

2021/18. 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	12
TOJÁS	14
SERTÉS	19
TEJELŐ TEHÉN	26
HÚSMARHA	34
JUH ÉS KECSKE	42
TAKARMÁNYIPAR	48
HALÁSZAT	49
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	50
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	53
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	54

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>)

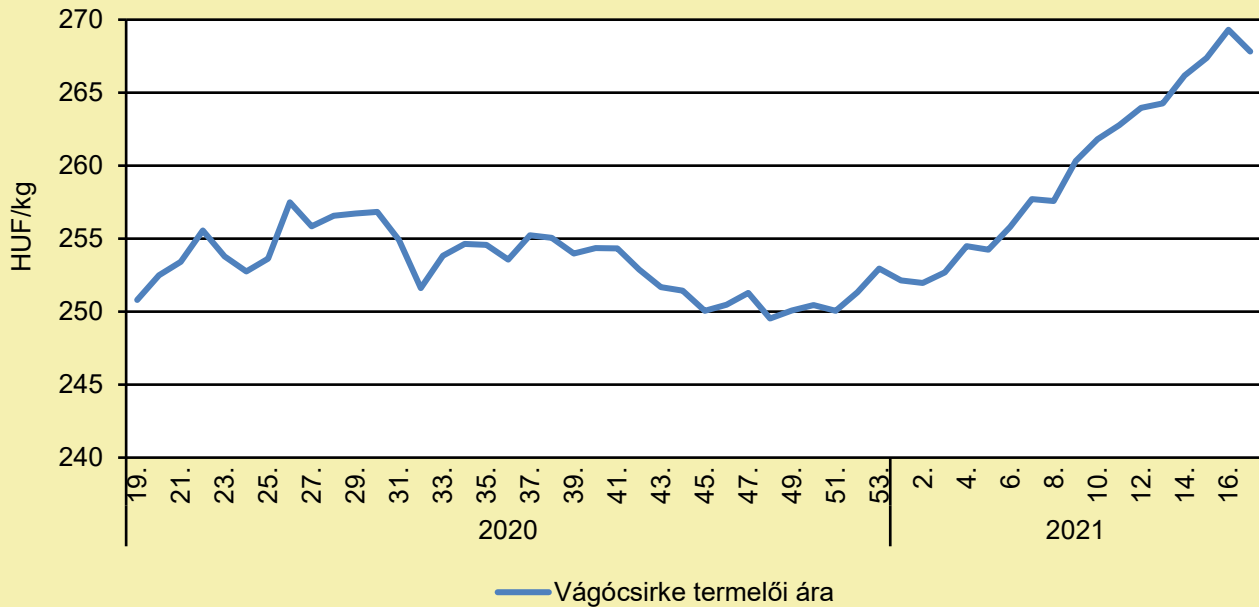
OLCSÓBBÁ TEHETŐ A TOJÓTYÚKOK FOSZFORELLÁTÁSA

(agroinform.hu, május 3.)

A tojótyúkok egészséges fejlődése, főleg csontjaik erősödése, anyagcseréje és hormonháztartása szempontjából elengedhetetlen a foszfor. Kutatók növényi eredetű foszfor hasznosításának lehetőségét vizsgálják a tojótyúkok takarmányozásában. A foszforhiány ezeknél az állatoknál súlyos egészségi problémákat válthat ki. A tojótyúktartók ezt korábban – hosszú évek óta – a takarmányokhoz adott ásványi foszforral igyekeznek megelőzni, ami viszont nagyon megemeli a tartási költségeket. Éppen ezért német kutatók a tojótyúkok foszforellátására a növények többségében – például a gabonafélékben és a hüvelyesekben – előforduló foszfortartalom jobb kihasználási lehetőségét keresik. A stuttgarti Hohenheimer Egyetem és a dummerstorfi Állatbiológiai Intézet kutatói szerint a probléma az, hogy a növényekben lévő foszfor egy úgynevezett pitingyűrűbe van beépítve, amely megakadályozza az állatok által történő teljes hasznosítását. A kutatások egyik irányítója, Markus Rodehutscord professzor, a „P-FOWL” projekt vezetője elmondta, hogy már sikerült felfedezniük a pitingyűrű feltörésének módját, bár még tisztázni szükséges a feltörésnek az állatok általános genetikai fejlődésére gyakorolt mellékhatásait. Amennyiben ezekre a problémákra üzemi szinten megvalósítható megoldást találnak, az lényegesen leegyszerűsíti és olcsóbbá teszi a tojótyúkok foszforellátását.

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)

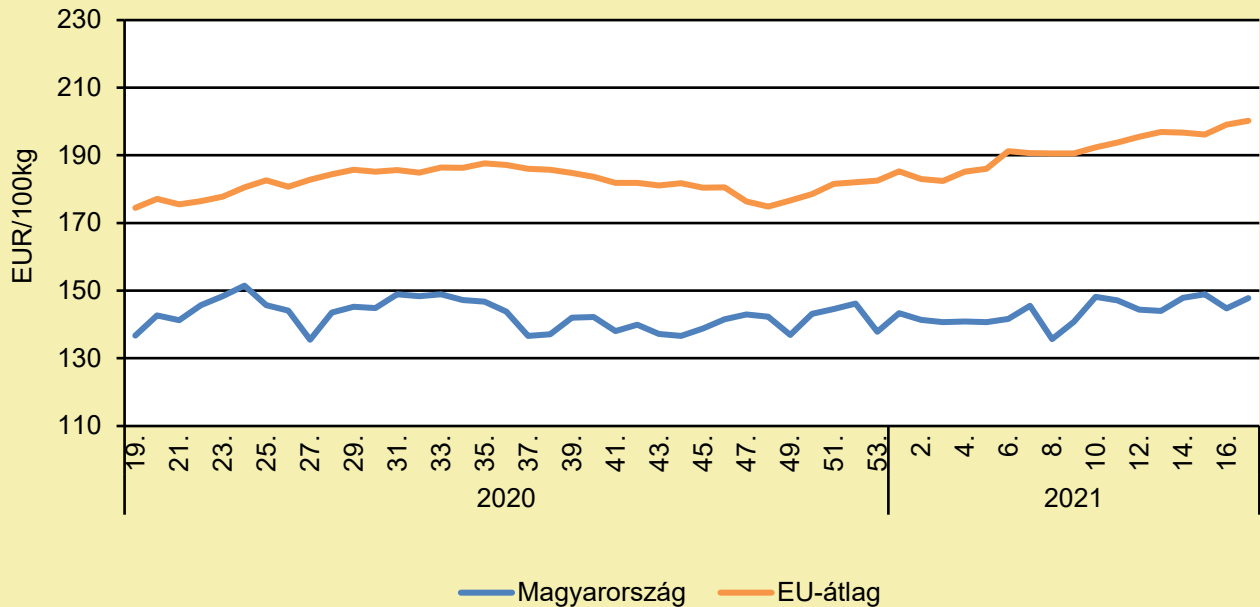
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Vágócsirke	252,6	269,3	267,8	106,0	99,4

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)

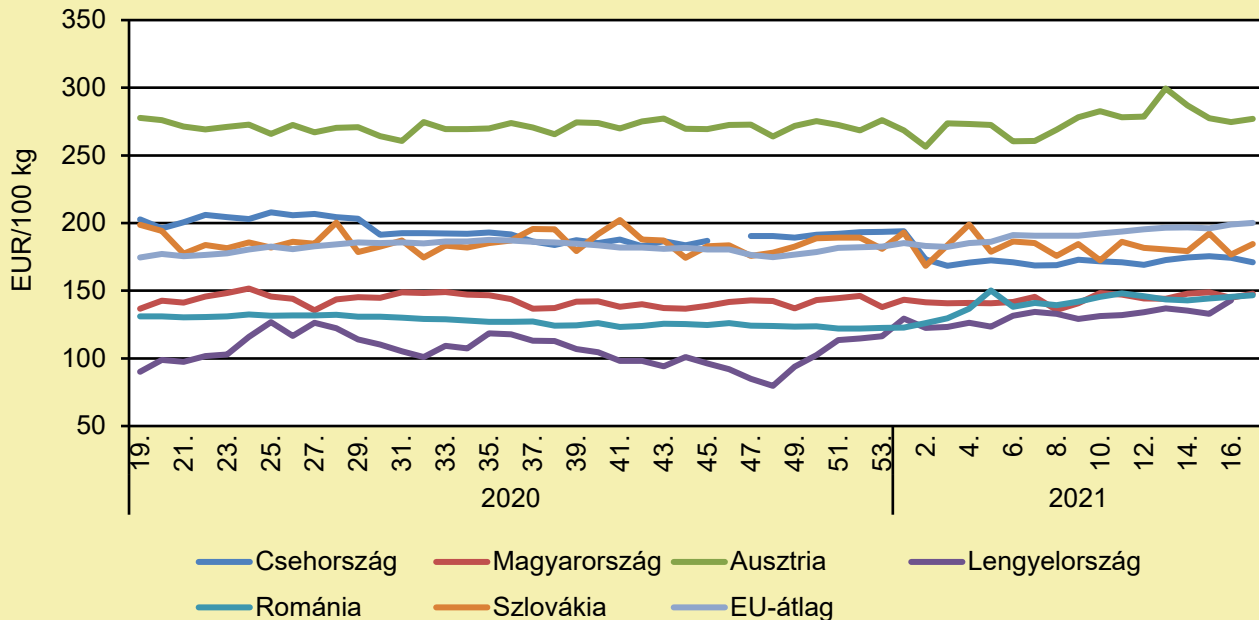
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Magyarország	151,3	144,7	147,8	97,7	102,1
EU-átlag	177,4	199,0	200,2	112,8	100,6

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

BROJLER

Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozói értékesítési ára Közép-Európában (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

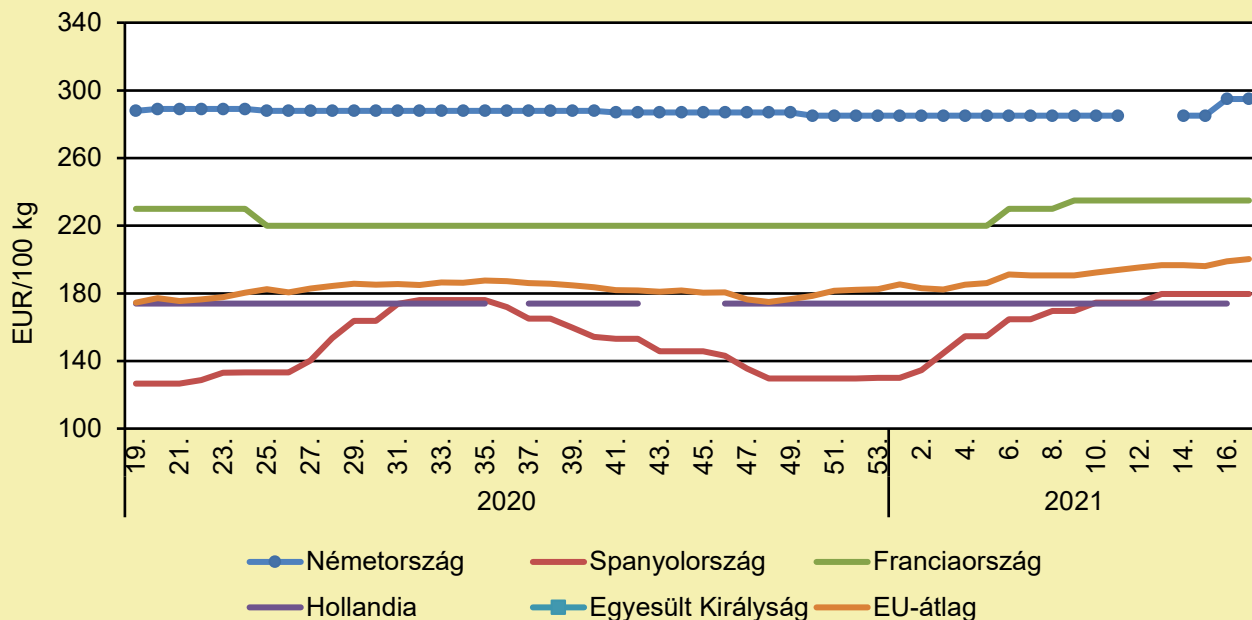
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Csehország	203,9	174,2	171,1	83,9	98,2
Magyarország	151,3	144,7	147,8	97,7	102,1
Ausztria	272,5	274,6	277,0	101,7	100,9
Lengyelország	77,5	142,8	–	–	–
Románia	136,6	145,4	146,5	107,3	100,8
Szlovákia	187,9	176,8	184,5	98,2	104,4
EU-átlag	177,4	199,0	200,2	112,8	100,6

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)

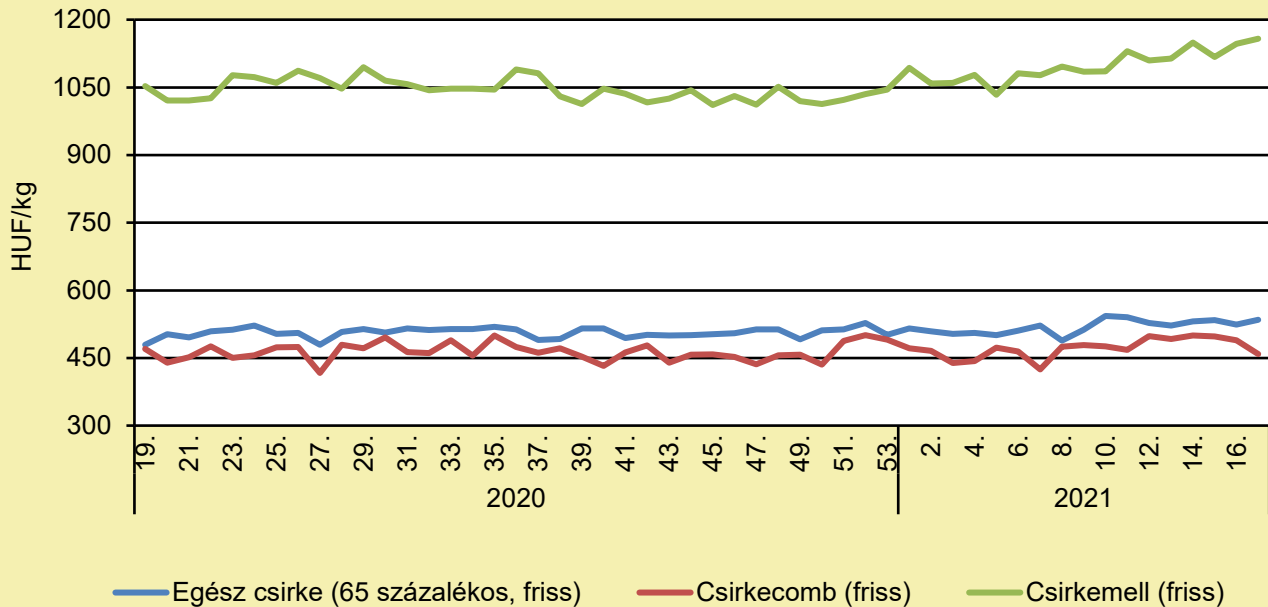
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Németország	288,0	295,0	295,0	102,4	100,0
Spanyolország	150,5	179,6	179,6	119,3	100,0
Franciaország	230,0	235,0	235,0	102,2	100,0
Hollandia	174,0	174,0	-	-	-
Egyesült Királyság	-	-	-	-	-
EU-átlag	177,4	199,0	200,2	112,8	100,6

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)

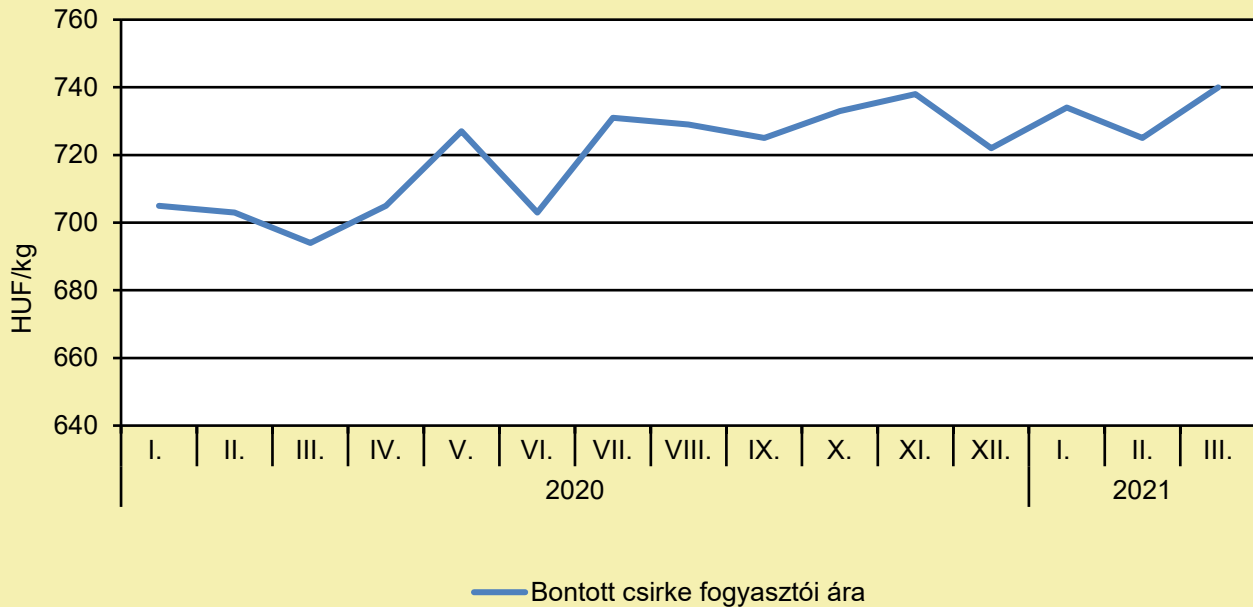
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	537,0	524,1	534,5	99,5	102,0
Csirkecomb (friss)	494,0	489,8	458,9	92,9	93,7
Csirkemell (friss)	1 052,3	1 146,8	1 157,7	110,0	101,0

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)

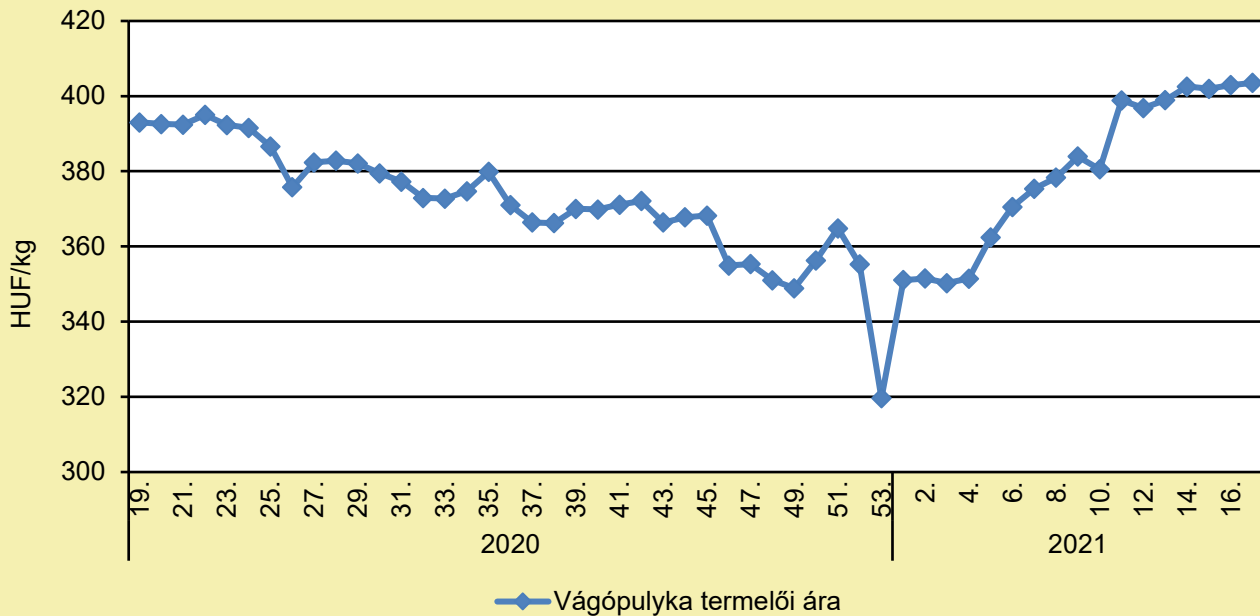
	2020. március	2021. február	2021. március	2021. március/ 2020. március (százalék)	2021. március/ 2021. február (százalék)
Bontott csirke	694	725	740	106,6	102,1

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 19. 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)

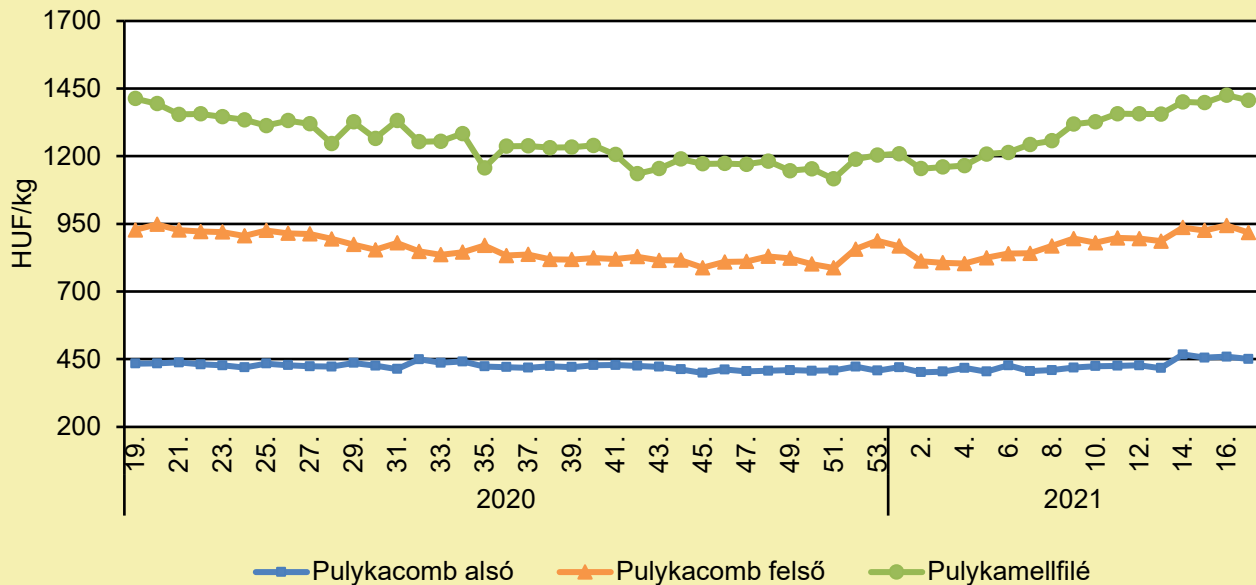
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Vágópulyka	393,5	402,9	403,5	102,6	100,2

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. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	430,0	459,4	450,8	104,8	98,1
Pulykacomb felső	930,0	943,9	918,1	98,7	97,3
Pulykamellfilé	1 465,3	1 425,8	1 406,8	96,0	98,7

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

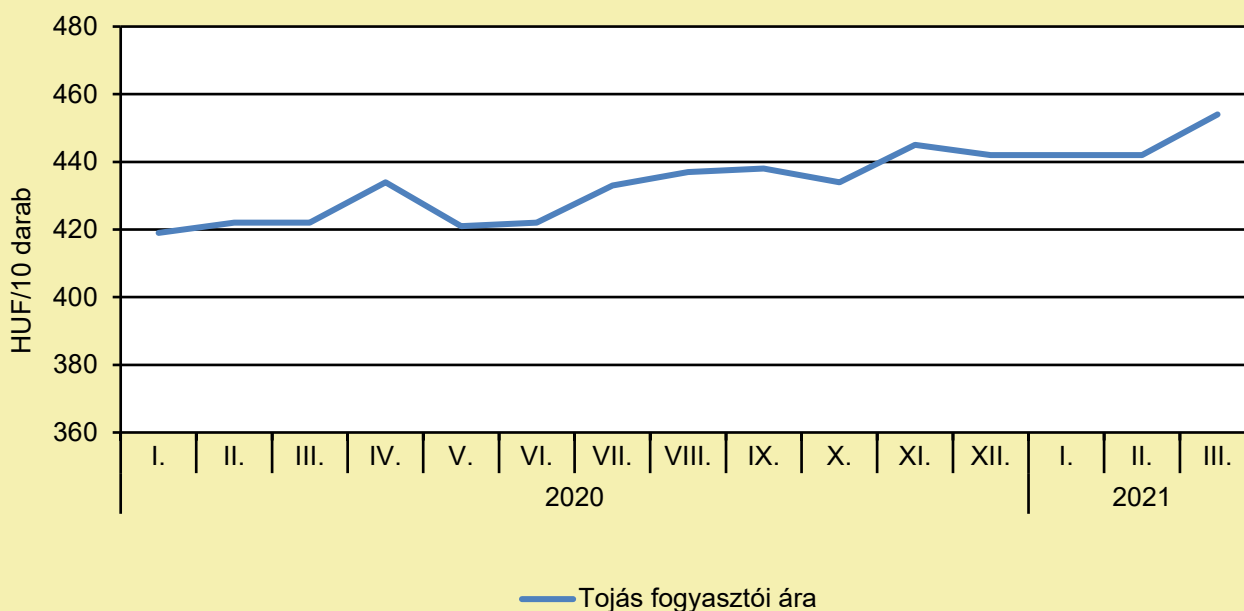
Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

TOJÁS

ILYEN EGYSZERŰEN CSÖKKENTHETŐ A TOJÁSSÁRGA KOLESZTERINSZINTJE? (agroinform.hu, április 30.)

A tojás különösen értékes élelmiszer, mivel szénhidrátok nélkül, legalább 40-féle fehérjét, 9 esszenciális aminosavat tartalmaz. Dél-koreai kutatók érdekes kísérletet végeztek, amelyben a tojóttyúk ivóvizéhez vadon termő menta- és gólyaorr-kivonatokat adagoltak. A kísérletekben szereplő állatokat randomizálással választották ki. Megállapítást nyert, hogy ezen növényi kivonatok hozzáadásának arányában növekedett a kezelt tyúkok tojáshozama és betegségekkel szembeni ellenálló képessége, ugyanakkor nagymértékben javult a tojások minősége, többek között jelentősen csökkent a tojássárga koleszterinszintje, miközben a tojások összetétele lényegesen nem változott. Emellett – a kontrollhoz viszonyítva – szignifikáns növekedést figyeltek meg a szérum interleukin 6 (IL-6), a tumor nekrozis faktor (TNF α) és az immunglobulinok (IgG és IgA) koncentrációjának arányában.

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2020–2021)



Forrás: KSH

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

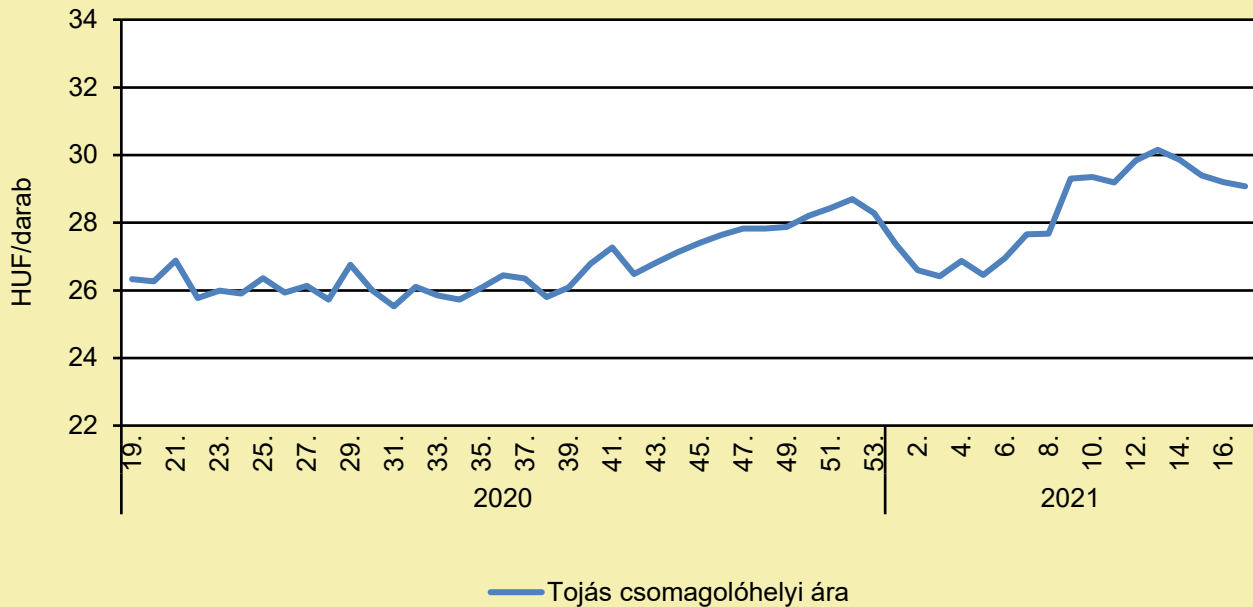
	2020. március	2021. február	2021. március	2021. március/ 2020. március (százalék)	2021. március/ 2021. február (százalék)
Tojás	422	442	454	107,6	102,7

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 19. 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)

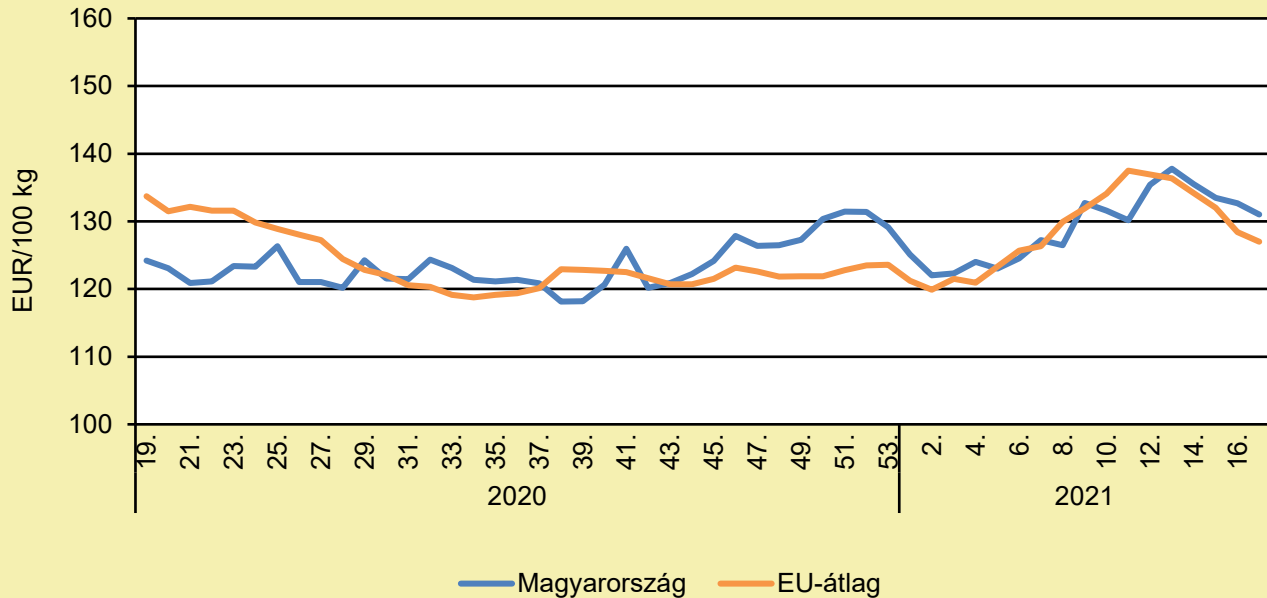
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Tojás	27,9	29,2	29,1	104,1	99,6

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)

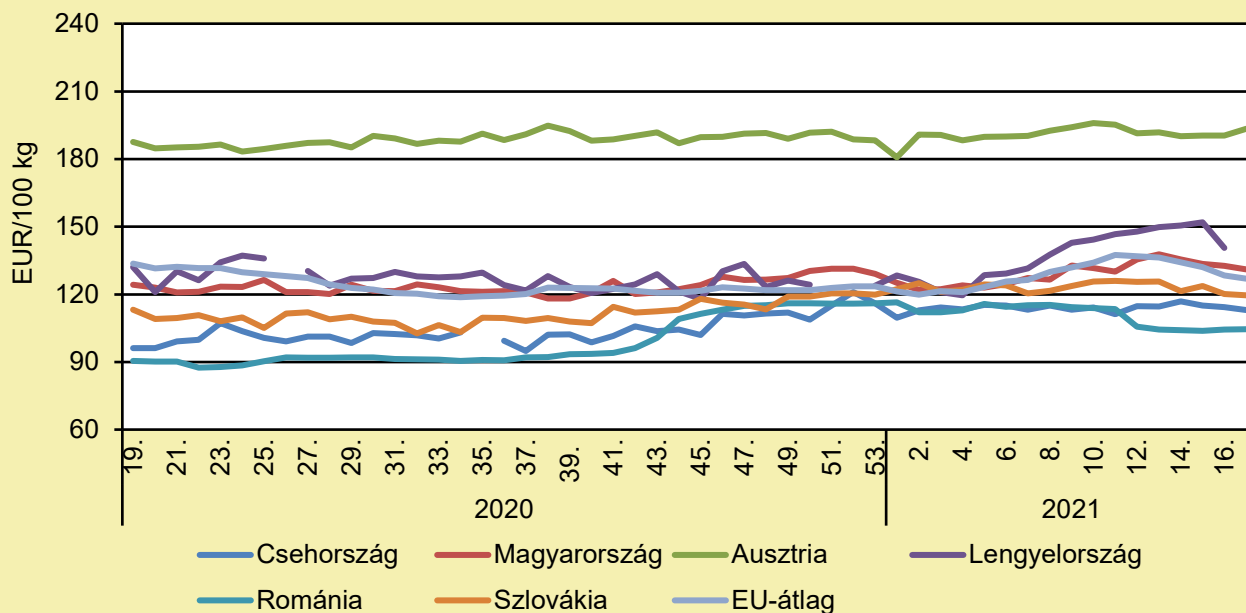
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Magyarország	130,1	132,7	131,0	100,7	98,8
EU-átlag	135,6	128,4	127,0	93,7	98,9

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)

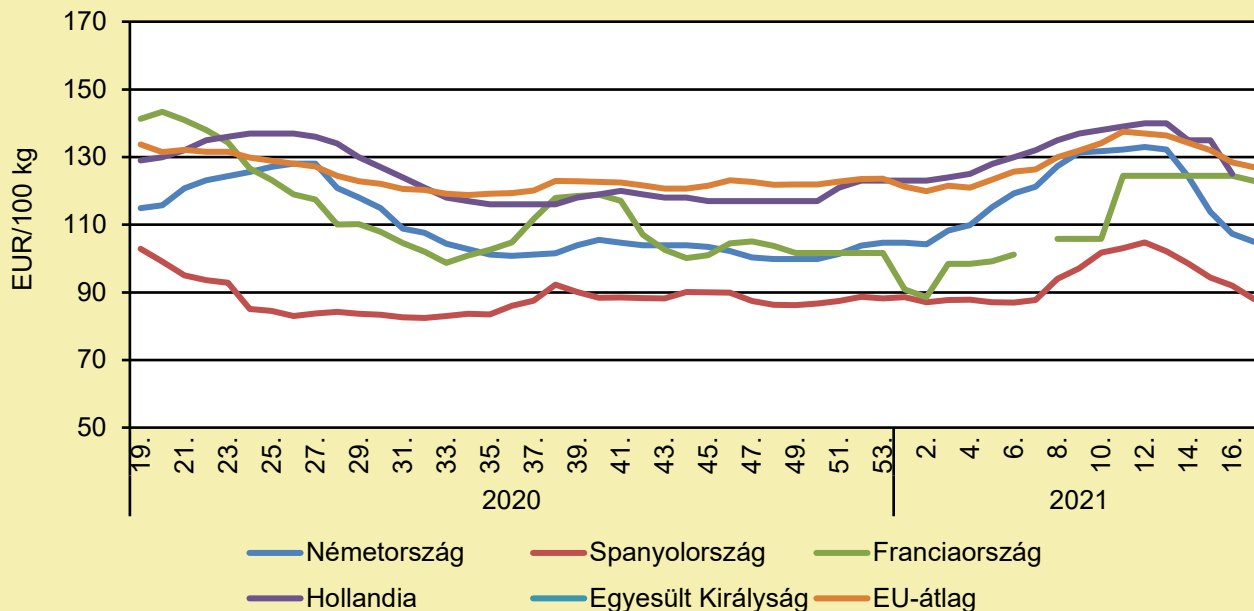
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Csehország	105,1	114,4	113,0	107,5	98,8
Magyarország	130,1	132,7	131,0	100,7	98,8
Ausztria	185,8	190,5	193,3	104,1	101,5
Lengyelország	128,2	140,5	–	–	–
Románia	96,5	104,4	104,5	108,3	100,1
Szlovákia	117,9	120,2	119,5	101,4	99,5
EU-átlag	135,6	128,4	127,0	93,7	98,9

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. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Németország	125,0	107,4	105,0	84,0	97,8
Spanyolország	102,1	92,0	88,1	86,3	95,7
Franciaország	137,3	124,5	122,9	89,5	98,8
Hollandia	134,0	125,0	–	–	–
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	135,6	128,4	127,0	93,7	98,9

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

A KOMETA DÍJAZZA AZ AKTÍV DOLGOZÓIT

(storeinsider.hu, április 29.)

Hazánk egyik legnagyobb sertésfeldolgozójának, a Kometának a munkavállalói duplán nyerne, ha az autót, tömegközlekedést kerékpárra vagy futócipőre cserélik. A cég munkavállalói annyiszor 300 forintot kapnak, ahányszor kerékpárral, futva, gyalog, netán hajtós rollerrel érkeznek munkába. Egészségük óvása mellett tehát a pénztárcájuk is gyarapodik. „Szita Károly, Kaposvár polgármestere szeretné, hogy 2030-ra Kaposvár legyen a legegészségesebb magyar város. Mivel munkavállalóink jelentős része a környéken él, így mi ezzel a kezdeményezéssel ehhez is hozzájárulunk” – mondta Giacomo Pedranzini, a Kometa 99. Zrt. ügyvezető igazgatója a kaposvári Tour de Hongrie szakaszbemutató sajtótájékoztatón. Majd hozzátette, hogy reméli, hamarosan más cégek is követni fogják a példájukat nemcsak Kaposváron, hanem az egész országban. A rendhagyó felhívás a Kometa budapesti dolgozóira is vonatkozik. „Tudjuk, hogy a messzebről érkezőknek nehezebb lehet megoldani a bejutást, de ha már az autó helyett a tömegközlekedést választják, és néhány megállót gyalog tesznek meg, értékelni fogjuk” – folytatta Giacomo Pedranzini. A kaposvári üzem előtt álló kerékpárokból azt feltételezi, hogy jelenleg rendszeresen 20-30 fő érkezik kerékpárral munkába, ennek a számnak a megtízszereződésével (azaz a dolgozók több mint negyedével) már elégedett lenne az ügyvezető. A Kometa név és a sport, azon belül is a kerékpározás évek óta szorosan összekapcsolódik. A cég 4 éve kezdte el támogatni Alberto Contador profi kerékpáros csapatát. A csapat idén még magasabb kategóriában (ProTeam) EOLO-KOMETA néven versenyez, és a Giro d'Italia szabadkártya miatt a Tour de Hongrie ideje alatt egyszerre vesznek részt Magyarország és Olaszország legjelentősebb versenyein.

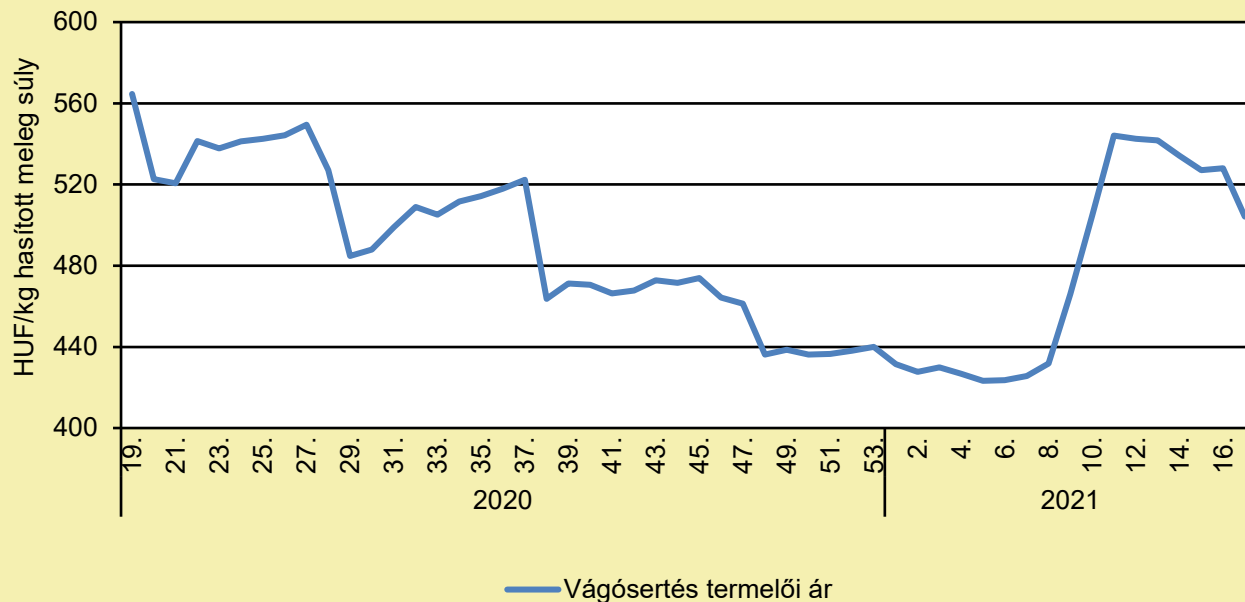
VEGÁN TERMÉKEKKEL NYERTE EL AZ INNO D'ORT A PÁPAI HÚS

(magyarmezogazdasag.hu, április 29.)

Elnyerte az Inno d'Or – Év Innovációja 2021 díjat vegán termékcsaládjával a Pápai Hús. A cég a nagy hazai húsipari társaságok közül egyedülként vágott bele a vegán gyártásba, és sorozatban fejleszti ki az újabb és újabb húsmentes termékeit. Csaknem 110 évvel azután, hogy megkezdte működését a pápai vágóhid, a szakmai tradíciót máig őrző és fejlesztő Pápai Hús gondolt egy nagyot, és a hagyományos termékei mellett vegán készítmények gyártásába fogott. Rövid időn belül hatdarabosra bővítette a hústól és minden állati eredetű összetevőtől mentes Pápai Ízek termékcsaládját, amelyben már kétféle szendvicsfeltét és pástétom, burgerpogácsa, valamint frankfurti is megtalálható. A húsipari cégtől ma még szokatlannak tűnő újítás most az Év Innovációja 2021 elismerést is elnyerte. Az Inno d'Or díjról 21 tagú szakmai zsűri döntött, amelyben ismert ágazati szakemberek foglaltak helyet többek között a Szegedi Tudományegyetem, a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem, a Felelős Élelmiszergyártók Szövetsége, az Országos Kereskedelmi Szövetség és a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara képviselőiben. „Az elmúlt időszak bizonyította, hogy lehetséges húsmentes termékeket is gyártania egy nagy múltú húszüzemnek is, mint a Pápai. A munkatársaink élelmiszerkészítési szaktudása ugyanis a vegán termékek előállításánál is kamatoztatható. Fontos visszajelzés számunkra, hogy a vásárlók után a szakma is elismeri az újításunkat” – emelte ki Szappanos Péter. A Pápai Hús Kft. ügyvezetője szerint a vegán termékekkel mindenki számára elérhetővé akarják tenni a Pápai Ízeket. A vegánok és vegetáriánusok mellett azoknak a húskedvelőknek is új választási lehetőséget kínálnak, akik változatosabbá szeretnék tenni az étrendjüket.

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)

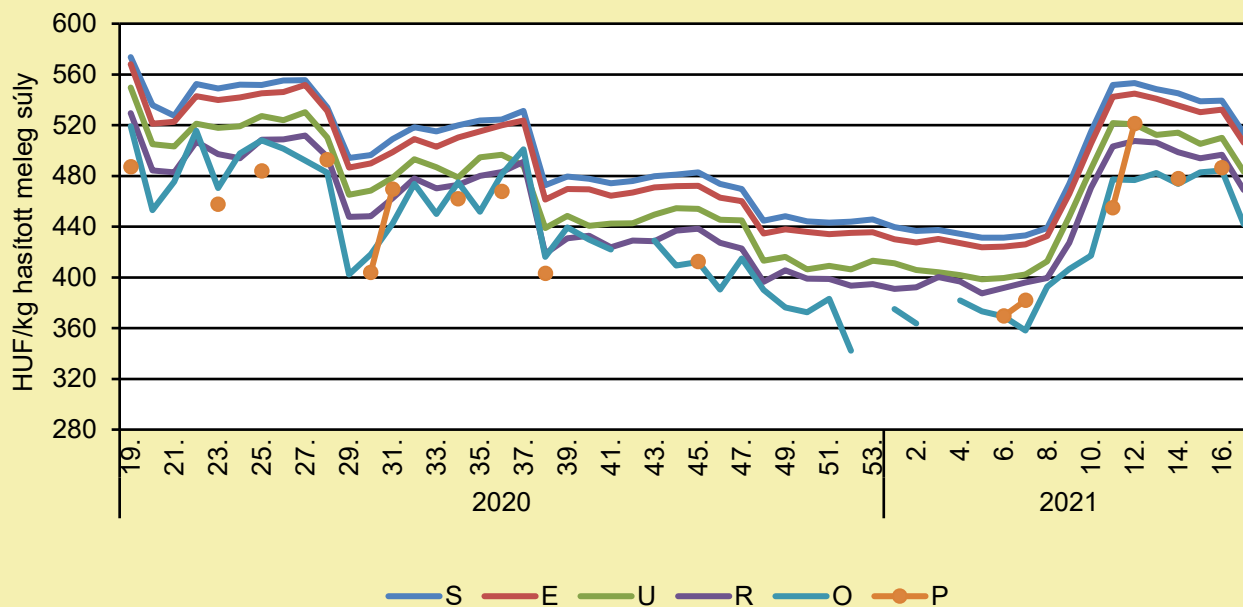
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Hazai vágósertés	617,7	528,0	504,3	81,6	95,5

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. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
„S” osztály	625,3	539,3	513,7	82,2	95,3
„E” osztály	620,4	532,2	506,3	81,6	95,1
„U” osztály	600,1	510,0	483,5	80,6	94,8
„R” osztály	578,7	496,8	469,0	81,1	94,4
„O” osztály	567,2	484,5	441,9	77,9	91,2
„P” osztály	557,1	486,6

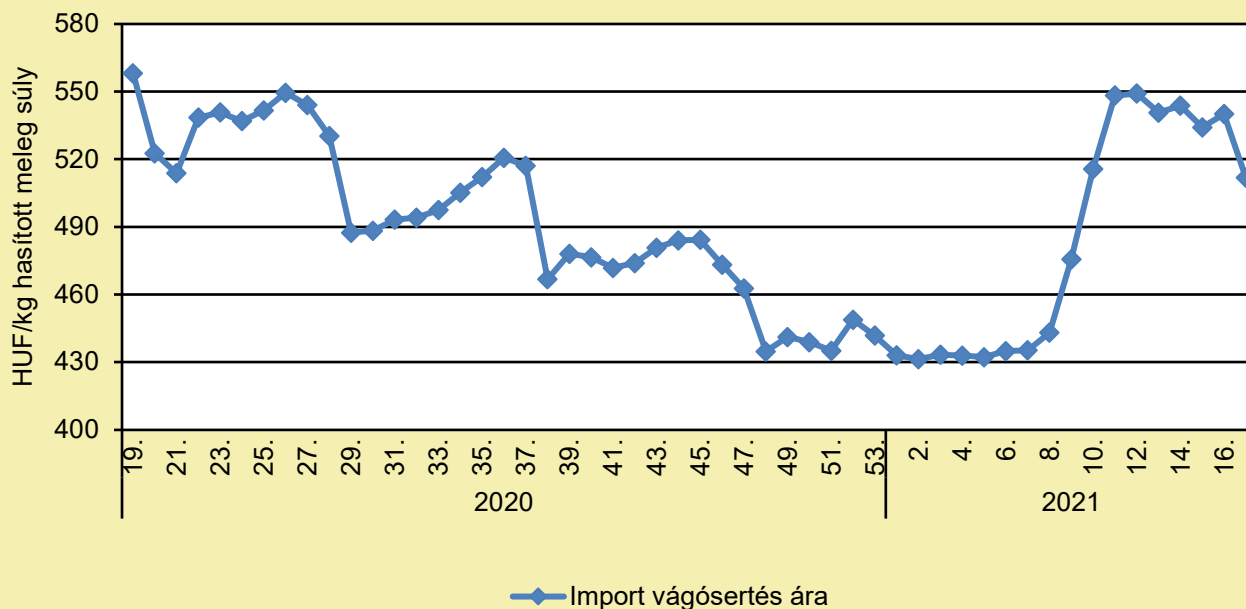
...= Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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)

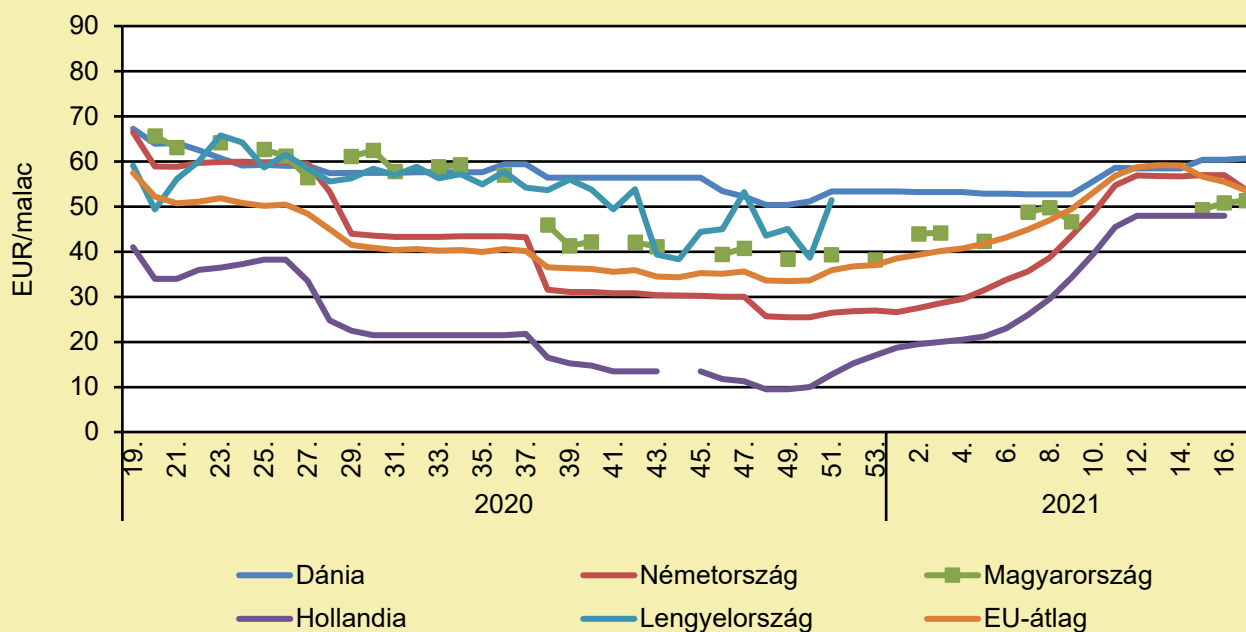
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Import vágósertés	610,6	540,0	511,8	83,8	94,8

Megjegyzés: A sertések termelői ára a vágóhíd kapujában, a szállítási költséget tartalmazza, az áfát nem.

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

SERTÉS

Malacárak Magyarországon és az EU-ban (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

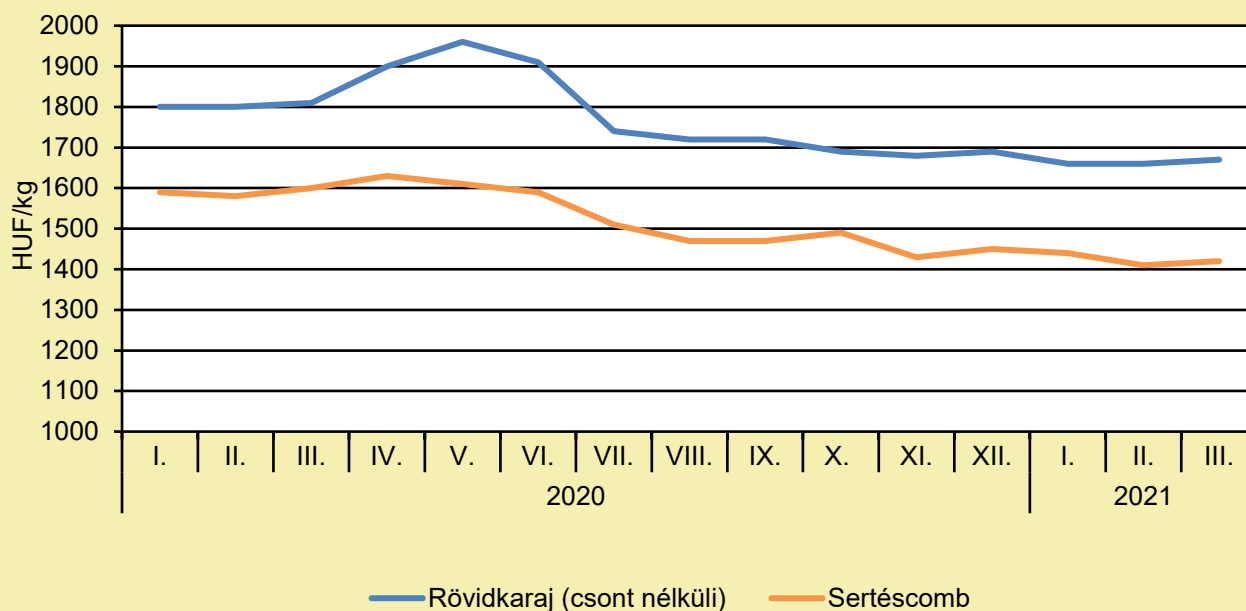
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Dánia	71,9	60,4	60,7	84,4	100,5
Németország	77,5	57,0	53,7	69,3	94,2
Magyarország	–	50,8	51,4	–	101,0
Hollandia	55,5	48,0	–	–	–
Lengyelország	–	–	–	–	–
EU-átlag	65,3	55,5	53,6	82,1	96,6

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)

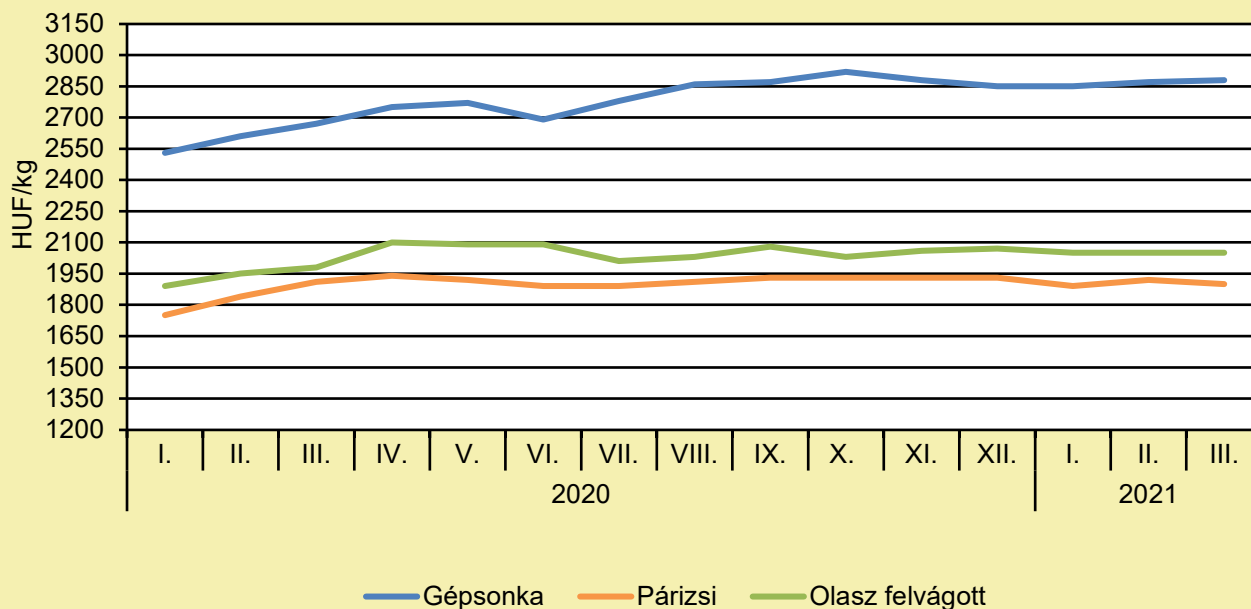
	2020. március	2021. február	2021. március	2021. március/ 2020. március (százalék)	2021. március/ 2021. február (százalék)
Rövidkaraj	1 810	1 660	1 670	92,3	100,6
Sertéscomb	1 600	1 410	1 420	88,8	100,7

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 19. 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. március	2021. február	2021. március	2021. március/ 2020. március (százalék)	2021. március/ 2021. február (százalék)
Gépsonka	2 670	2 870	2 880	107,9	100,3
Párizsi	1 910	1 920	1 900	99,5	99,0
Olasz felvágott	1 980	2 050	2 050	103,5	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 19. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

TEJELŐ TEHÉN

EURÓPA-SZERTE ISMERT MEZŐSÉGI SAJTOK – 26 ÉV ALATT ÖNERŐBŐL ÉPÍTKEZETT A MEZŐPANITI TEJFELDOLGOZÓ VÁLLALAT

(erdelyinaplo.ro, május 3.)

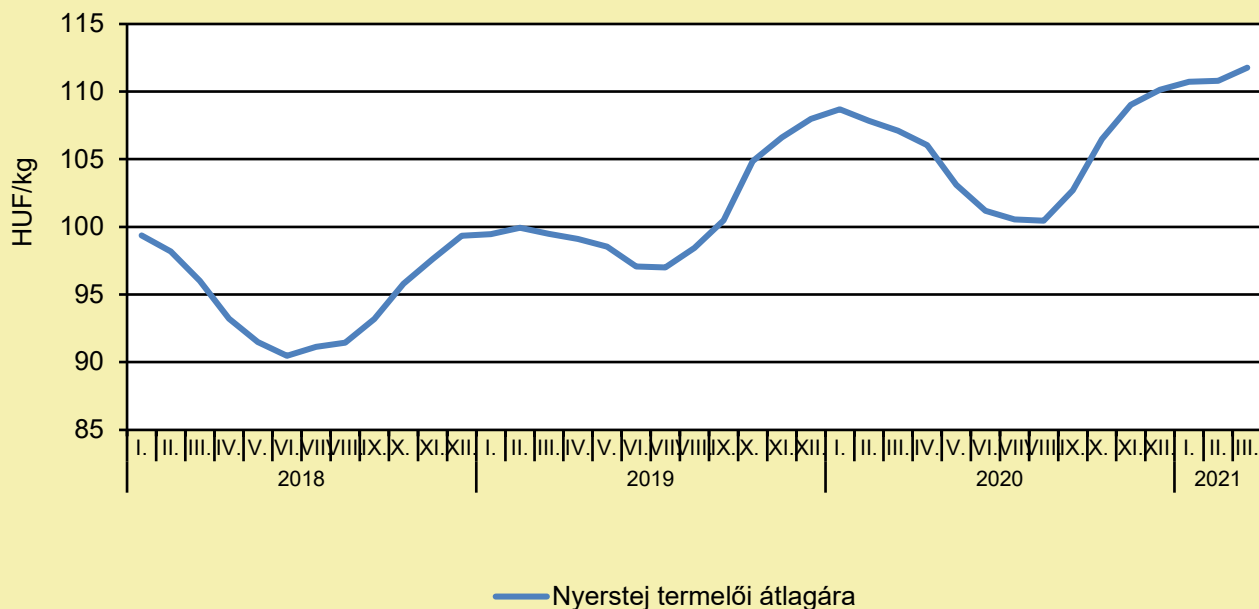
Aki az Erdélyben gyártott forrázott és gyúrt technológiával készülő minőségi sajtokat kedveli, az már találkozott a Marosvásárhelytől tíz kilométerre fekvő, többségében magyar falu, Mezőpanit tejfeldolgozó üzemének termékeivel, a Therézia márkanév alatt forgalmazott tucatnyi sajtfeleséggel, vajkrémmel, tömlős (burduf) túróval vagy a friss termék kategóriájában gyártott ordával, tejföllel, vajjal és telemeával. Termékeik Maros megyei tejből készülnek, elsősorban erdélyi receptek alapján. Az 1994-ben alakult cég vállalkozói sikertörténet: a kezdeti pár száz liter feldolgozott tej huszonhat év alatt eljutott a napi hatvan-ezer literre, és ezzel az ország elismert vállalatává nőtte ki magát. Termékei a tíz bemutató üzletük és a számtalan kisbolt mellett országszerte megvásárolhatók a nagy üzletláncok élelmiszerrészlegein is. De ma már Európa-szerte találkozhat Therézia-termékekkel a vásárló Magyarországtól kezdve Ausztrián, Németországon, Olaszországon, Cipruson és Spanyolországon át Nagy-Britanniáig. Ekkora piacot és választékot csak minőségi tejtermékekkel lehet lefedni. A cég bő két és fél évtizedes működésének ez mindig is a vezérelve volt. „A feleséggel Marosvásárhelyen dolgoztunk, amikor a rendszerváltás után Mezőpanitban visszakaptuk a szülői örökséget. Elkezdtünk másodállásban tejelő teheneket tartani és földet művelni. A tej értékesítése azonban nem biztatott sok jóval, mert egyetlen állami tejipari vállalat működött, és a leadott tejért 3-4 hónap késéssel fizettek. Erre nem lehetett hosszú távon építeni, ezért eldöntöttük, hogy a tejet mi dolgozzuk fel” – idézi fel a családi vállalkozás indulásának körülményeit Bartha Márton. Szakemberként tudták, hogy a szaktudásnak mekkora szerepe van a sikeres indulásban, ezért kimentek Ausztriába, hogy elsajátítsák a szakszerű szarvasmarhatartás és a tejfeldolgozás műhelytitkait. Itthon tovább szakosodtak, így magabiztosabban vágtak bele a saját és a szomszédos tehéntartó gazdák tejének feldolgozásába. A cég folyamatosan fejlődött. Előbb kis tételben dolgozták fel a tejet, később elkészült az első tejszarnokuk Mezőpanitban, amit az évek során több tucat követett a Maros-Mezőség falvaiban. A fejlesztés önerőből történt, a jövedelmet visszaforgatták beruházásokra, így a gyár folyamatosan növekedett. Azért nem részesítették előnyben az uniós vagy más pályázatokat, mert ez másfajta fejlődést, hirtelen ugrást, nagyobb mérvű beruházásokat, és ezzel együtt nagy összegű önrészt feltételez, ők pedig a lassú, de biztonságosabb építkezés hívei maradtak. Ennek az útnak a helyessége beigazolódott, a pályázatoktól azonban nem zárkoznak el. A mai világban, amikor a romániai tejipari vállalatok egy része külföldről származó, nagy mennyiségű magyar, lengyel, szlovák vagy más országok tejből dolgozik, a Therézia a falusi tejszarnokos tejfelvásárlást részesíti előnyben az olcsóbb és egyszerűbb trenddel szemben. Ez ugyanakkor az előnyük is. Termékeiket eleve úgy kínálják, hogy kizárólag erdélyi tejből készülnek, ami pozitívum a vásárlók szemében, hiszen egyre nagyobb az igény a helyi alapanyagokból gyártott élelmiszerekre. A versengés nem könnyű, mert a romániai tejtermék-felhozatal nagyon gazdag, a helyi gyártók rengeteg importtermékkal is meg kell vívják a harcot. Csergő Attila szerint fontos, hogy a vásárló levegye a polcra a terméket, és ha a tetszését elnyerte, valamint kedveli az ízvilágot, akkor másodszor is vásárolni fogja. Ha nem veszi le a polcra, akkor a termék előbb-utóbb eltűnik a kereskedelemről. A Therézia nem drága tévé- és reklámkampányokkal, hanem sajtjainak hosszabb távú bejártásával építi több mint két évtizede a márkanév alatt forgalmazott termékeinek piacát. Ebben fontos láncszemet jelentenek a bemutató üzletek, amelyek révén visszajelzéseket kapnak a vásárlóktól. „Nagyáruházakban ez nem működik, ott minden személytelen” – magyarázza a szakember. Annak ellenére, hogy nekik is meglenne rá az okuk, a nagyáruházakra nem viszolyogva tekintenek, hanem kereskedelmi lehetőségként, amit egy bizonyos termelési szintre eljutott cégnek ki kell használni. A piac közben folyamatosan változik, és új lehetőségeket teremt. A pandémia visszafogta az élelmiszeripar számára fontos felvevőpiacként szolgáló vendéglátó szektort, ezt a fajta kiesést azonban sikerült pótolni a kis üzletek látványos megerősödésével. A tömbházak alatti apró boltokat a koronavírus-járvány előtt sokan temették, a járvány hatására azonban a vásárlók biztonságosabbnak tartották itt vásárolni, mint nagyáruházban. Ez a sajtok piacán is

TEJELŐ TEHÉN

átrendeződést hozott, az új igényekre a Therézia is érdemben válaszolt. A romániai gazdák körében sok vita van arról, hogy milyen alacsony a tej felvásárlási ára. Csergő Attila szerint az Európai Unióban mindenhol támogatják a tejtermelő gazdákat, így a felvásárlótól származó tejárhoz hozzá kell adni az uniós dotációként érkező tenyészállat-támogatást, a termőföldért járó területalapú támogatást és a különböző pályázatokból származó bevételeket is. „Ha a gazda tájékozódik, és kihasználja a számára elérhető támogatásokat, akkor megéri tehenet tartani és tejet termelni” – összegzi Csergő Attila. Az egy-két tehenes gazdák tovább fejlődnek vagy lemorzsolódnak, és megjelennek vagy megerősödnek a több tíz vagy száz tehenet tartó farmok. A Therézia tejfeldolgozót kiszolgáló beszállítói hálózatban az állatlétszám évek óta állandó, viszont jelentős változások vannak a gazdák létszámában: kevesebb gazda és agrárvállalkozó tulajdonában koncentrálódik nagyobb állatlétszám. De mindez csak olyan vidékeken érvényes, ahol több tejfeldolgozó is működik, így a falusi tejcsarnokok fennmaradásával megmaradtak a kis- és közepes nagyságú állattelepek. Ahol ez a fajta tejfelvásárlási rendszer megszűnt, ott vagy egy nagy méretű szarvasmarhafarm létesült vagy a tejelő szarvasmarhák teljesen eltűntek a környékről. Hogy Maros-Mezőségen ez az ősi gazdafoglalkozás továbbra is fontos megélhetési forrást jelent sok száz gazdacsalád számára, elsősorban a mezőpaniti Therézia tejüzem érdeme. A tejfeldolgozás és a tejtermelés így vált közös sikertörténeté.

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)

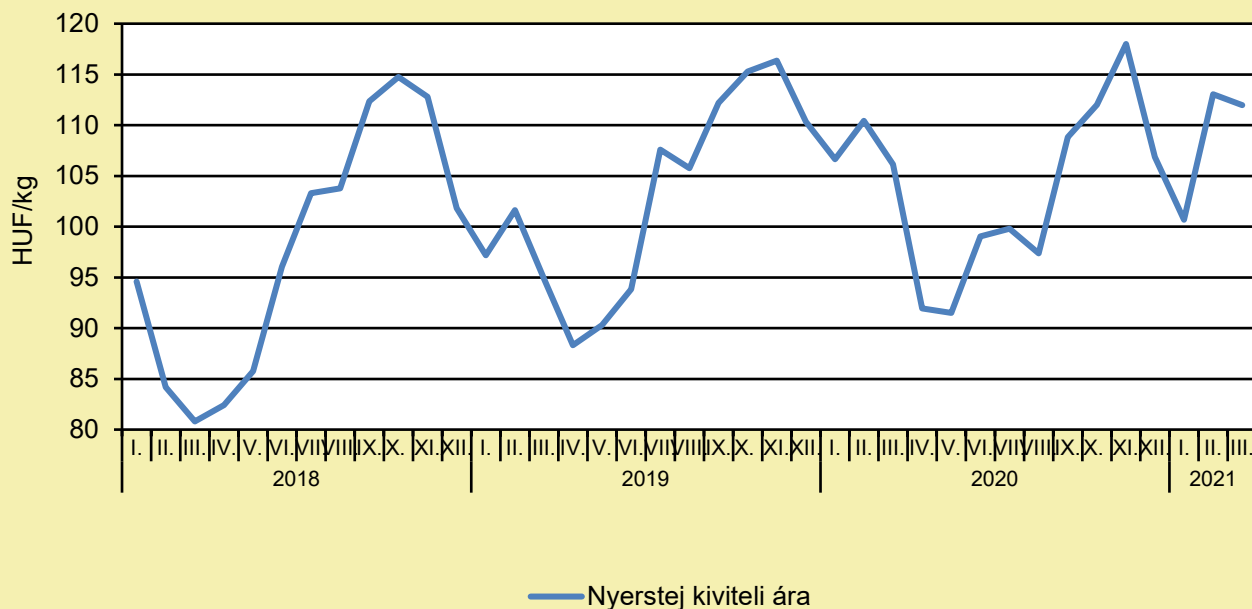
	2020. március	2021. február	2021. március	2021. március/ 2020. március (százalék)	2021. március/ 2021. február (százalék)
Nyerstej	107,1	110,8	111,8	104,4	100,9

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 20. 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)

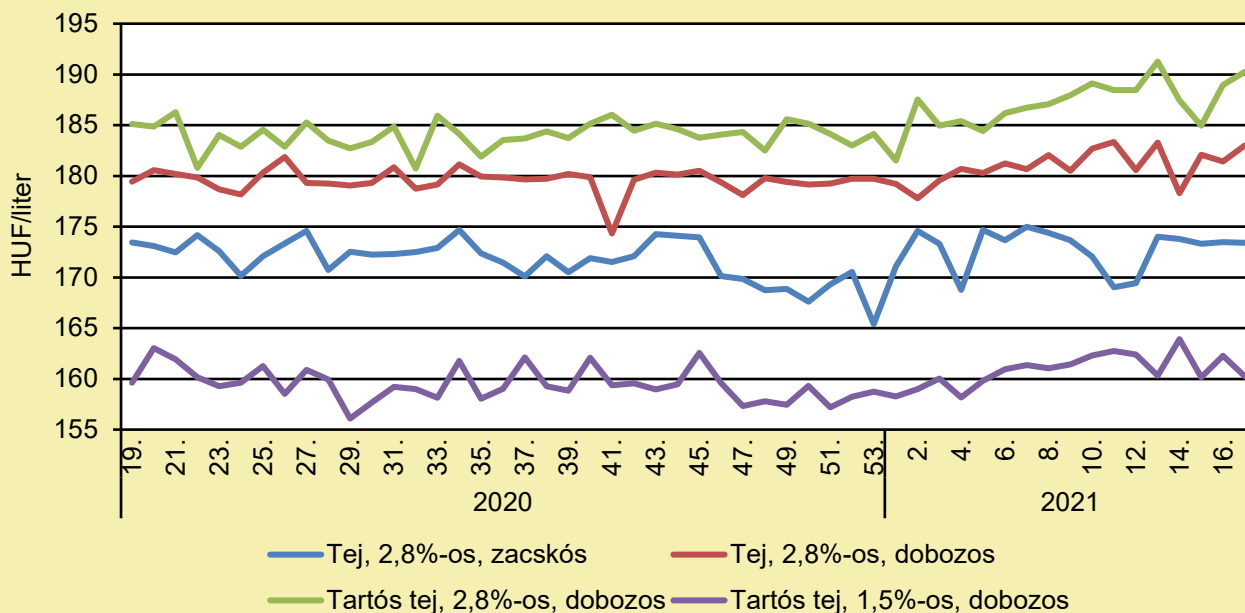
	2020. március	2021. február	2021. március	2021. március/ 2020. március (százalék)	2021. március/ 2021. február (százalék)
Nyerstej	106,2	113,1	112,0	105,5	99,1

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 20. 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)

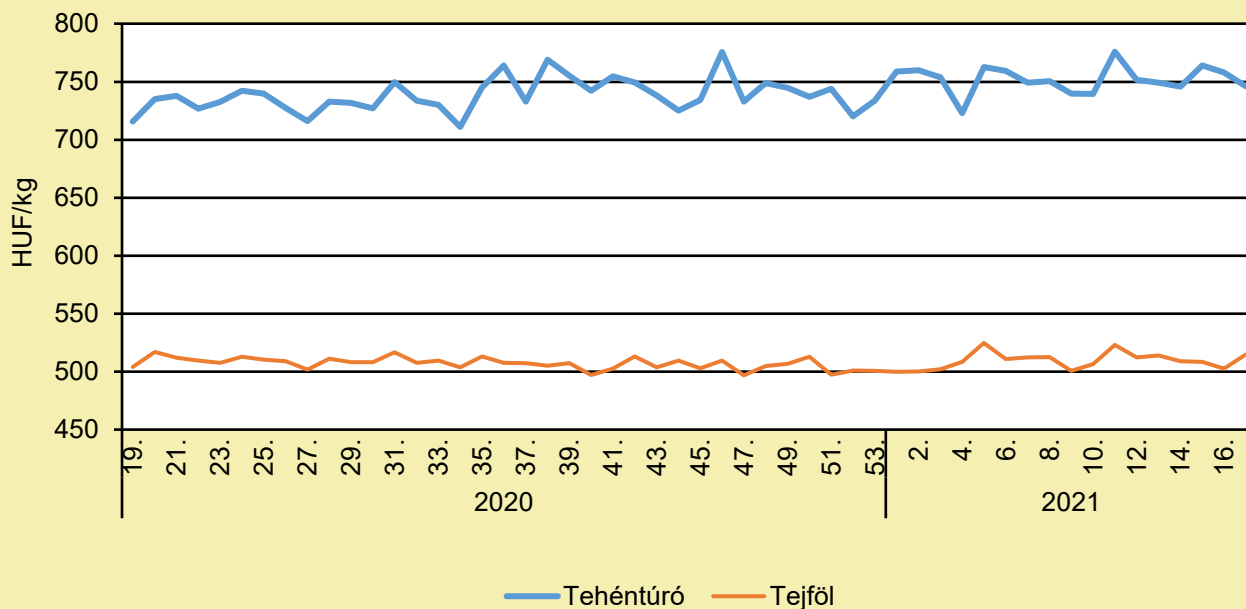
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	173,8	173,5	173,4	99,8	100,0
Tej, 2,8%-os, dobozos	178,8	181,4	183,0	102,4	100,9
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	183,9	189,0	190,3	103,5	100,7
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	162,8	162,3	160,3	98,5	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)

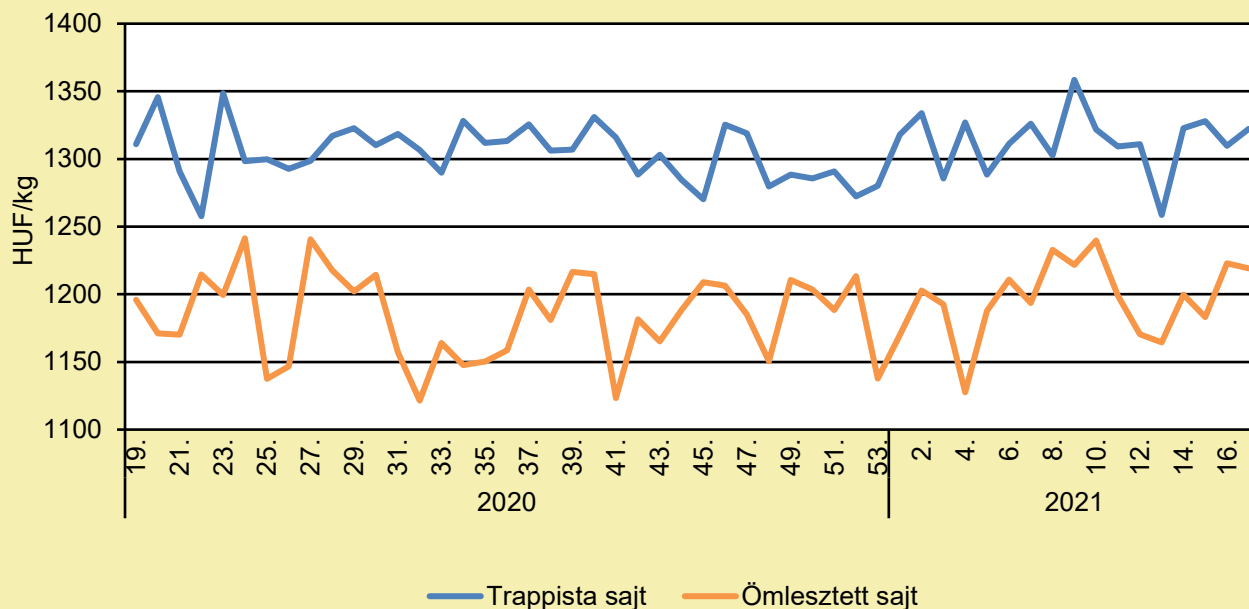
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Tehéntúró	746,9	758,1	746,1	99,9	98,4
Tejföl	521,5	502,7	514,9	98,7	102,4

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza,

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

TEJELŐ TEHÉN

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



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

A trappista és az ömlesztett sajt feldolgozó értékesítési árának változása Magyarországon (HUF/kg)

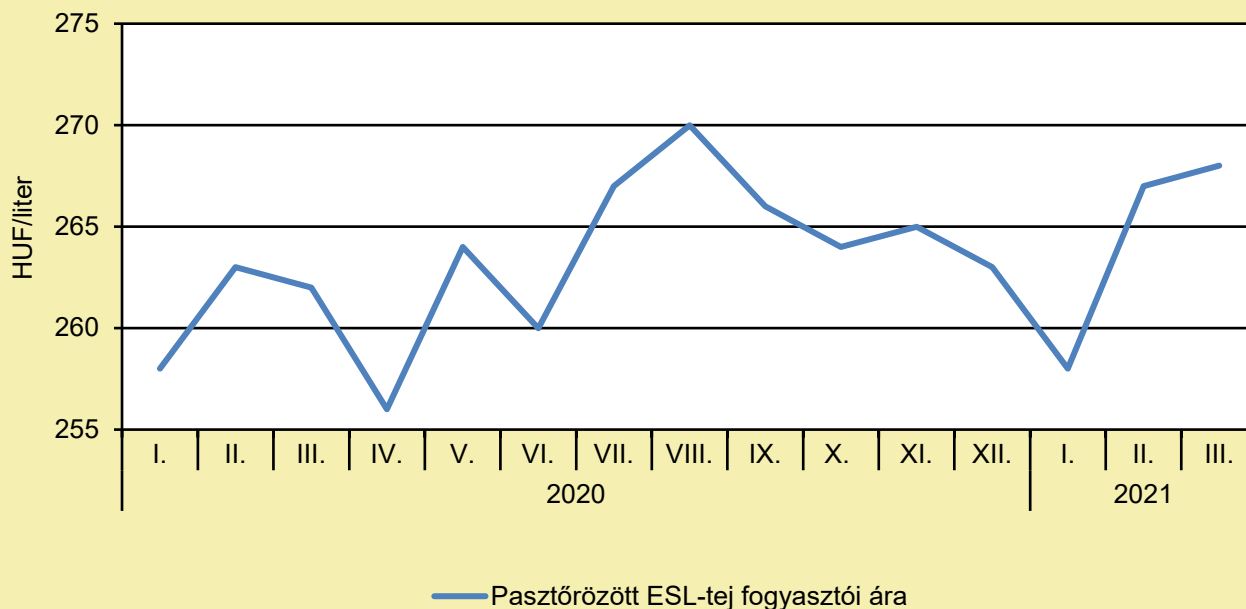
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Trappista sajt	1 320,3	1 309,8	1 322,4	100,2	101,0
Ömlesztett sajt	1 214,8	1 222,9	1 219,1	100,4	99,7

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A pasztőrözött tej fogyasztói ára Magyarországon (2020–2021)



Forrás: KSH

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

	2020. március	2021. február	2021. március	2021. március/ 2020. március (százalék)	2021. március/ 2021. február (százalék)
Pasztőrözött ESL-tej	262	267	268	102,3	100,4

Megjegyzés: 2018. januártól a 2,8% zsírtartalmú pasztőrözött ESL-tej (hosszanfriss tej) fogyasztói ára kerül megfigyelésre. Az ár az áfát tartalmazza. A témában friss adatokat a NAK 19. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: KSH

HÚSMARHA

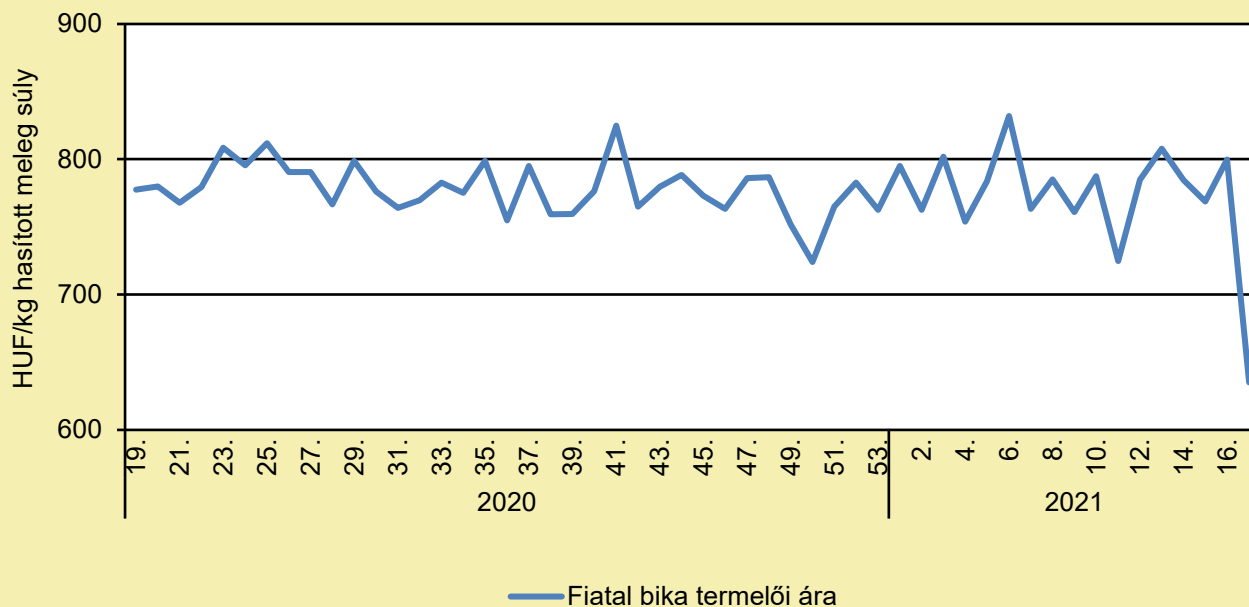
NEM KELL ITTHON A MAGYAR MARHAHÚS, PEDIG VAN BŐVEN: INKÁBB KÜLFÖLDRE VISZIK A JAVÁT

(agrarszektor.hu, április 29.)

A marhahús fogyasztás és -termelés megosztó az egész világon. Vannak, akik egyenesen rajonganak a marhahúsért, ám sokan ellenzik a fogyasztását a környezetben okozott károk miatt. A piac azonban továbbra is pörög, a koronavírus-járvány sem akasztotta meg az ágazatot. Olyannyira nem, hogy például Kínában 32 százalékkal nőtt tavaly a marhahús fogyasztás, ugyanakkor ez nagyrészt a sertéspestis pusztításával magyarázható. Magyarországon továbbra sincs igény a marhahús iránt, javarészt külföldre kerülnek feldolgozásra a marhák. Az előrejelzések szerint 2021-ben Brazília lesz a marha- és borjúhús legnagyobb exportőre a világon. A dél-amerikai ország jelentősen növelni tudta exportját Argentínával és Kanadával együtt. Míg a brazil marhahús minden bizonnyal keresett termék külföldön, Brazíliát a szarvasmarhaipar miatt rengeteg kritika érte, főleg az ország középső államait, ahol a legintenzívebb tenyésztés folyik – írja a [statista.com](https://www.statista.com). Ennek oka pedig nem más, mint a nagymértékű erdőirtás. A szarvasmarháknak takarmányra és elegendő helyre van szükségük a legeltetéshez, ezért több millió hektárnyi területet „takarítottak” meg, hogy helyet tudjanak biztosítani az állatoknak, valamint a szójaültetvényeknek is, melynek termését 80 százalékban állati takarmányként használják világszerte. Pillanatok alatt körbejárta a hír a világot, mikor 2019-ben lángokban álltak a brazil őserdők és hatalmas károk keletkeztek. Ez pedig szintén nem a véletlen műve volt, hiszen a jelentések szerint a tüzek nagy részét illegális vagy éppen szándékos tevékenység okozta – mindez szintén a szója- és szarvasmarhaipar miatt történt. Kétségkívül az Egyesült Államok termeli a legtöbb marhahúst, az USA Mezőgazdasági Minisztériumának legfrissebb előrejelzése szerint várhatóan 12,6 millió tonna marha- és borjúhúst fognak előállítani 2021-ben. Második helyen Brazília áll, ahol előreláthatólag mintegy 10,4 millió tonnát termelnek majd. A listán több meglepetésszország is szerepel, India például az ötödik helyet foglalja el, itt azonban rengeteg a hindu, akik a teheneket a legszentebb állatoknak tartják. Számos indiai államban komoly pénzbírságot kell például fizetnie annak, aki levág egy tehenet, sőt, az elmúlt időkben a tehéncsempészéssel összefüggő erőszakos cselekmények száma is megnőtt. India azonban legálisan mézszárol le nagy számban vízibivalyt, amelyeket Vietnámba, Egyiptomba, Malajziába és Szaúd-Arábiába exportálnak. A listán az Európai Unió a harmadik helyet szerezte meg a maga 7,7 tonnájával. Az EU nagyjából 593 ezer tonna marhahúst exportálhat az idén, az élő szarvasmarhák kivitele pedig szintén 1 százalékkal nőhet. Az unió marhahúsimportja a 2020. évinél 2 százalékkal lehet több az idén. A közösség marhahús fogyasztása 1 százalékkal csökkenhet, az egy főre jutó fogyasztás valamivel több mint 10 kilogramm lehet. A KSH adatai alapján egyre több hazai marha kerül külföldre, amit jól bizonyít az is, hogy a magyar élőmarha-export 34 százalékkal nőtt 2021 első hónapjában a 2020. januárhoz képest. A főbb partnerek Ausztria és Törökország voltak. Az élőmarha-import azonban 28 százalékkal csökkent az idei év első hónapjában a tavalyi év azonos hónapjában beszállított mennyiséghez képest. Az élő szarvasmarha több mint fele Romániából és Hollandiából származott. A marhahúsexport mennyisége 13 százalékkal, értéke pedig 14 százalékkal mérséklődött. Összességében tehát elmondható, hogy a környezeti károk ellenére is világszerte nagy az igény a marhahúsra, a legnagyobb termelők és exportőrök pedig elegendő mennyiséget fognak tudni előállítani és szállítani – mondhatni „ömleni” fog a hús Brazíliából. Hazánkban pedig egyre jobban nő az export, az import azonban csökken. Ebből arra lehet következtetni, hogy a magyarok továbbra sem fogyasztanak sok marhahúst, és hiába a kiváló minőségben felnevelt állatok, azok javarészt külföldi feldolgozókhöz kerülnek.

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)

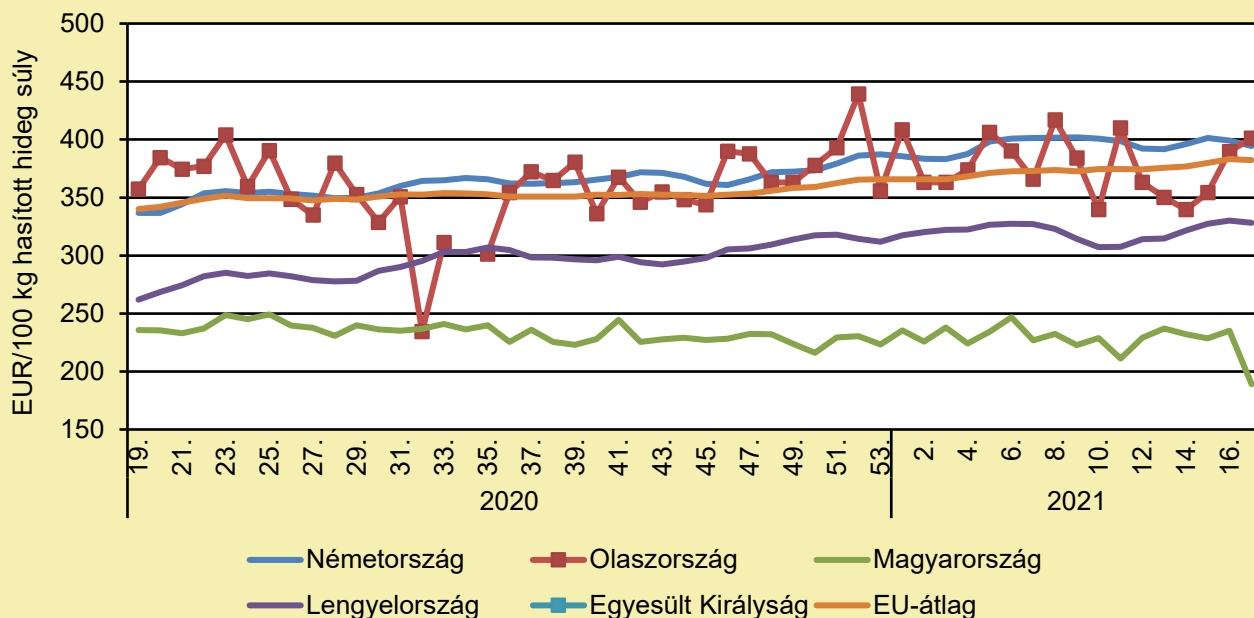
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Fiatal bika	781,7	799,6	635,0	81,2	79,4

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)

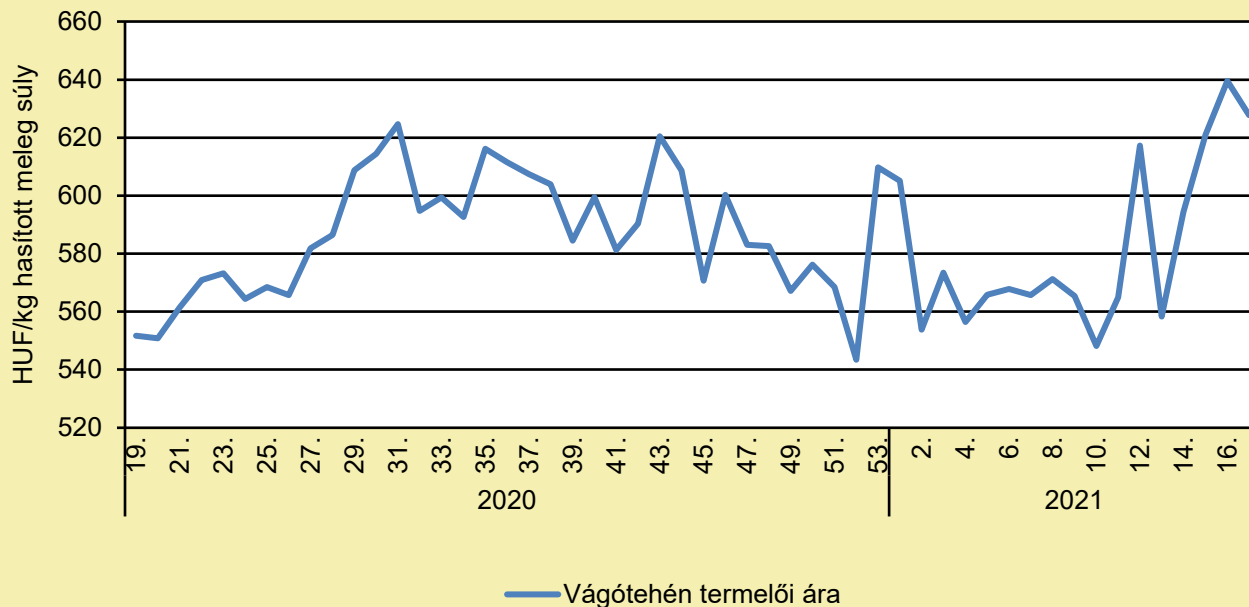
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Németország	351,9	399,1	394,4	112,1	98,8
Olaszország	387,4	389,6	401,1	103,6	103,0
Magyarország	234,8	235,3	189,1	79,7	79,5
Lengyelország	272,9	330,2	328,1	120,2	99,4
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	344,4	383,0	382,3	111,0	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)

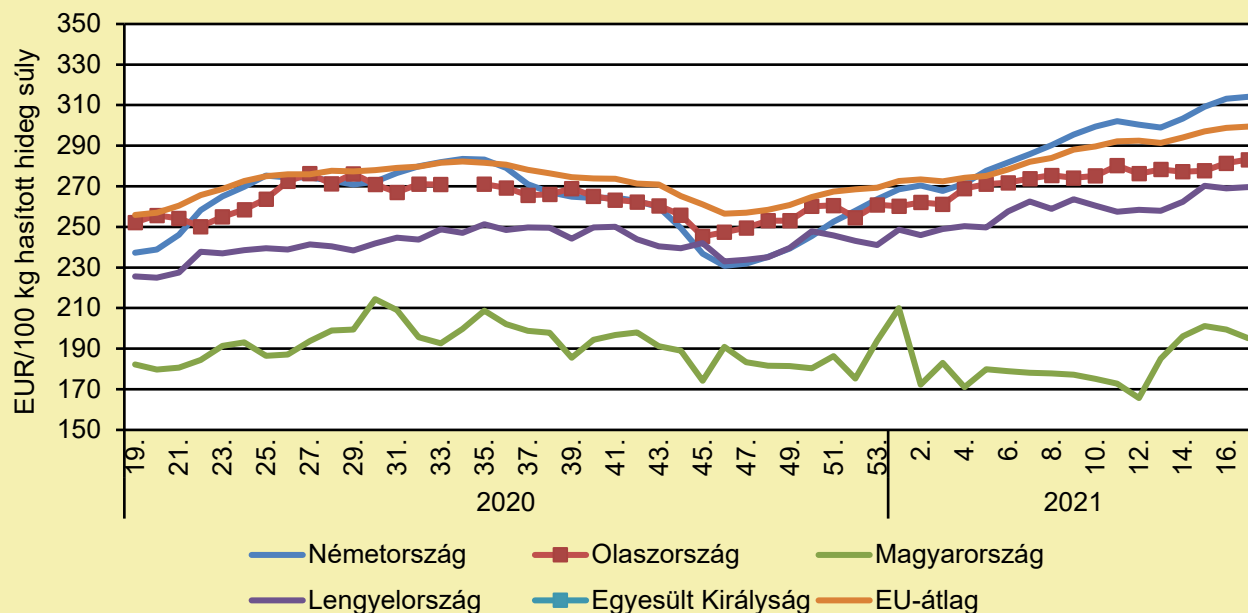
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Vágótehén	570,8	639,6	627,8	110,0	98,2

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

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

HÚSMARHA

A 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)

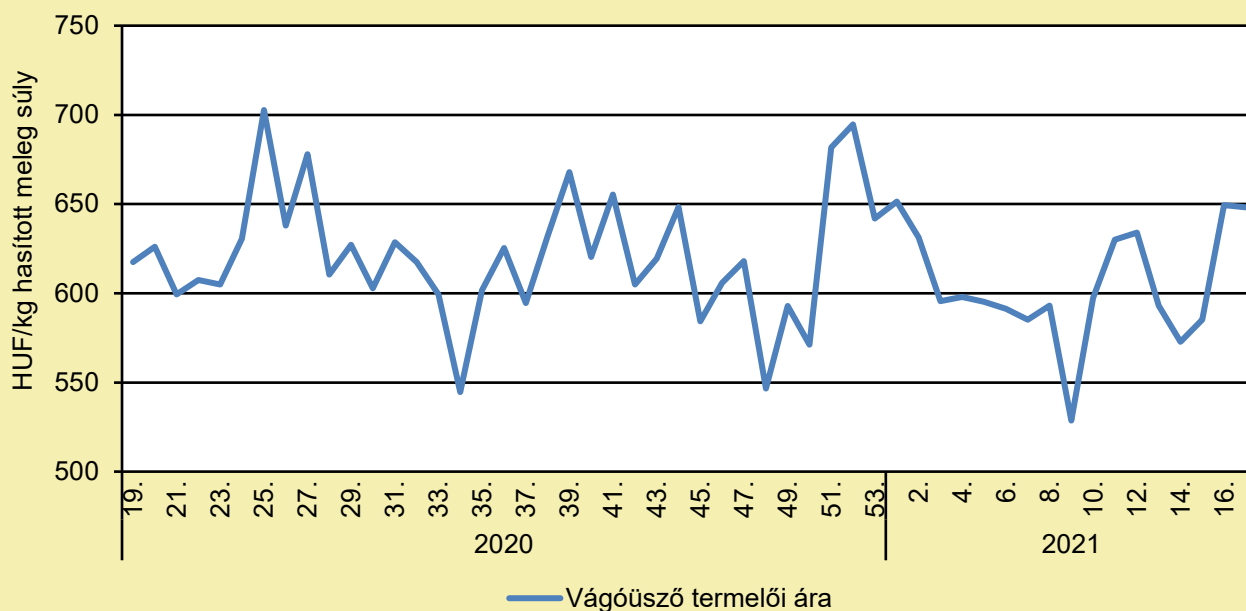
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Németország	258,7	313,2	314,1	121,4	100,3
Olaszország	252,7	281,4	283,1	112,0	100,6
Magyarország	187,5	199,4	195,2	104,1	97,9
Lengyelország	232,5	268,9	269,6	116,0	100,3
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	260,2	298,8	299,4	115,1	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)

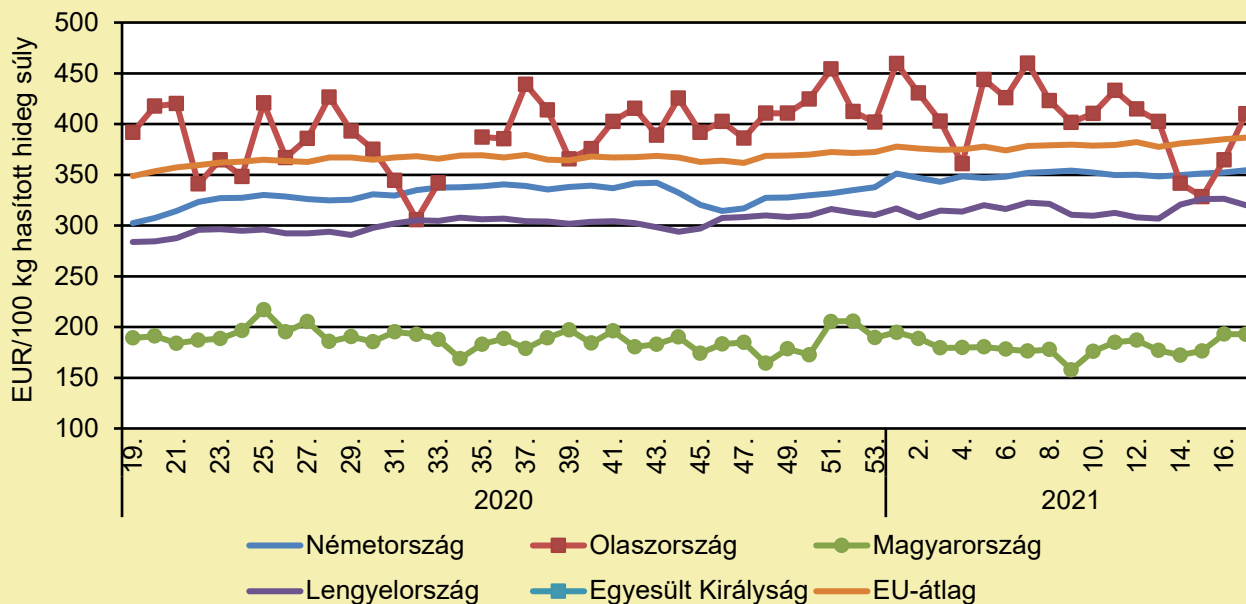
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Vágóüsző	579,3	649,4	648,2	111,9	99,8

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>)

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)

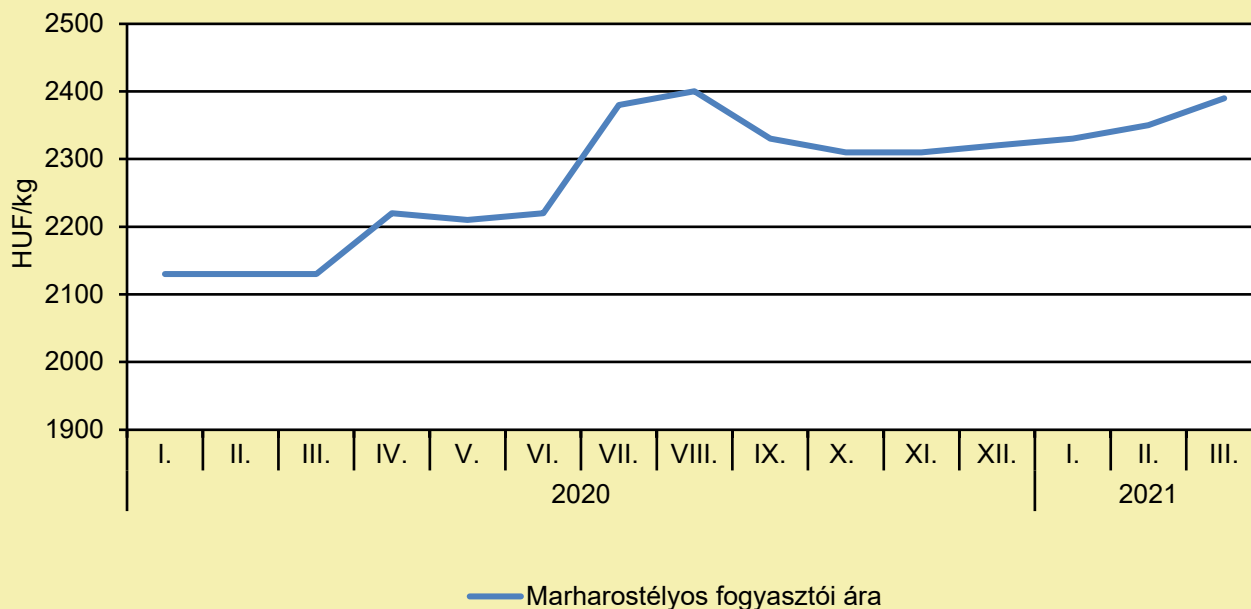
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Németország	314,5	352,3	354,3	112,7	100,6
Olaszország	417,5	364,6	410,0	98,2	112,4
Magyarország	176,7	193,0	192,8	109,8	99,9
Lengyelország	289,5	326,4	320,0	110,5	98,0
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	351,5	385,1	386,5	110,0	100,4

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)

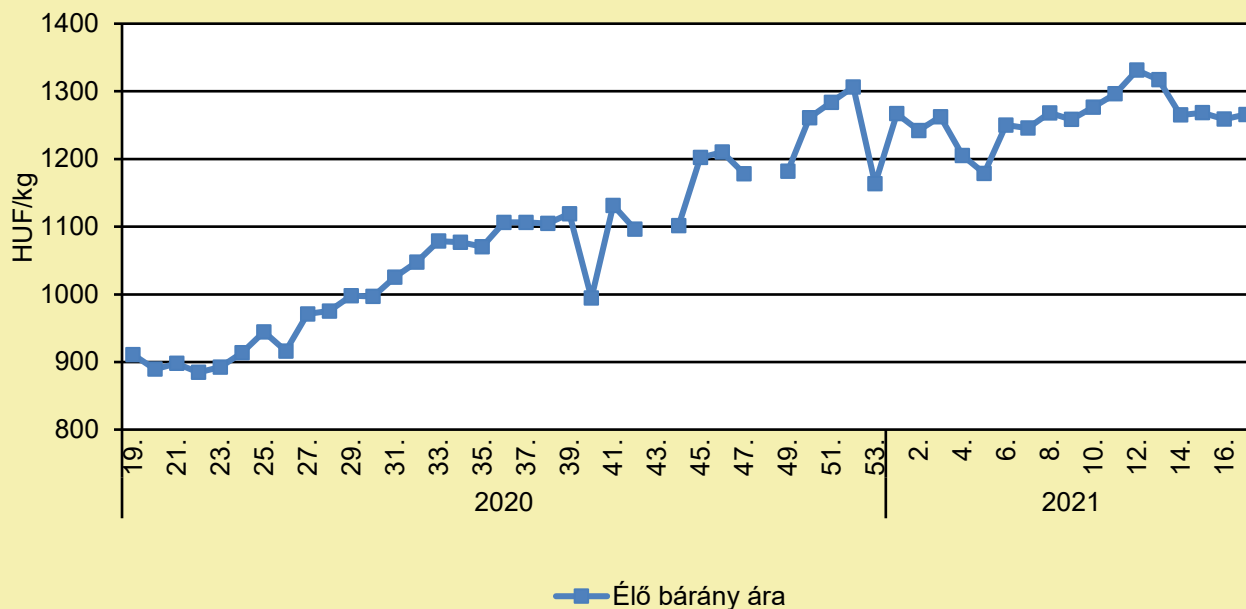
	2020. március	2021. február	2021. március	2021. március/ 2020. március (százalék)	2021. március/ 2021. február (százalék)
Marharostélyos	2 130	2 350	2 390	112,2	101,7

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 19. 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)

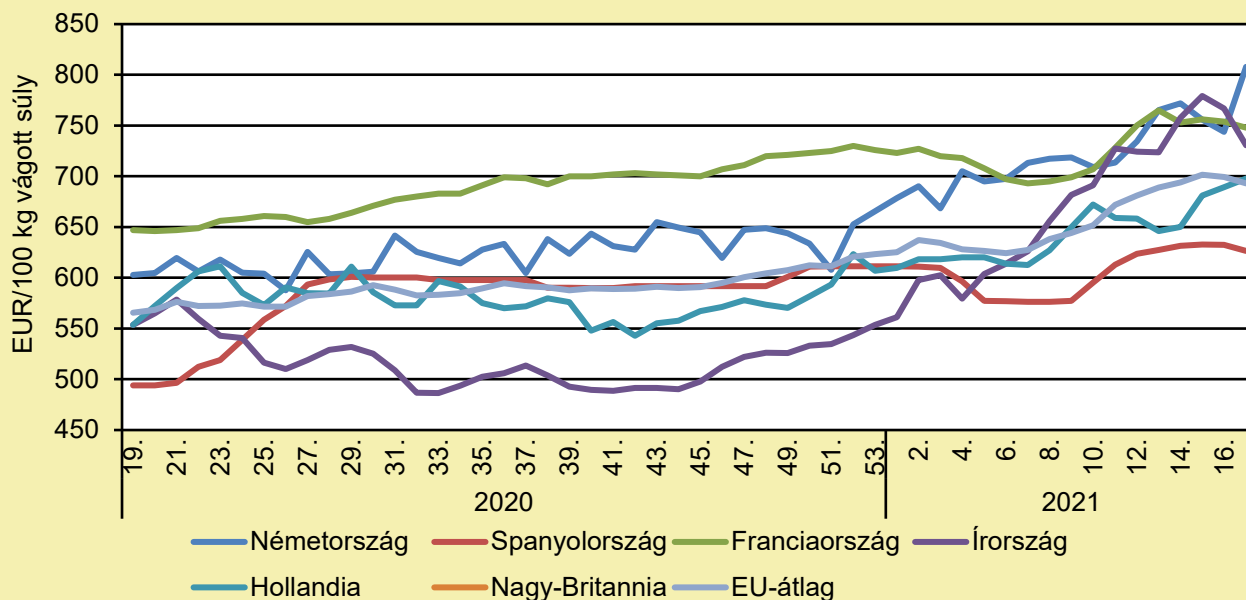
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Élő bárány	939,4	1 259,1	1 265,9	134,8	100,5

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

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

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)

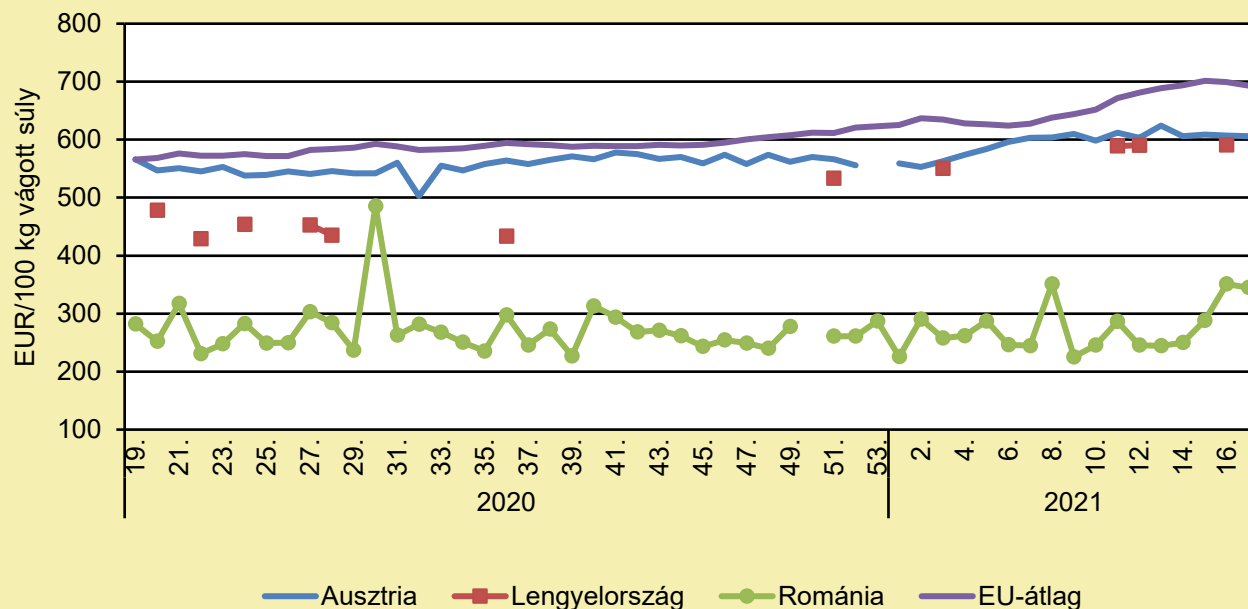
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Németország	616,1	743,7	807,9	131,1	108,6
Spanyolország	513,5	632,5	626,5	122,0	99,1
Franciaország	637,0	754,0	748,0	117,4	99,2
Írország	547,8	766,9	730,7	133,4	95,3
Hollandia	551,6	689,3	697,6	126,5	101,2
Nagy-Britannia	–	–	–	–	–
EU-átlag	567,2	699,3	693,2	122,2	99,1

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)

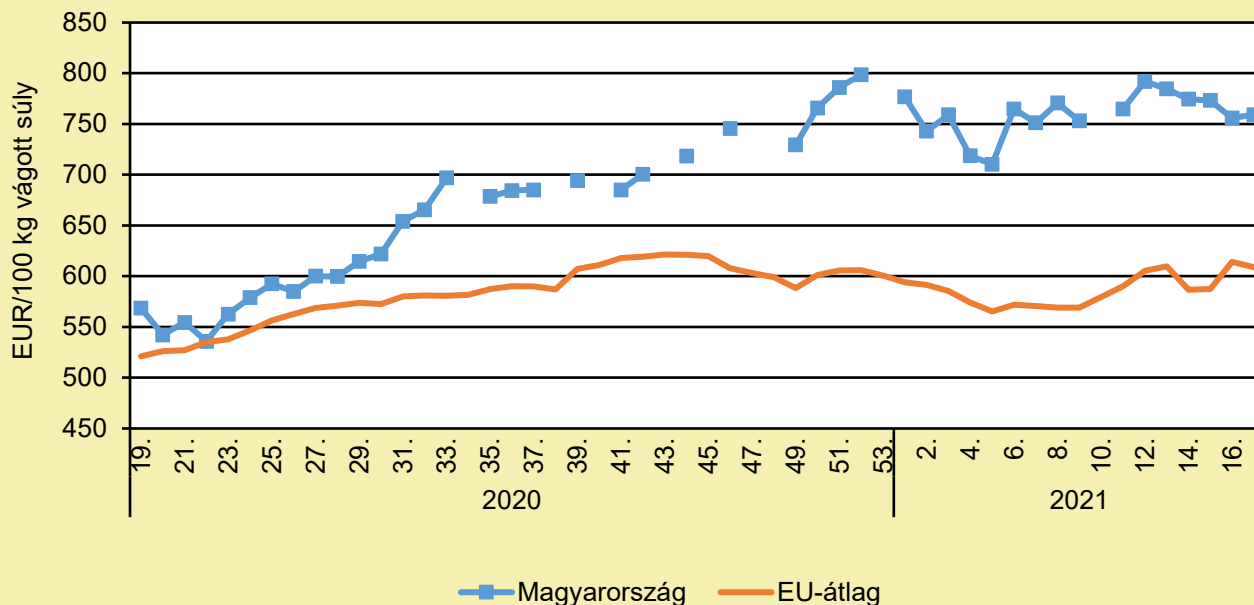
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Ausztria	562,0	607,0	606,0	107,8	99,8
Lengyelország	–	591,0	–	–	–
Románia	352,3	351,0	345,1	98,0	98,3
EU-átlag	567,2	699,3	693,2	122,2	99,1

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)

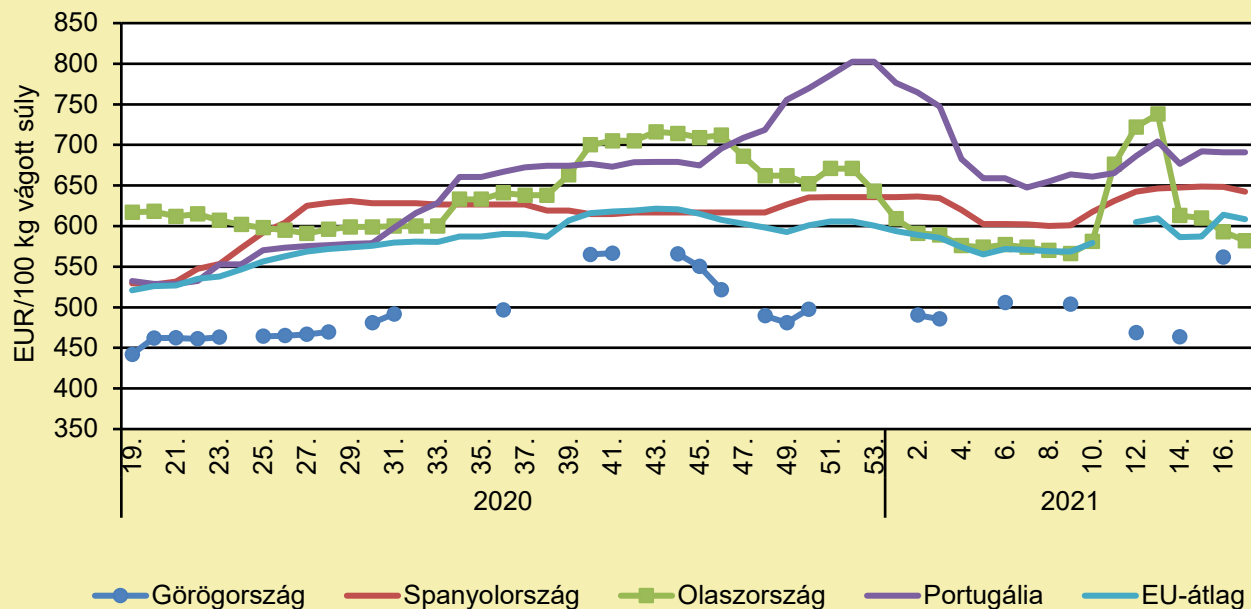
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Magyarország	–	755,8	759,1	–	100,4
EU-átlag	533,5	614,0	608,7	114,1	99,1

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)

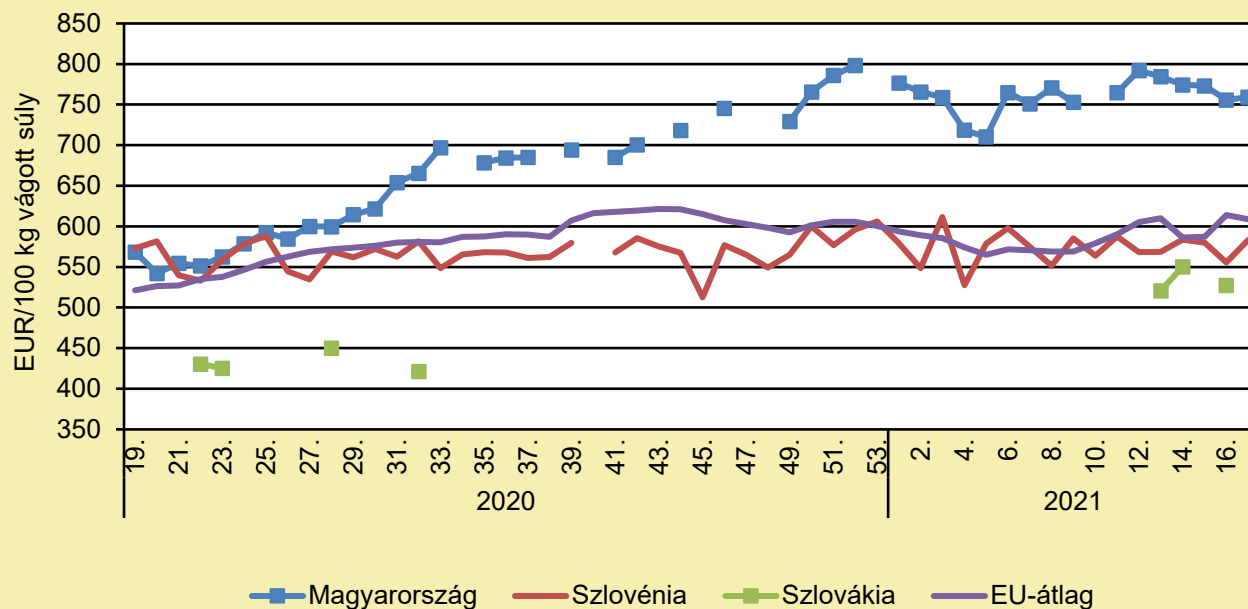
	2020. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Görögország	438,3	561,7	–	–	–
Spanyolország	557,0	648,4	642,5	115,4	99,1
Olaszország	606,0	593,0	582,0	96,0	98,2
Portugália	569,4	690,9	690,9	121,3	100,0
EU-átlag	533,5	614,0	608,7	114,1	99,1

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. 17. hét	2021. 16. hét	2021. 17. hét	2021. 17. hét/ 2020. 17. hét (százalék)	2021. 17. hét/ 2021. 16. hét (százalék)
Magyarország	582,5	773,2	755,8	129,7	97,8
Szlovénia	543,2	580,1	555,7	102,3	95,8
Szlovákia	427,1	–	527,5	123,5	–
EU-átlag	540,8	587,3	614,0	113,5	104,5

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

Forrás: Európai Bizottság

TAKARMÁNYIPAR

A CÉL, HOGY MŰKÖDJÖN AZ ÁGAZAT

(magyarmezogazdasag.hu, április 30.)

A tavaly óta tartó takarmányár-emelkedés már sajnos áldozatokat is követelt: vannak például olyan baromfi-hizlalással foglalkozó termelők, akik úgy döntöttek, egyelőre szüneteltetik ezt a tevékenységet. A folyamatos veszteségtermelés helyett inkább a munkásaikat a gazdaságukon belül átcsoportosítják, hogy ne kelljen őket elbocsátani. A helyzet mindenképpen valamiféle beavatkozást igényel. A 2020-as agrárcenzus megmutatta, hogy az állattenyésztési ágazat aránya a mezőgazdaságon belül tovább romlott, holott szinte minden fórumon azt hallani, hogy az agrár-élelmiszeripari ágazat értékesítésében növelni kell a feldolgozott termékek arányát. Az inputanyagok árának emelkedése előbb-utóbb növeli a fogyasztói árakat – bár ezt az akciós húsárakon még nem látni. Az állattartóknak azonban a leálláson kívül a termelés takarékos fenntartása és a fejlesztés az alternatíva – mondta Zászlós Tibor, a Magyar Állattenyésztők Szövetségének elnöke.

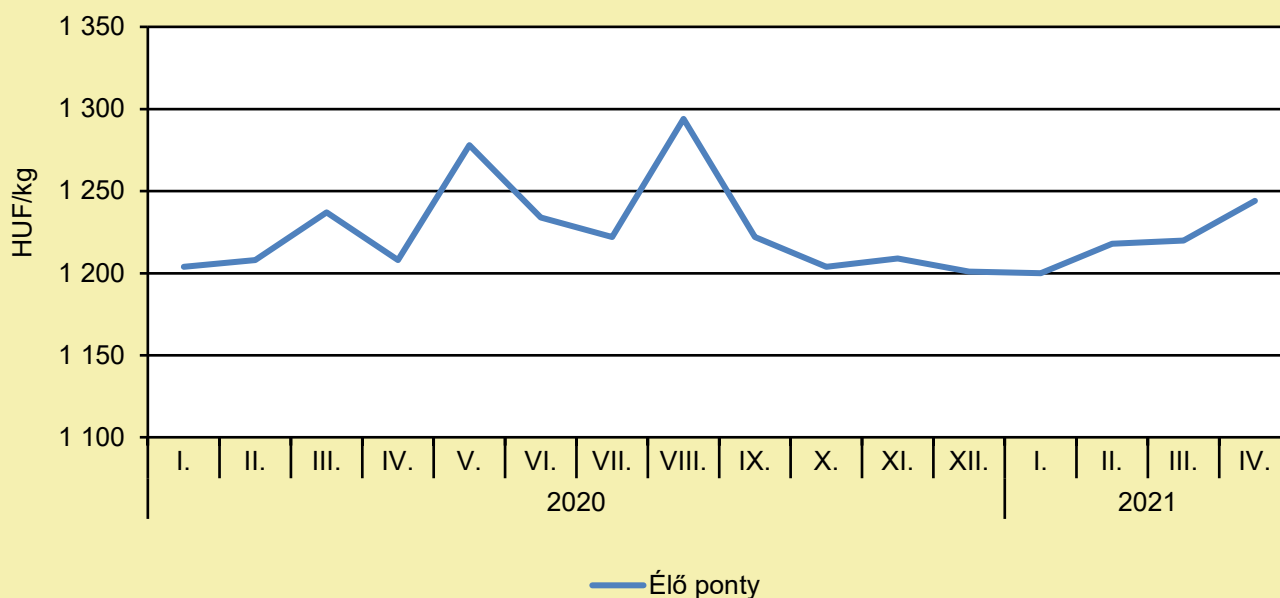
HALÁSZAT

AZ UNIÓS IMPORT CSÖKKENTÉSE A CÉL AZ ÚJ HARCSAHIBRIDDEL

(vg.hu, április 28.)

Már túl vannak a felén a magyar, német, osztrák és szlovén résztvevőkkel indult kétéves, egymillió eurós projektnek, amelyben olyan harcsahibridet kívánnak kifejleszteni – a megfelelő takarmány előállításával és az optimális tartástechnológia kidolgozásával együtt –, amely hozzájárulhat az Európai Unió jelenleg 40 százalékos halimporthányadának csökkentéséhez. Fontos szempont volt, hogy a hibrid jól bírja az intenzív tartást, és félintenzív környezetben is jól teljesítsen. Ezt a célt már elérték: egy a németországi intenzív rendszerben nevelt anyaharcsa és egy magyarországi hím ivadéka mutatta a legjobb eredményeket az Aranypontnál és a Szarvasi Halászati Kutató Intézetben zajlott kísérletekben is.

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



Forrás: AKI

Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

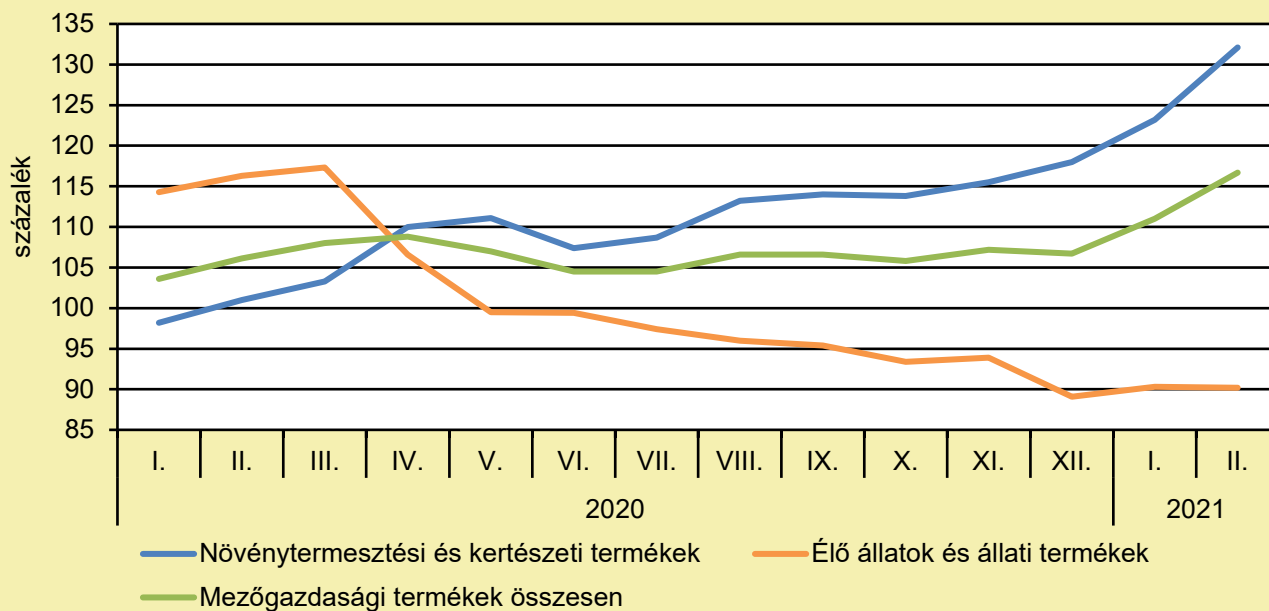
	2020. április	2021. március	2021. április	2021. április/ 2020. április (százalék)	2021. április/ 2021. március (százalék)
Élő ponty	1 231	1 220	1 244	101,1	102,0
Pontyszelet	2 045	2 170	2 200	107,6	101,4
Bőrös afrikai harcsafilé	2 966	3 081	2 956	99,7	95,9
Busatörzs	1 295	1 235	1 366	105,5	110,6
Busaszelet	1 327	1 386	1 442	108,6	104,0
Lazacfilé	5 724	5 595	5 760	100,6	102,9

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 20. 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 19. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

TÁJÉKOZTATÁS FOGLALKOZTATOTTI ADATSZOLGÁLTATÁS TELJESÍTÉSÉRŐL (agrarszektor.hu, április 30.)

Az EMVA Irányító Hatóság 2021. április 20-án a www.palyazat.gov.hu honlapon megjelent közleményével kapcsolatban felhívjuk a Tisztelt Kedvezményezettek figyelmét, hogy azon felhívások keretében, amelyeknél a Kedvezményezett vállalta, hogy a projekt megvalósítása eredményeként a foglalkoztatotti létszámát növeli, a vállalás teljesítéséről köteles adatszolgáltatást nyújtani. A vizsgált időszak, melyre vonatkozóan a Kedvezményezettnek az adatszolgáltatást szükséges megadnia: 2020.01.01–2020.12.31. Az adatszolgáltatás teljesítésére elektronikus formában kerülnek értesítésre az érintett Kedvezményezettek. Az adatszolgáltatás részleteit a tájékoztató levél tartalmazza. Az Irányító Hatóság közleménye [ITT](#) érhető el.

AZ ÁLLATTARTÓ TELEPEK KISEBB ÉRTÉKŰ FEJLESZTÉSEIT TÁMOGATÓ PÁLYÁZAT NYÍLT (agronaplo.hu, május 3.)

Harmincmilliárd forint keretösszeggel, állattartással foglalkozó gazdálkodók számára hirdetett újabb pályázatot az agrártárca. A Vidékfejlesztési Program (VP) keretében meghirdetett felhívás célkitűzése: a kisebb állattartó gazdaságok kiválthassák korszerűtlen termelési technológiájukat, ezzel javulhat termelékenységük és jövedelmezőségük. A baromfitartó, a sertéstartó, a szarvasmarhatartó, a juh- és kecsketartó telepek, valamint a többi mezőgazdasági haszonállat – így a lófélék, nyúl, méh, húshasznosítású galamb, fűj, strucc, emu, fácán, fogoly, valamint csincsilla – tartására szolgáló állattartó telepek korszerűsítésére, fejlesztésére május 28. és július 22. között lehet pályázni. A támogatás mértéke a baromfi- és sertéstartó telepek fejlesztése esetében maximum 100 millió forint, a szarvasmarhatartó telepek fejlesztésére maximum 50 millió forint igényelhető, a juh- és kecsketartó telepek és a többi állatfajhoz kapcsolódó telepek fejlesztését szolgáló forrás pedig maximum 20 millió forint lehet. A támogatás intenzitása főszabályként az összes elszámolható költség 50 százaléka, ugyanakkor a Közép-magyarországi régióban 40 százalék, továbbá a fiatal mezőgazdasági termelők által és a kollektív módon végrehajtott projektek 10 százalékponttal megemelt támogatási mértékre jogosultak. A pályázati felhívás tartalmazza a kérelmek elbírálásának szempontjait is.

A MEZŐGAZDASÁG „MEGREFORMÁLÁSÁVAL” VÉDENÉ A KÖRNYEZETET A PEPSICO (magyarmezogazdasag.hu, április 29.)

A PepsiCo bejelentette új „Pozitív Mezőgazdasági” programját, amelynek keretében 2030-ra mintegy 3 millió hektárra szeretnék kiterjeszteni a megújító, regeneratív gazdálkodási gyakorlat elterjedését. A programban említett földterület nagysága megegyezik a kólaóriás teljes ökológiai lábnyomával. A regeneratív gazdálkodás alapja, hogy a termőtalaj önfenntartó módon legyen képes a termesztett növényt kiszolgálni, ebbe az adott klímához igazított gazdálkodástól kezdve a vízhasználat racionalizálásán át a tudatos legeltetésig minden beletartozik. A cég programjának céljai között szerepel a mezőgazdaság ellátási láncában dolgozó több mint 250 ezer ember megélhetésének javítása, továbbá az alapélelmiszerek teljes egészének a fenntartható beszerzése. A vállalat 60 ország gazdálkodóival fog együttműködni, hogy olyan gyakorlatokat alkalmazzanak, amelyek növelik az ellenálló képességet, valamint javítják és helyreállítják az ökoszisztémákat. Az Egyesült Államokban például a PepsiCo a gazdákkal együttműködve több mint 35 ezer hektáron ültetett takarónövényeket, ami a gazdaságon belüli üvegházhatású gáz kibocsátás mintegy 38 százalékos csökkenését eredményezte, beleértve a talaj szén-dioxid-megkötését is.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

GIGANTIKUS KUTATÁS-FEJLESZTÉSI KÖZPONTOT ÉPÍT A MAGYAR TEJGAZDASÁGI KÍSÉRLETI INTÉZET

(agrarszektor.hu/MTI, április 30.)

Több mint hárommilliárd forintból Mosonmagyaróváron épít kutatás-fejlesztési és innovációs központot, kísérleti üzemet és laboratóriumot a Magyar Tejgazdasági Kísérleti Intézet Kft. Nagy István agrárminiszter, a térség országgyűlési képviselője az alapkőletételen azt mondta, hogy a tejkutatás Mosonmagyaróvárral szervesen összefüggő fogalom, amely reményei szerint így marad a következő évszázadban is. Hozzátette, hogy országos viszonylatban is egyedi intézmény épül, amelyben meg kell tudni felelni a folyamatosan és gyorsan változó igényeknek, egyebek mellett az élelmiszerek iránti igénynek. Hol divatból, hogy egészségügyi változás miatt, hol egyéb más dolog miatt, de a lehető leggyorsabb válaszokat kell adni, mert aki a leggyorsabban reagál a kihívásokra, az lesz piacvezető – hangoztatta az agrártárca vezetője, hozzátéve, hogy ez tudás, innováció és kutatás nélkül nem fog megtörténni. Kocsis Róbert, az intézet ügyvezetője elmondta, hogy az új központ 1550 négyzetméter alapterületű lesz, az építést januárban kezdték el, és jövő év július közepére fog elkészülni. A cégnek 104 alkalmazottja van. A fejlesztésre azért volt szükség, mert a Lucsony utcai épületet kinőtték, emellett modernebb eszközökkel tudják majd kiszolgálni az ügyfeleiket a mikrobiológia, az analitikai és a molekuláris biológia területén. De fejlesztenek termékeket, emellett oktatnak is. A beruházás finanszírozására 294 millió forint kormányzati támogatást nyertek, 2019-ben egyedi kormánydöntéssel 2,4 milliárd forintos tőkeemelést hajtottak végre, emellett hitelt vettek fel.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

NÖVEKEDÉST ÉS EXPORTLEHETŐSÉGEKET HOZ A FRIESLANDCAMPINA HUNGÁRIA 14,3 MILLIÓ EURÓS BERUHÁZÁSA MÁTÉSZALKÁN

(trademagazin.hu, április 30.)

14,3 millió euró értékben innovatív kapacitásbővítő beruházást valósít meg a FrieslandCampina Hungária a magyar kormány támogatásával, ennek révén jelentősen, közel 25 százalékkal nő a mátészalkai tejüzem termelési kapacitása, és a belföldi igények kiszolgálásán túl lehetővé válik a minőségi tejtermékek külpiazi értékesítése is. Az új fejlesztés 2021-ben indul és része annak a többéves beruházássorozatnak, amelynek első fázisa 2020-ban zárult le. A vállalat egyedi kormánydöntéssel támogatott beruházását ünnepélyes keretek között jelentette be Szijjártó Péter külgazdasági és külügyminiszter.

AGRÁRMARKETING CENTRUM: A MÉHEKTŐL FÜGG AZ ÉLELMISZER-ELLÁTÁS JÖVŐJE

(agrotrend.hu/MTI, április 30.)

Az AMC, az Agrárminisztérium (AM), és az Országos Magyar Méhészeti Egyesület (OMME) közös felhívása kiemelte, hogy a méhek beporzásától függ az élelmiszertermelés 76 százaléka, Európában a növényfajok 84 százaléka. Nélkülük nem teremne meg számtalan gyümölcs, de a kávé, a kakaó, a vanília és a takarmánynövények sem, a méhek által termelt haszon euróban számolva százmilliárdokban mérhető. Hozzá tették, hogy 27 év alatt, mióta méhek napja van, látványosan romlott a környezet állapota, amely a beporzást végző rovarokat is érinti. Életterük beszűkült, a táplálékul szolgáló virágos növények sokszínűsége csökkent, méhekből ezért az egész világon egyre kevesebb van. Kutatási adatokra hivatkozva megjegyezték azt is, hogy a Földön élő rovarfajok 40 százalékanak csökken az egyedszáma, harmaduk mára veszélyeztetetté vált, és ha nem javul a helyzet, a rovarok száz éven belül kihalhatnak. Hangsúlyozták ugyanakkor, hogy a folyamat még megállítható, és mindenki tehet a méhekért, hiszen virágport adó növényeket a kiskertekben, vagy az erkélyeken is lehet tartani. A méhek napja alkalom a változásra, eredményt viszont csak akkor lehet elérni, ha máskor is óvják a méheket.

TÖBB ÜTEMBEN PÁLYÁZHATNAK AZ ÉLELMISZERIPARI ÜZEMEK

(agrotrend.hu/MTI, április 30.)

Egy 50 milliárd forintos keretösszegű pályázat indul júniustól az élelmiszeripari mikro- és kisvállalkozásoknak – melyet elsősorban eszközbeszerzésre fordíthatnak –, ezt követően egy 200 milliárd forintos forrás áll rendelkezésre a nagyobb volumenű élelmiszeripari beruházások megvalósítására. Ezekben a pályázatokban lehetőséget kaphatnak a bioélelmiszereket előállítók is – emelte ki Erdős Norbert, az Agrárminisztérium élelmiszerlánc-felügyeletért felelős államtitkára a Szomor Ökofarmnál tett látogatáson, Dömsödön. A bioélelmiszereknek óriási szerepe van az egészség megőrzésében, ezért ott a helyük a családok asztalán. Az egyre népszerűbb biotermékek elterjedése, rendszeres fogyasztása javít a magyar népesség egészségi állapotán; a biogazdálkodás szerepe pedig rendkívül jelentős a környezet megőrzésében, a vízkészlet és a termőföld jó állapotának megőrzésében.

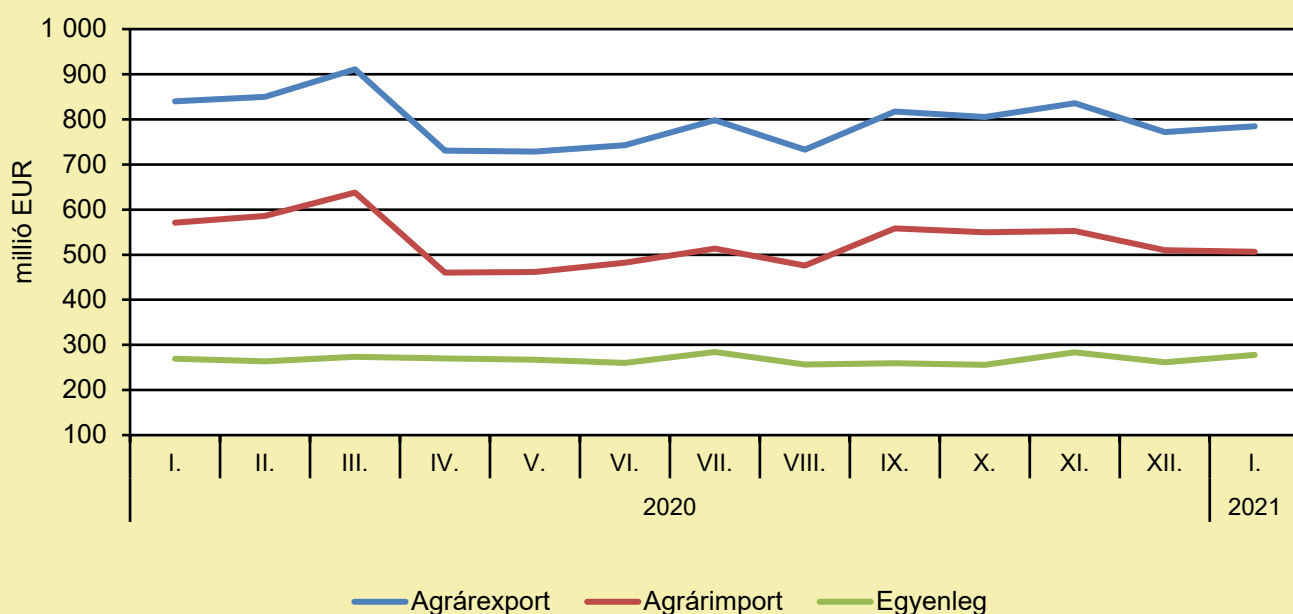
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, április)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 6,6 százalékkal, importértéke 11,3 százalékkal csökkent, az egyenleg pedig 3,3 százalékkal nőtt 2021 januárjában az előző év hasonló időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 784 millió eurót, behozatalának értéke 506 millió eurót tett ki, az agrárkülkereskedelem aktívuma 278 millió euró volt 2021 első hónapjában, azaz 9 millió euróval több, mint egy évvel ezelőtt.

Az agrárkülkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 19. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

OROSZORSZÁG KORLÁTOZHATJA HAJDINAEXPORTJÁT

(agroforum.hu, május 3.)

Oroszország a hajdina exportjának időszakos korlátozását fontolgatja a belföldi árak stabilan tartása érdekében – közölte a moszkvai mezőgazdasági minisztérium. Sok orosz a hajdinát nemzeti alapélelmiszernek tekinti, amelynek felhalmozása a történelmében korábban is többször segített már válságokat átvészelni. A belföldi árak emelkedése minden egyes alkalommal felhívja a lakosság és a társadalmi stabilitás miatt aggódó tisztviselők figyelmét. A hajdina exportja Oroszországból jelentősen megnövekedett november óta. Oroszország hajdinát exportál Kínába és szomszédos országaiba, például Lettországba és Litvániába. Ukrajna ebben a hónapban júliusig felfüggesztette hajdinaexportját, hogy megvédje a hazai piacot. Az oroszok évente mintegy 440 ezer tonna hajdinát fogyasztanak, és bizonytalanság idején ez az árucikk vezeti a pánikvásárlási listákat. Ugyanígy sok hajdinát vásároltak az oroszok, amikor a koronavírus-járvány egy évvel ezelőtt megkezdődött, és 2014-ben is kiürítették a polcokat, amikor a károsodott termésről szóló pletykákat súlyosbították az ellátást, az olajárcsökkenés pedig a rubel árfolyamának csökkenését okozta, illetve a nyugati szankciók is nehezítették az oroszországi helyzetet. Moszkva korábban a gabonafélékre és más mezőgazdasági termékekre is vetett ki exportkorlátozásokat, hogy féken tartsa a hazai élelmiszer-inflációt, de a hajdina ára a közelmúltig nem változott.

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