

2020/39. HÉT

NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

Állattenyésztés



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA



NEMZETI AGRÁRKUTATÁSI
ÉS INNOVÁCIÓS KÖZPONT



Agrárgazdasági
Kutatóintézet

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
EGYÉB SZÁRNYAS	14
TOJÁS	15
SERTÉS	20
TEJELŐ TEHÉN	27
HÚSMARHA	35
JUH ÉS KECSKE	42
TAKARMÁNYIPAR	48
HALÁSZAT	49
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	51
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	53
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	54

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE

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

BROJLER

MEGÚJÍTTA A SÁGÁT A KISVÁRDAI MASTER GOOD CSOPORT

(mbtt.hu, szeptember 17.)

A minőségi elvárás nem lehet a luxustermékek fogyasztóinak elvárása – vallja a Bárány család által vezetett Master Good. A hazai baromfiipar vezető szereplője 113 év tudásával és tapasztalatával újította meg az ország egyik kedvelt virslijét, a Füstlit, illetve a teljes Füstli és Füstlizer termékcsaládot. A megújult termékek már elérhetők az üzletláncokban. Az 1907-ben indult tradíciókon alapuló, családi vállalkozásként működő Master Good a közelmúltban vásárolta meg brit tulajdonosától a szintén nagy múltú Ságát. A sárvári üzem így több mint harminc év után újra magyar tulajdonba került. A magyar baromfiipar jelentős szereplőjeként a Sága beolvadása a Master Good cégcsoportba az ország gazdasági erejét is növeli a magyar tulajdonosváltással. A világviszonylatban meghatározó szereplőnek számító kisvárdai Master Good a hazai baromfiüzletág legjelentősebb résztvevője, a legnagyobb piaci részesedéssel. Északkelet-magyarországi központjukból a világ négy kontinensére exportálják termékeiket, amelyeket kizárólag hazai, GMO-mentes takarmányokkal táplált, hozamfokozó- és hormonmentesen nevelt csirkék húsból állítanak elő. A Master Good ezt a felelősségteljes gondolkozást alkalmazza a Sága Füstli és Füstlizer portfóliójában is, saját GMO-mentes csirkehúsrá váltva az eddigi pulykaalapanyagot. A Sága megreformálásának másik jelentős lépése, hogy piacra dobják a Füstlit a magyar fogyasztók által kedvelt sertéshúsból is. A Sága Füstli- és Füstlizer-termékcsaládjának megújítását hosszantartó háttérmunka előzte meg, amelynek kiemelt eleme a termékcsomagolás újratervezése is. A Master Good minőségi gondolkozásmódját jelzi a megújuláshoz felkért kreatív szakemberek sora is, köztük Ipacs Géza brandépítő (Apacs Stúdió) és Herendi Gábor filmrendező.

A BAROMFIÁGAZAT FEJLŐDÉSÉNEK FENNTARTÁSÁHOZ BERUHÁZÁSOK KELLENEK

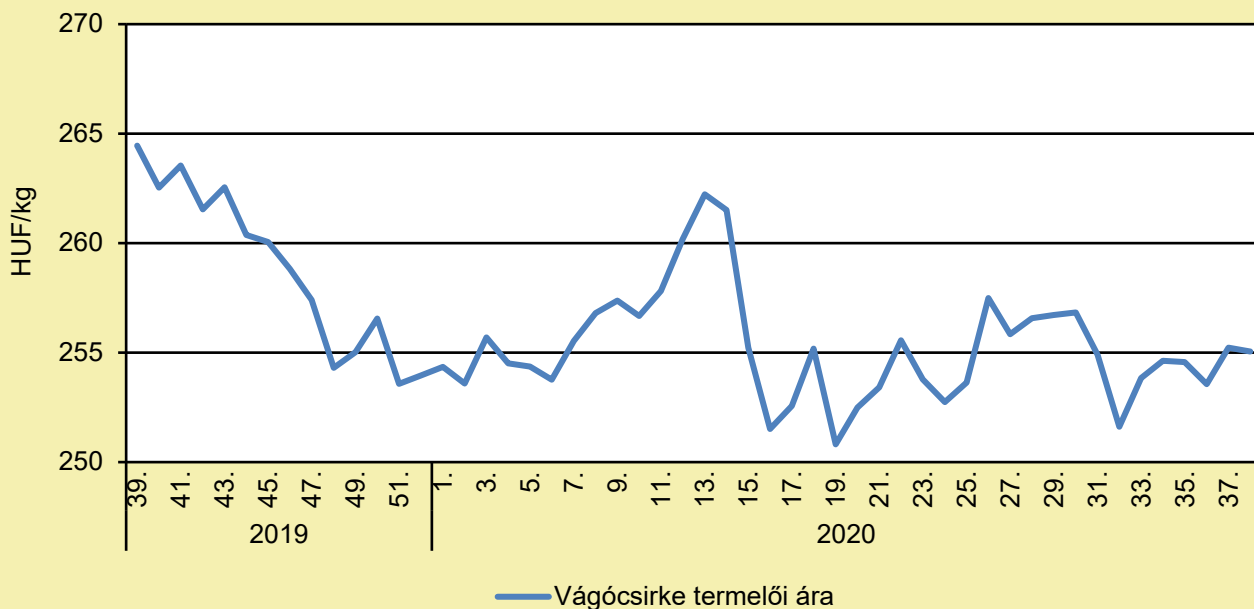
(MTI, szeptember 19.)

A baromfiágazat fejlődését méltatta, és a további bővüléshez szükséges fejlesztésekről is beszélt az Agrárminisztérium mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkára az Innosped Kft. 860 millió forintból létrehozott baromfitartó telepének átadásán Izsákon. Feldman Zsolt kifejtette: az elmúlt 10 évben 65 százalékkal nőtt a mezőgazdaság termelése, a baromfihús pedig lényegében Magyarország harmadik legfontosabb exportcikkévé, és a járványok okozta hullámvész ellenére piacilag az egyik legperspektivikusabb termékévé vált. Az agráriumban dolgozók nemcsak a termelésben vesznek részt, hanem a feldolgozásban és a takarmányiparban is, illetve minden olyan a mezőgazdasághoz kapcsolódó szektorban, amely friss és biztonságos élelmiszert állít elő mindenki számára. Egyrészt annak a 10 millió magyarnak, akik itthon fogyasztanak, másrészt a külföldi piacok több millió vásárlójának – emlékeztetett az államtitkár. A jó szakembereknek, a jó genetikai potenciálnak, a jó fajtaszerkezetnek és a jó takarmányozási háttérnek köszönhetően minden adott a jó minőségű baromfihús előállításához, ezért az ágazatban a következő időszakban ötszázalékos termelésnövekedés várható – fogalmazott. Ennek megvalósulásához azonban fejlesztések szükségesek, „tőkét és pénzt kell beletenni a szektorba, amihez a kormány partner”. A mostani közös agrárpolitika ciklusában már több mint 730 milliárd forint összegű beruházási támogatást ítélt meg, amelyből 30 milliárd forintot 200 vállalkozás baromfitartó telepek fejlesztésére, megújítására fordíthatott – mondta. Feldman Zsolt arról is beszélt, hogy a piac hullámvésze természetes, a koronavírus-járvány hatással volt a baromfiiparra is, ebben pedig „gyógyírt jelenthetett”, hogy a mezőgazdasági termelők 25 milliárd forint összegű válságkezelő csomagjából 3 milliárd forintot kifejezetten baromfitartó vállalkozások számára különítettek el. A keretből már több mint 1600 olyan baromfitartó vállalkozás jutott segítséghez, amelyeknek az elmúlt időszakban nehézségei adódtak – hangsúlyozta az államtitkár. Lezsák Sándor, a térség fideszes országgyűlési képviselője elmondta: Izsák az elmúlt években egy olyan lendületes fejlődési pályára került, amelynek jó példája az Innosped Kft. vidékfejlesztési program pályázati

BROJLER

támogatásából megvalósuló mostani beruházása. A vállalkozás nemcsak jó minőségű élelmiszert biztosít, hanem munkahelyet teremt, és növeli a város bevételeit is. Hangsúlyozta: minden az Innosped Kft.-hez hasonló fejlesztésbe, beruházásba fogó vállalkozás számíthat a kormány segítségére. Péli Dénes, az Innosped Kft. ügyvezetője elmondta: a baromfitartó telep 500 millió forint támogatási összegből, 250 millió forint hitelből és 110 millió forint önerőből készült el. A három, egyenként 1200 négyzetméteres, együtt 70 ezer baromfi hizlalására alkalmas épületet a legkorszerűbb automata etető-, itató-, valamint fűtés- és hűtéstechnológia rendszerekkel szerelték fel. Működés során a telep éves szinten 420 ezer baromfi tartását teszi lehetővé – mondta.

A vágócsirke termelői ára Magyarországon (2019–2020)



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

A vágócsirke termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg)

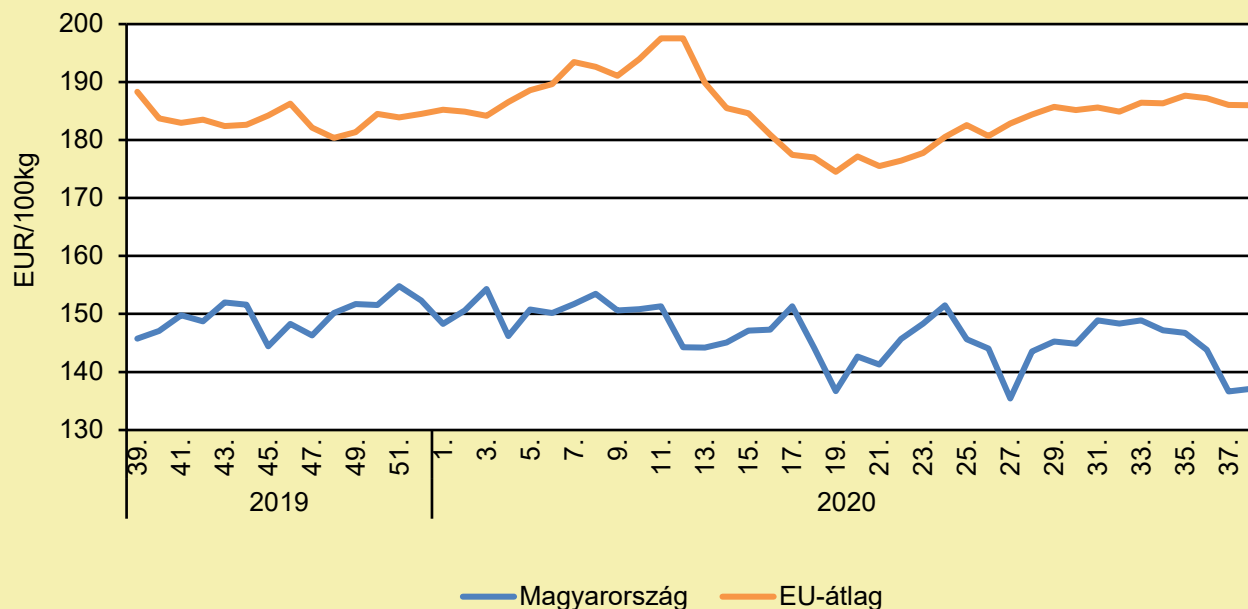
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Vágócsirke	264,8	255,2	255,1	96,3	99,9

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

Forrás: NAIK 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 (2019–2020)



Forrás: NAIK 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)

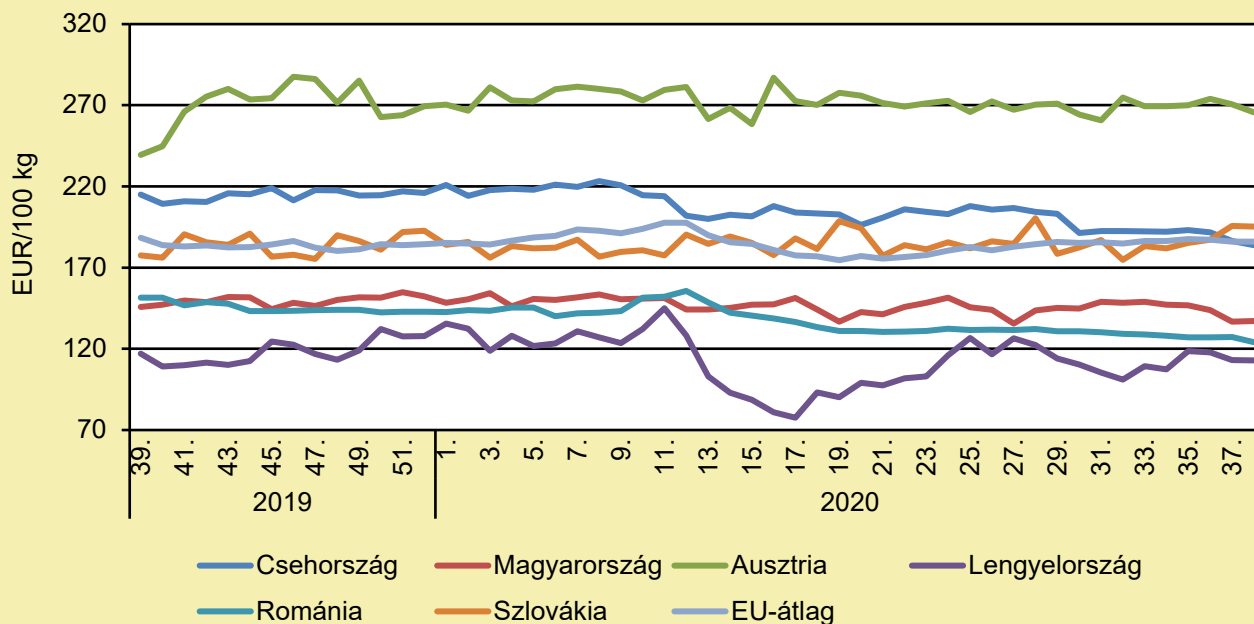
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Magyarország	146,9	136,7	137,1	93,3	100,3
EU-átlag	190,4	186,0	186,0	97,7	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

BROJLER

Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozó értékesítési ára Közép-Európában (2019–2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

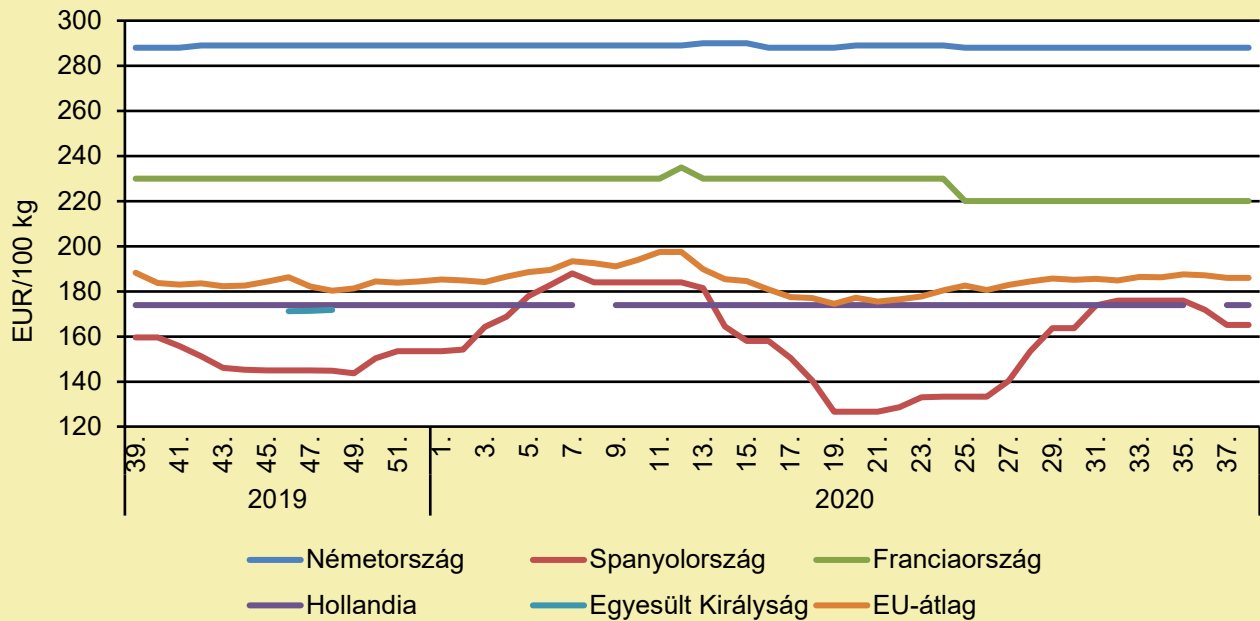
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Csehország	213,3	186,4	183,9	86,2	98,7
Magyarország	146,9	136,7	137,1	93,3	100,3
Ausztria	240,8	270,6	265,6	110,3	98,2
Lengyelország	122,8	113,1	112,9	92,0	99,9
Románia	150,2	127,2	124,1	82,6	97,6
Szlovákia	171,0	195,6	195,3	114,3	99,8
EU-átlag	190,4	186,0	186,0	97,7	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozói értékesítési ára Nyugat- és Dél-Európában (2019–2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

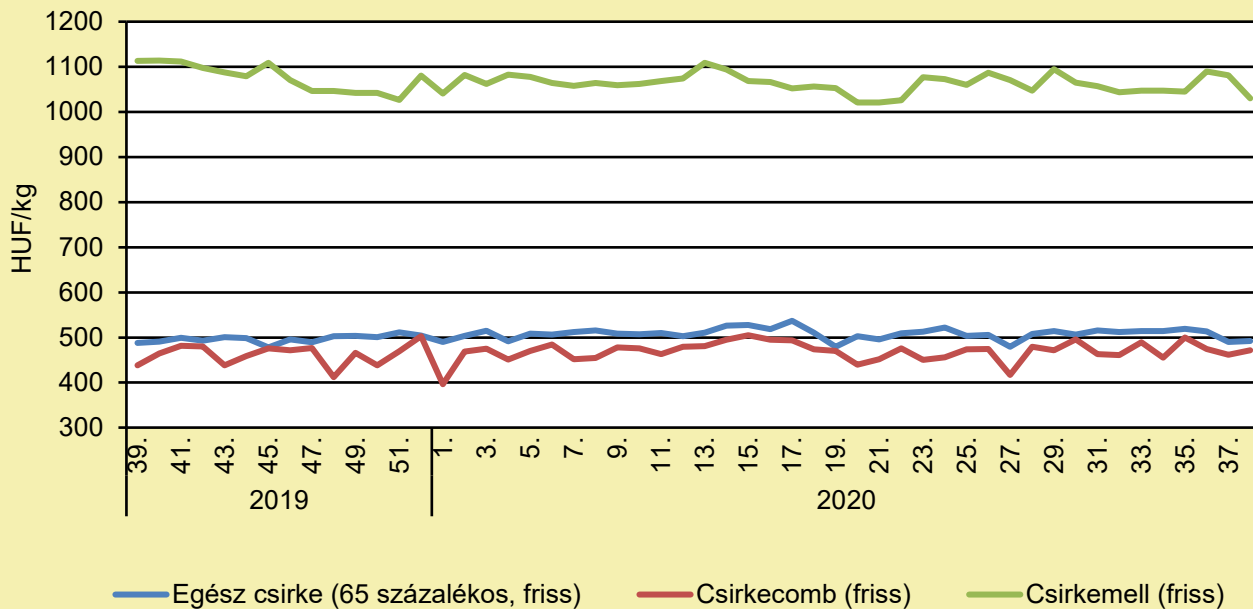
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Németország	288,0	288,0	288,0	100,0	100,0
Spanyolország	159,4	165,1	165,1	103,6	100,0
Franciaország	230,0	220,0	220,0	95,7	100,0
Hollandia	-	174,0	174,0	-	100,0
Egyesült Királyság	165,8	-	-	-	-
EU-átlag	190,4	186,0	186,0	97,7	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

A csirkehúsok feldolgozói értékesítési ára Magyarországon (2019–2020)



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

A csirkehúsok feldolgozói értékesítési árának változása Magyarországon (HUF/kg)

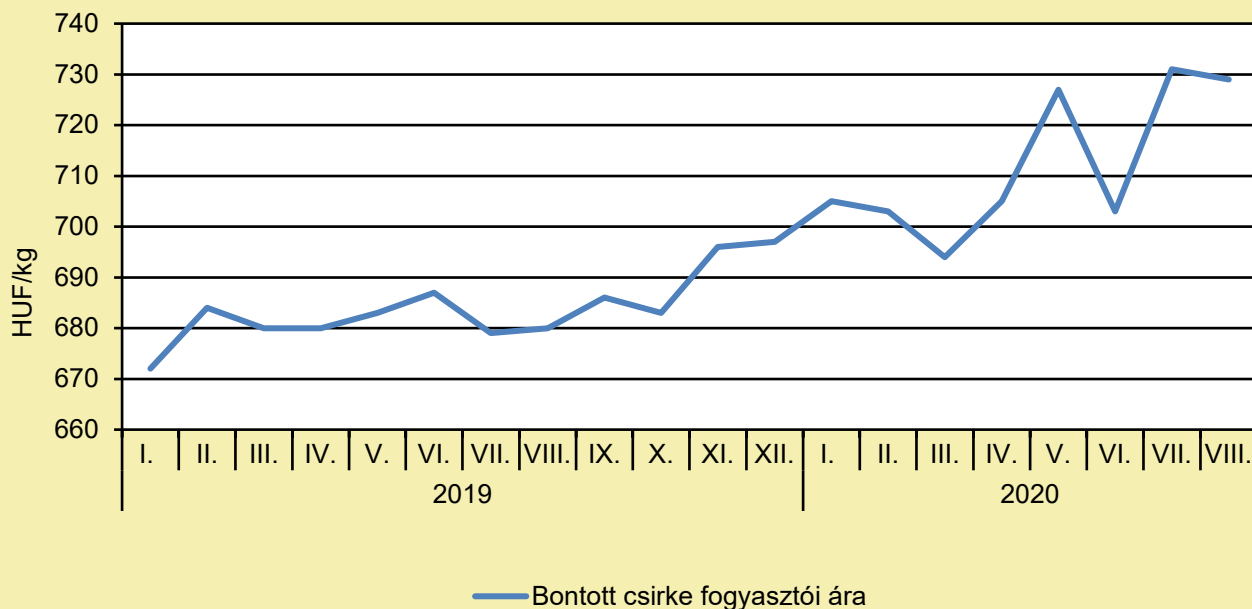
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	488,7	490,1	492,4	100,8	100,5
Csirkecomb (friss)	471,5	461,4	471,5	100,0	102,2
Csirkemell (friss)	1 102,6	1 081,1	1 030,5	93,5	95,3

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

BROJLER

A bontott csirke fogyasztói ára Magyarországon (2019–2020)



Forrás: KSH

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

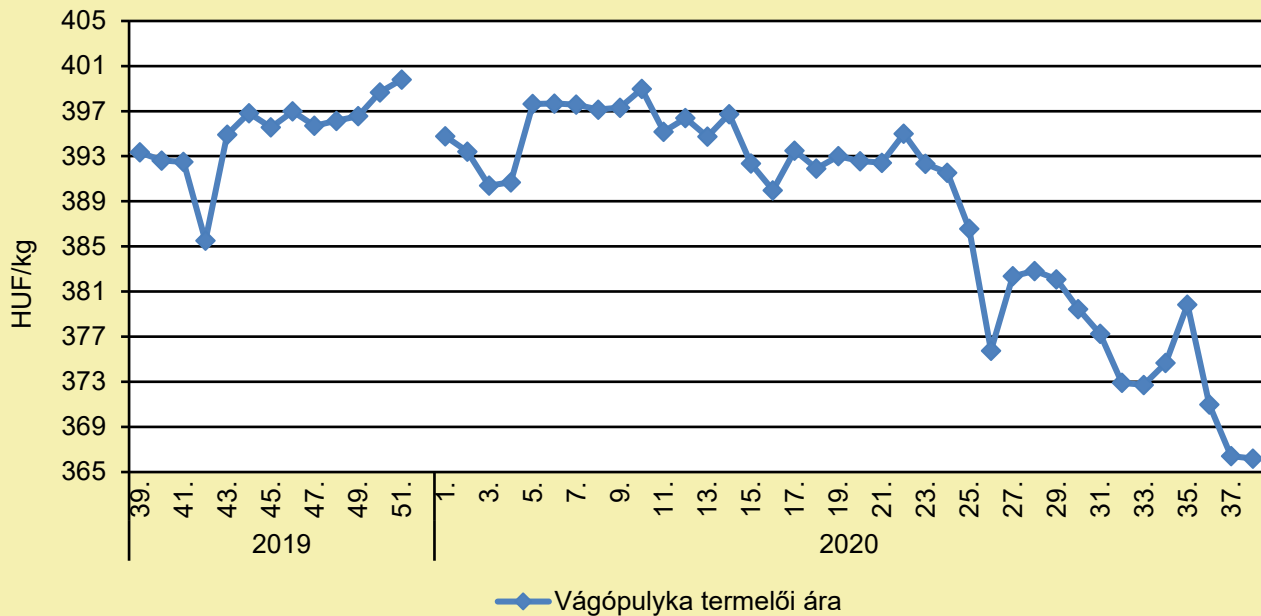
	2019. augusztus	2020. július	2020. augusztus	2020. augusztus/ 2019. augusztus (százalék)	2020. augusztus/ 2020. július (százalék)
Bontott csirke	680	731	729	107,2	99,7

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

Forrás: KSH

PULYKA

A vágópulyka termelői ára Magyarországon (2019–2020)



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

A vágópulyka termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg)

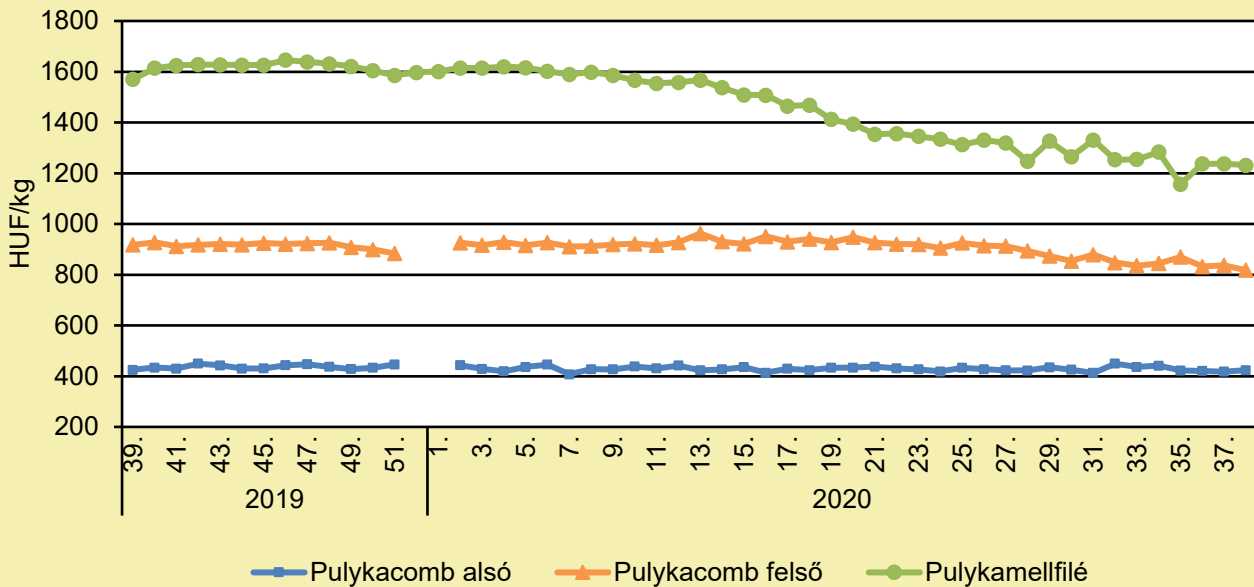
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Vágópulyka	387,3	366,4	366,2	94,6	99,9

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

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

PULYKA

A pulykahúsok feldolgozói értékesítési ára Magyarországon (2019–2020)



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

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

	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	449,6	418,3	424,2	94,4	101,4
Pulykacomb felső	898,9	837,2	818,5	91,1	97,8
Pulykamellfilé	1 575,4	1 238,1	1 231,6	78,2	99,5

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

EGYÉB SZÁRNYAS

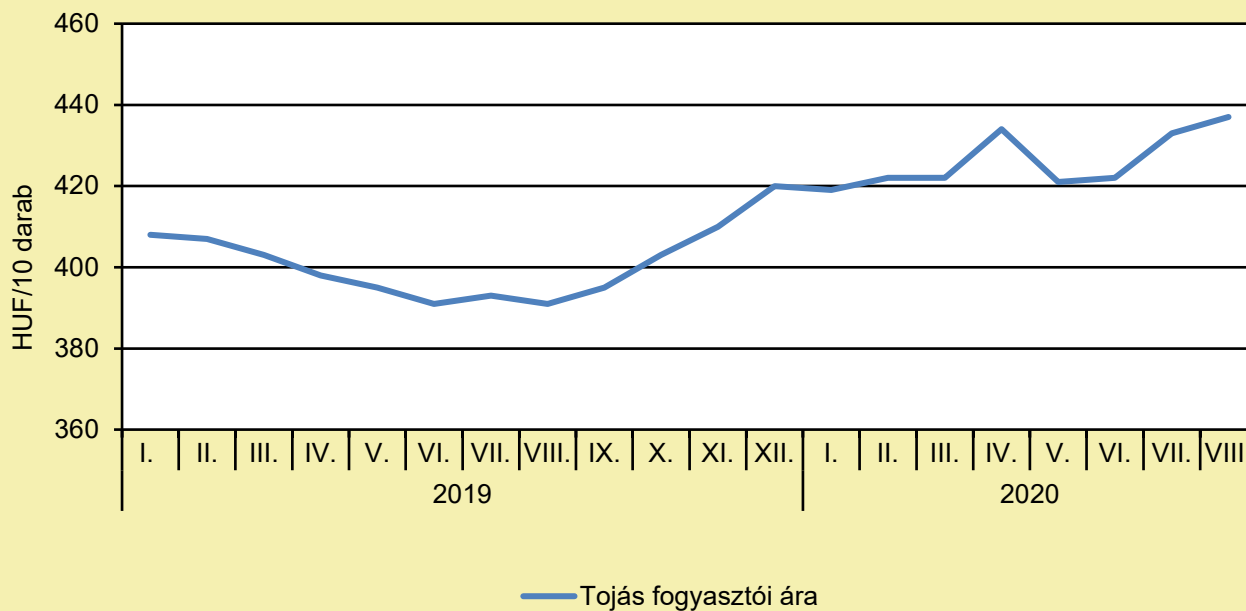
A GAZDASÁG ÚJRAINDULÁSA MOST A TÉT

(MTI, szeptember 18.)

A gazdaság érdekében most az a legfontosabb, hogy a működőképesség fenntartása mellett a legtöbb ágazatban megtörténhessen az újraindulás – mondta a pénzügyminiszter az Integrál Élelmiszeripari és Kereskedelmi Zrt. Baromfifeldolgozó új vágóüzemének átadásán Kiskunfélegyházán. A mintegy 1,4 milliárd forint összegű fejlesztést a Pénzügyminisztérium a nagyvállalati beruházási támogatási programban 559 millió forint vissza nem térítendő támogatással segítette. Varga Mihály kiemelte: a kormány a gazdaság újraindulásán dolgozik, ehhez azonban az alkalmazkodóképesség mellett az is szükséges, hogy a magyar cégek folyamatosan fejlődő szolgáltatásokat nyújtsanak és minőségi termékeket tudjanak előállítani. Erős hazai élelmiszeriparra van szükség, mert csak így biztosítható az ország folyamatos élelmiszerellátása, és az esetleges határlezárások esetén az ellátásbiztonság – hangsúlyozta a pénzügyminiszter. Emlékeztetett: 2008-ban a válság kitörését követően az akkori magyar kormány a Nemzetközi Valutaalaphoz, az IMF-hez, illetve az Európai Bizottsághoz és a Világbankhoz fordult külső segítségért, mert egyébként nem tudta volna rendezni a lejáró államadóságát. „Államcsőd következett be, még akkor is, ha ezt nem mondjuk ki, de mára már túljutott ezen az ország” – fogalmazott. A pénzügyminiszter szerint a jelenlegi válság már egy erőteljesebb gazdaságot ért el, kisebb az államadóság, kevesebb a kockázat, és míg 2008-ban a hitelek nagyjából 60 százaléka devizaalapú volt, ez jelenleg mindössze 1 százalék. Az elmúlt évek átrendeződésének eredményeként pedig a vállalatok is sokkal inkább forintban adósódnak el, és kisebb mértékben devizában. Kiemelte: mára azonban nemcsak a helyzet vált jobbá, hanem a terhek is csökkentek, hiszen a kormány nem a jövedelmeket és a vállalkozásokat terheli adóval, hanem a fogyasztás adóterhén keresztül látja el az egészségügyet, az oktatást, a honvédelmet vagy éppen a közbiztonságot. „A vállalkozások pedig Európa legalacsonyabb adóterhét fizetik” – tette hozzá. Varga Mihály hangsúlyozta: a magyar kormány olyan programon dolgozik, amelynek segítségével a vállalkozások működőképesek maradhatnak, munkahelyeiket megtarthatják és az elvesztett kapacitásaikat újra tudják építeni. Horváth Sándor, az Integrál Zrt. elnök-vezérigazgatója elmondta: a baromfifeldolgozó új üzeme óránként 1600 élő állat levágására alkalmas, és megteremtette a liba- és kacsatetek melegbontásának a lehetőségét. A meglévő üzemekhez 2050 négyzetméter nagyságú területtel könnyűszerkezetes üzembrészt kapcsoltak, és átadtak egy korszerű, modern technológiával felszerelt függesztő-vágó-zsigerelő pályát is. Kiemelte: a fejlesztés részeként 215 kilowatt teljesítményű napelemes kiserőművet is építettek, amelyhez 54 millió forint vissza nem térítendő állami támogatást kaptak. Az előző években pedig elkészült a félkész- és késztermékgyártó üzemük is. Az Integrál Zrt. a májat, valamint a darabolt termékeket Ausztriába, Belgiumba, Csehországba, az Egyesült Királyságba, Franciaországba, Németországba, Olaszországba, Romániába, Szlovéniába és Szlovákiába exportálja, és jelentős piaci szereplők Japánban, Hongkongban, Tajvanon, valamint Kanadában, de megkezdték már az értékesítést Dél-Koreába is. A vállalkozásnak 460 dolgozója van. Beruházásokra 2000 óta több mint 4 milliárd forintot fordítottak. A kiskereskedelmet is folyamatosan fejlesztve, már üzletekkel rendelkeznek Kiskunfélegyházán, a környező községekben, Kiskőrösön és Solt városában. Élelmiszer-kiskereskedelmi tevékenységét a vállalat a Coop üzletlánc keretében, az Alföld Pro-Coop régió tagjaként folytatja. Az Integrál Élelmiszeripari és Kereskedelmi Zrt. értékesítésből származó nettó árbevétele 2019-ben mintegy 13 milliárd forint, míg az előző üzleti évben 15,36 milliárd forint volt. Az árbevétel jelentős része exportból származik, 2019-ben ez nagyjából 7,5 milliárd forintot, 2018-ban pedig 8,7 milliárd forintot tett ki. A vállalat adózott eredménye 2019-ben 26 millió forint, míg 2018-ban 222 millió forint volt.

TOJÁS

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2019–2020)



Forrás: KSH

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

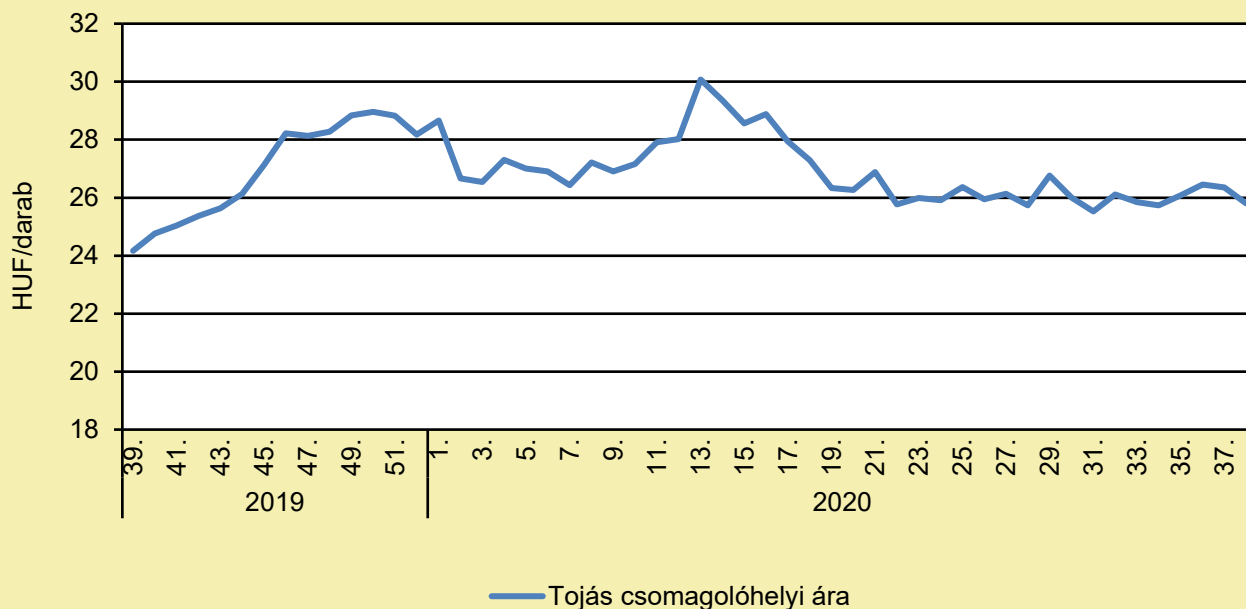
	2019. augusztus	2020. július	2020. augusztus	2020. augusztus/ 2019. augusztus (százalék)	2020. augusztus/ 2020. július (százalék)
Tojás	391	433	437	111,8	100,9

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

Forrás: KSH

TOJÁS

A tojás (barna héjú, ketreces, M+L) csomagolóhelyi ára Magyarországon (2019–2020)



Forrás: NAIK 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)

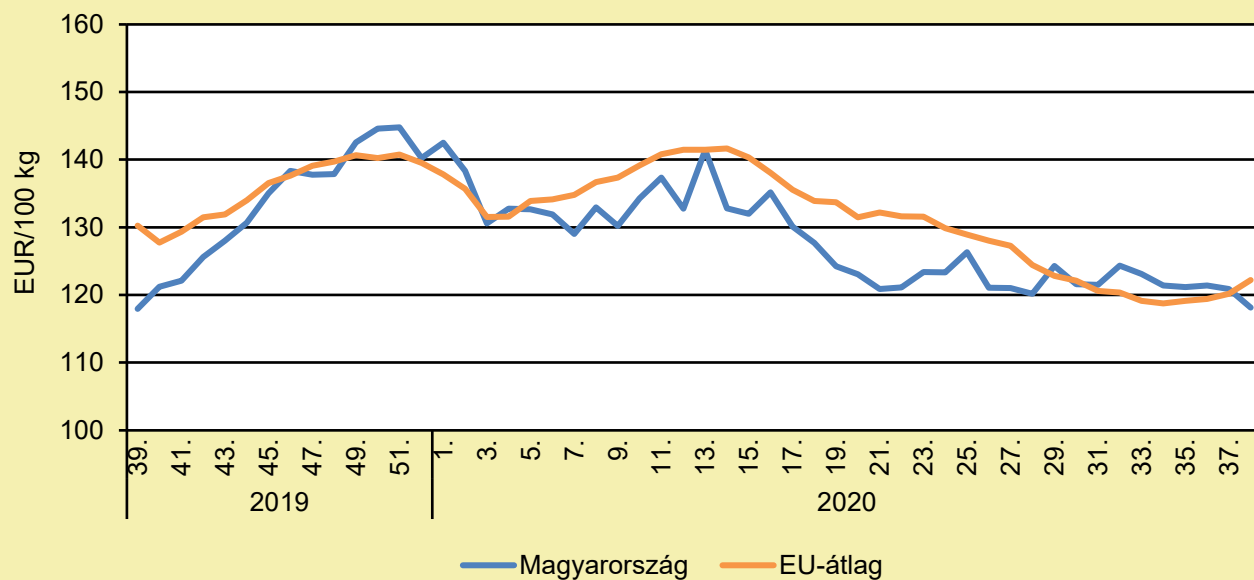
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Tojás	24,3	26,4	25,8	106,4	97,9

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: NAIK 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 (2019–2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

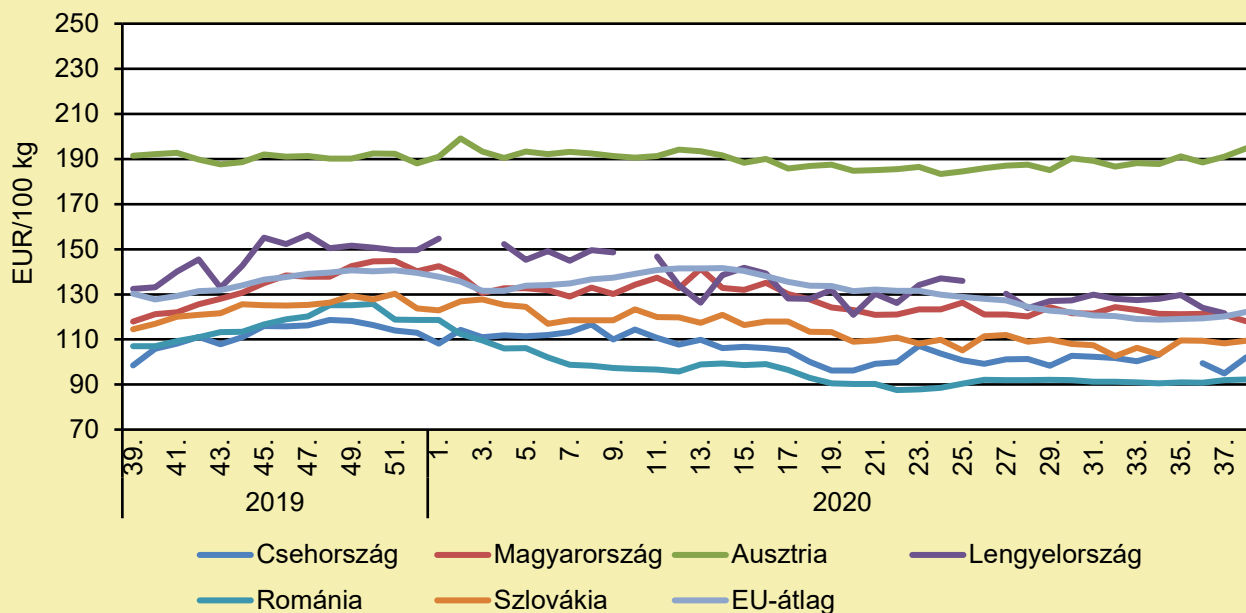
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Magyarország	118,4	120,9	118,1	99,8	97,8
EU-átlag	129,1	120,1	122,2	94,7	101,7

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság, NAIK AKI PÁIR

TOJÁS

A tojás (M+L) csomagolóhelyi ára Közép-Európában (2019–2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

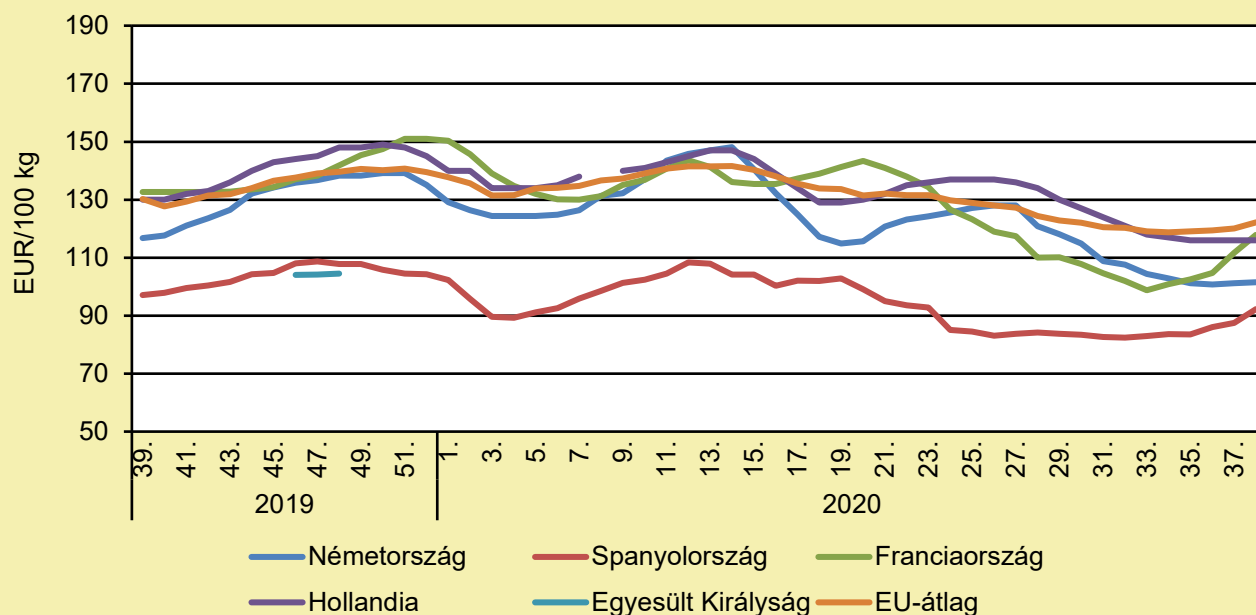
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Csehország	99,2	94,9	102,1	102,9	107,6
Magyarország	118,4	120,9	118,1	99,8	97,8
Ausztria	188,9	191,0	194,8	103,1	102,0
Lengyelország	127,2	121,7	–	–	–
Románia	107,4	92,0	92,2	85,9	100,2
Szlovákia	111,5	108,3	109,4	98,2	101,1
EU-átlag	129,1	120,1	122,2	94,7	101,7

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

TOJÁS

A tojás (M+L) csomagolóhelyi ára Nyugat- és Dél-Európában (2019–2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Németország	116,0	101,2	101,6	87,6	100,4
Spanyolország	96,3	87,6	92,3	95,8	105,3
Franciaország	131,0	111,7	117,9	90,0	105,6
Hollandia	130,0	116,0	116,0	89,2	100,0
Egyesült Királyság	100,8	–	–	–	–
EU-átlag	129,1	120,1	122,2	94,7	101,7

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

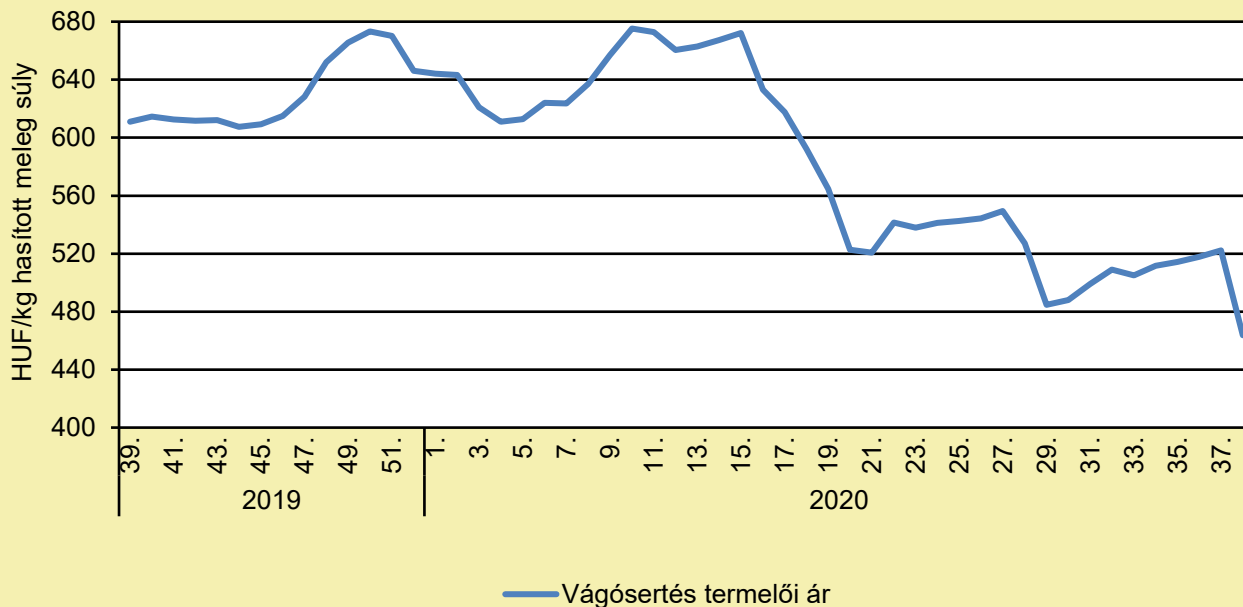
A HAZAI TERMÉKEK ELŐNYBEN RÉSZESÍTÉSÉT KÉRIK A SERTÉSÁGAZAT SZEREPLŐI A KISKERESKEDELMI LÁNCOKTÓL

(NAK, szeptember 18.)

Az afrikai sertéspestis németországi megjelenése miatt szervezett megbeszélést a sertéságazat meghatározó szereplőinek részvételével a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK). A termelők és a feldolgozók egyöntetűen arra kérik a kiskereskedelmi láncokat, hogy a hazai hústermékeket részesítsék előnyben a külföldiekkel szemben. Németország az Európai Unió (EU) legnagyobb sertéshús-előállítója, tavaly 5,2 millió tonnával az EU termelésének mintegy negyedét adta. Az ország sertéshúsexportja meghaladta az 1 millió tonnát, ennek 60 százaléka Kínában, további 20 százaléka más kelet-ázsiai országokban talált vevőre. A sertéspestis németországi megjelenése és az ennek következtében elrendelt importtilalom miatt tehát jelentős mennyiségű hús szorulhat be az EU-ba. A sertéságazat hazai szereplői szerint ennek piaci hatásai egyelőre nem egyértelműek. Előfordulhat, hogy más európai országok (pl. Spanyolország, Hollandia, Dánia, Belgium) veszik át Németország szerepét a kelet-ázsiai piacokon, ami levezetheti a felesleg egy részét. A NAK által szervezett videokonferencián a termelők és a feldolgozók egybehangzóan arra kérték a kiskereskedelmi láncokat, hogy – tekintettel a kialakult helyzetre – részesítsék előnyben a hazai hústermékeket. Györffy Balázs, a NAK elnöke ezzel kapcsolatban elmondta: az elmúlt hetekben a kamara vezetősége több kereskedelmi láncsal folytatott előremutató megbeszéléseket arról, hogy beszerzéseik során helyezték előtérbe a magyar élelmiszereket. Így remélni lehet, hogy a sertéshús esetében is így járnak el. A sertéságazati szereplők az eseményen megvitatták azokat a lehetséges lépéseket, amelyek szükségesek lehetnek a magyar piac egyensúlyának megőrzéséhez. Miután elsődlegesen német, de a teljes uniós piacra kiható problémával nézünk szembe, a termelők és a feldolgozók fontosnak tartják és szorgalmazzák az uniós magántárolási támogatás bevezetésének kezdeményezését, és más területeken – például a regionalizáció kérdésében – történő együttes fellépést. A NAK által működtetett Sertésügyi Monitoring Bizottság minden héten egyeztetést tart majd a szakigazgatás és a mértékadó piaci szereplők bevonásával, annak érdekében, hogy pontos és hiteles ágazati információkkal segítse az érintetteket a döntéshozatalban.

SERTÉS

A hazai termelésből származó vágósertés termelői ára Magyarországon (2019–2020)



Forrás: NAIK 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)

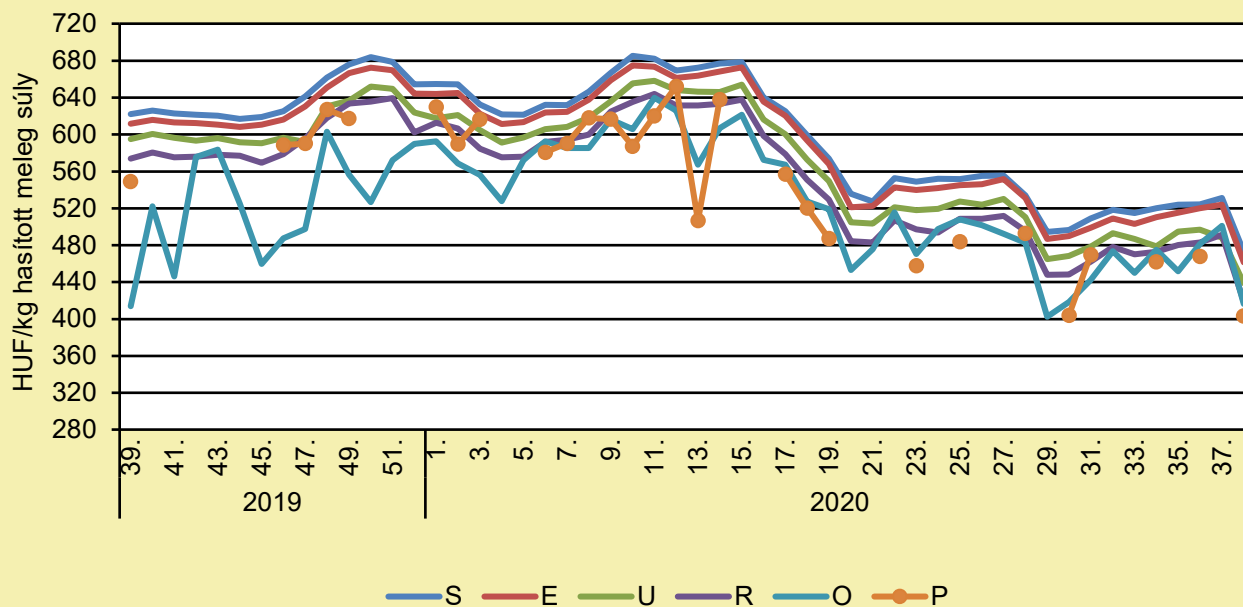
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Hazai vágósertés	609,5	522,3	463,8	76,1	88,8

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

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

SERTÉS

A hazai termelésből származó vágósertés termelői ára minőségi kategóriánként Magyarországon (2019–2020)



Forrás: NAIK 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)

	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
„S” osztály	620,0	531,2	472,8	76,3	89,0
„E” osztály	609,7	523,8	461,4	75,7	88,1
„U” osztály	592,9	488,3	438,9	74,0	89,9
„R” osztály	573,0	491,3	418,8	73,1	85,2
„O” osztály	556,8	501,1	416,3	74,8	83,1
„P” osztály	403,2

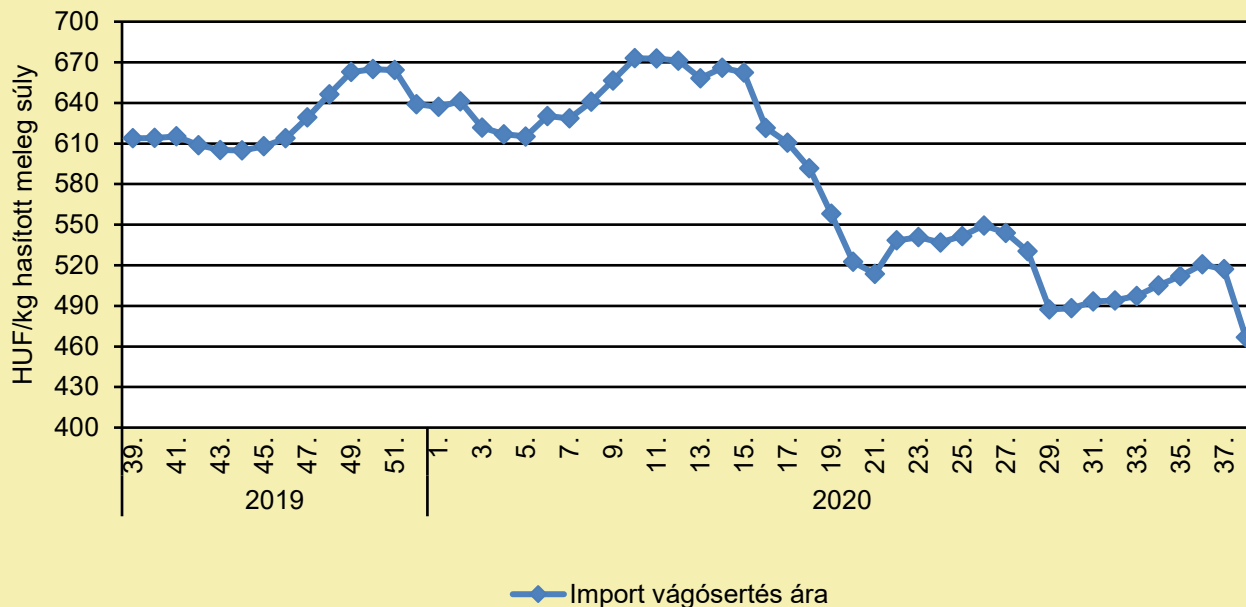
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

SERTÉS

Az importból származó vágósertés vágóhídi belépési ára Magyarországon (2019–2020)



Forrás: NAIK 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)

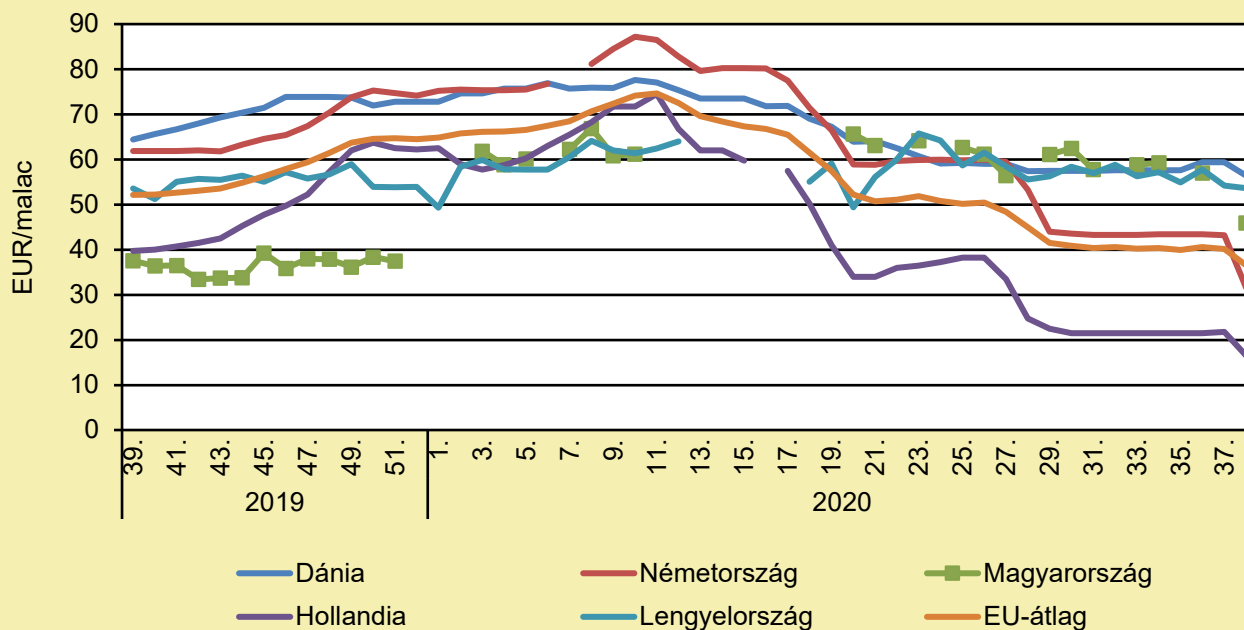
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Import vágósertés	608,8	517,1	466,8	76,7	90,3

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

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

SERTÉS

Malacárak Magyarországon és az EU-ban (2019–2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

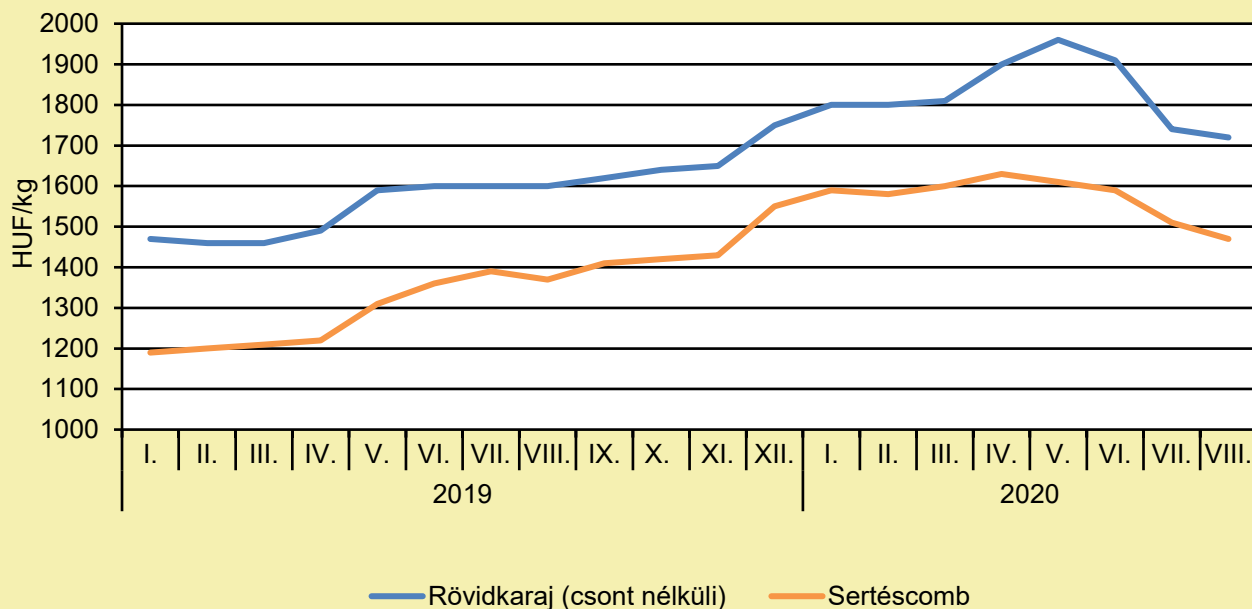
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Dánia	64,3	59,4	56,5	87,8	95,0
Németország	62,0	43,2	31,6	51,0	73,1
Magyarország	37,8	–	45,9	121,6	–
Hollandia	39,5	21,8	16,5	41,8	75,9
Lengyelország	54,4	54,3	53,7	98,7	98,9
EU-átlag	51,9	40,2	36,6	70,5	91,0

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

A sertéshúsok fogyasztói ára Magyarországon (2019–2020)



Forrás: KSH

A sertéshúsok fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

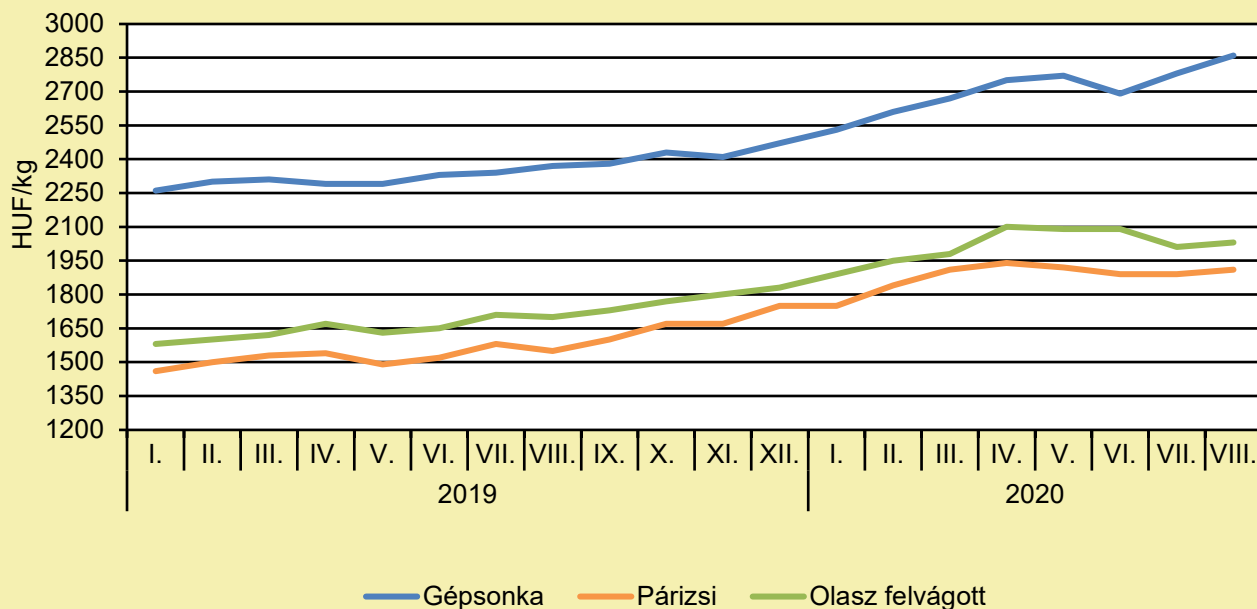
	2019. augusztus	2020. július	2020. augusztus	2020. augusztus/ 2019. augusztus (százalék)	2020. augusztus/ 2020. július (százalék)
Rövidkaraj	1 600	1 740	1 720	107,5	98,9
Sertéscomb	1 370	1 510	1 470	107,3	97,4

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

Forrás: KSH

SERTÉS

A húskészítmények fogyasztói ára Magyarországon (2019–2020)



Forrás: KSH

A húskészítmények fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

	2019. augusztus	2020. július	2020. augusztus	2020. augusztus/ 2019. augusztus (százalék)	2020. augusztus/ 2020. július (százalék)
Gépsonka	2 370	2 780	2 860	120,7	102,9
Párizsi	1 550	1 890	1 910	123,2	101,1
Olasz felvágott	1 700	2 010	2 030	119,4	101,0

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

Forrás: KSH

TEJELŐ TEHÉN

A TEJ SZAKMAKÖZI SZERVEZET ÉS TERMÉKTANÁCS TISZTÚJÍTÓ KÜLDÖTTKÖZGYŰLÉST TARTOTT

(tejtermek.hu, szeptember 17.)

A Tej Szakmaközi Szervezet és Terméktanács 2020. szeptember 16-án tartotta – háromévente esedékes – tisztújító Küldött Közgyűlését. A Tej Terméktanács küldöttei megválasztották az új 22 fős elnökséget, amelyben ismételten helyet foglal a 4 kiskereskedelmi lánc egy-egy képviselője mellett a tejtermelők és tejfeldolgozók képviseletében is 9-9 tag. A tisztújítás során az elnökség tagjai a korábbi elnöknek, társelnöknek és ügyvezető igazgatónak ismételten bizalmat szavaztak. A Terméktanács Elnöksége Istvánfalvi Miklós urat, a Pusztavámi Tejszövetkezet Zrt. igazgatósági tagját elnöknek, Szauner Péter urat a FrieslandCampina Hungaria Zrt. vezérigazgatóját társelnöknek, míg Harcz Zoltánt ügyvezető igazgatónak választotta.

KOPOGTAT A JÖVŐ – ÚJSZERŰ MÓDSZER TEJTERMÉKEK 3D NYOMTATÁSÁRA

(hirado.hu, szeptember 20.)

A szingapúri Műszaki és Tervezői Egyetem (SUTD) kutatói kifejlesztettek egy új módszert a tej alapú termékek közvetlen tintairással (DIW) történő 3D nyomtatására szobahőmérsékleten, úgy, hogy a hőmérsékletre érzékeny tápanyagok nem sérülnek a folyamat során – írja a [ScienceDaily](#). Az élelmiszerek 3D nyomtatását különböző nyomtatási módszerekkel érték el, beleértve a széles körben alkalmazott szelektív lézeres szinterelést (SLS), valamint a forró olvadék esetében használt extrudálási módszereket. Ezek a módszerek azonban nem mindig hatékonyak azokban az esetekben, amikor az adott ételtípusokban olyan tápanyag található, amely érzékeny a hőmérsékletváltozásokra. Így például a tej gazdag kalciumban és fehérjében, azonban ezek a tápanyagok érzékenyen reagálnak a hőre, ezért a tej nem alkalmas 3D nyomtatásra a fenti módszerekkel. A hideg extrudálás ellenben életképes alternatíva, azonban adalékokra van szükség, ezek optimalizálása pedig összetett feladat. A SUTD Soft Fluidics Laboratóriumának kutatócsoportja megváltoztatta a nyomdafesték reológiai tulajdonságait (a reológia szó a görög rheos (folyó, folyik) szóból származik, és a különféle anyagok folyási és deformációs tulajdonságainak leírására alkalmas tudományágat nevezik így – a szerk.). Ennek köszönhetően bemutatták a tej DIW 3D nyomtatását hideg extrudálással, egyetlen tejtermékkel, a tejjel. Megállapították, hogy a tejpor koncentrációja lehetővé tette a 3D-nyomtatható tejfesték egyszerű elkészítését víz felhasználásával. Elvégezték a tejfesték átfogó jellemzését, reológiai tulajdonságainak elemzésére, valamint az optimális nyomtatás lehetőségének biztosítására. „Ez az újszerű, mégis egyszerű módszer felhasználható különféle tápláló ételek elkészítéséhez, beleértve azokat is, amelyeket a kórházakban speciális étrendi szükséglet esetén szolgálnak fel a betegeknek” – mondta a kutatás vezető szerzője, Lee Cheng Pau. „A hideg extrudálás nem veszélyezteti a hőérzékeny tápanyagokat, hatalmas lehetőségeket kínál az esztétikus, táplálkozásilag ellenőrzött, egyedi igényekhez igazított élelmiszerek 3D nyomtatásához” – hangsúlyozta Michinao Hashimoto, a tanulmány vezető kutatója.

TEJELŐ TEHÉN

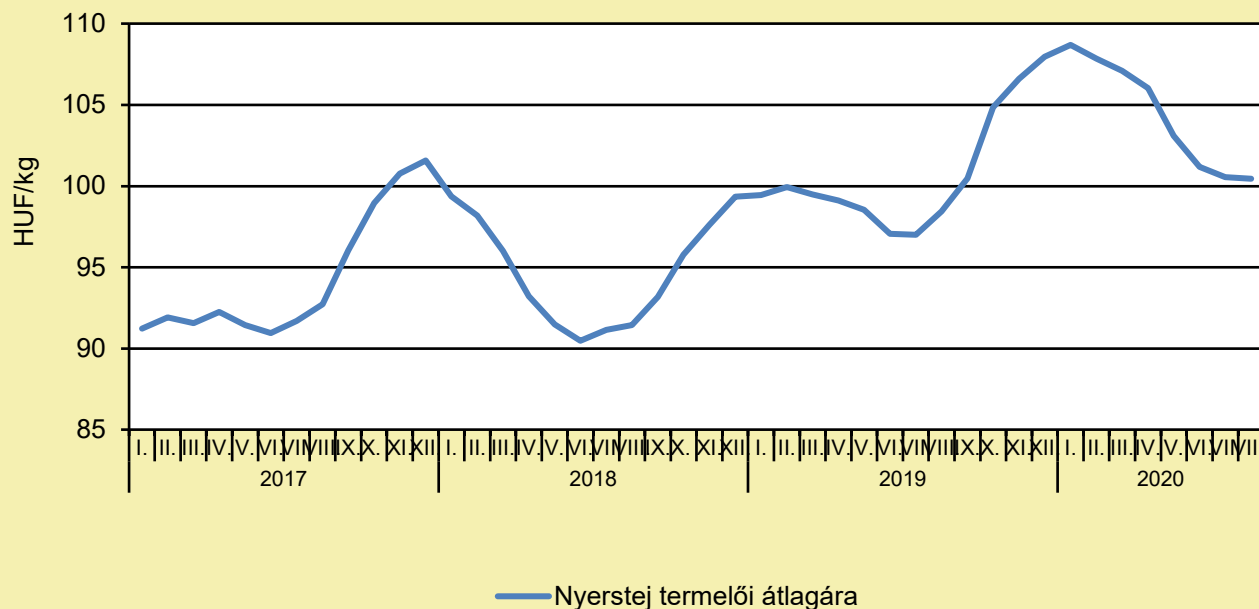
TEJBEN FÜRDIK A MEGYE: A VÍRUS MIATT KEVESEBB AZ EXPORT

(sonline.hu, szeptember 22.)

A Tej Szakmaközi Szervezet és Terméktanács megtartotta három évente esedékes tisztújító küldött közgyűlését. Az új, 22 tagú elnökségbe egyedüli somogyiként választották be Szommer Gábort, a kaposvári Fino Food kereskedelmi vezetőjét. „A hazai tejtermelés 2014 óta évente 3-4 százalékkal bővült, az idén már megközelíti a kétmilliárd litert” – mondta Szommer Gábor. Ehhez hasonló folyamat játszódott le a kaposvári üzemben is, ahol évente 50-55 millió liter tejet dolgoznak fel. A tervezett beruházásoknak köszönhetően ez a mennyiség számottevően nő a következő három évben, és a mostanihoz képest akár 10-15 millió literrel több tejből készítenek majd különböző tejtermékeket. A 46 esztendőszakember élelmiszer-technológus mérnöki diplomát szerzett Szegeden, ám a tejiparhoz évtizedek óta kötődik. Édesapja a szekszárdi tejüzemben dolgozott, Szommer Gábor 14 évesen nyaranként diákmunkásnak állt. Sajtot címkézett és ládákat pakolt, és az egyetemi évek után később kereskedelmi területen helyezkedett el. A Tej Terméktanács somogyi tagja kiemelte: legfontosabb, hogy a magyar tejipar érdekeit hatékonyan képviseljék. Stratégiai területről van szó, ahol a fejlődés záloga az innováció. Lapunk kérdésére, miszerint a koronavírus-járvány hogyan befolyásolta a gazdasági mutatókat, Szommer kifejtette: Magyarországon több tejet termelnek, mint amennyit idehaza feldolgoznak. Olaszországon és Horvátországon kívül jelentős mennyiségű alapanyagot szállítottak korábban a román piacra is, ám a vírus miatt a mediterrán térségben elmaradt turistaforgalom érezhetően hatott a kivitelre.

TEJELŐ TEHÉN

A nyerstej termelői átlagára Magyarországon (2017–2020)



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

A nyerstej termelői átlagárának változása Magyarországon (HUF/kg)

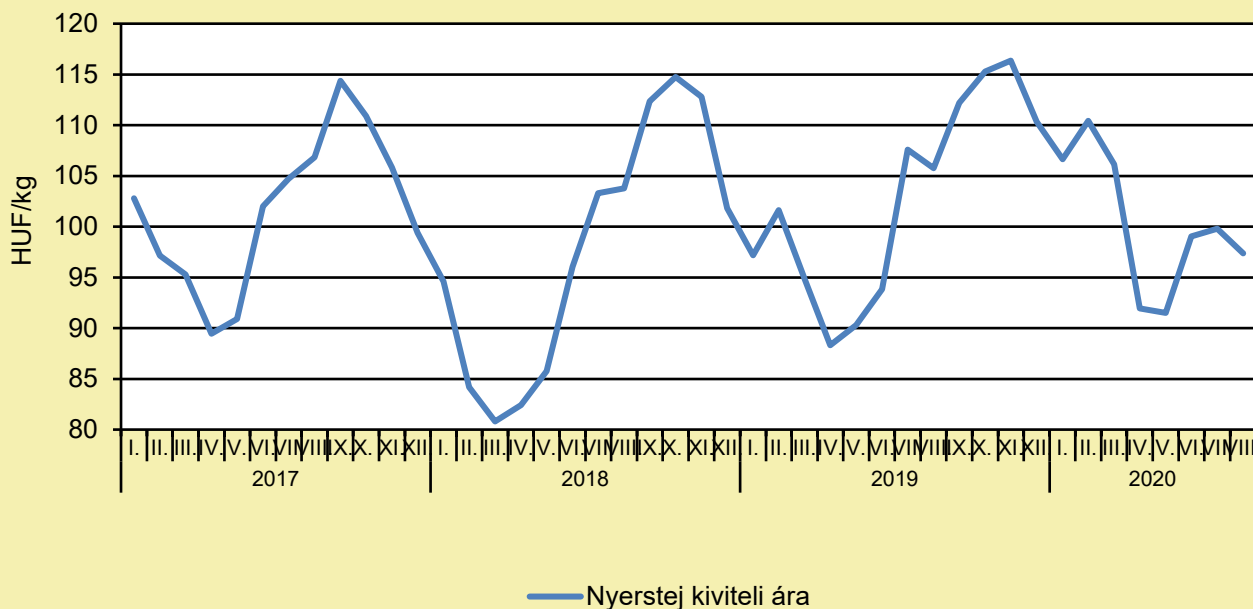
	2019. augusztus	2020. július	2020. augusztus	2020. augusztus/ 2019. augusztus (százalék)	2020. augusztus/ 2020. július (százalék)
Nyerstej	98,5	100,6	100,5	102,0	99,9

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 43. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

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

TEJELŐ TEHÉN

A nyerstej kiviteli ára Magyarországon (2017–2020)



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

A nyerstej kiviteli árának változása Magyarországon (HUF/kg)

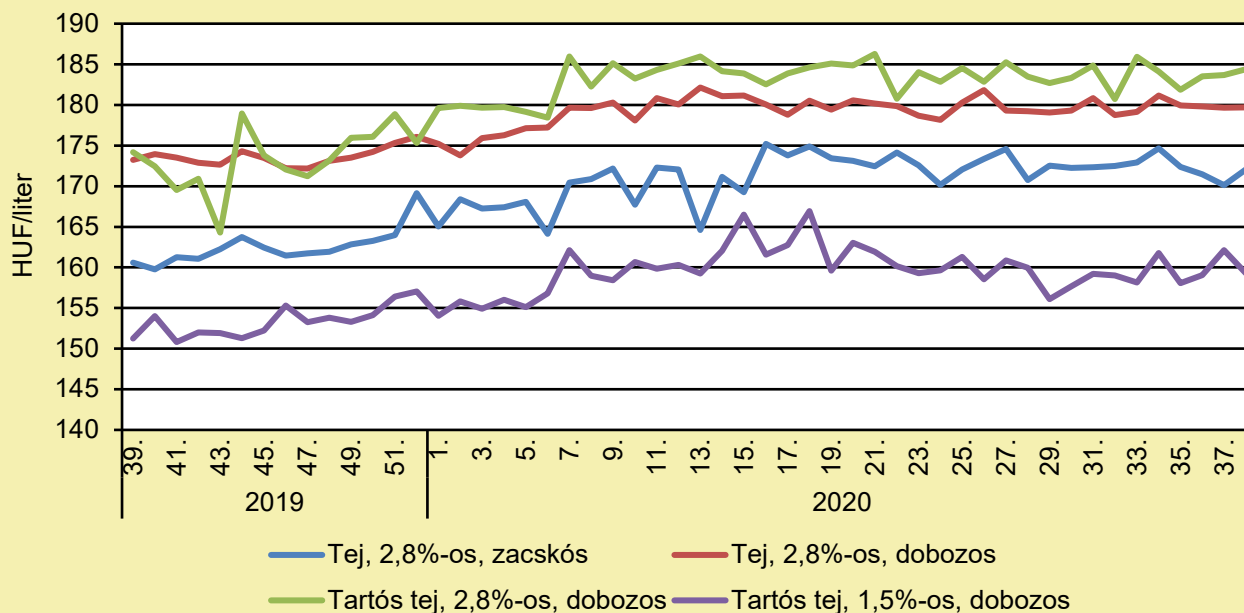
	2019. augusztus	2020. július	2020. augusztus	2020. augusztus/ 2019. augusztus (százalék)	2020. augusztus/ 2020. július (százalék)
Nyerstej	105,8	99,8	97,4	92,1	97,6

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 43. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

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

TEJELŐ TEHÉN

A folyadéktej feldolgozóinak értékesítési ára Magyarországon (2019–2020)



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

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

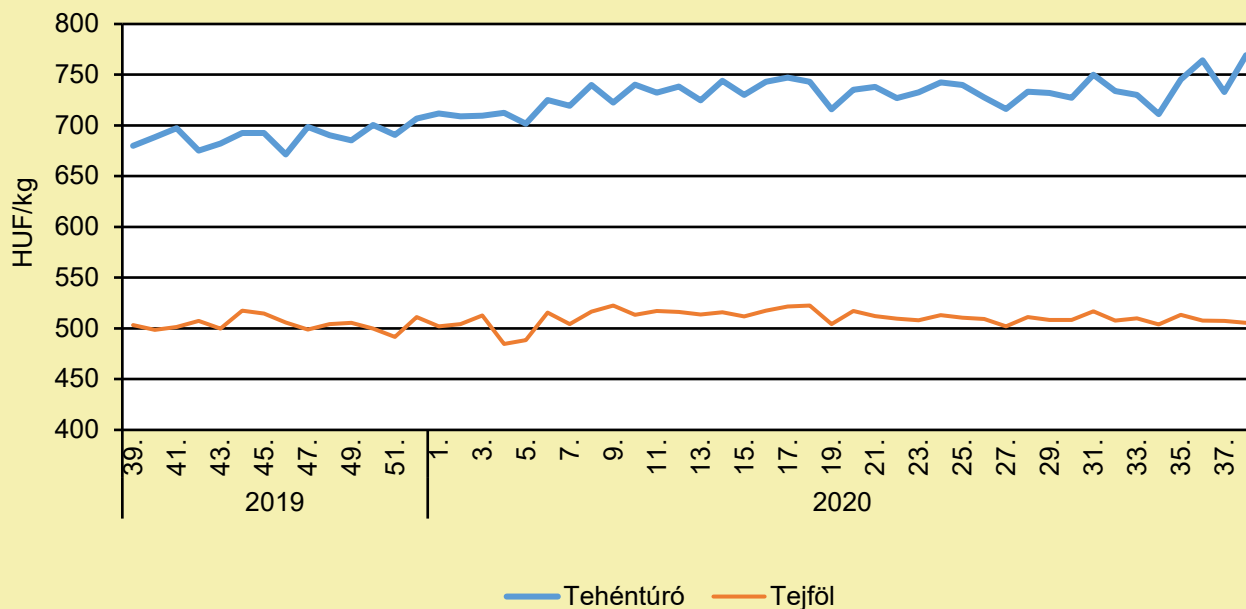
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	160,1	170,1	172,1	107,5	101,2
Tej, 2,8%-os, dobozos	170,7	179,7	179,7	105,3	100,0
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	165,2	183,7	184,4	111,6	100,4
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	151,9	162,1	159,3	104,9	98,2

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A tehéntúró és a tejföl feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2019–2020)



Forrás: NAIK 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)

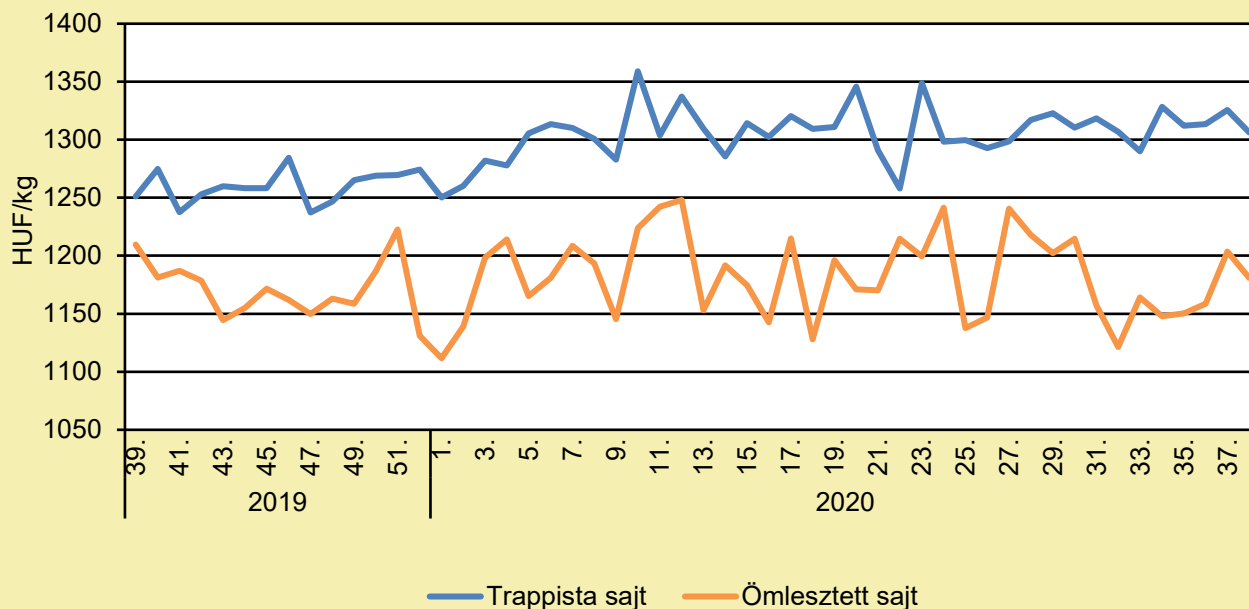
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Tehéntúró	675,4	733,0	769,1	113,9	104,9
Tejföl	497,9	507,5	505,3	101,5	99,6

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza,

Forrás: NAIK 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 (2019–2020)



Forrás: NAIK 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)

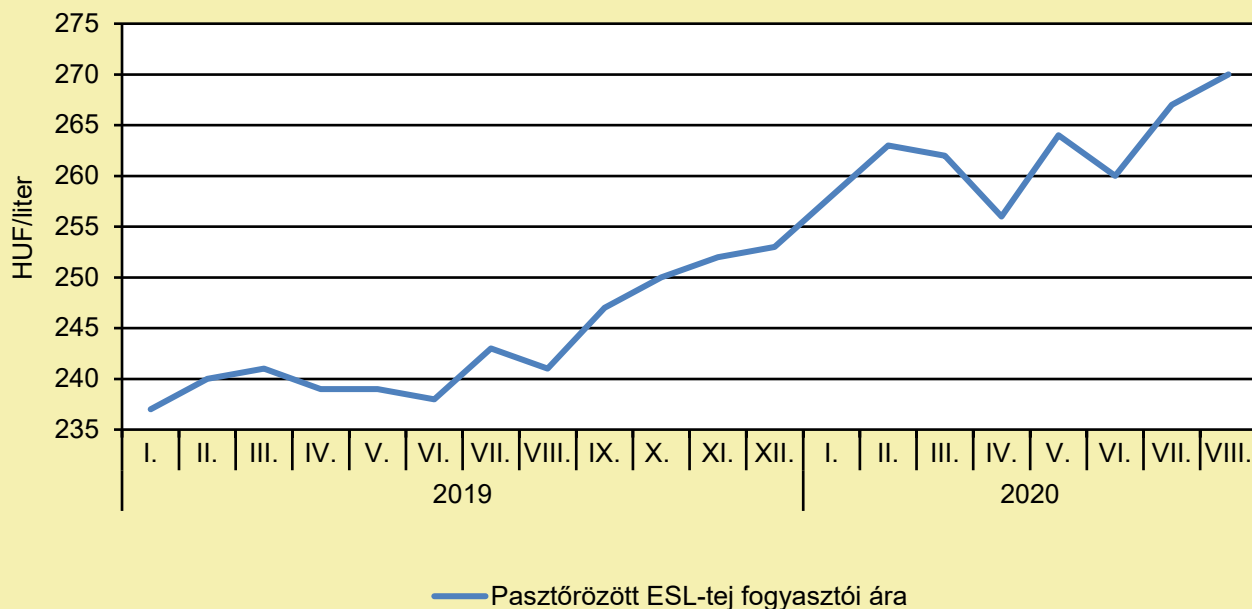
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Trappista sajt	1 267,8	1 325,7	1 306,2	103,0	98,5
Ömlesztett sajt	1 195,3	1 203,5	1 181,0	98,8	98,1

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A pasztőrözött tej fogyasztói ára Magyarországon (2019–2020)



Forrás: KSH

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

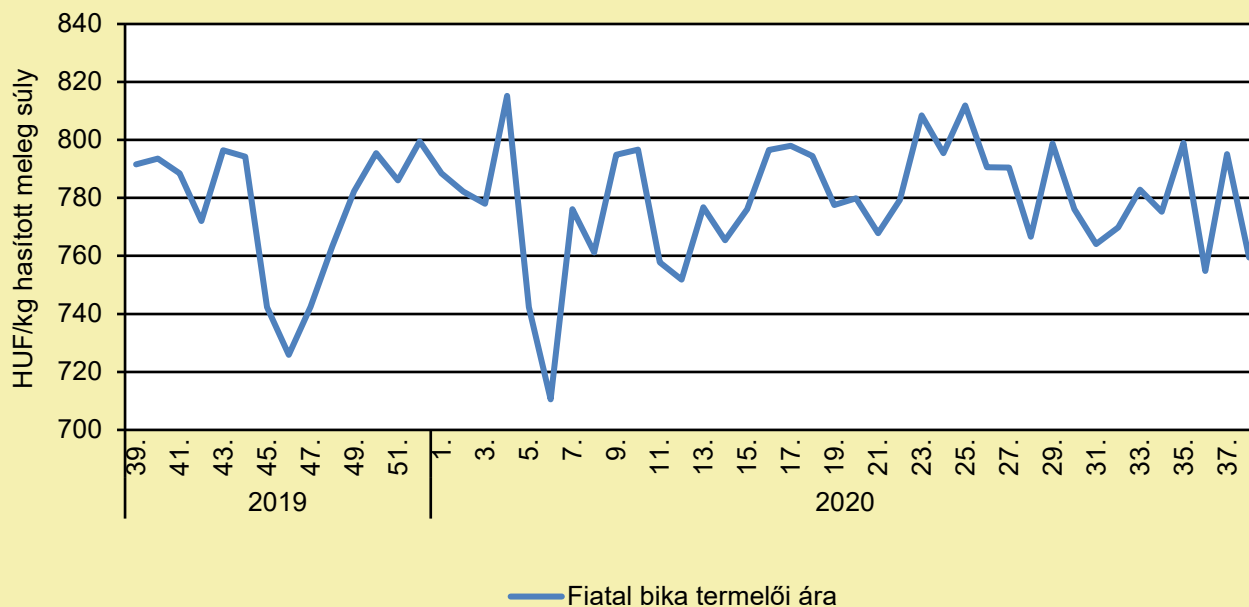
	2019. augusztus	2020. július	2020. augusztus	2020. augusztus/ 2019. augusztus (százalék)	2020. augusztus/ 2020. július (százalék)
Pasztőrözött ESL-tej	241	267	270	112,0	101,1

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

Forrás: KSH

HÚSMARHA

A fiatal bika termelői ára Magyarországon (2019–2020)



Forrás: NAIK 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)

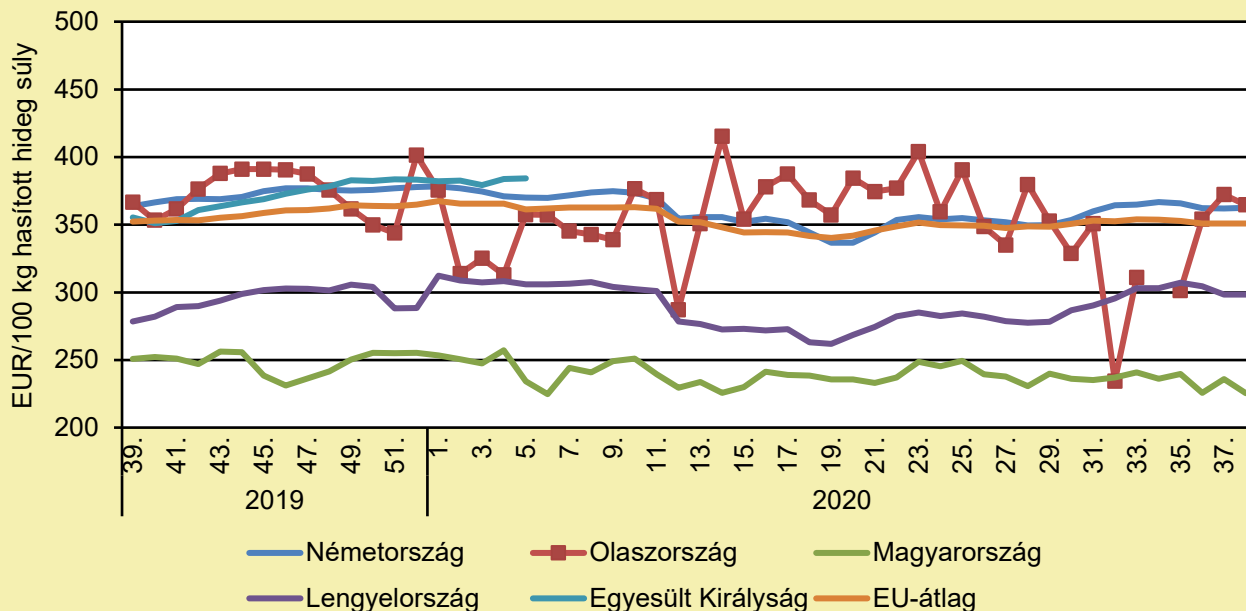
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Fiatal bika	769,4	795,0	759,4	98,7	95,5

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

Forrás: NAIK 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 (2019–2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

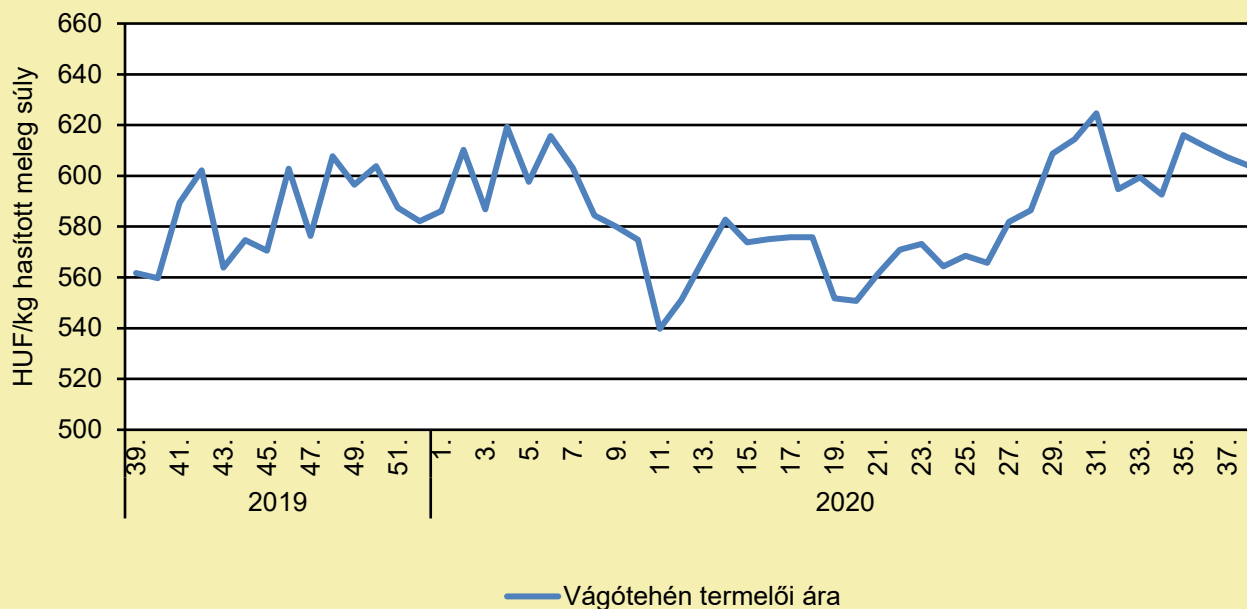
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Németország	359,7	361,9	362,5	100,8	100,2
Olaszország	358,0	372,2	364,7	101,9	98,0
Magyarország	246,5	235,9	225,5	91,4	95,4
Lengyelország	280,4	298,5	298,3	106,4	99,9
Egyesült Királyság	355,7	–	–	–	–
EU-átlag	351,9	350,9	350,9	99,7	100,0

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A vágótehén termelői ára Magyarországon (2019–2020)



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

A vágótehén termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg hasított meleg súly)

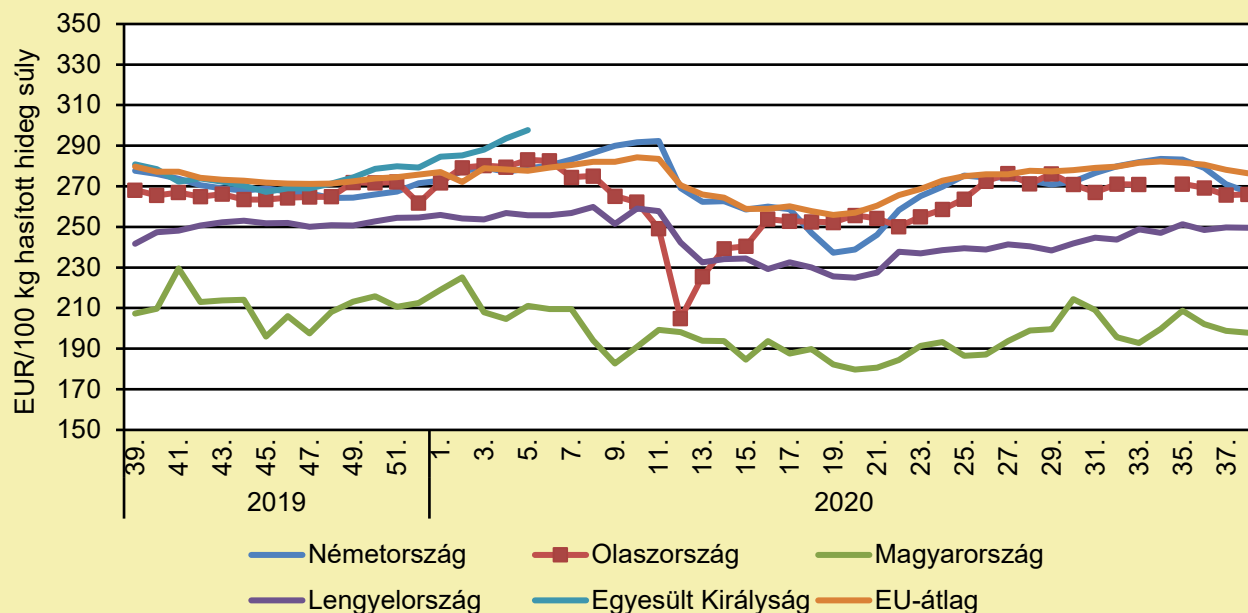
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Vágótehén	579,5	607,4	603,9	104,2	99,4

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

Forrás: NAIK 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 (2019–2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

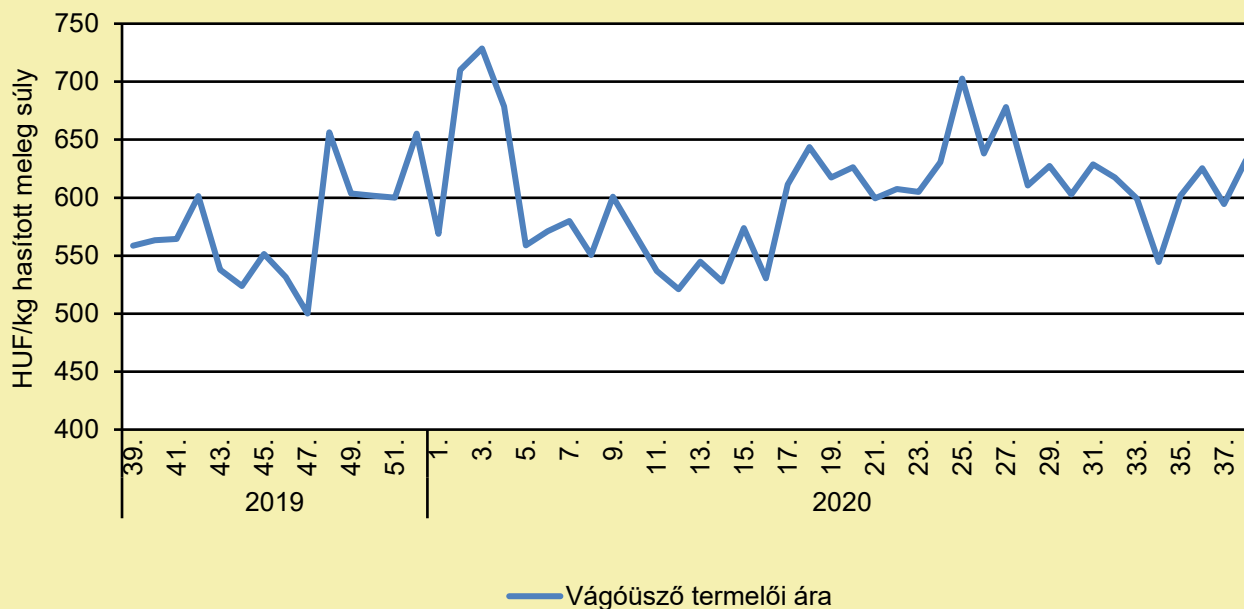
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Németország	279,6	271,1	267,0	95,5	98,5
Olaszország	274,1	265,7	266,0	97,1	100,1
Magyarország	207,7	198,8	197,9	95,2	99,5
Lengyelország	245,8	249,7	249,5	101,5	99,9
Egyesült Királyság	280,0	–	–	–	–
EU-átlag	281,2	278,1	276,4	98,3	99,4

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A vágóüsző termelői ára Magyarországon (2019–2020)



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

A vágóüsző termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg hasított meleg súly)

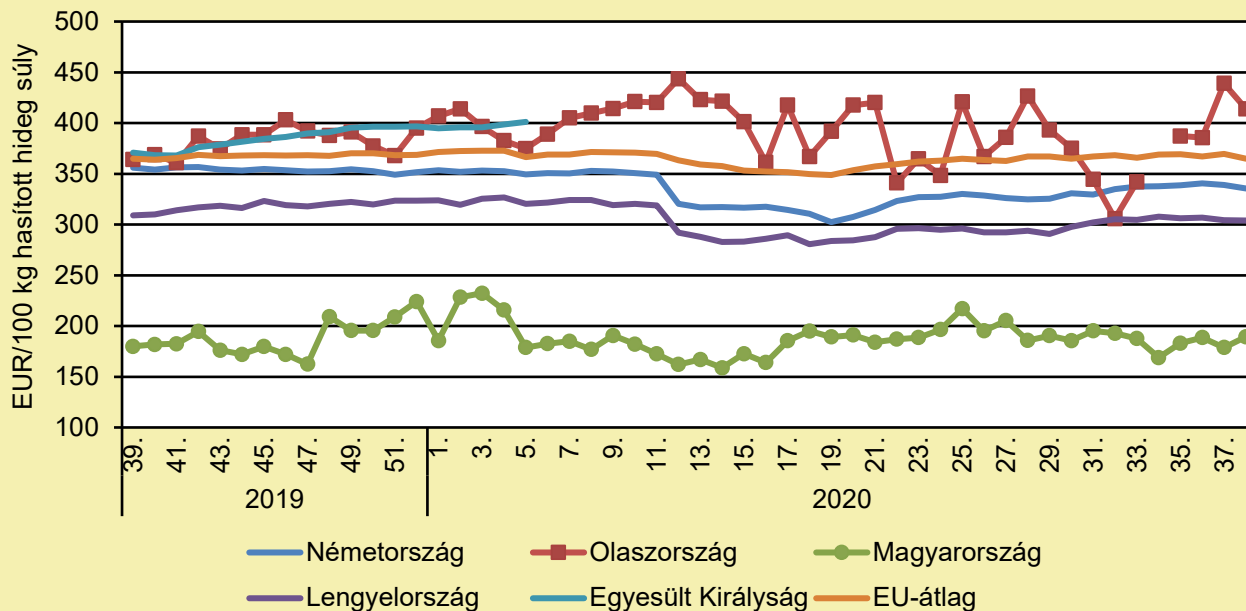
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Vágóüsző	566,2	594,5	632,1	111,7	106,3

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

Forrás: NAIK 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 (2019–2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

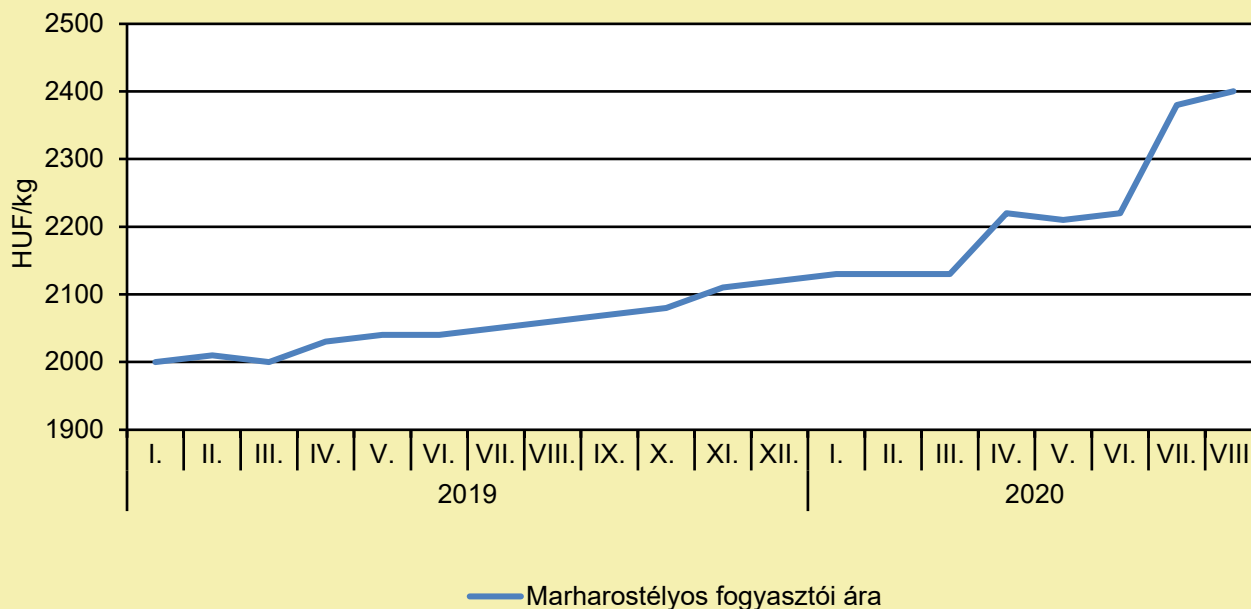
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Németország	353,2	339,1	335,5	95,0	99,0
Olaszország	377,0	439,0	413,8	109,8	94,3
Magyarország	184,2	178,9	189,3	103,4	106,2
Lengyelország	309,7	304,3	304,1	98,2	99,9
Egyesült Királyság	369,7	–	–	–	–
EU-átlag	365,6	369,4	365,0	99,8	98,8

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A marharostélyos fogyasztói ára Magyarországon (2019–2020)



Forrás: KSH

A marharostélyos fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

	2019. augusztus	2020. július	2020. augusztus	2020. augusztus/ 2019. augusztus (százalék)	2020. augusztus/ 2020. július (százalék)
Marharostélyos	2 060	2 380	2 400	116,5	100,8

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

Forrás: KSH

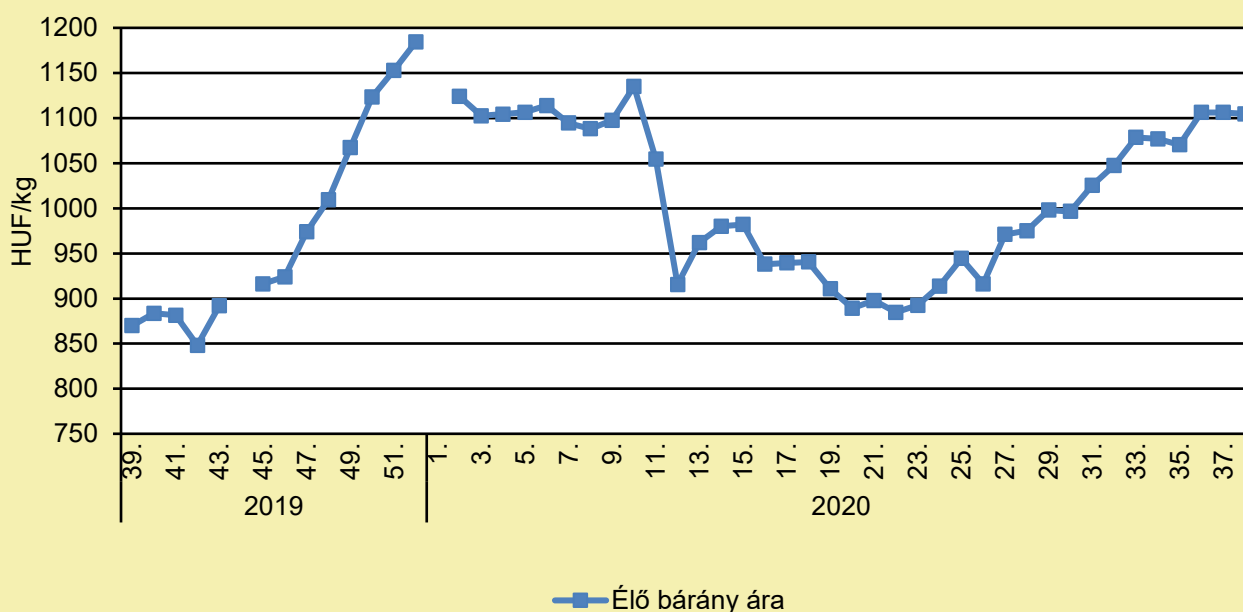
JUH ÉS KECSKE

ANYAKECSKE DE MINIMIS TÁMOGATÁS

(allattenyestok.hu, szeptember 16.)

A 26/2014. (XI. 20.) FM rendelet „az anya-kecsketartás csekély összegű támogatásáról” alapján a 2020. szeptember 21. és október 30. közötti időszakban lehet támogatási kérelmet benyújtani. A tenyészetben található anyakecskék (a tartási kötelezettség utolsó napjáig legalább 1 éves) létszámát és a támogatás igénybevételéhez szükséges feltételek meglétét a területileg illetékes instruktor igazolja. Támogatható minden olyan anyakecske, amely legkésőbb 2020. március 19-én született, és amelyet a gazdája 2021. március 19-ig birtokon tart. A támogatás felső határa 100 ezer euró (kb. 35 millió forint). Az átmeneti támogatás mértéke 8,2 ezer forint/anyakecske. Támogatás legfeljebb 32 ezer egyedre adható.

Az élő bárány termelői ára Magyarországon (2019–2020)



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

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

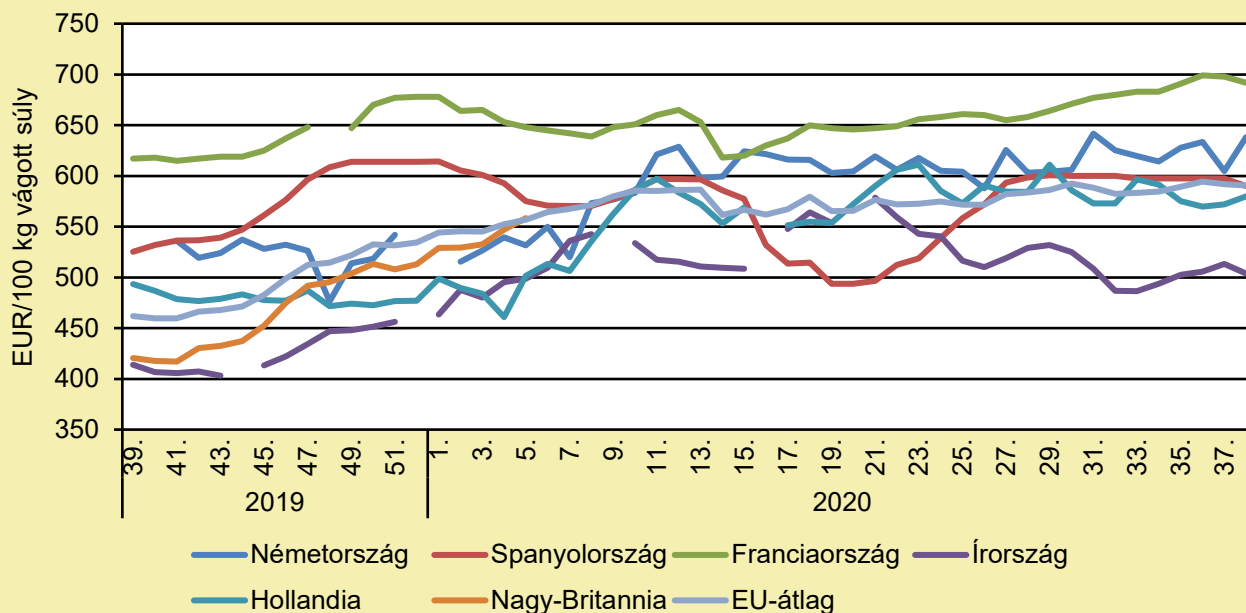
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Élő bárány	863,0	1 106,3	1 104,7	128,0	99,9

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

Forrás: NAIK 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 (2019–2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

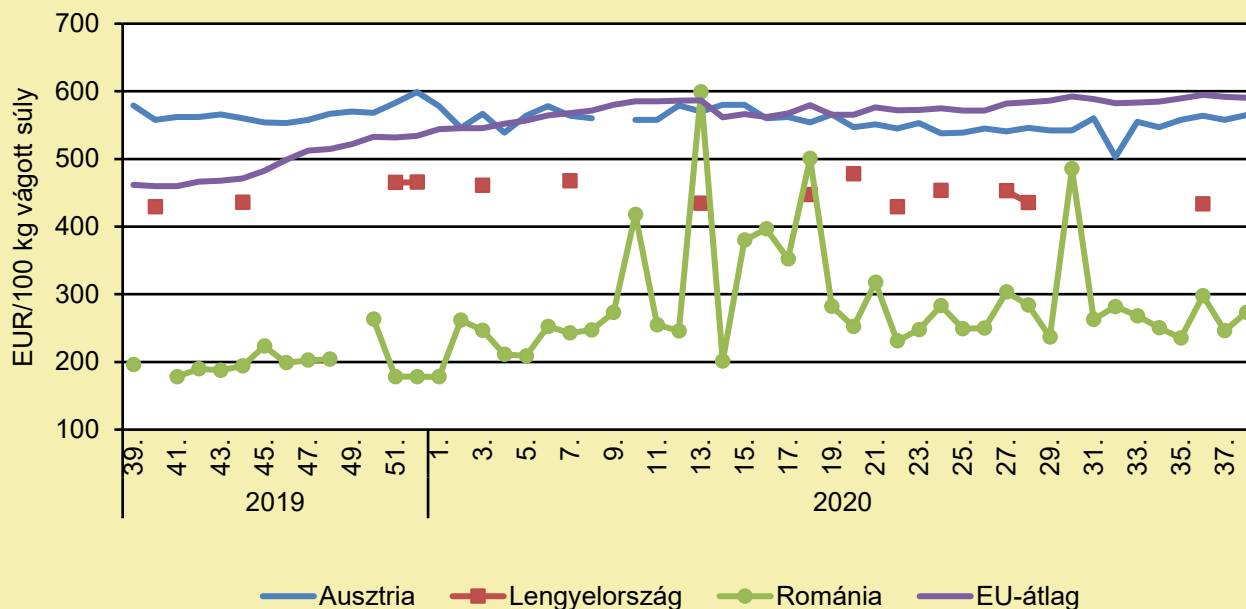
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Németország	527,2	604,9	638,2	121,1	105,5
Spanyolország	516,2	597,7	590,1	114,3	98,7
Franciaország	623,0	698,0	692,0	111,1	99,1
Írország	294,8	513,5	503,7	170,9	98,1
Hollandia	501,1	572,1	579,9	115,7	101,4
Nagy-Britannia	422,3	–	–	–	–
EU-átlag	448,1	591,9	590,7	131,8	99,8

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

A nehéz bárány termelői ára Közép-Európában (2019–2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

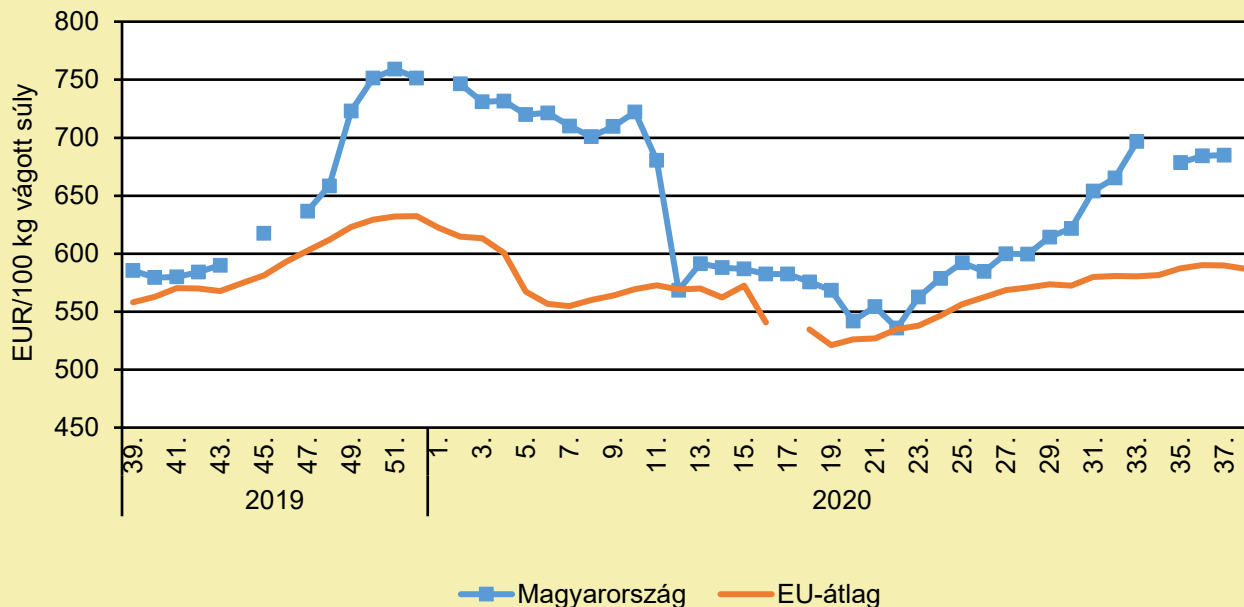
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Ausztria	541,0	558,0	565,0	104,4	101,3
Lengyelország	—	—	—	—	—
Románia	191,2	246,0	273,3	143,0	111,1
EU-átlag	448,1	591,9	590,7	131,8	99,8

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 (2019–2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Magyarország	576,9	685,1
EU-átlag	549,4	589,9	587,0	106,8	99,5

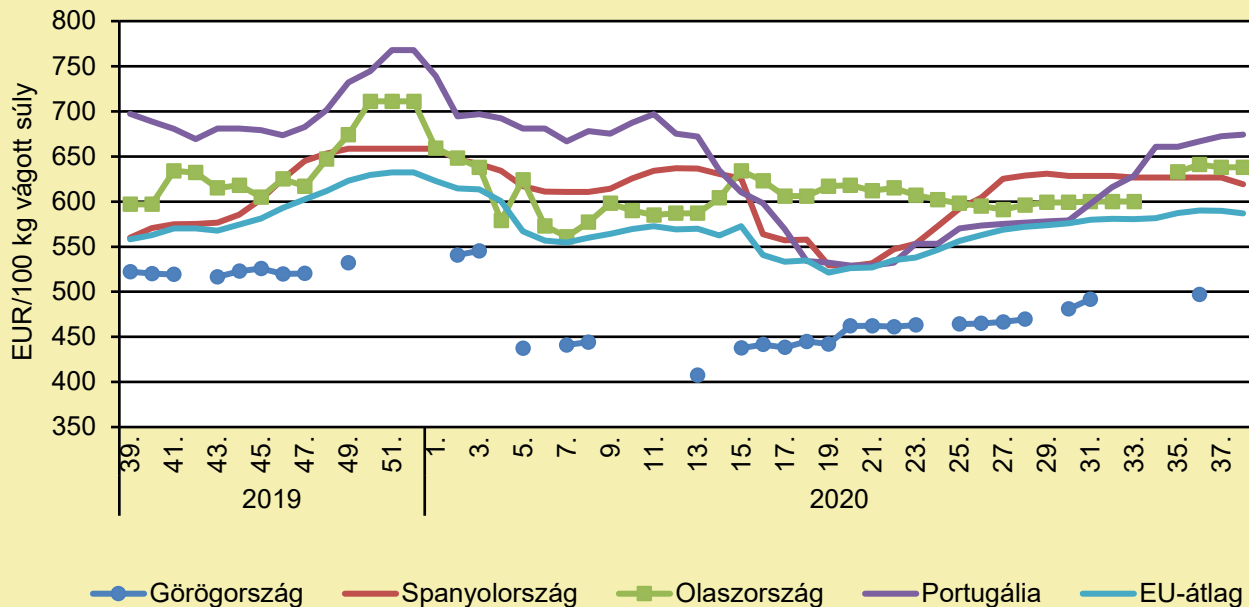
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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 (2019–2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

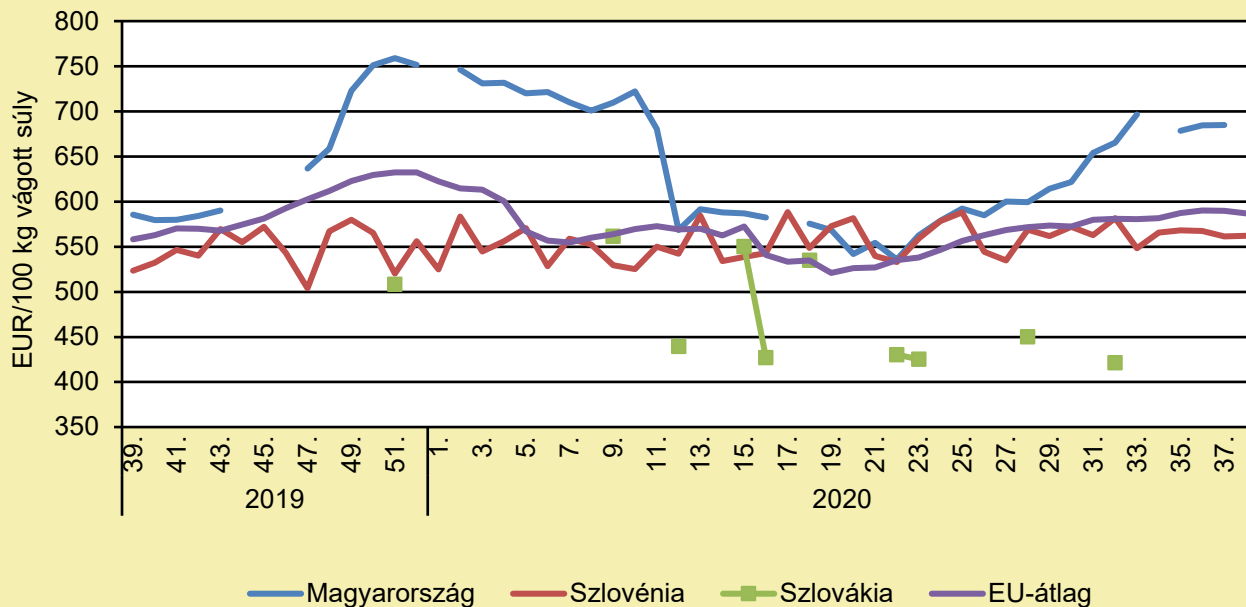
	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Görögország	510,3	–	–	–	–
Spanyolország	551,0	626,8	619,3	112,4	98,8
Olaszország	592,0	638,0	638,0	107,8	100,0
Portugália	687,6	672,5	674,3	98,1	100,3
EU-átlag	549,4	589,9	587,0	106,8	99,5

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

A könnyű bárány termelői ára Közép-Európában (2019–2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

	2019. 38. hét	2020. 37. hét	2020. 38. hét	2020. 38. hét/ 2019. 38. hét (százalék)	2020. 38. hét/ 2020. 37. hét (százalék)
Magyarország	576,9	685,1
Szlovénia	521,0	561,3	562,3	107,9	100,2
Szlovákia	–	–	–	–	–
EU-átlag	549,4	589,9	587,0	106,8	99,5

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

Forrás: Európai Bizottság

TAKARMÁNYIPAR

TÖBB MINT EGYMILLIÁRD FORINTBÓL ÉPÜLT TAKARMÁNYKEVERŐ BARANYA MEGYÉBEN

(MTI/agrarszektor.hu, szeptember 17.)

Több mint egymilliárd forintos beruházással új takarmánykeverő üzemet létesített a növénytermesztéssel, takarmánygyártással és állattenyésztéssel foglalkozó Palotabozsoki Zrt. a Baranya megyei Véménden. A Gazdaságfejlesztési és innovációs operatív program (Ginop) csaknem 400 millió forintos támogatásával, több mint 400 millió forintos hitel és 266 millió forintos saját forrás felhasználásával megvalósult üzemben korszerű technológiai berendezésekkel kiváló minőségű, granulált takarmánykeverékeket gyártanak. A fejlesztésnek köszönhetően a haszonállatoknál a korábbi termékekkel szemben 10-15 százalékkal nagyobb testtömeg-gyarapodást és 5-10 százalékkal kedvezőbb takarmányhasznosítást tudnak elérni. A beruházás eredményeként a vállalat várhatóan a korábbi kétszeresére, évi 40-50 ezer tonna késztermék előállítására is képes lesz, többműszakos munkarendben pedig akár 70-80 ezer tonnányi takarmányt is elő tudnak állítani az új üzemben. Az új létesítményben az energiahatékonysági szempontok javítása érdekében napelemes rendszert építettek ki.

GYÓGYNÖVÉNYES OLDAT HASZONÁLLATOKNAK

(agrarunio.hu, szeptember 1.)

Több mint 3500 libát nevel jelenleg algyői telepén Vidács János, akinek a madarai egy haszonállatok számára összeállított, gyógynövénytartalmú, hazai fejlesztésű kiegészítő takarmánynak köszönhetően soha nem látott egészségnek örvendenek, holott régebben évente akár több százezer forintos költségei is voltak. „Itatni kezdem a libáimmal a HERBAMIX oldatokat, hiszen szerettem volna a korábbiaknál hatékonyabb védelmet biztosítani az állataimnak a különféle fertőzésekkel szemben. Azonnal olyan eredményeket tapasztaltam, ami valódi meglepetésként ért: a korábbi turnusokhoz képest csaknem 80 százalékkal esett vissza az állataim elhullási aránya” – meséli Vidács János. A Herbamix Trade Kft. számos gazdasági haszonállat, valamint otthoni házi kedvencek számára egyaránt gyárt és forgalmaz a különféle fertőzésekkel szembeni védekezést segítő termékeket. A gyógynövények illóolajait és kivonatait, valamint releváns vitaminokat és mikroelemeket is tartalmazó készítmények elsősorban a betegségek megelőzését hivatottak elősegíteni.

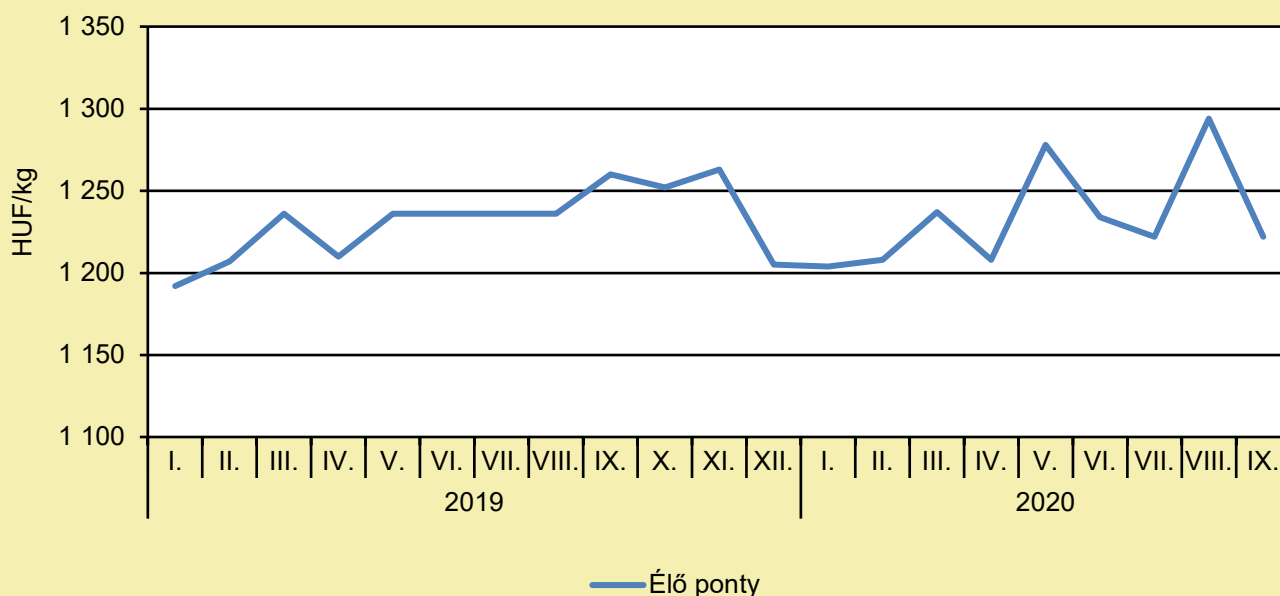
HALÁSZAT

JÓ SZEZONT ZÁR A HORGÁSZATI ÁGAZAT

(vg.hu/index.hu, szeptember 15.)

A hazai horgászati ágazat idei forgalma csaknem 20 százalékkal múlja felül a tavalyi mintegy 40 milliárd forintot – mondta az Országos Horgászszervezeti Szolgáltató Központ főigazgatója, a Magyar Országos Horgász Szövetség elnökhelyettese. Dérer István jelezte: horgászni a járvány idején is lehet. Hozzátette: hetente nagyjából ötezerrel nőtt a horgászok száma, már több mint 695 ezren regisztráltak, ez 275 ezres bővülés a három évvel ezelőtti számhoz képest. Évente mintegy négyezer tonna halat telepítenek az állami tulajdonú vizekbe, de az idén egy állami intervenció révén ezt megtoldották 1200 tonnával.

Az élő ponty fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (2019–2020)



Forrás: NAIK AKI

Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

	2019. szeptember	2020. augusztus	2020. szeptember	2020. szeptember/ 2019. szeptember (százalék)	2020. szeptember/ 2020. augusztus (százalék)
Élő ponty	1 260	1 294	1 222	97,0	94,4
Pontyszelet	2 063	2 042	2 043	99,0	100,0
Bőrös afrikai harcsafilé	2 694	2 830	2 914	108,2	103,0
Busatörzs	1 129	1 296	1 308	115,9	100,9
Busaszelet	1 262	1 361	1 334	105,7	98,0
Lazacfilé	5 634	5 907	5 758	102,2	97,5

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 43. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: NAIK AKI

HALÁSZAT

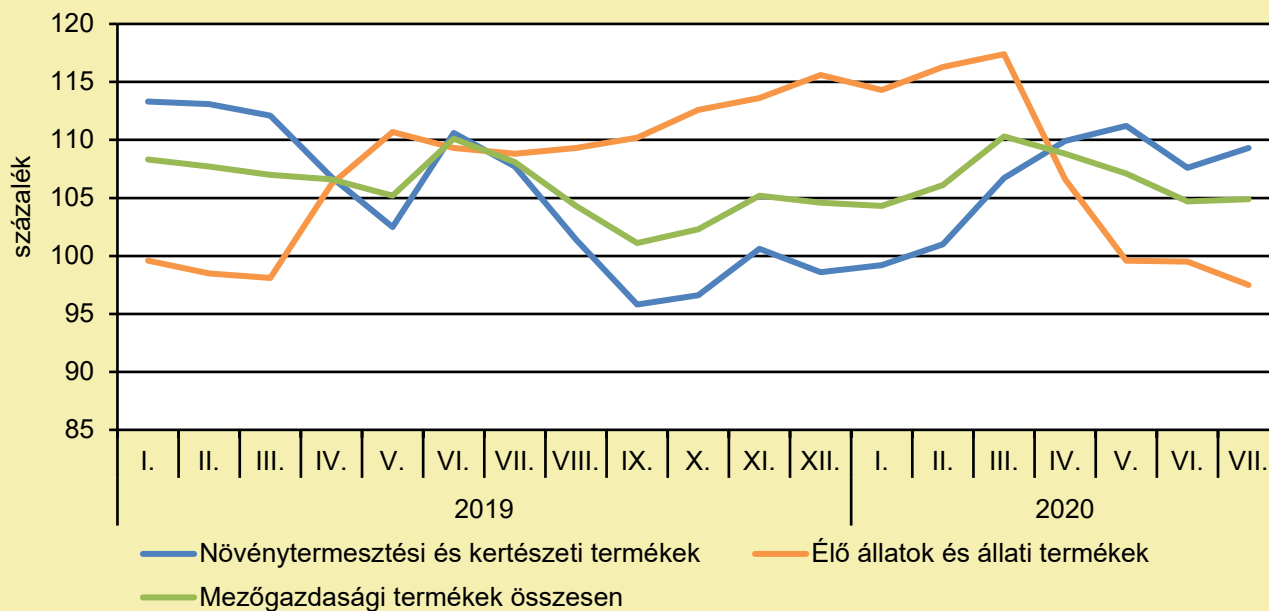
HATALMAS LÉPÉS: UNIÓS OLTALOM ALÁ KERÜLT A MAGYAROK EGYIK KEDVENC HALA

(MTI/agrarszektor.hu, szeptember 19.)

A szilvásváradai pisztráng elnevezés bekerült az Európai Unióban nyilvántartásba vett és oltalom alatt álló termékek földrajzi jelzéseit (GI) rögzítő eAmbrosia nevű adatbázisba, amelyben jelenleg 1480 eredetmegjelölés van. A szilvásváradai pisztráng úgynevezett sebes pisztráng, amely a lazacfélék családjába tartozik. Mind ízét, mind rózsaszín húsának textúráját tekintve különbözik a többi hasonló halfajtól. Tenyésztése a szaporítástól a lehalászásig teljes egészében Észak-Magyarországon, a Bükk hegységben fekvő Szalajka-völgyben megy végbe. A hegyi források vizének kiváló minősége és a helyben rendelkezésre álló szaktudás és tapasztalat együttesen biztosítja, hogy a szilvásváradai pisztráng megőrizze egyedi jellegzetességeit. Az oltalom alatt álló eredetmegjelölés (OEM) azoknak a termékeknek a nevét védi, amelyek egy konkrét régióból származnak, illetve amelyeket egyedülálló, hagyományos módszerrel állítanak elő. Az OEM-ként bejegyzett nevek a legszorosabban kapcsolódnak a termék előállítási helyéhez.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

A mezőgazdasági termelői árak alakulása
(előző év azonos időszaka = 100 százalék)



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

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

KIJELÖLTE A MINTAGAZDASÁGOKAT A KORMÁNY

(NAK/agrarszektor.hu, szeptember 17.)

Magyarország Kormánya a magyar mezőgazdaság teljesítményének növelése érdekében indokoltnak tartja olyan példamutató gazdaságok mintagazdaságként történő megerősítését és kijelölését, melyek kiemelkednek a rendelkezésre álló erőforrások hatékonyabb felhasználása, a vidéki foglalkoztatás, a termékpályaszintű integráció, a magasabb hozzáadott értékű és kiváló minőségű termékek előállítása, a technológia fejlesztése, valamint a genetikai erőforrások minél magasabb szintű megőrzése, használata területén. Ennek eredményeként a Nemzeti Földalapról szóló 2010. évi LXXXVII. törvény 15/A. §-ában foglalt feltételeknek való megfelelés alapján a Magyar Közlöny 204. számában jelent meg a Mintagazdaságok kijelöléséről szóló 1585/2020 (IX. 11) Kormányhatározat, melyben megtalálható a kijelölt mezőgazdasági termelőszervezetek listája.

FOLYTATÓDIK AZ AGRÁRCENZUS 2020: SZEMÉLYESEN KERESIK FEL A GAZDÁKAT AZ ÖSSZEÍRÓK

(MTI/agrarszektor.hu, szeptember 17.)

Folytatódik a Központi Statisztikai Hivatal (KSH) mezőgazdasági összeírása, az Agrárcenzus 2020, amelynek során személyesen keresik fel a gazdákat az összeírók. A KSH által begyűjtött, a hazai mezőgazdasági termelés aktuális helyzetét felmérő, teljes körű, országos felvételtől nyert adatok a következő évek döntéseit, forrásfelhasználását alapjaiban befolyásolják, ezért a pontos válaszadás a mezőgazdaságban dolgozók kiemelt érdeke. Az adatszolgáltatást kormányrendelet írja elő, így az érintetteknek kötelező a válaszadás. Az adatokat a KSH statisztikai célra gyűjti, azokat csak összesítve, név nélkül publikálja. Szeptember 19. és november 22. között pedig az agrárcenzus kérdéseire összeírók segítségével válaszolhatnak azok, akik nem vettek részt a felvétel nyári szakaszában. Az összeírók maszkot viselnek és szigorúan ügyelnek a közösségi távolságtartás szabályainak betartására, a rendszeres kézfertőtlenítő használatára és az érintésmentes kommunikációra, jelezte a statisztikai hivatal. Az előzetes adatok tervek szerint 2021 tavaszán, míg a részletes, településszintű adatok 2021 végén válnak hozzáférhetővé.

ÁTALAKULÓ MAGYAR AGRÁRSZAKKÉPZÉS: ÚJ REGIONÁLIS OKTATÁSI KÖZPONT JÖTT LÉTRE

(agrarszektor.hu, szeptember 17.)

Az agrárszakképzési centrumok 2020 nyarán alakultak meg, melynek értelmében a 2020/2021-es tanév szeptember 2-án már a központok irányításával indult el az érintett agráriskolákban. A központok létrehozását a 2019-ben megjelent szakképzésről szóló törvény írta elő, ennek értelmében került sor az átalakításra. Az öt új oktatási egység az Agrárminisztériumhoz tartozó iskolákból alakult meg. A Közép-Magyarország régió tizenegy agráriskoláját július 1-jétől a Közép-magyarországi Agrárszakképzési Centrum (KMASZC) irányítja. A centrum iskoláiban az élelmiszeripari ágazat, a mezőgazdaság és erdészet ágazat, a környezetvédelem és vízügy ágazat, valamint a turizmus-vendéglátás ágazat számos szakmájából választhatnak a középiskolára készülő diákok. A centrumosítás nem az iskolák szuverén jellegének megcsonkítását szolgálja, hanem az összefogást erősítve fontos területeken segíti a társiskolák életét, hiszen központosított munkaszervezet látja el a speciális szakmai tudást igénylő feladatokat, úgymint például a gazdálkodás, a munkáltatói feladatok, a közbeszerzések lebonyolítása, a pályázati folyamatok, nemzetközi kapcsolatok vagy a külső kommunikáció.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

TÖBB SZÁZ MILLIÓ FORINTBÓL FEJLESZTETT A NÉPSZERŰ MAGYAR MÜZLIGYÁRTÓ (agrarszektor.hu, szeptember 16.)

A termelés bővülése, a növekvő hazai és külföldi igények tették szükségessé azt a beruházást, amelynek keretében a Cerbona Élelmiszergyártó Kft. új, 500 millió forintból megvalósult raktárát felépítette. A fejlesztés révén több mint duplájára nőtt a cég raktárkapacitása, amely lehetővé teszi a vállalat kibocsátásának növelését is. Az ügyvezető szerint az új, innovatív termékek sikere egyre nagyobb igények kiszolgálását teszi szükségessé. Az ünnepélyes átadáson Mészáros Tamás ügyvezető elmondta, a fejlesztés révén a meglévő 3 ezer raklap mellett további 3,2 ezer raklap férőhellyel bővült a vállalat raktárkapacitása. A raktárépületbe új polcrendszerrel telepítettek és korszerű targoncákat is üzembe helyeztek a munka hatékonyabbá tételére. A tárolási kapacitás bővítése már önmagában jó jel, fontos esemény egy vállalat életében, hiszen mindenképp előrelépést jelent. A mostani esetben azonban talán még fontosabb az, hogy mindez hozzásegít minket ahhoz, hogy a termelési volumenünket is növeljük, hiszen a kiszállítási szakszerűen el tudjuk helyezni az így előállított többletet – mondta Mészáros Tamás. A cég működésében az elmúlt időszakban egyre hangsúlyosabbá vált az innováció. Ennek eredményeképp folyamatosan zajlanak a fejlesztések azzal a céllal, hogy kiszolgálhassák az egészségükre fokozott figyelmet fordító, mind tudatosabb fogyasztókat. Míg a társaság 2010-ben 50 különböző terméket állított elő, ez a szám mára meghaladja a 150-et. A vállalat innovatív mivoltának ékes bizonyítéka az újhartyáni Cerbona Solar Park napelemerőmű megvalósítása is. A létesítmény építése 2020 januárjában indult el, a munkálatok során összesen 9680 darab napelemet építettek a 76 ezer négyzetméternyi területre. Az itt megtermelt megújuló energia mintegy ezer, négyfős család egyheti energiaigényét fedezi, a napelempark pedig hozzávetőleg 14 millió kilogramm széndioxid-kibocsátást takarít meg. A naperőmű éves energiatermelése megegyezik a Cerbona székesfehérvári üzemének két évnyi energiafelhasználásával. A cég büszke arra, hogy termékeit immár megújuló energiával állítja elő. A folyamatos innovációt, a mind korszerűbb és vonzóbb termékek kialakítását a vásárlók belföldön és külföldön is díjazzák. A növekvő igények kiszolgálására termelésbővítéssel válaszol a cég, amely szükségessé tette a raktárkapacitás növelését is. A mostani raktárátadás tehát a Cerbonára jellemző állandó fejlődés egy újabb mérföldköve – jelentette ki Mészáros Tamás.

VESZÉLYES ÉLELMISZERT HÍV VISSZA AZ AUCHAN (MTI/hellovidek.hu, szeptember 21.)

Az Auchan Magyarország Kft. szalmonellaszenyezettség miatt visszahívja az 1000 grammos kiszerelésű, Auchan trappista sajttal töltött csirkemell terméket. Az Auchan arra kéri a vásárlókat, hogy ne fogyasszák el a terméket, hanem vigyék azt vissza a vásárlás helyére. A kifogásolt élelmiszer teljes árát blokk nélkül is visszatérítik a vevőszolgálaton. A közlemény szerint a Natural Meat Kft. által gyártott, 2021. július 13-ig fogyasztható termékek tételazonosítója L: 195/1/09.

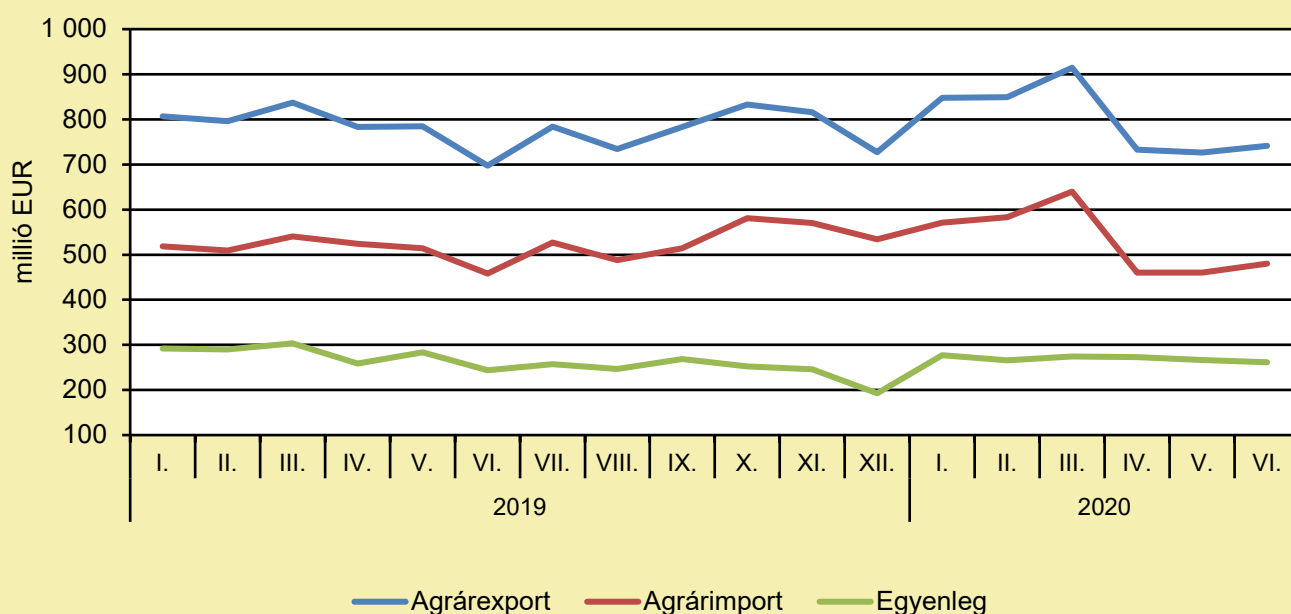
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján NAIK AKI-szerkesztés, szeptember)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 2,3 százalékkal, importértéke 4,2 százalékkal nőtt, az egyenleg pedig 3,3 százalékkal csökkent 2020 első hat hónapjában az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 4812 millió eurót, behozatalának értéke 3195 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 1617 millió euró volt 2020 első hat hónapjában.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



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



NAIK Agrárgazdasági Kutatóintézet
H-1093 Budapest, Zsil utca 3–5.
Telefon: (+36 1) 217-1011
www.aki.naik.hu
aki@aki.naik.hu