, logisztika.
- Precíziós gazdálkodás.

Az agrárakadémiának nagy szerepe lehet abban, hogy a fiatalabb generáció számára naprakész tudás álljon rendelkezésre és kedvet kapjanak az agráriumban való tevékenykedés iránt. Olyan tudásbázist szeretnének kialakítani, amelyben szerepet kapnak azok a gazdálkodók, akik már rendelkeznek tapasztalattal például a digitalizációban és a precíziós gazdálkodásban, ezzel is segítve a tudásmegosztást, és az ismerlentől való félelem okozta gátak lebontását. Együttműködő partnerek: Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem (MATE), Széchenyi István Egyetem (SZE), Állatorvostudományi Egyetem (ÁTE), Digitális Jólét Nonprofit Kft. Már megjelent digitális tananyagok elérhetők [ITT](#).

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

UNIÓS OLTALOMBAN RÉSZESÜLT A JÁZSÁGI NYÁRI SZARVASGOMBA

(Agrárminisztérium/agroinform.hu, augusztus 20.)

A Jászsági nyári szarvasgomba oltalom alatt álló földrajzi jelzés a nyári szarvasgomba (*Tuber aestivum* Vittad.) föld alatti gombafajnak a megjelölt földrajzi helyen összegyűjtött, friss helyi változatát jelöli. Termőterülete az Észak-Alföldön, a Tarna és Zagyva völgyében elhelyezkedő Jászságban található. A Jászsági nyári szarvasgomba leginkább a tölgy, a mogyoró és a gyertyán gyökérzetén telepszik meg természetes módon, de ültetvényeken, úgynevezett Trifla-kertekben is terem. Május végétől augusztus végéig terem, szemben a többi szarvasgombával, amelyek november végéig is gyűjthetők. Előszeretettel használják rá a „jászsági fekete gyémánt”, a „Jászság aranya” vagy a „jász trifla” jelzőket, amelyek jól mutatják, hogy a terméket igen nagy becsben tartják a térségben. A termőtáj egyedülálló terméke magas áron értékesíthető a hazai és külföldön.

AUGUSZTUS 31-IG LEHET JELENTKEZNI AZ OMÉK ÉLELMISZERHULLADÉKOK MEGELŐZÉSÉÉRT DÍJÁRA

(Nébih, augusztus 17.)

Az élelmiszer-pazarlásukat eredményesen csökkentő megoldásokkal, jó gyakorlatokkal pályázhatnak a 2021. október 7–10. között megrendezésre kerülő Országos Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Kiállítás és Vásár (OMÉK) kiállítói. A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih) „OMÉK Élelmiszerhulladékok Megelőzéséért Díjára” 2021. augusztus 31-ig lehet jelentkezni két kategóriában: az élelmiszer-előállítás és az élelmiszer-kereskedelem területén is díjazták az élelmiszer-pazarlás csökkentésére törekvő vállalkozásokat. Az OMÉK kiállítói pályázatukat 2021. augusztus 31-ig adhatják le a következő e-mail címre: maradeknelkul@nebih.gov.hu. A részletes pályázati kiírás elérhető az [OMÉK weboldalán](#).

VÁLTOZOTT A KORIANDERMAG-OLAJ ÉLELMISZER-LEÍRÁSA

(NAK, augusztus 23.)

Megjelent a Bizottság (EU) 2021/1319 végrehajtási [rendelete](#) a *Coriandrum sativum*-ból nyert koriander-mag-olaj új, élelmiszerre vonatkozó specifikációk módosításának engedélyezéséről és az EU 2017/2470 végrehajtási rendelet módosításáról. A rendelet az Európai Unió Hivatalos Lapjában való kihirdetését (2021. augusztus 10.) követő huszadik napon lép hatályba.

ÚJ ELLENSÉG SZÜLETETT: AZ ETILÉN-OXID

(agrarunio.hu/Nébih, augusztus 19.)

Az etilén-oxid szintetikus előállított gáz, amelyet egyes országokban fűszerek és egyéb termények esetén rovarölő szerként, valamint fertőtlenítésre használnak. Mivel hosszú távú rendszeres fogyasztása megnövelheti egyes daganatos betegségek kialakulásának kockázatát, az Európai Unióban az etilén-oxid hatóanyag felhasználása tilos. Az Európai Bizottság jelentése alapján, az általános élelmiszer-biztonsági jogszabállyal összhangban a tagállamok arra a következtetésre jutottak, hogy ha egy termék etilén-oxiddal szennyezett E410 adalékanyagot tartalmaz, ez a szennyezettség bármely szinten kockázatot jelent a fogyasztók számára. Ezért ezeket a termékeket vissza kell hívni a fogyasztóktól. A világszintű termékviszszahívásra való tekintettel egy folyamatosan frissülő felületet „[Etilén-oxid tematikus aloldalt](#)” alakított ki honlapján a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih).

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

JÓ ÜZLET AZ USA-NAK A KÍNAI CSIRKELÁBPIAC

(magyarmezogazdasag.hu/poultryworld.net, augusztus 19.)

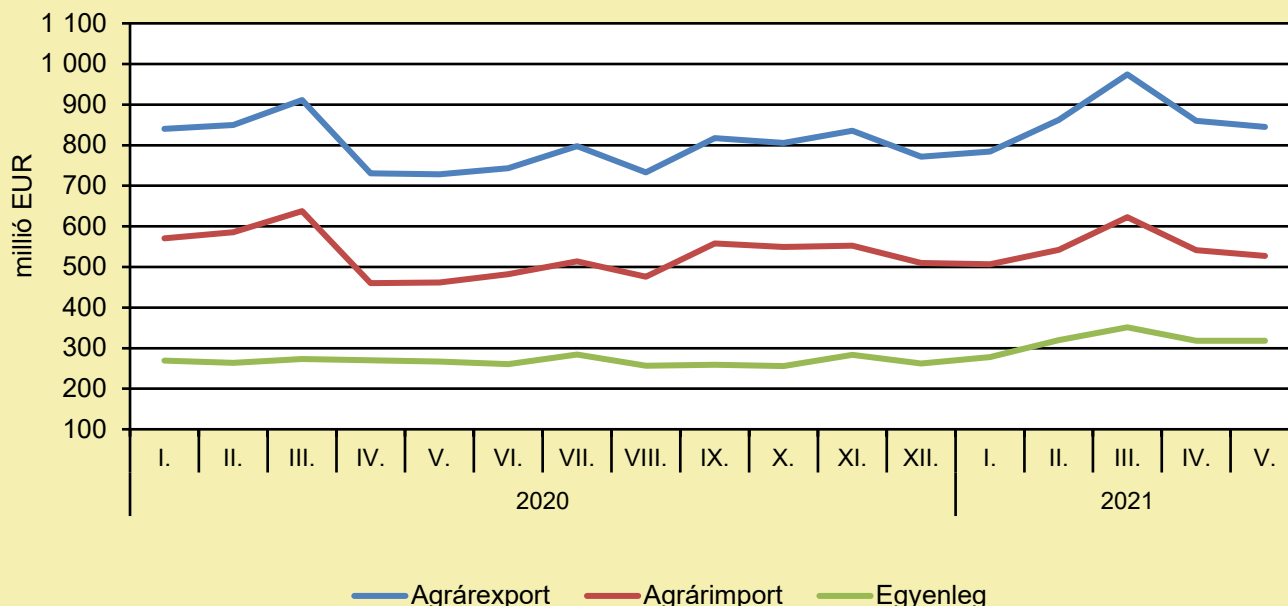
A csirke láb kínai népszerűsége pénzügyi sikerré vált az USA baromfiágazata számára, különben fillérekért tudnának túladni rajta a baromfitermelők. Kínában viszont akár 2,5 dollárnak megfelelő jüant kérhetnek kilogrammjáért. Mostanra a 2014-es hatszorosára nőtt a csirke láb export volumene. Tavaly több mint 201 millió tonna csirke lábát exportált az USA Kínába, ami 460 millió dollár bevételt hozott az amerikai termelőknek. A kínai export tovább nőtt az idén, 44,8 százalékos piaci részesedés megszerzésére számítanak, amivel az USA meghatározó beszállítónak válik. Az amerikai csirkék mérete miatt különösen keresett az onnan importált csirke láb.

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, július)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 16, importértéke 14,2 százalékkal nőtt, az egyenleg pedig 19,2 százalékkal bővült 2021 májusában az előző év hasonló időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 845 millió eurót, behozatalának értéke 527 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 318 millió euró volt 2021 ötödik hónapjában, azaz 51 millió euróval több, mint egy évvel ezelőtt.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 35. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

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