

2020/37. 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	34
JUH ÉS KECSKE	41
TAKARMÁNYIPAR	47
HALÁSZAT	48
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	49
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 Távíráti Iroda
USDA	United States Department of Agriculture (<i>az Amerikai Egyesült Államok Mezőgazdasági Minisztériuma</i>)

KORONAVÍRUS: ÚJRA MEGINDULT A MUNKA A LEGNAGYOBB SKÓT BAROMFIFELDOLGOZÓBAN

(agrarszektor.hu, szeptember 5.)

Szeptember elején ismét megnyitotta kapuit a 2 Sisters skóciai üzeme, amelyet két hete zártak be amiatt, hogy a munkavállalók több mint egyötödének koronavírustesztje lett pozitív. A 900 munkás közül 188-an voltak fertőzöttek. A Coupar Angus településen található baromfivágóhid Skócia legnagyobb ilyen létesítménye. A lezárás miatt azonban a vállalkozásnak a saját baromfitelepeiről, illetve a szerződéses termelőkől származó csirkéket át kellett szállítania a 2 Sisters más, angliai feldolgozóüzemeibe, írta meg a Farmers Guardian. Az utóbbi hónapok során több angliai vágóhidat és feldolgozóüzemet kellett lezárni a koronavírusos dolgozók miatt. A legutolsó lezárásra a Banham Poultry norfolki üzemében került sor, ahol 75 munkavállaló tesztje lett pozitív. A Banham Poultry épp a napokban jelentette be, hogy közel 300 ezer csirkét terveznek elgázosítani a karantén alá helyezett, ezáltal kieső dolgozók miatti teljesítménycsökkenésből kifolyólag. A 2 Sisters Coupar Angus-i üzemében a munkások összesen 17 különféle nyelvet beszélnek, és közülük sokan a közeli városokban, közösségi szállásokon és munkásszállásokon laknak, ami meglehetősen megnehezítette a fertőzött csoportok kezelését. Az újraindítás előtt a 2 Sisters szóvivője elmondta, hogy a fokozott biztonsági intézkedések mellett a munkavállalók további képzéseket és útmutatásokat fognak kapni a biztonságos közlekedés és a közösségi élet terén, valamint arra nézve, hogyan előzhetik meg a munkásszállásokon a vírus felbukkanását. A vállalat szóvivője beszélt arról is, hogy minden munkavállalójuktól elvárják a legteljesebb személyes felelősséget a munkaidőn kívüli tevékenységeikért. A cég az egyéb óvintézkedések mellett egyéni fülkéket telepített a gépsorok mellé, hogy ezzel is gondoskodjon a dolgozók védelméről, valamint új öltözőket bocsátottak a munkásaik rendelkezésére.

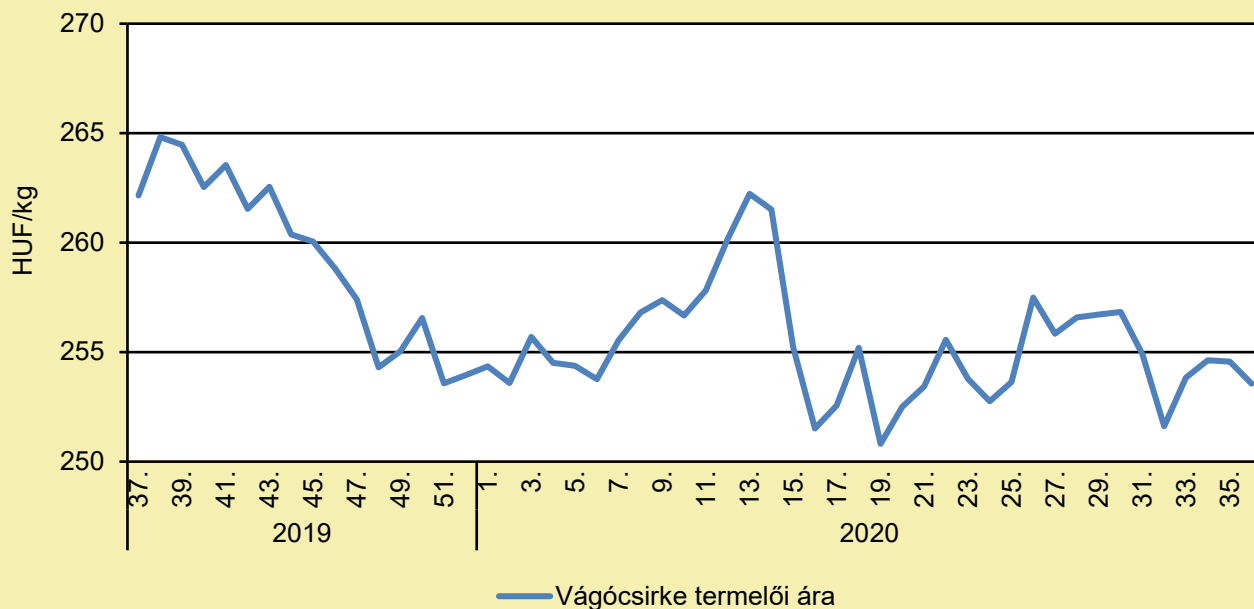
KORONAVÍRUS-JÁRVÁNY: A VILÁG BAROMFIIPARA MINDENT MEGTESZ A FOGYASZTÓK BIZTONSÁGÁÉRT

(mbtt.hu, szeptember 4.)

A baromfiszektor mindent megtesz annak érdekében, hogy a legmagasabb élelmiszer-biztonsági szintet biztosítsa a fogyasztók számára a koronavírus-járvány időszakában – húzza alá közleményében a Nemzetközi Baromfi Tanács (IPC). A baromfiipar arra törekszik, hogy biztosítsa az iparági dolgozók biztonságát és a legmagasabb minőségű fehérjeforrással lássa el a világ fogyasztóit a koronavírus-járvány időszakában is – hangsúlyozza az IPC. A szervezet közleményében leszögezi, hogy egyetlen esetben sem bizonyosodott be, hogy a vírusfertőzések az élelmiszerek csomagolásával, illetve magukkal az élelmiszerekkel terjednének. Ennek ellenére fontos, hogy a gyártók mindent megtegyenek a dolgozók és a fogyasztók biztonsága érdekében. Az IPC angol nyelvű teljes közleménye [ITT](#) tekinthető meg.

BROJLER

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)

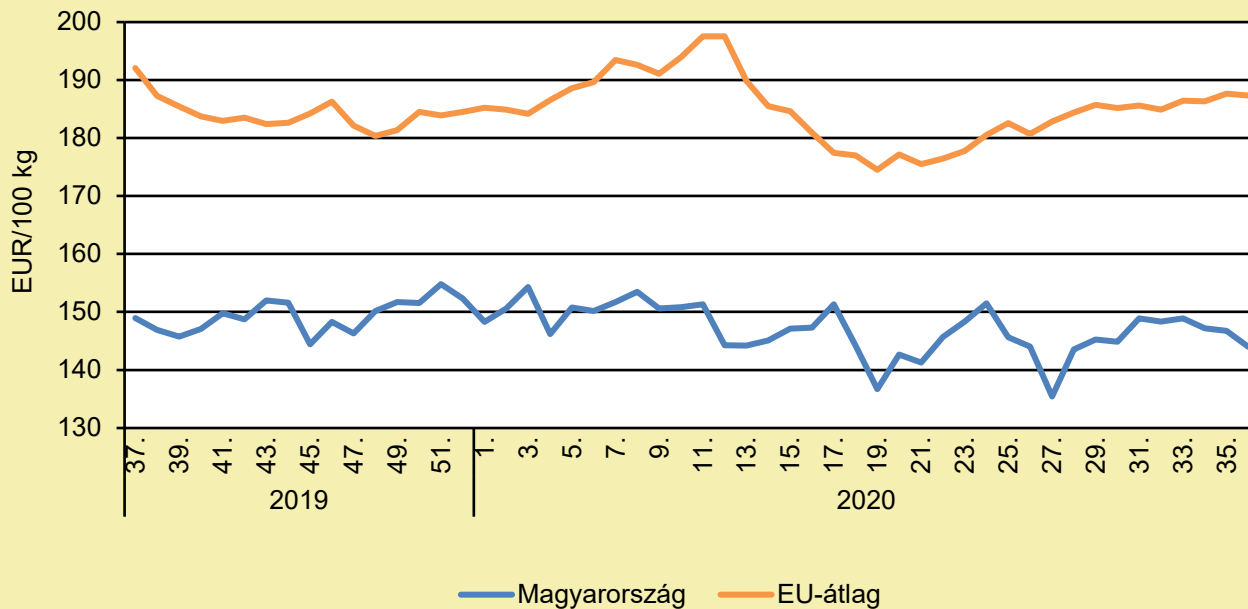
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Vágócsirke	263,2	254,6	253,6	96,3	99,6

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)

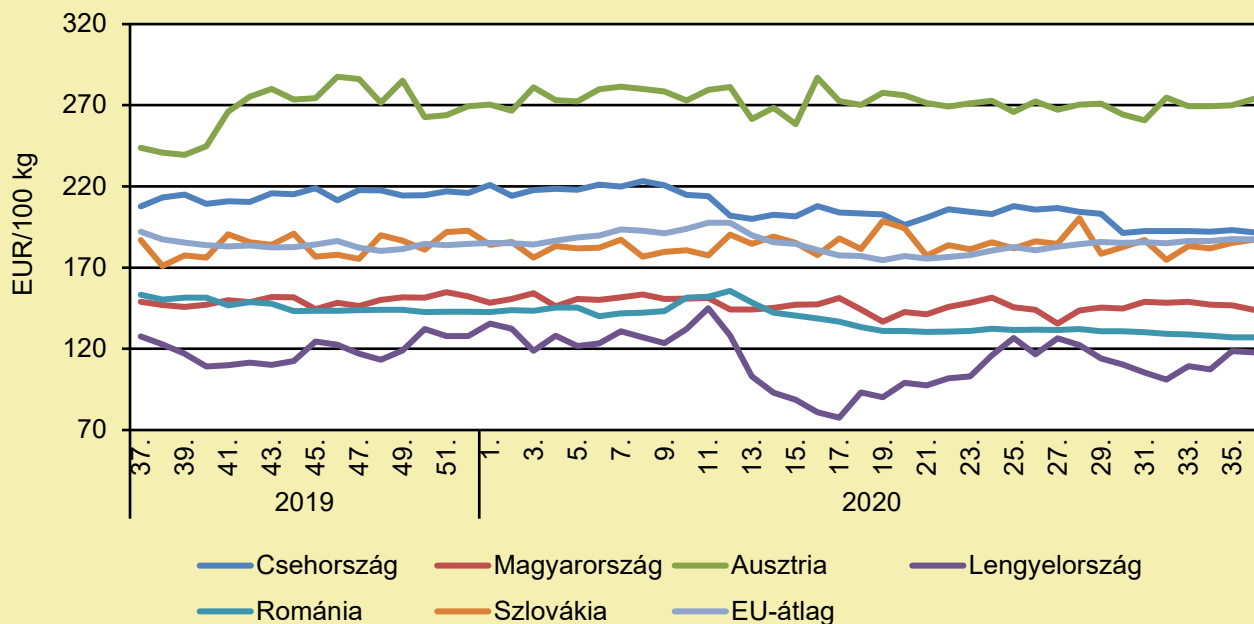
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Magyarország	149,7	146,7	144,0	96,2	98,1
EU-átlag	190,6	187,6	187,3	98,3	99,8

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) feldolgozói értékesítési ára Közép-Európában (2019–2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

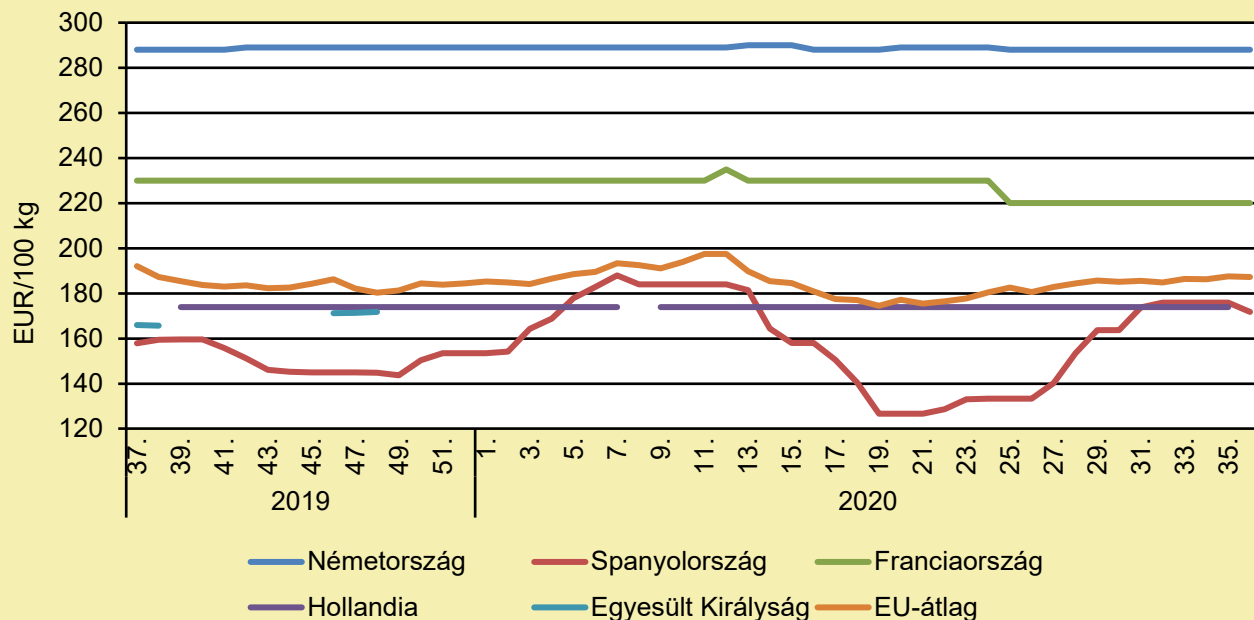
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Csehország	208,9	193,1	191,7	91,8	99,3
Magyarország	149,7	146,7	144,0	96,2	98,1
Ausztria	239,9	269,9	273,9	114,2	101,5
Lengyelország	125,0	118,5	117,8	94,3	99,4
Románia	153,7	127,1	126,9	82,6	99,9
Szlovákia	184,8	185,1	187,1	101,3	101,1
EU-átlag	190,6	187,6	187,3	98,3	99,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

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



Forrás: Európai Bizottság

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

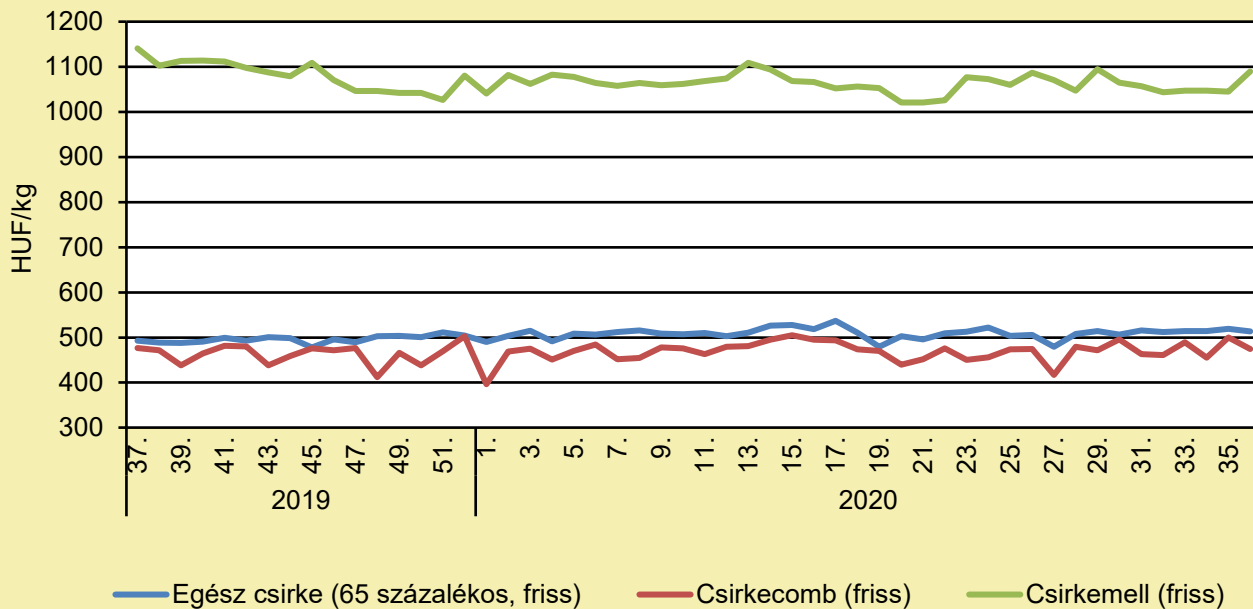
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Németország	288,0	288,0	288,0	100,0	100,0
Spanyolország	157,8	176,0	171,8	108,9	97,6
Franciaország	230,0	220,0	220,0	95,7	100,0
Hollandia	174,0	174,0	–	–	–
Egyesült Királyság	164,2	–	–	–	–
EU-átlag	190,6	187,6	187,3	98,3	99,8

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)

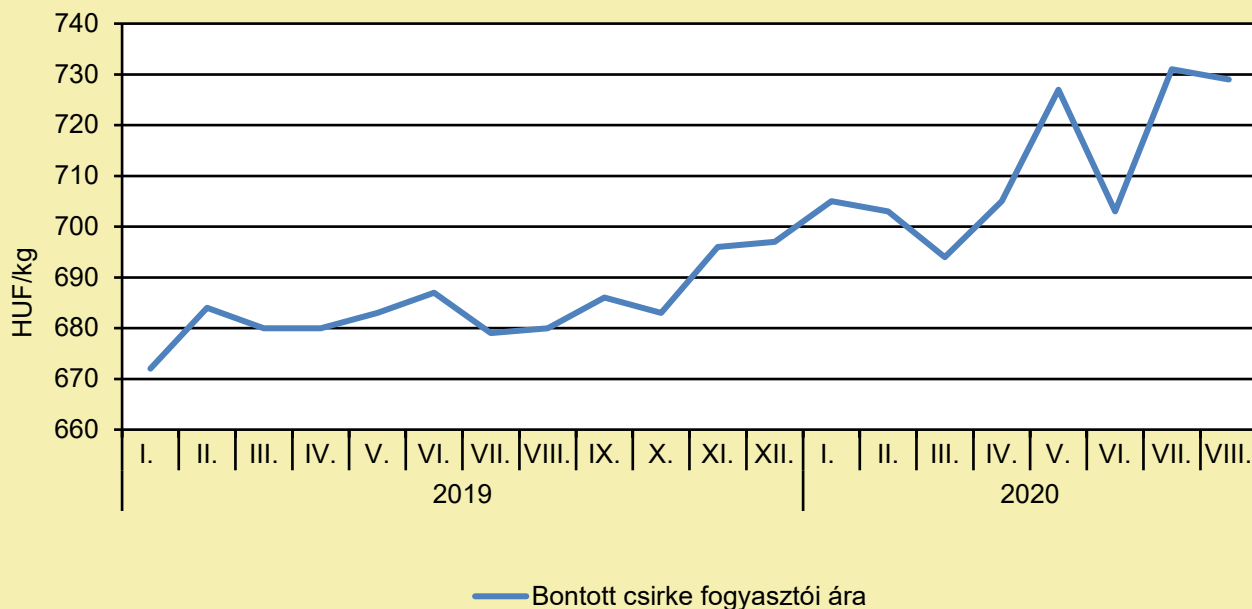
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	494,5	519,0	513,6	103,9	99,0
Csirkecomb (friss)	484,5	500,0	474,6	98,0	94,9
Csirkemell (friss)	1 148,3	1 045,4	1 089,9	94,9	104,3

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)

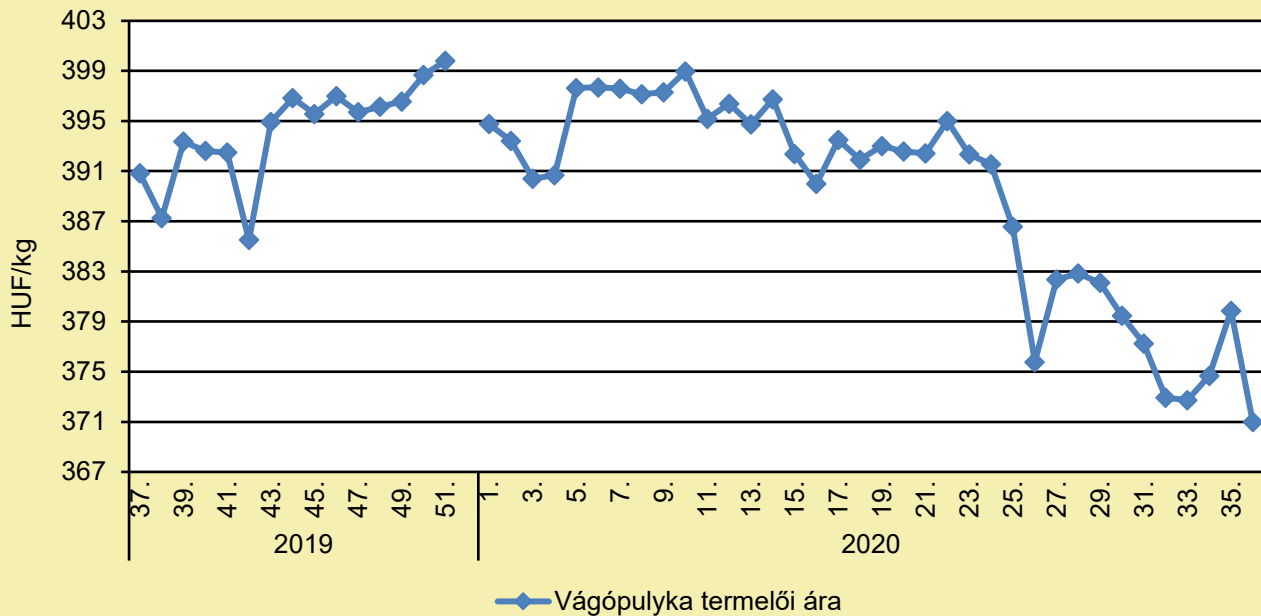
	2019. augusztus	2020. július	2020. augusztus	2020. augusztus/ 2019. augusztus (százalék)	2020. augusztus/ 2020. július (százalék)
Bontott csirke	680	731	729	107,2	99,7

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)

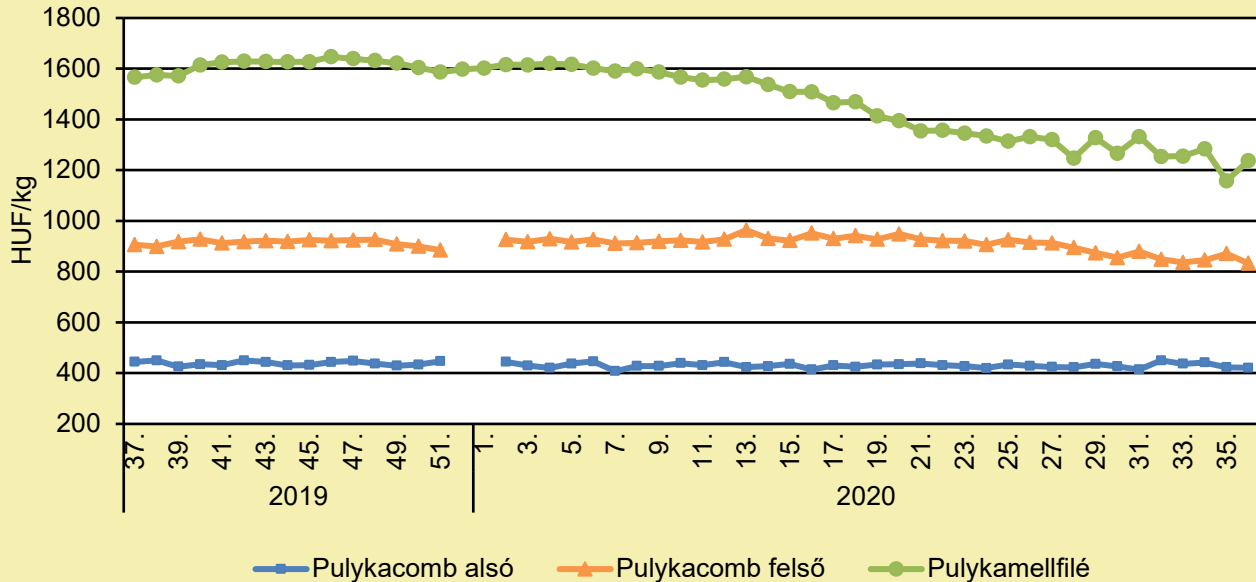
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Vágópulyka	388,6	379,9	371,0	95,5	97,7

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. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	434,7	422,8	420,8	96,8	99,5
Pulykacomb felső	908,4	870,3	832,8	91,7	95,7
Pulykamellfilé	1 569,9	1 157,3	1 237,1	78,8	106,9

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

EGYÉB SZÁRNYAS

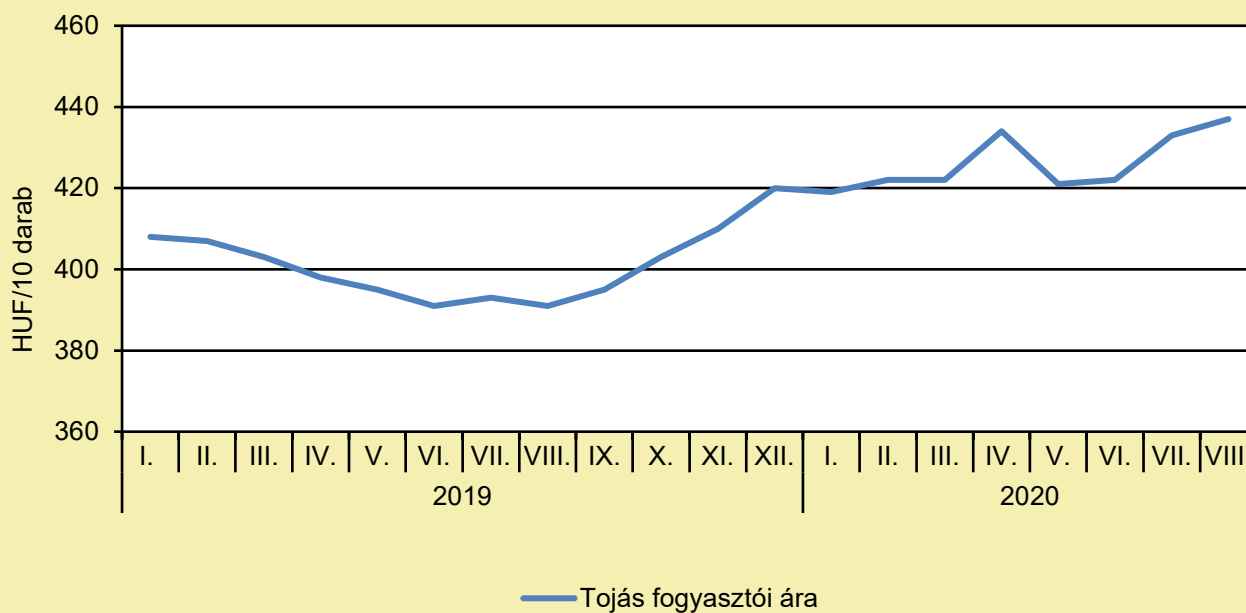
MAGYAR LÚDSZÖVETSÉG, MAGYAR KACSASZÖVETSÉG: KÖZGYŰLÉS SZEPTEMBER 22-ÉN – FONTOS A REGISZTRÁCIÓ

(mbtt.hu, szeptember 9.)

Szeptember 22-én tartja éves közgyűlését a Magyar Lúdszövetség és a Magyar Kacsaszövetség. A részvételi szándékot szeptember 17-ig lehet jelezni. A lajosmizsei közgyűlés foglalkozik az ágazatokat érintő járványvédelmi intézkedésekkel, illetve a lúd és a kacsza termékpályák tavalyi eredményeivel és 2020-as kilátásaival. Napirenden szerepelnek a Baromfi Termék Tanács informatikai fejlesztései is. A szövetségek vezetése a koronavírus-járvány miatt felhívja a tagok figyelmét, hogy a közgyűlésen az alapvető járványvédelmi előírások betartásával vegyenek részt. Előzetesen regisztráljanak a rendezvényre, a helyszínen viseljenek maszkot, illetve egymást között tartsanak megfelelő távolságot. A teljes közgyűlési meghívó [INNEN](#) tölthető le.

TOJÁS

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2019–2020)



Forrás: KSH

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

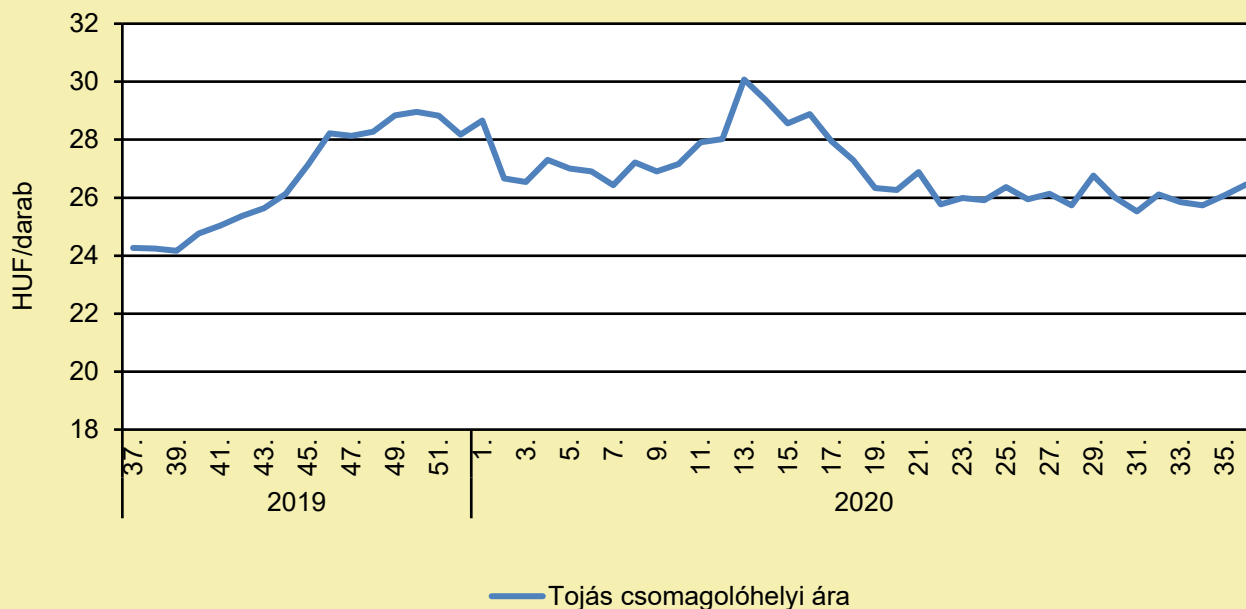
	2019. augusztus	2020. július	2020. augusztus	2020. augusztus/ 2019. augusztus (százalék)	2020. augusztus/ 2020. július (százalék)
Tojás	391	433	437	111,8	100,9

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)

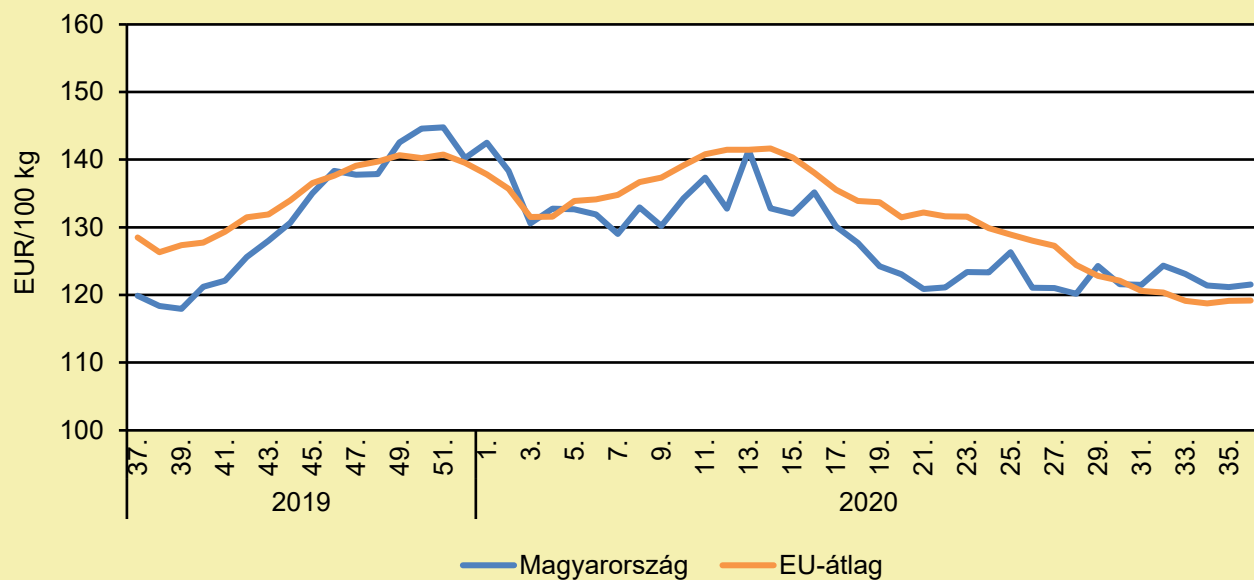
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Tojás	23,9	26,1	26,5	110,7	101,4

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)

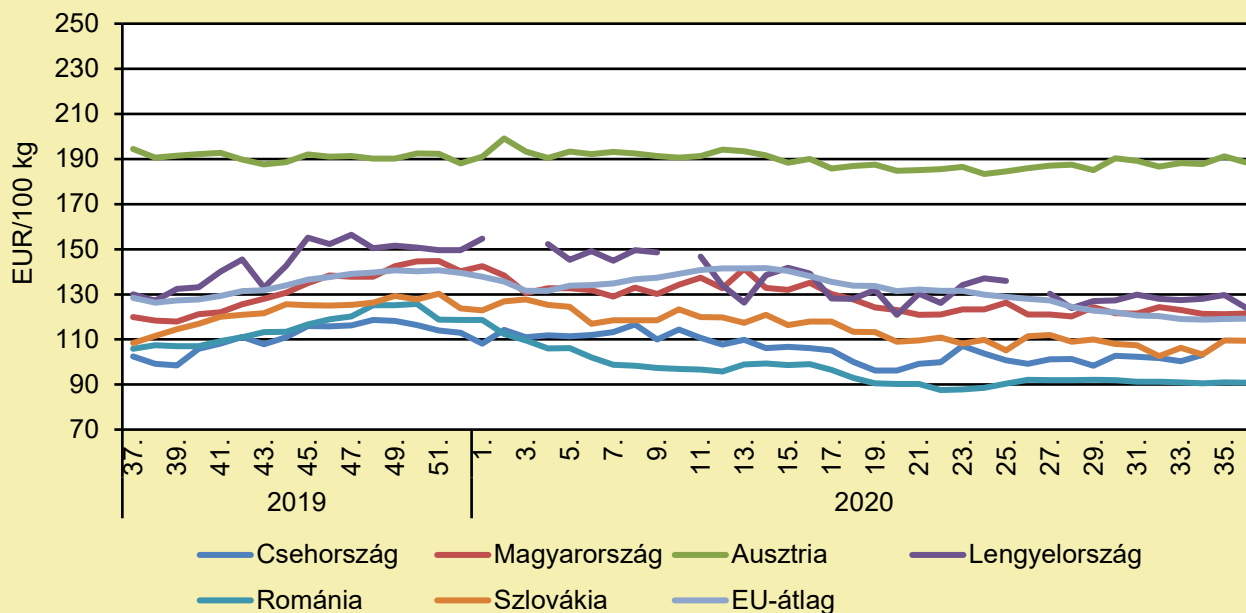
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Magyarország	118,9	121,2	121,5	102,2	100,3
EU-átlag	125,9	119,1	119,2	94,7	100,0

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)

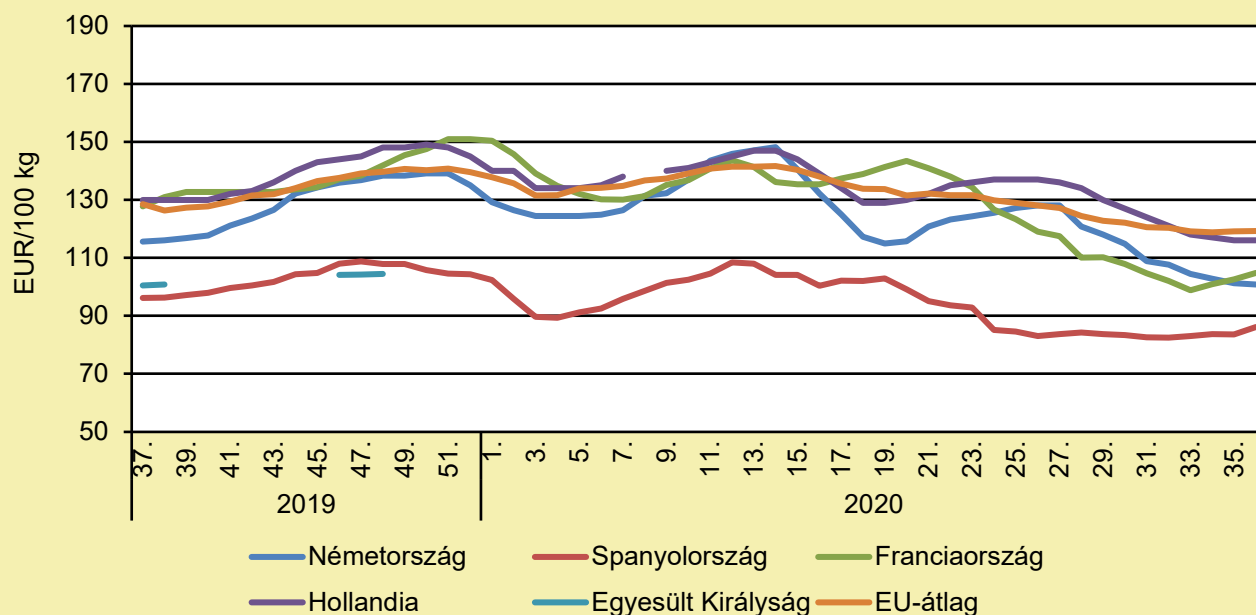
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Csehország	95,1	–	99,4	104,6	–
Magyarország	118,9	121,2	121,5	102,2	100,3
Ausztria	192,4	191,3	188,5	98,0	98,6
Lengyelország	125,6	129,7	124,1	98,8	95,7
Románia	105,7	90,9	90,8	85,9	99,9
Szlovákia	110,6	109,6	109,5	99,0	99,9
EU-átlag	125,9	119,1	119,2	94,7	100,0

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. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Németország	113,3	101,2	100,8	89,0	99,6
Spanyolország	89,9	83,5	86,1	95,8	103,1
Franciaország	123,1	102,6	104,8	85,1	102,2
Hollandia	129,0	116,0	116,0	89,9	100,0
Egyesült Királyság	99,4	–	–	–	–
EU-átlag	125,9	119,1	119,2	94,7	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

MALACOT NEVELNI A HETEDIKEN? MA MÁR EZ IS LEHETSÉGES

(agroinform.hu, szeptember 4.)

A „Legyen malacod!” program keretében Cégénydányád Önkormányzata és a helyi szociális szövetkezet a sertés bértartást bevezette az online világba. A bértartók okostelefonjaikon keresztül folyamatosan nyomon követhetik a kiválasztott állatok fejlődését, az állatok körüli teendők elvégzésének mikéntjét. A kezdeményezés 2018-ban indult, és főként a nagyvárosi bértartóknak köszönhetően ma is működik. A program megvalósításával a Szabolcs-Szatmár-Bereg megyei kistelepülésen a házi sertéstartás, a házi előállítású hústermékek élményét szeretnék visszaadni a fogyasztóknak. Az állatok felnevelése és tartása az optimális állathigiéniai és állatjóléti feltételeknek megfelelően zajlik, ráadásul a sertéstulajdonos mindent az okoskészülékein keresztül ellenőrizhet, illetve bizonyos keretek között szabályozhatja is azokat. A program megalkotói a következőképpen érvelnek az „okos” állattartás mellett: egy malac felneveltetése (kb. 150 kg-os tömegig) összesen 105 ezer forintba kerül, ami tartalmazza a felnevelés és tartás, valamint az állatorvosi teendők teljes költségét (a feldolgozásnak többletköltségei vannak); minőségi alapanyagok kerülhetnek az asztalra, aki belevág a programba, megismerheti a „vidék ízeit”; 100 százalék garanciát vállalnak arra, hogy minőségi, nem tömeggyártott alapanyagokhoz juttatják a malactulajdonost; a program munkát biztosít a helyi lakosok számára. Az online malactartás lépései a következők: a malactartó kiválaszthatja, hogy melyik malac nevelését vállalja fel, amelynek napi tevékenységét kamerákon követheti, és abba is beleszólhat, hogy mikor engedjék ki a szabadba; az előfizetés teljesítésével hozzáférési jogot kap a sertéstelep kameráihoz; az előfizetési díj a teljes díj 50 százaléka, a fennmaradó összeg részletekben is teljesíthető; a helyi munkavállalók végzik az állatok felnevelésével és tartásával kapcsolatos napi feladatokat; a neveltetés ideje után a tulajdonos elszállíthatja a malacot vagy egy közös disznóvágás keretében feldolgozzák, és a végterméket viheti haza. A sertésnevelés és -tartás időtartama: 6 hónap. A tavaszi koronavírus-járvány miatt kissé lecsökkent a malactartási kedv, annál is inkább, hogy a program fő élménye a többség számára a zárórendezvény (disznóvágás), amely megtartására az utóbbi időszakban nem volt lehetőség. Éves szinten a kezdeményezés körülbelül 60-70 állat tartását teszi lehetővé.

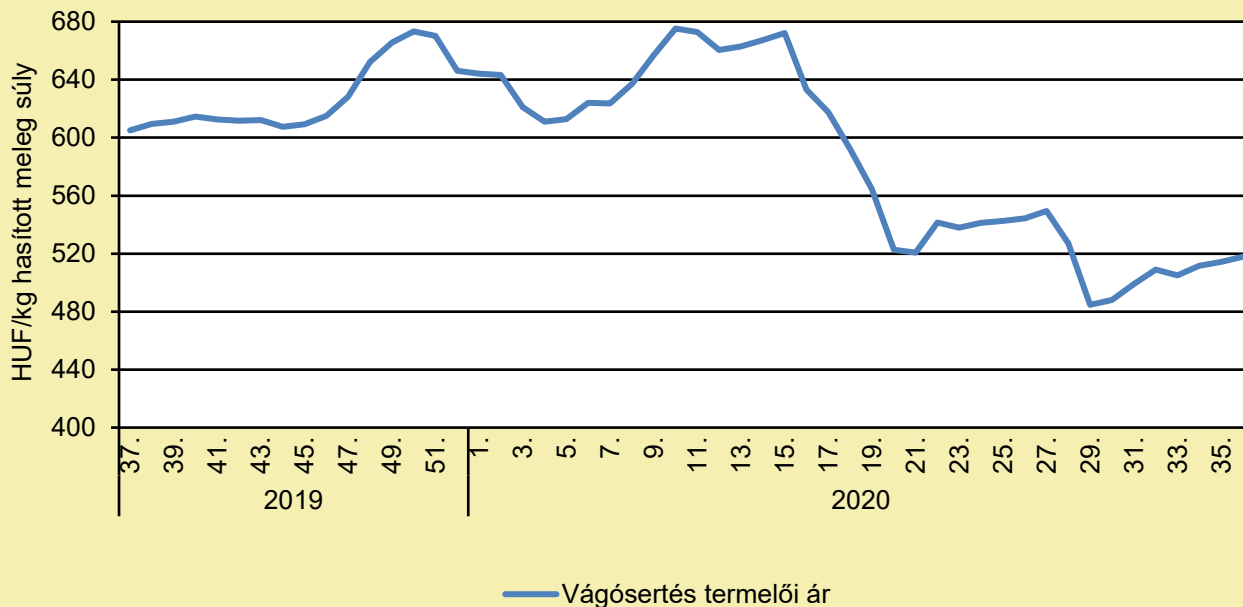
A JAPÁN LIKŐR CEFREMOSLÉKÁTÓL BOLDOGABBAK A MALACOK

(magyarmezogazdasag.hu, szeptember 7.)

A hazánkban kevésbé ismert japán sócsú egy gyengébb alkoholtartalmú (kb. 25 százalékos) többszörös lepárlással készült ital, amelynek többféle fajtája ismert. A Tokiói Egyetemen végzett kísérletben a kutatók hat sertést etettek standard étrenddel kiegészített sócsú lepárlása után fennmaradt szárított keverék árpával, illetve penész- és élesztőmaradvánnyal. A hizlalás háromtól hat hónapos korig tartott. Kiderült, hogy a sócsúétrenden lévő sertések nyála nagyobb mennyiségű IgA-ellenanyagot tartalmazott, ami arra enged következtetni, hogy ez a fajta takarmányozás egészségesebb, mint a standard tápok etetése. Ezenkívül a kutatók azt is felfedezték a nyálban mért kortizolszint alapján, hogy a különleges diétát fogyasztó sertések stresszszintje alacsonyabb volt a friss árpával kiegészített normál táplálékkal etetett sertésükénél. A szakértők véleménye szerint a sócsúmaradékkal táplált sertések karaj és szűzpecsenye részei jobb minőségűek, ízletesebbek, porhanyósabbak és lédúsabbak voltak, mint a szokásos étrendet fogyasztó sertések húsa. Junyou Li professzor a Tokiói Egyetem kutatója, a tanulmány társszerzője elmondta, hogy a két különböző étrendet fogyasztó sertéscsoport között nem volt különbség a súlygyarapodásban, az állatokat a standard hathónapos korukban vágta le, vagyis bármilyen differencia a húsminőségben nem az eltérő mennyiségű zsír miatt volt. Az ízben érzékelhető minőségi kontraszt sokkal inkább a hús kémiai különbségének tudható be.

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)

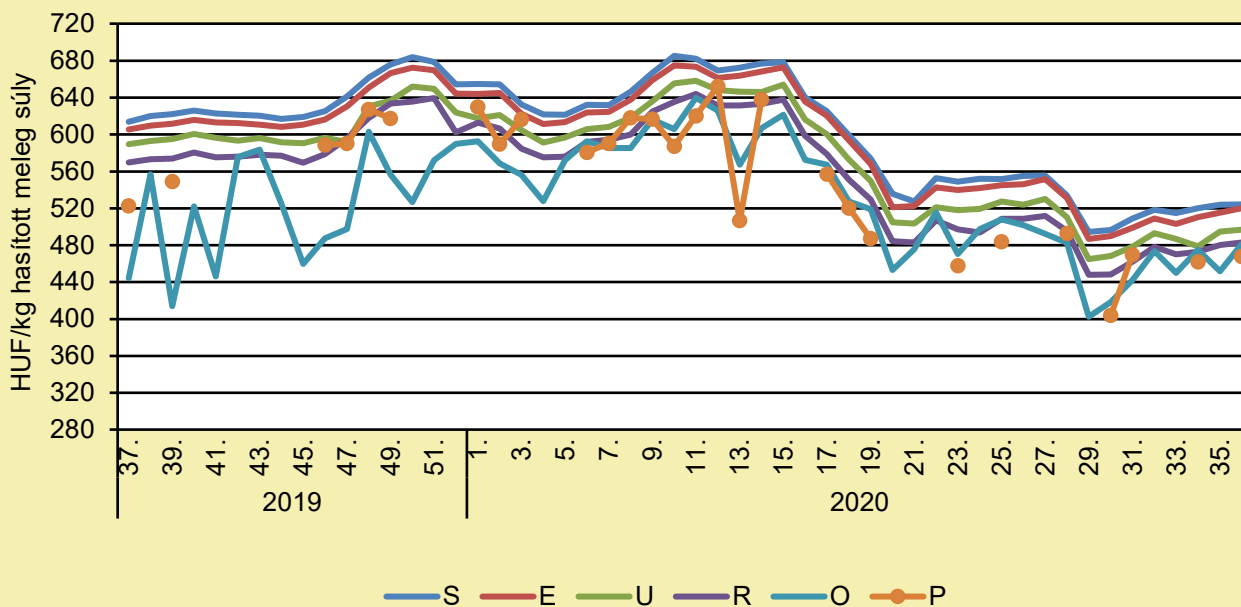
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Hazai vágósertés	604,6	514,4	517,9	85,7	100,7

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. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
„S” osztály	614,4	523,9	524,4	85,4	100,1
„E” osztály	606,8	515,2	520,0	85,7	100,9
„U” osztály	588,8	494,8	496,8	84,4	100,4
„R” osztály	573,3	480,1	483,1	84,3	100,6
„O” osztály	566,6	451,8	481,3	85,0	106,5
„P” osztály	558,7	...	468,0	83,8	...

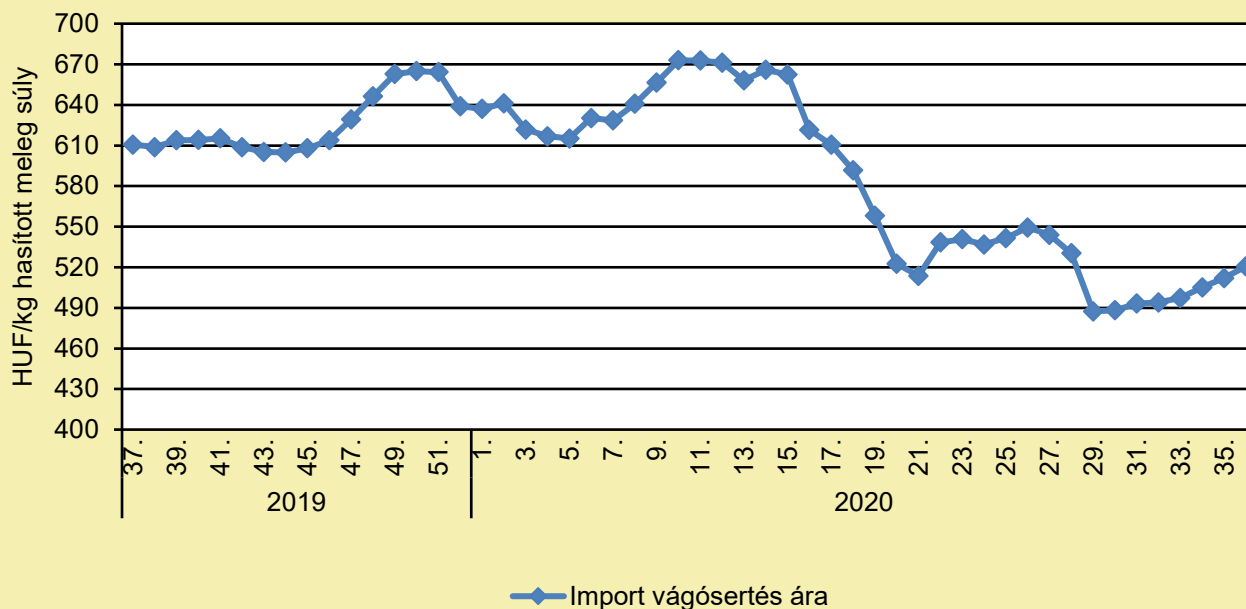
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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)

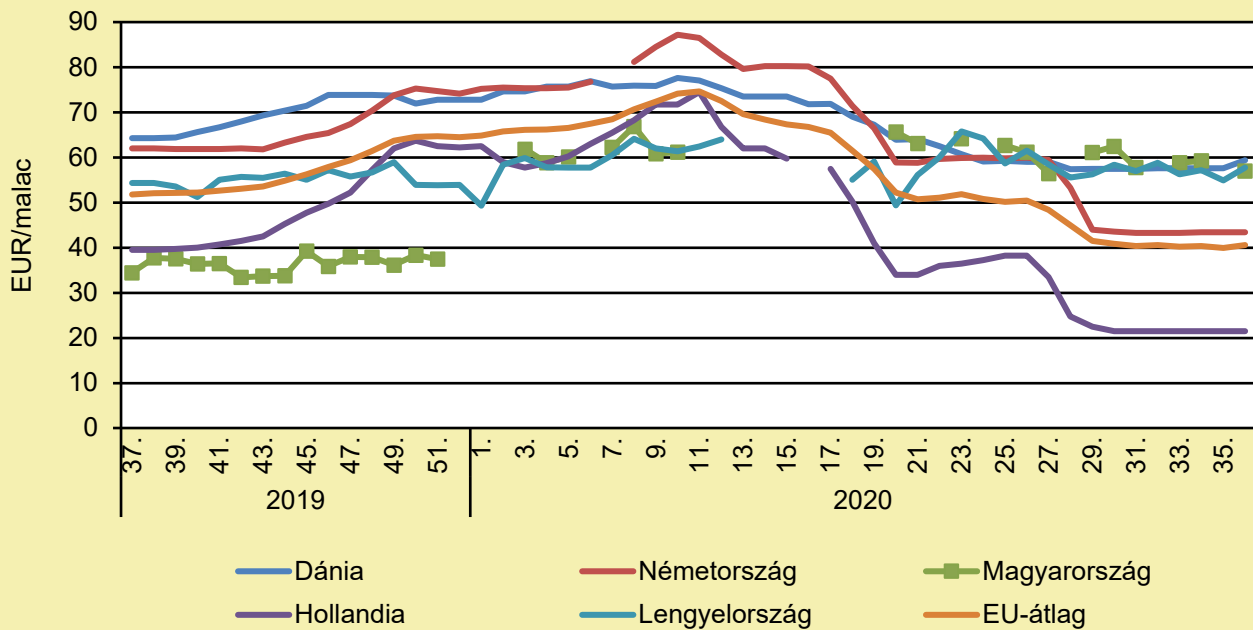
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Import vágósertés	605,3	512,0	520,6	86,0	101,7

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

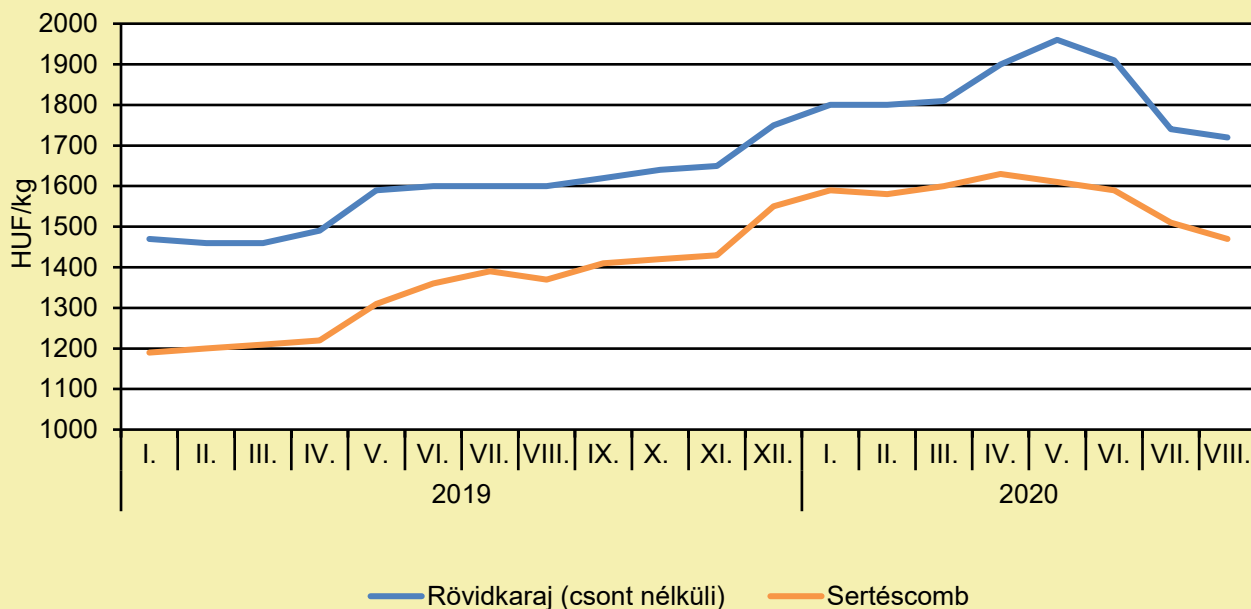
A malacárak változása Magyarországon és az EU-ban (EUR/malac)

	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Dánia	64,4	57,6	59,4	92,3	103,1
Németország	61,9	43,4	43,4	70,1	100,0
Magyarország	38,8	–	57,0	147,1	–
Hollandia	39,5	21,5	21,5	54,4	100,0
Lengyelország	53,9	54,9	57,7	107,2	105,1
EU-átlag	51,6	40,0	40,6	78,6	101,4

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)

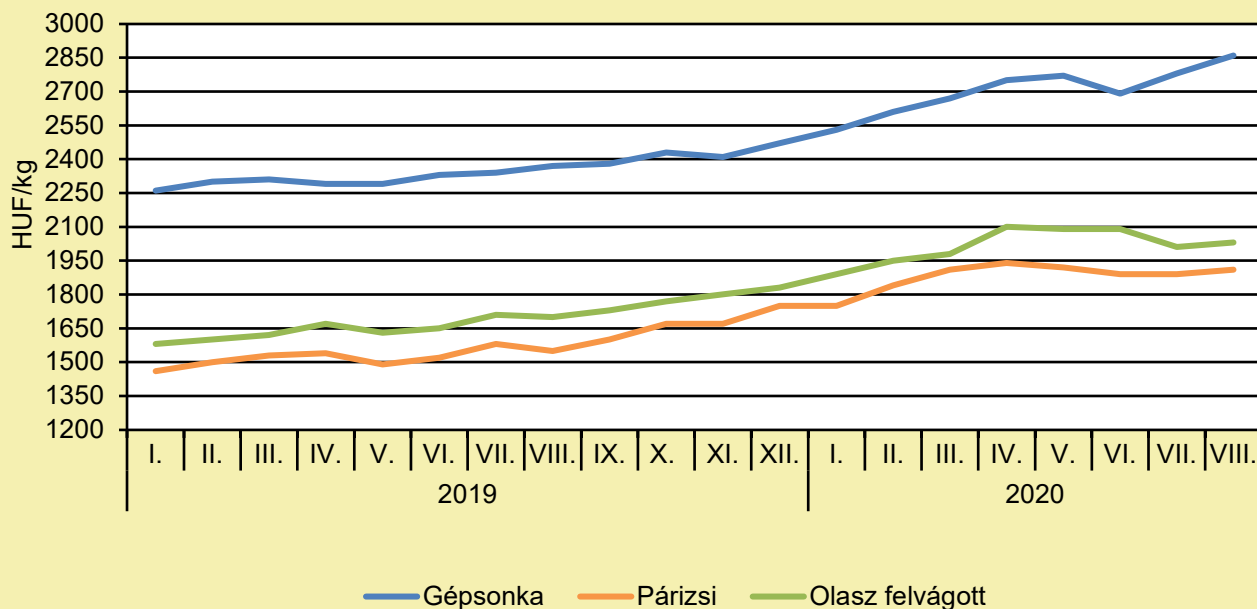
	2019. augusztus	2020. július	2020. augusztus	2020. augusztus/ 2019. augusztus (százalék)	2020. augusztus/ 2020. július (százalék)
Rövidkaraj	1 600	1 740	1 720	107,5	98,9
Sertéscomb	1 370	1 510	1 470	107,3	97,4

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

MEGÁLLT A TEJTERMÉKEK VILÁGPIACI ÁRINDEXÉNEK NÖVEKEDÉSE

(profitline.hu, szeptember 4.)

A harmadik egymást követő hónapja emelkednek a nemzetközi élelmiszerárak a növekvő kereslet és a gyengélkedő amerikai dollár hatására – jelentette az ENSZ Élelmezésügyi és Mezőgazdasági Szervezete (FAO). Július óta lényegében nem változott a FAO tejtermékárindexe: a sajt és a teljes tejpor olcsóbb lett a csendes-óceáni térség exportkészleteinek szezonális megugrása mellett, míg a vaj drágult az augusztusi hőség miatti termelésvisszaesés okozta európai exportpiaci szűkülés következtében.

A NESTLÉ A LEGNAGYOBB TEJFELDOLGOZÓ

(topagarmagazin.hu, szeptember 4.)

Idén is elkészítette a világ tejfeldolgozóinak toplistáját a tavalyi bevételi adatok alapján a holland Rabobank. A svájci Nestlé (19,7 milliárd euróval) áll az élen, a második a francia Lactalis (18,8 milliárd euró), a hatodikról a harmadik helyre ugrott az amerikai Dairy Farmers of America (18,0 milliárd euró). A francia Danone viszont egy helyet visszaesett és a negyedik lett (16,3 milliárd euróval). A két éllovas között azért szűkült az olló, mert a Lactalis cégeket vásárolt fel, a Nestlé pedig eladta az amerikai jégkrémüzletét. A Rabobank az idénre átlag alatti bővülést jelez előre az iparágban, mert a gazdáknak egyre több környezetvédelmi feltételt kell teljesíteni, és a vásárlók a Covid-válságban kevesebb tejterméket vesznek.

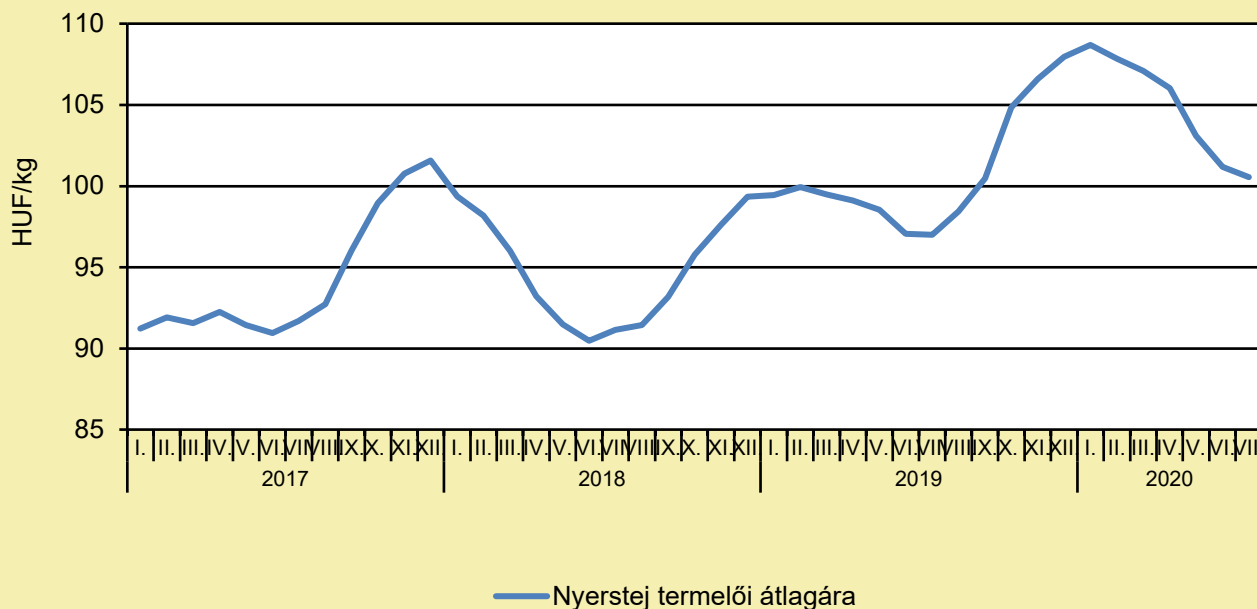
KERÜLTÉK A TEJET A BRONZKORI EMBEREK KÖZÉP-EURÓPÁBAN

(origo.hu, szeptember 4.)

Nem ittak tejet a bronzkori emberek Közép-Európában. Örökítőanyagon végzett elemzések szerint a fehérjetartalmú ital a legtöbb embernél hasi fájdalmakat okozott ebben az időszakban – állapította meg egy nemzetközi kutatócsoport. A szakértők olyan 3300 éve élő emberek csontjainak örökítőanyagát vizsgálták, akik az északkelet-németországi Tollensénél történt csatában haltak meg. A vizsgálatok szerint csupán minden nyolcadik harcos rendelkezett olyan géneváltozattal, amely lehetővé tette számára a laktóz lebontását. A tudósok eredményeikről a Current Biology című tudományos lapban számoltak be. „A terület mai lakosságának 90 százaléka rendelkezik ezzel a géneváltozattal” – mondta Joachim Burger, a mainzi Johannes Gutenberg Egyetem kutatója, a tanulmány vezető szerzője. Ez a különbség nagyon nagy, mivel a két korszak között 120 nemzedék váltotta egymást – emelte ki. Svájcban ma a lakosság 80 százaléka viseli el a tejet. „Az egyetlen lehetséges magyarázat a mai korok és a bronzkor közötti különbségre, az erőteljes darwini szelekció” – mondta Daniel Wegmann, a Freiburgi Egyetem biológusa. Véleménye szerint így azoknak az embereknek, akik képesek voltak a laktózt lebontani, átlagosan hat százalékkal több gyereke született, mint azoknak, akik nem rendelkeztek a szükséges géneváltozattal. Az azonban nem teljesen tisztázott, miért rendelkeztek evolúciós előnnyel a felnőtt tejivók. A tudósok feltételezése szerint energiában gazdag, szennyeződésektől mentes folyadékként a tej nagyobb túlélési esélyt biztosított az élelmiszerhiány vagy a szennyezett ivóvíz korában. A kutatók Kelet- és Délkelet-Európában is vizsgálták bronzkori csontok örökítőanyagát. Ott is ritkán találtak a laktóz lebontásának képességére utaló nyomokat. A kelet-európai sztyeppékről származó egyének csontjainak vizsgálatakor viszont teljesen hiányzott az ehhez szükséges géneváltozat. Vivian Link, a Neuenburgi Egyetem kutatója szerint ez nagy meglepetést okozott, mivel korábbi tanulmányok arra az eredményre jutottak, hogy vélhetően erről a területről indult a felnőttek körében a tej megemésztésének képessége.

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)

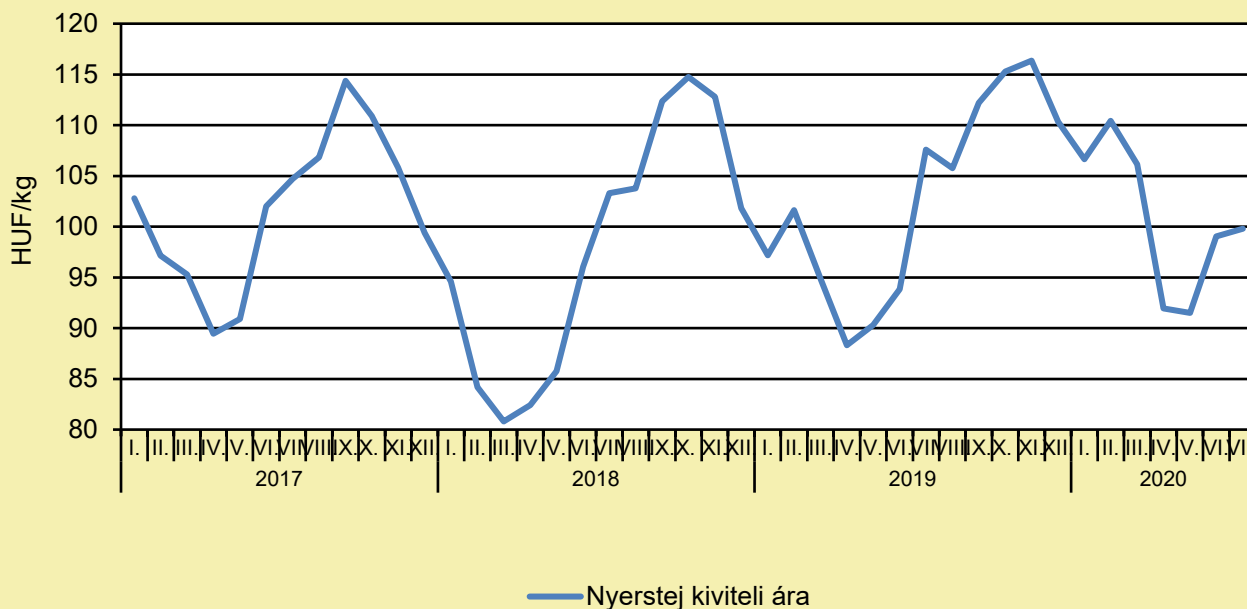
	2019. július	2020. június	2020. július	2020. július/ 2019. július (százalék)	2020. július/ 2020. június (százalék)
Nyerstej	97,0	101,2	100,6	103,7	99,4

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 38. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: 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)

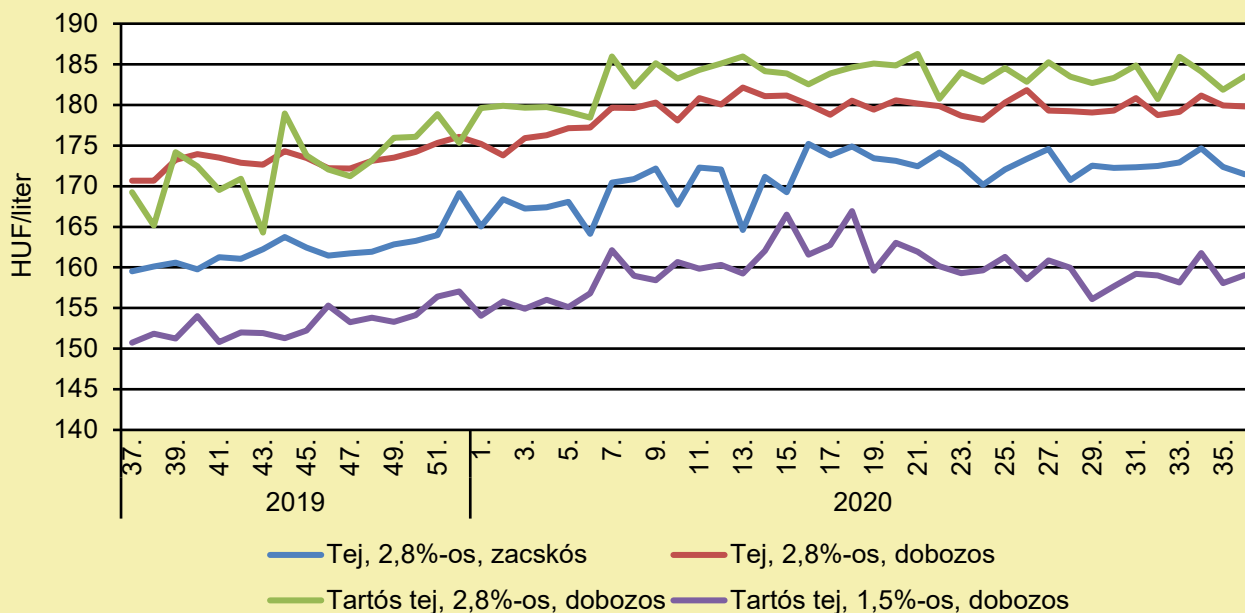
	2019. július	2020. június	2020. július	2020. július/ 2019. július (százalék)	2020. július/ 2020. június (százalék)
Nyerstej	107,6	99,1	99,8	92,8	100,8

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 38. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: 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)

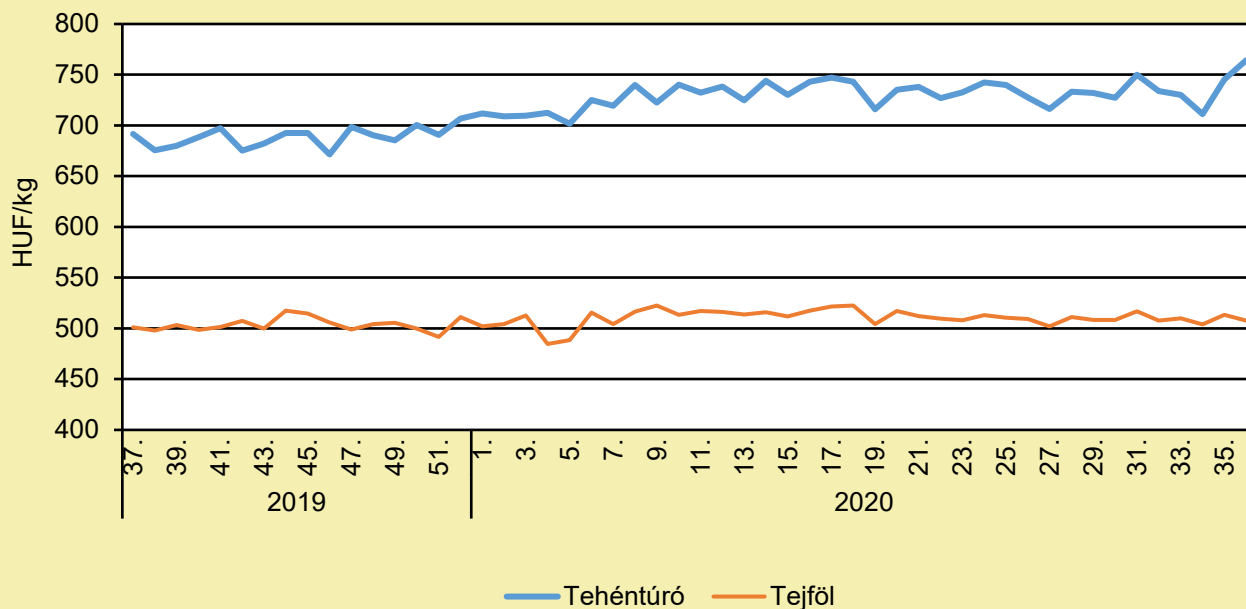
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	157,8	172,4	171,5	108,7	99,5
Tej, 2,8%-os, dobozos	169,0	179,9	179,8	106,4	99,9
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	171,1	181,9	183,5	107,3	100,9
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	150,3	158,1	159,0	105,8	100,6

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 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)

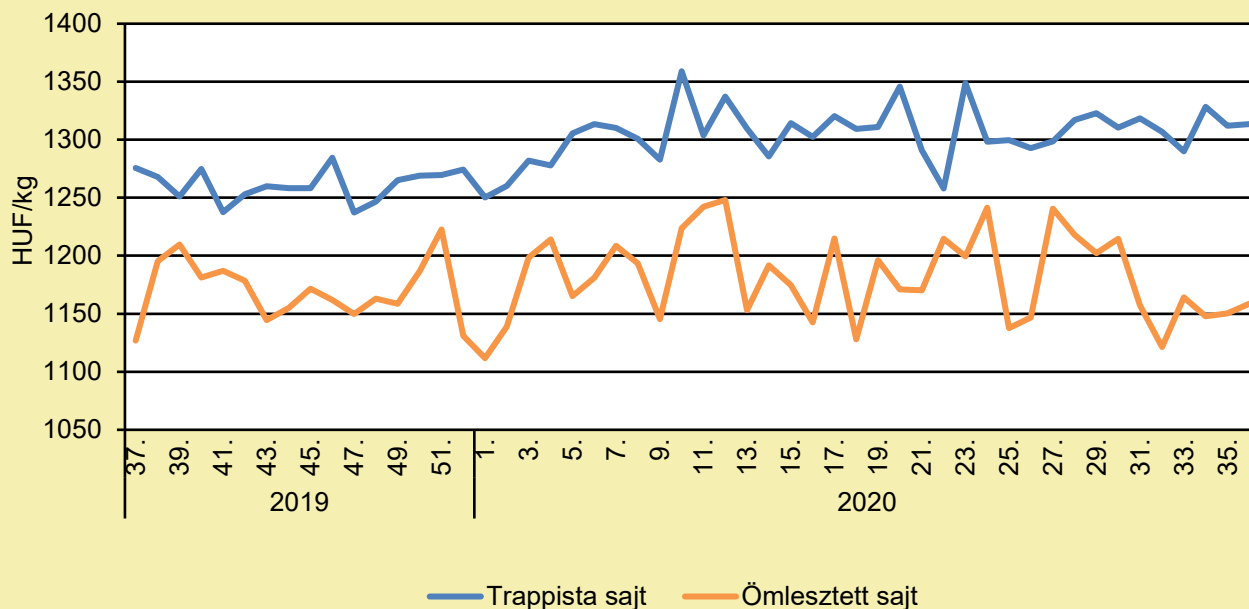
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Tehéntúró	669,1	745,1	764,0	114,2	102,5
Tejföl	496,8	513,2	507,7	102,2	98,9

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)

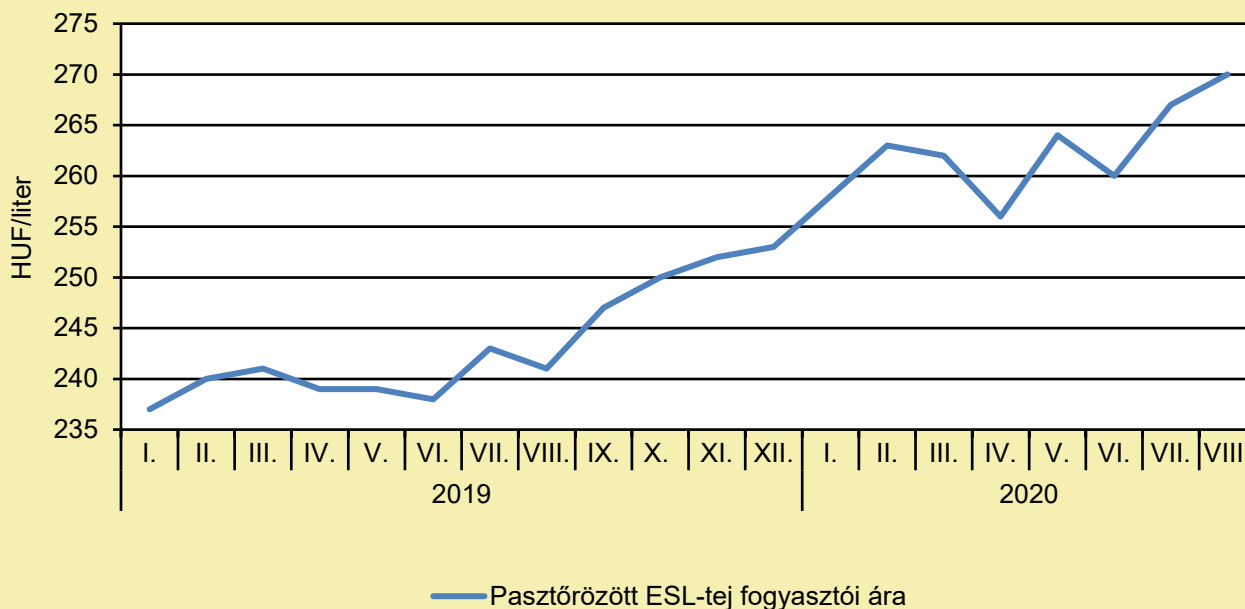
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Trappista sajt	1 227,6	1 312,0	1 313,4	107,0	100,1
Ömlesztett sajt	1 191,1	1 150,3	1 158,5	97,3	100,7

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)

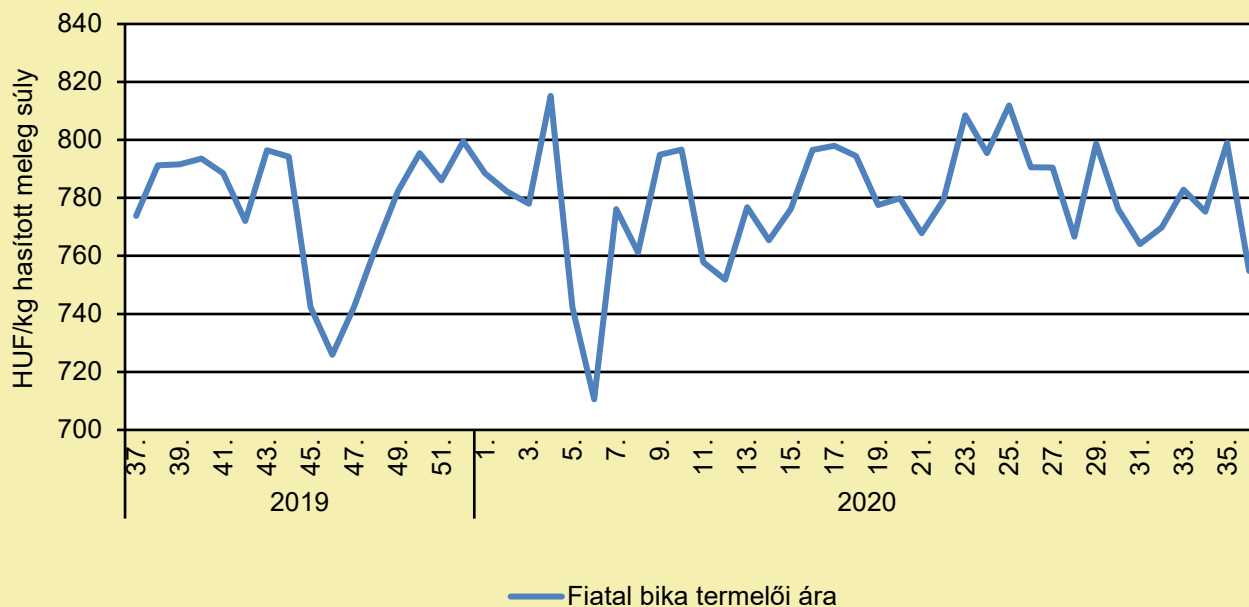
	2019. augusztus	2020. július	2020. augusztus	2020. augusztus/ 2019. augusztus (százalék)	2020. augusztus/ 2020. július (százalék)
Pasztőrözött ESL-tej	241	267	270	112,0	101,1

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)

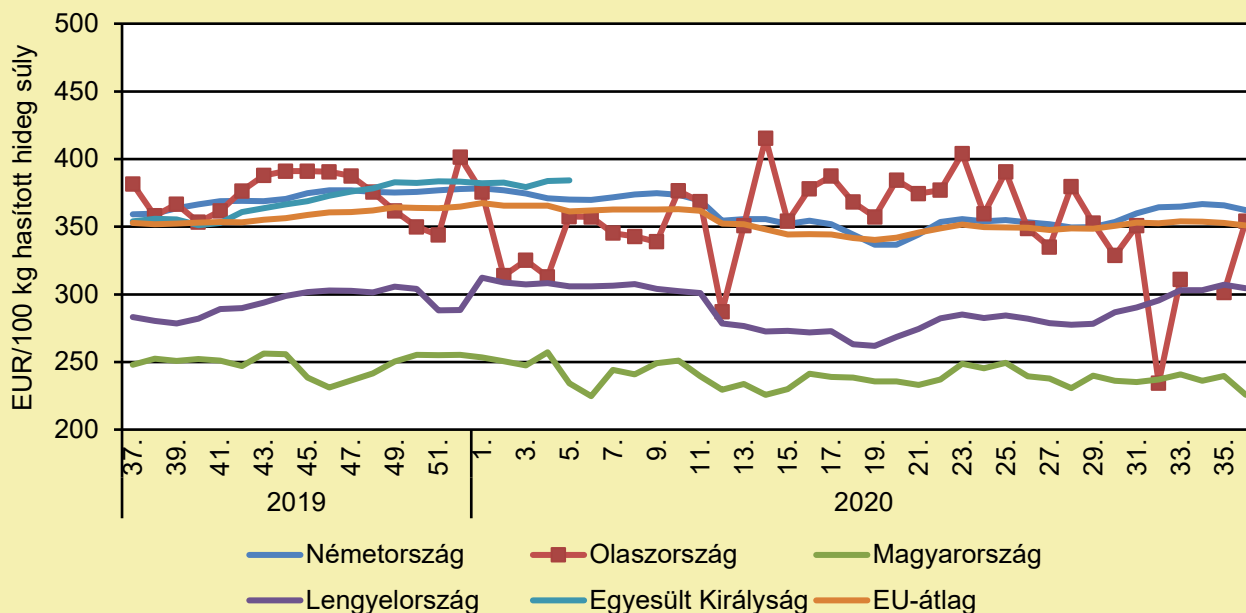
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Fiatal bika	809,1	798,9	754,7	93,3	94,5

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)

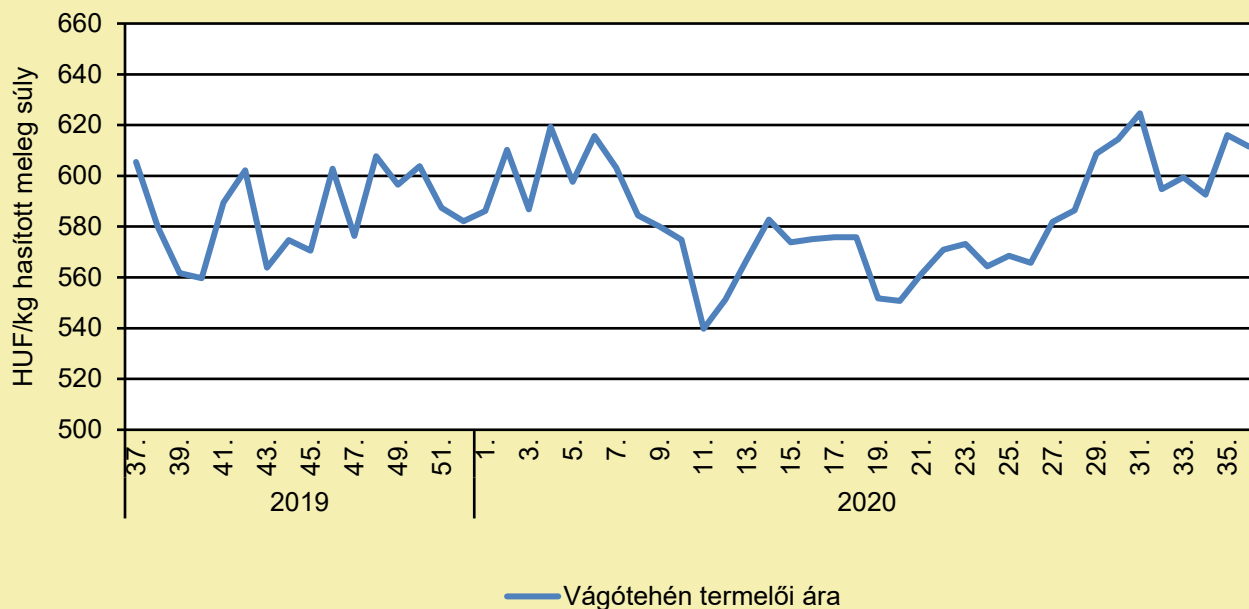
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Németország	361,5	365,7	362,2	100,2	99,1
Olaszország	397,7	301,3	354,2	89,1	117,5
Magyarország	260,7	239,8	225,6	86,3	93,9
Lengyelország	286,2	307,0	304,6	106,4	99,2
Egyesült Királyság	353,3	–	–	–	–
EU-átlag	354,5	352,8	350,9	99,0	99,5

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)

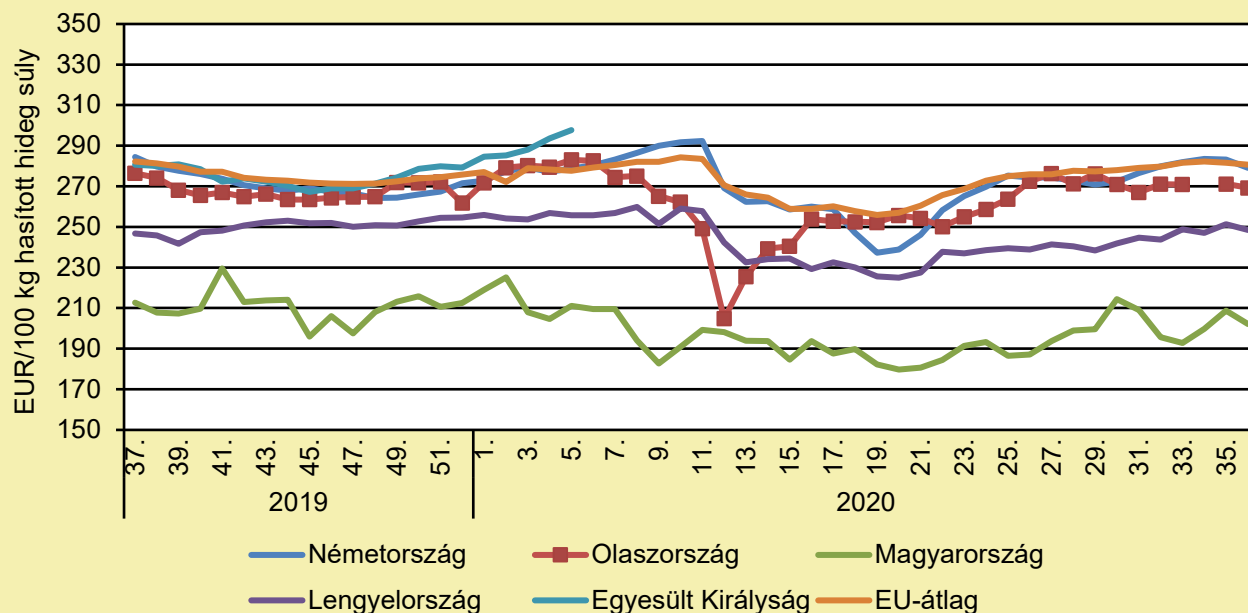
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Vágótehén	591,0	616,2	611,5	103,5	99,3

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 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)

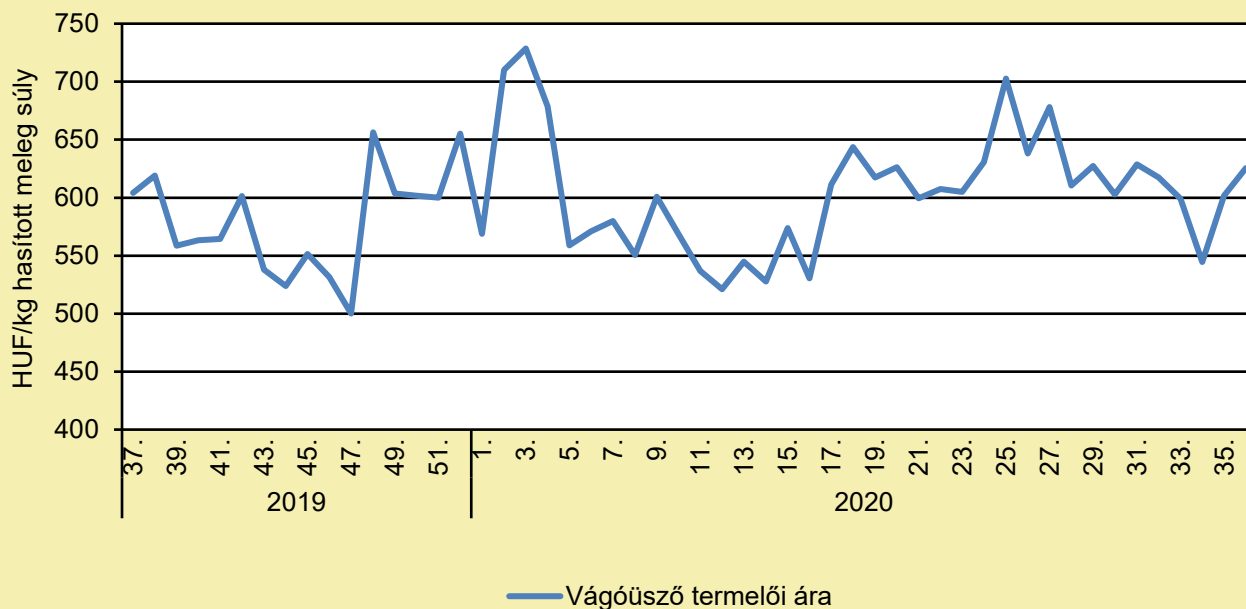
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Németország	290,5	283,2	279,1	96,1	98,5
Olaszország	273,7	271,1	269,3	98,4	99,3
Magyarország	217,1	208,8	202,1	93,1	96,8
Lengyelország	246,2	251,3	248,5	100,9	98,9
Egyesült Királyság	276,4	–	–	–	–
EU-átlag	285,4	281,5	280,6	98,3	99,7

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)

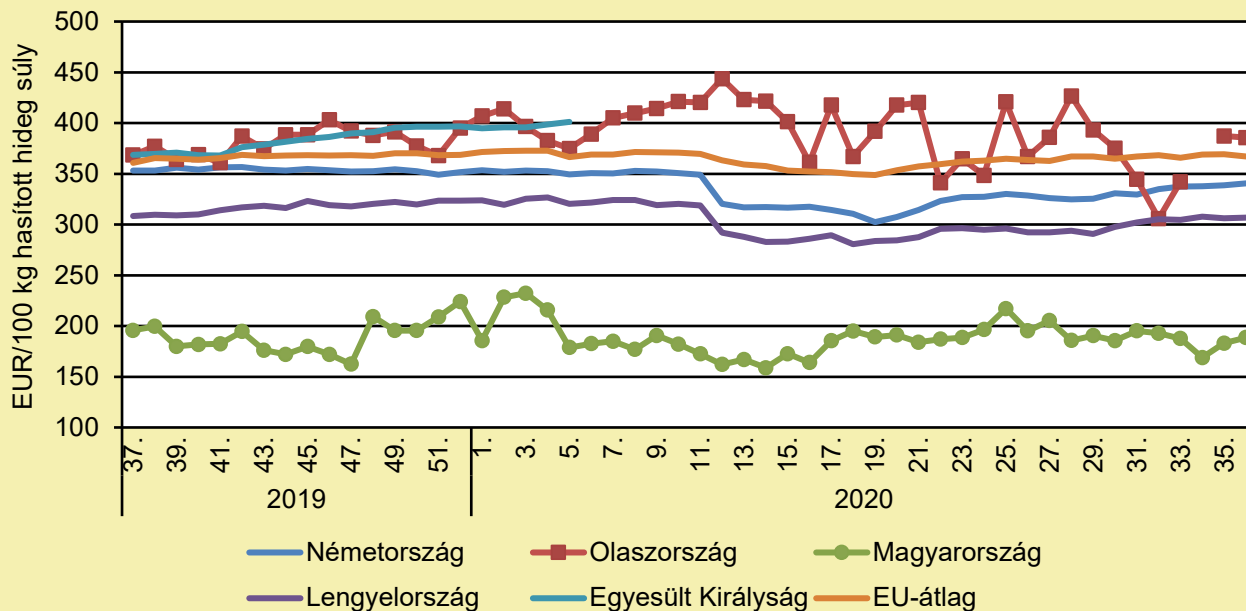
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Vágóüsző	607,5	601,8	625,4	102,9	103,9

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>)

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)

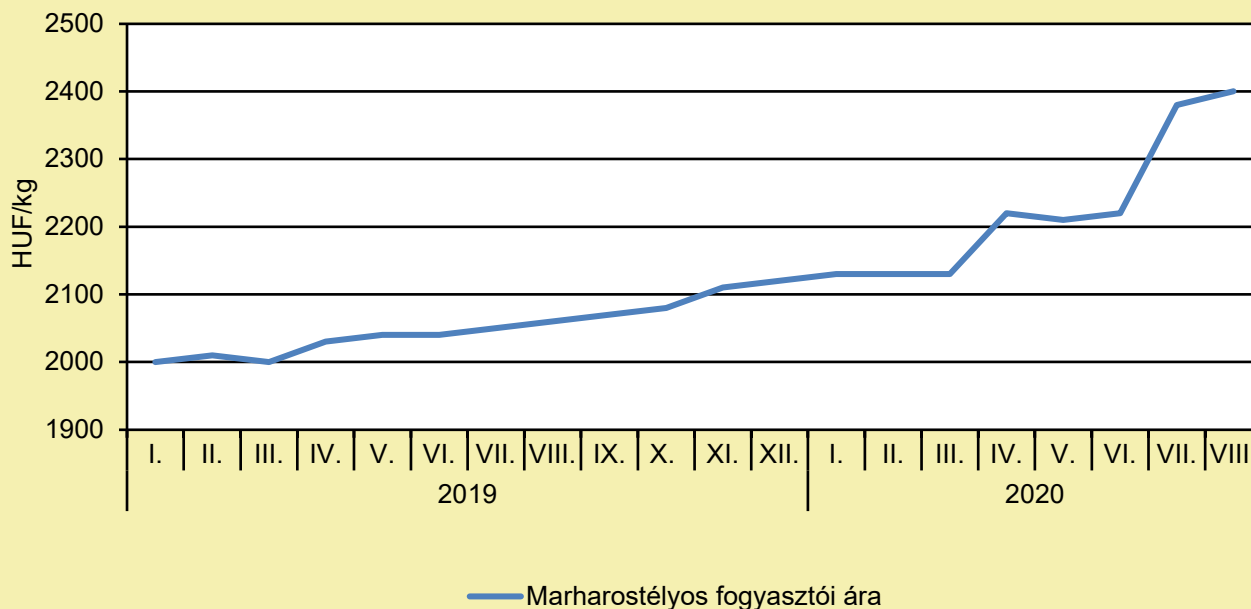
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Németország	352,0	338,7	340,6	96,8	100,6
Olaszország	364,5	387,2	385,7	105,8	99,6
Magyarország	198,4	183,0	188,7	95,3	103,2
Lengyelország	306,9	306,1	306,9	100,0	100,3
Egyesült Királyság	366,7	–	–	–	–
EU-átlag	364,9	369,1	367,1	100,6	99,5

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)

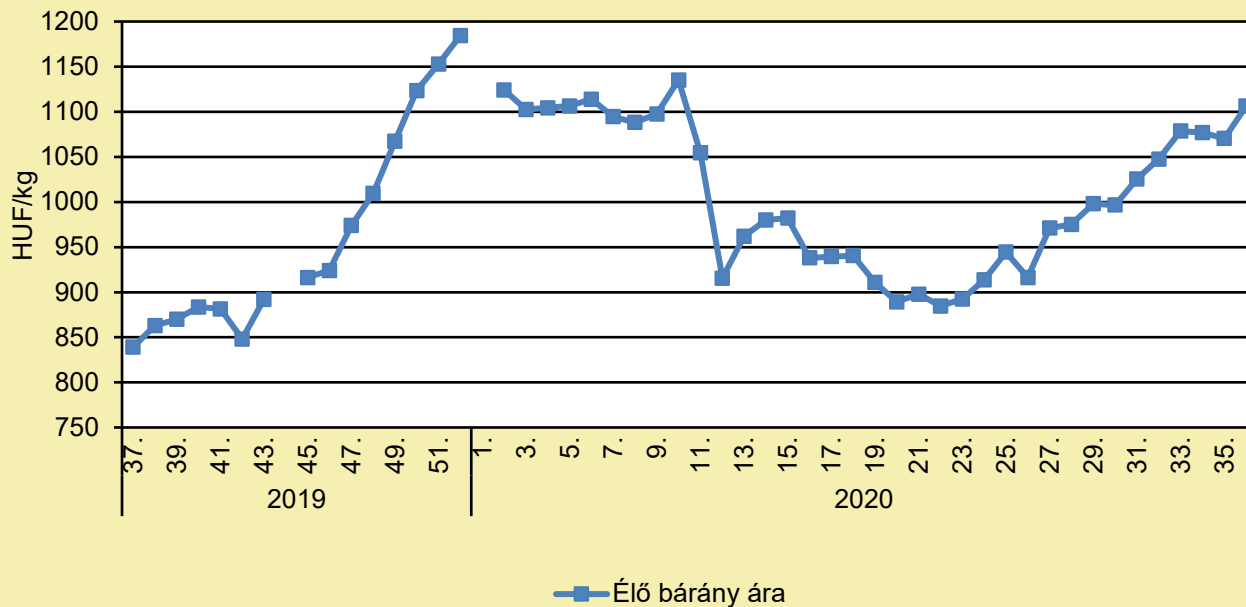
	2019. augusztus	2020. július	2020. augusztus	2020. augusztus/ 2019. augusztus (százalék)	2020. augusztus/ 2020. július (százalék)
Marharostélyos	2 060	2 380	2 400	116,5	100,8

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

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)

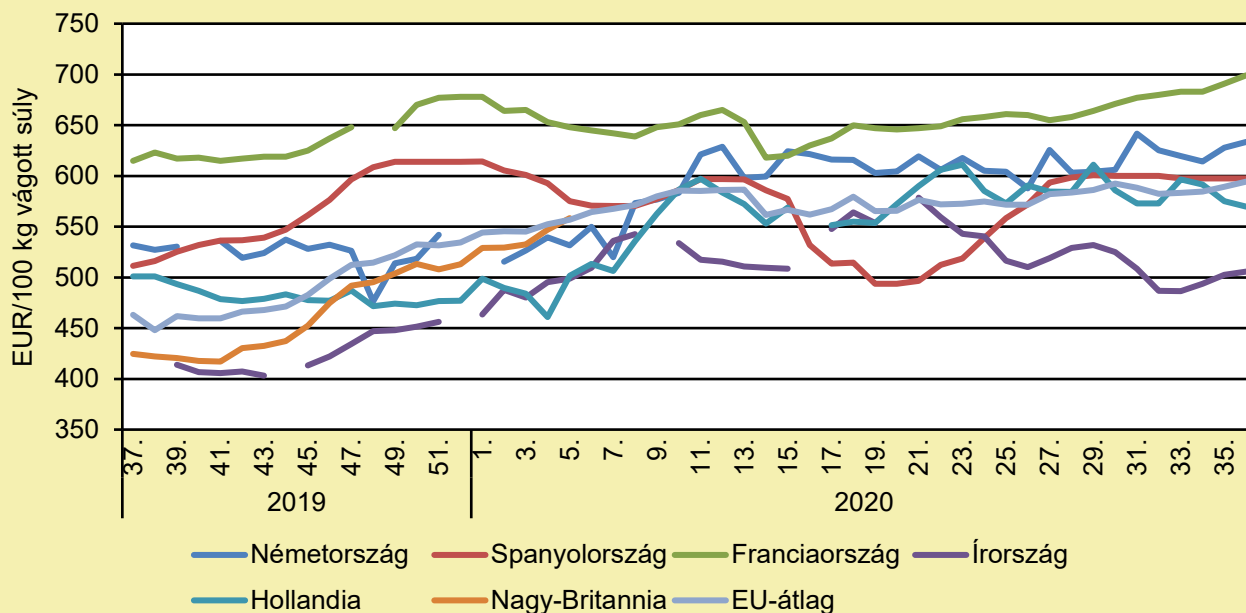
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Élő bárány	893,7	1 070,4	1 106,3	123,8	103,4

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>)

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)

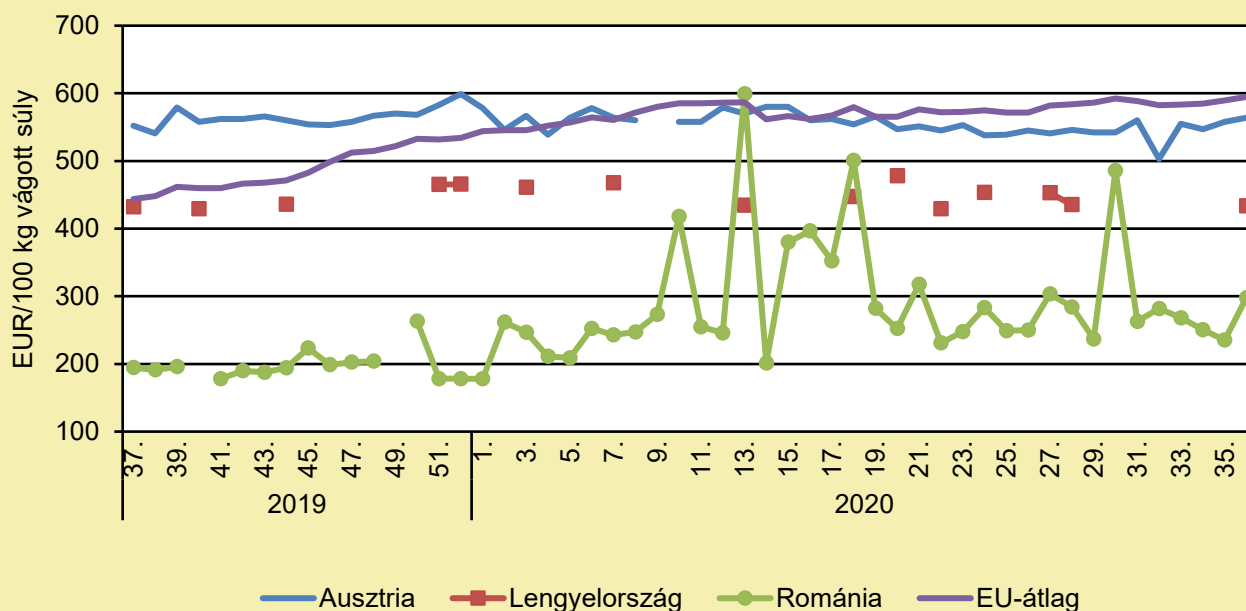
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Németország	540,1	627,9	633,4	117,3	100,9
Spanyolország	509,1	597,7	597,7	117,4	100,0
Franciaország	613,0	691,0	699,0	114,0	101,2
Írország	418,2	502,6	505,9	121,0	100,7
Hollandia	533,9	575,1	570,0	106,8	99,1
Nagy-Britannia	428,6	–	–	–	–
EU-átlag	466,4	589,5	594,5	127,5	100,9

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)

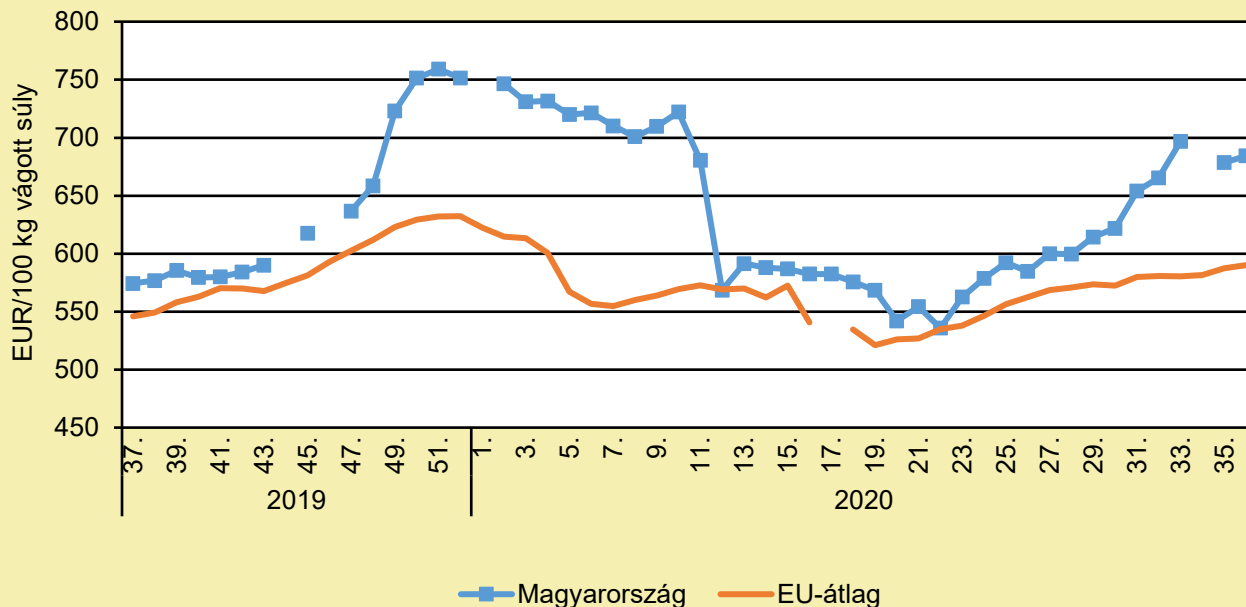
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Ausztria	553,0	558,0	564,0	102,0	101,1
Lengyelország	–	–	433,4	–	–
Románia	274,9	235,3	297,8	108,4	126,6
EU-átlag	466,4	589,5	594,5	127,5	100,9

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)

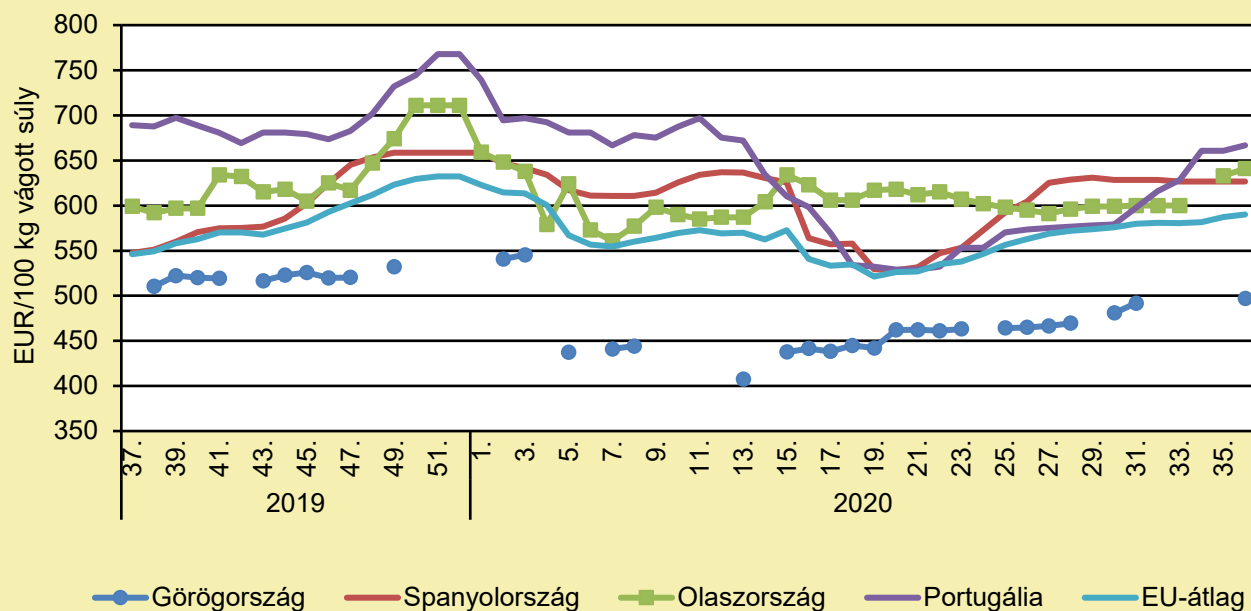
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Magyarország	599,0	678,5	684,4	114,3	100,9
EU-átlag	546,0	587,4	590,2	108,1	100,5

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)

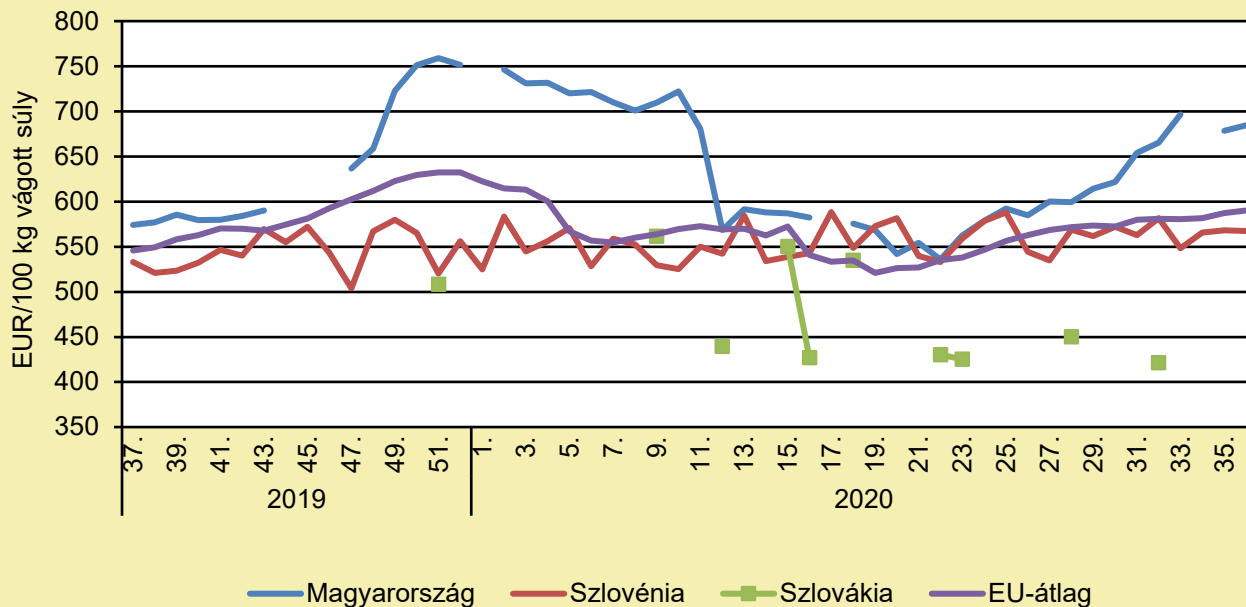
	2019. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Görögország	499,9	–	496,9	99,4	–
Spanyolország	546,2	626,8	626,8	114,8	100,0
Olaszország	602,0	633,0	641,0	106,5	101,3
Portugália	689,0	660,6	666,9	96,8	101,0
EU-átlag	546,0	587,4	590,2	108,1	100,5

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. 36. hét	2020. 35. hét	2020. 36. hét	2020. 36. hét/ 2019. 36. hét (százalék)	2020. 36. hét/ 2020. 35. hét (százalék)
Magyarország	599,0	678,5	684,4	114,3	100,9
Szlovénia	544,9	568,3	567,6	104,2	99,9
Szlovákia	–	–	–	–	–
EU-átlag	546,0	587,4	590,2	108,1	100,5

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

Forrás: Európai Bizottság

TAKARMÁNYIPAR

ITT A MAGYAR SZAKEMBEREK JÓSLATA: EZ A NÖVÉNY LEHET AZ ÉV NAGY NYERTESE

(agrarszektor.hu, szeptember 7.)

Közeledik a takarmánykukorica betakarításának kezdete. Reng Zoltán, a Hungrana Keményítő- és Izocukorgyártó és Forgalmazó Kft. vezérigazgatója elmondta, hogy jók a takarmánykukorica terméskilátásai, a száraz tavaszt kárpótolta bőséges csapadék a nyári hónapokban. A várakozások megközelítik a tavalyi mennyiséget, azaz elegendő árualap lesz exportra és a hazai feldolgozásra is. Nem látnak minőségi problémákat az idei termésben, mostanra már több, mint egy hete érkezik hozzájuk a nedves kukorica. A Vitafort Zrt. vezérigazgatója, Kulik Zoltán szerint a tavaszi szárazságot követően az időjárás a szántóföldi növénytermesztés számára kedvezően alakult. Nemsokára elindul a tavaszi vetések betakarítása is, és a sokéves átlagot meghaladó termés várható a kukoricában. A Vitafort Zrt. folyamatosan monitorozza a partnerhálózatát, hogy minél pontosabb képet kapjanak a takarmány-alapanyagokról, és azt látják, hogy vegyes a kép az ország különböző tájegységeiben. A hazánkban közel 1 millió hektáron vetett kukorica várható össztermése szerintünk a 8 millió tonnát el fogja érni, de akár rekord közeli termés is várható. Az árak tekintetében az elmúlt évekhez hasonló árszintet várunk, mivel a nemzetközi tőzsdei jegyzések is ezt támasztják alá – jelentette ki Kulik Zoltán. A Pannonia Bio Zrt. stratégiai igazgatója, Hódos Ferenc elmondta, hogy meglátásuk szerint a 2020-as év ismét szerencsésnek mondható a kukoricatermelés szempontjából Magyarországon. A szárazabb tavaszt közel ideális nyári időjárási viszonyok követték, így 2019 után idén is jó eséllyel 8-8,5 millió tonnás országos kukoricatermesre lehet számítani. Jelenleg zajlik az új biogázüzemük beüzemelése, amelytől komoly energiafelhasználás-megtakarítást várnak. A legnagyobb nehézséget a DDGS-t felhasználó takarmányiparuk élik meg. A koronavírus által okozott keresletcsökkenés, az afrikai sertéspestis és a madárinfluenza bizonytalanná teszik a takarmányos vevőket.

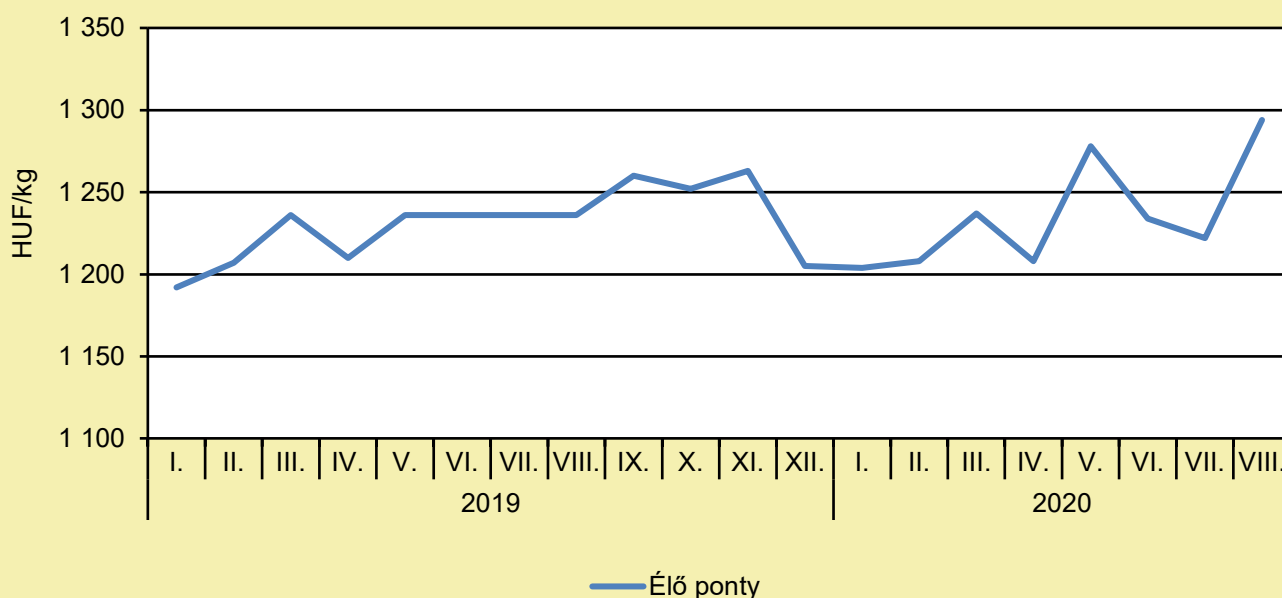
HALÁSZAT

A HALÁLLOMÁNY NEMZETI KINCSE

(magyarmezogazdasag.hu, szeptember 1.)

Magyarország több mint 162 ezer hektáros halgazdálkodási vízterületének halállománya nemzeti kincs, természeti érték és gazdasági erőforrás. Hazánk legnagyobb állóvíze a Balaton (vízfelülete 60 ezer hektár), amely a Somogy megyei halgazdálkodási hatóság nyilvántartásában szerepel. A legkevesebb nyilvántartott horgászható vízterület Nógrád megyében található, ahol alig 800 hektár vízfelületet tartanak nyilván. Vizeinkbe jellemzően pontyot, kisebb részben ragadozó halakat szoktak telepíteni. A horgászoknak és a halászsoknak is be kell tartaniuk az egyes őshonos halfajokra vonatkozó fajlagos tilalmi időket, valamint a méretkorlátozásokat és mennyiségi korlátozásokat.

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



Forrás: NAIK AKI

Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

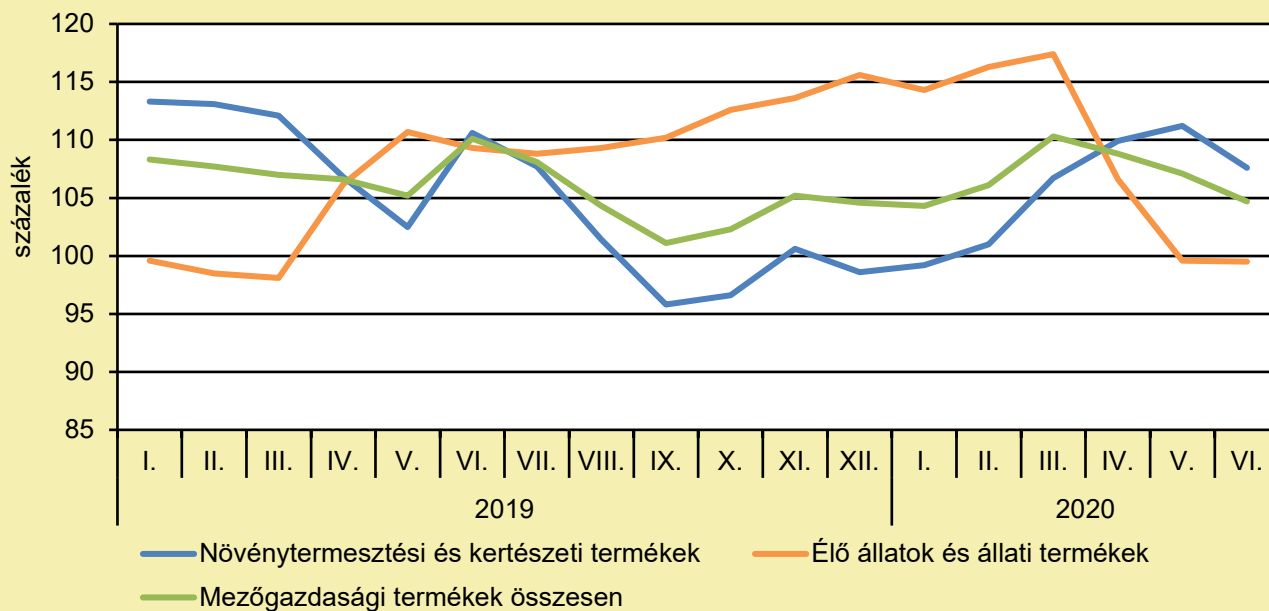
	2019. augusztus	2020. július	2020. augusztus	2020. augusztus/ 2019. augusztus (százalék)	2020. augusztus/ 2020. július (százalék)
Élő ponty	1 236	1 222	1 294	104,7	105,9
Pontyszelet	2 038	2 042	2 042	100,2	100,0
Bőrös afrikai harcsafilé	2 718	2 861	2 830	104,1	98,9
Busatörzs	1 313	1 296	1 296	98,7	100,0
Busaszelet	1 310	1 354	1 361	103,9	100,5
Lazacfilé	5 617	5 526	5 907	105,2	106,9

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 38. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: NAIK AKI

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



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

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

ÉGETÉS HELYETT VÁLASZD EZT: ÍGY SZABADULHATSZ MEG A KONYHAI HULLADÉKTÓL GAZDASÁGOSAN

(agrarszektor.hu, szeptember 1.)

A tiszta levegőért és a komposztálás népszerűsítéséért ismét Ne égess, komposztálj! őszi kampányt hirdet a környezetvédelmi küldetésű Jövő Öko-Nemzedéke (JÖN) Alapítvány. Az őszi kampány kiemelt elemei a III. Komposztáló-szépségverseny és a JÖN Faültetési Nagykövet program lesznek. Egy, az ebben az évben elfogadott törvénymódosítás szerint 2021. január 1-jétől országosan tilos lesz az avar és a kerti hulladék égetése. A JÖN edukációs kampányának kiemelt célja, hogy felkészítse a lakosságot a komposztálás gyors és eredményes elsajátítására. Mindemellett az alapítvány a Faültetési Nagykövet programja alkalmával a lakosság bevonásával faültetési eseményeket szervez országszerte a tiszta levegő és a zöld környezet megőrzésére. A kampány több különböző eseményeiről a hulladekvadasz.hu oldalán és a [komPOSZTolok](https://www.facebook.com/komPOSZTolok) Facebook-oldalon lehet első ízben értesülni. A JÖN Alapítvány több, a témában érdekelt társadalmi szervezet csatlakozását is várja a kampányához, hogy minél szélesebb körben lehessen orvosolni ezt az országos problémát. Az országos kampány szeptember elsejével indul és egészen november végéig fog tartani. A III. Komposztáló-szépségversenyre a JÖN Alapítvány szeptember 1-jétől október 31-ig várja a beérkező nevezéseket, ami után november 1-jével megkezdődik a verseny, Magyarország legszebb, leghasznosabb, legnagyobb, legtermékenyebb lakossági komposztáló díjáért. A beküldött nevezések, akkor válnak elfogadottá, ha a résztvevő a fenti linken megtalálható űrlapon minden mezőt megfelelően kitöltött. Az eredményhirdetés december 1-jén az online felületen kerül kihirdetésre.

PARTNERSÉGI MEGÁLLAPODÁST KÖTÖTT A MEZŐGAZDASÁGI BIOTECHNOLÓGIAI KUTATÓINTÉZET ÉS A SOFT FLOW KFT.

(NAIK/agroinform.hu, augusztus 28.)

A partnerek közösen jelölték ki a K+F+I fókuszterületeket (élelmiszeripar és mezőgazdaság, élelmiszerbiztonság), melyeken közös kutatómunkát terveznek a jövőben. A NAIK Mezőgazdasági Biotechnológiai Kutatóintézet (NAIK MBK), a régió tudásipari központjaként kutatás-fejlesztésre, innovációra, továbbá oktatásra és az eredmények hasznosítására fókuszál. A pécsi székhelyű Soft Flow Kft. (SF) a FOSS csoport (FOSS Analytical A/S) tagjaként a nemzetközi cégcsoport kutatás-fejlesztési leányvállalata. Az elmúlt 20 év során a Soft Flow innovatív kisvállalkozásból elismert kutató-fejlesztő céggé nőtte ki magát, melynek tevékenységei közé tartozik a biotechnológia és a reagensgyártás, szoftver- és hardverfejlesztés is. Közel 15 évnnyi sikeres tudományos együttműködést követően az SF és a NAIK MBK most úgy határoztak, hogy magas szintű stratégiai együttműködést kötnek, mely keretszerződés formájában kezeli és teszi kölcsönösen előnyössé a kapcsolódási pontokat a mezőgazdasági fókuszú kutatás-fejlesztés, innováció és oktatás területén. A keretmegállapodás célja, hogy növelje a felek közötti együttműködés alapjául szolgáló tevékenységek számát, intenzitását és átláthatóságát, valamint, hogy gyorsítsa a döntéshozatalt. A fentiek érdekében a partnerek közösen jelölték ki a K+F+I fókuszterületeket (élelmiszeripar és mezőgazdaság, élelmiszerbiztonság), melyeken közös kutatómunkát terveznek a jövőben. A tervek szerint a partnerek közösen keresnek hazai és nemzetközi pályázati forrásokat a kollaboratív tudományos tevékenységük finanszírozásához, fenntartásához.

AGRÁRGAZAT ÁLTALÁBAN

GAZDÁK, FIGYELEM! KÖZELEG A KÁRENYHÍTÉSI HOZZÁJÁRULÁS BEFIZETÉSÉNEK HATÁRIDEJE

(ME/agroinform.hu, szeptember 2.)

Szeptember 15-ig van lehetőségük a kárenyhítési kockázatközösségben tag mezőgazdasági termelőknek az idei kárenyhítési hozzájárulás megfizetésének jogszerű teljesítésére. A kárenyhítési hozzájárulás határidőre történő beérkezése az egyik alapfeltétele a kárenyhítő juttatás igénybevételére vonatkozó jogosultság megszerzésének. A fizetési kötelezettség részleteiről a Magyar Államkincstár 2020. július 31-éig határozatban tájékoztatta az érintetteket. Fontos részletszabály, hogy határidőben történő befizetésnek kizárólag a 10032000-01220191-51900001 számú Mezőgazdasági támogatások szakmai költségvetési fejezeti alszámlára utalt, a tárgyév szeptember 15-ig jóváírt összeg tekinthető. A befizető felelőssége, hogy az átutalásról a határidőt megelőzően, az átutalás időszerűségletét is figyelembe véve a helyes számlaszám megjelölésével intézkedjen. Nem szabad megfélemedezni a közlemény rovat helyes kitöltéséről sem, hiszen a beérkező összeg beazonosítása csak ez alapján lehetséges. Fontos tehát az ügyfél-azonosító szám, illetve az adóazonosító jel, vagy adószám megadása is. A kárenyhítési hozzájárulás megfizetése kötelező, tehát a határidőre meg nem fizetett összeg adók módjára behajtandó köztartozásnak minősül. A mezőgazdasági kockázatkezelési rendszer működését meghatározó jogszabályok elérhetőek a Magyar Államkincstár [honlapján](#).

GAZDATALÁLKOZÓ BÁBOLNÁN!

(NAK, szeptember 2.)

A 33. Bábolnai Gazdanapok szeptember 10-én délelőtt 10 órakor nyitotta meg kapuit. A három napon át tartó rendezvény közel 20 hektáron, több mint 100 kiállítóval várja vendégeit. A rendező Bábolna Nemzeti Ménesbirtok és a szervező Magyar Mezőgazdaság Kft. rendkívüli körülmények között szervezte az ország egyik legrégebbi kiállítását. Az eseményen a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara is jelen van. Itthon először a bábolnai kiállításon rendeztek gyakorlati gépbemutatót 1977-ben. Azóta is ez a rendezvény kiemelkedő szakmai eseménye. Az idén is jelentős bemutatónak ígérkezik a talajszelvény, amely szemlélteti a talajművelő eszközök munkáját, így az érdeklődők „szemmagasságból” láthatják a talajt. A szaktanácsadási pontokon pedig véleményeket cserélhetnek a gazdák a növényvédelemről, a precíziós termelésről és a helyspecifikus gazdálkodásról. Ebben az évben az Országos Magyar Méhészeti Egyesülettel közösen egy nagyszabású méhészeti bemutató is lesz a kiállítói csarnokban. További információk [ITT](#) érhetők el.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

NAGY ISTVÁN: AZ AGRÁRIUM MEGERŐSÍTÉSÉHEZ GARANTÁLNI KELL A GAZDÁK JÖVEDELEMBIZTONSÁGÁT

(agrarszektor.hu, szeptember 2.)

A koronavírus-járvány egyértelműen megmutatta, hogy az európai polgárok szemében felértékelődött az élelmezésbiztonság kérdése. A magyar gazdákra a nehéz helyzetben is lehet számítani, hiszen még a rendkívüli körülmények között is biztosított a magyar emberek élelmiszer-ellátása – mondta Nagy István agrárminiszter az uniós mezőgazdasági miniszterek szeptember 1-jei informális ülésén Koblenzben. Az Európai Unió soros elnökségét ellátó Németország meghívására az uniós agrárminiszterek a koronavírus-válság mezőgazdasági ágazatra gyakorolt hatásainak tanulságait vitatták meg informális ülésükön, tudhattuk meg az Agrárminisztérium közleményéből. A magyar tárcavezető kiemelte, hogy a vírus kirobbanása óta a korábbinál is fontosabbá vált a lakosság biztonságos élelmiszerrel történő ellátásának igénye. A válság egyik legfőbb tapasztalata, hogy javítani kell az ágazat ellenállóképességét. Nagy István szerint ehhez elsősorban a gazdák jövedelembiztonságát kell garantálni, amelyben kulcsszerepet játszanak az uniós területalapú támogatások. A versenyképesség növelésében pedig a vidékfejlesztésen keresztül megvalósuló beruházási támogatások jelentik majd a prioritást. A szállítási láncok átmeneti megszakadása megmutatta, hogy az olcsón nagy tömegben előállítható alapélelmiszer biztosítása mellett a helyi ellátási láncok megőrzése is kiemelt jelentőségű. Ezért a helyi termelés és ellátás fennmaradását a jövőben is biztosítani kell, amely hozzájárul az EU élelmiszer-ellátásának függetlenségéhez is – hangsúlyozta a miniszter. A Közös Agrárpolitikára vonatkozó tárgyalások az új uniós költségvetés elfogadását követően új szakaszba lépnek a következő hónapokban. Magyarország olyan szabályozás elfogadásában érdekelt, amely a lehető legegyszerűbben teszi lehetővé, hogy a magyar gazdák megkapják az őket megillető uniós támogatásokat.

ÚJ POSTAI LEVELEZÉSI CÍMEN ÉRHTŐ EL A MAGYAR ÁLAMKINCSTÁR

(NAK, szeptember 2.)

Megjelent a Magyar Államkincstár 89/2020. (VIII. 25.) számú közleménye a Magyar Államkincstár postai levelezési címének változásáról. A Magyar Államkincstár postai levelezési címe 2020. augusztus 3-tól megváltozott, az eddigi 1476 Budapest, Pf. 407. cím helyett a postai levelezési cím az alábbi: Magyar Államkincstár, 1892 Budapest. A változás az alábbi korábbi kincstári közleményeket érintik: a tejfelvásárlókra vonatkozó jelentési és nyilvántartási kötelezettségekről és a felvásárlók által az intézkedés kapcsán használható nyomtatványok rendszeresítéséről szóló 2/2017. (I. 30.) számú Kincstár Közlemény; a történelmi bázisjogosultságok jogosultjának személyében bekövetkezett változás átírásának rendjéről szóló 4/2017. (II. 9.) számú Kincstár Közlemény; a történelmi bázisjogosultsághoz kapcsolódó, pénzügytervezetek által, a Magyar Államkincstár ügyfeleivel megkötött előfinanszírozási szerződésekkel összefüggő tájékoztatási és nyilatkozattételi kötelezettségről szóló 6/2017. (II. 16.) számú Kincstár Közlemény; a dohány-szerkezetátalakítási nemzeti program alapján megállapított jogosultság jogosultjának személyében bekövetkezett változással kapcsolatos eljárási szabályokról szóló 23/2017. (III. 21.) számú Kincstár Közlemény; a zöldség- és gyümölcs-szerkezetátalakítási támogatási jogosultság átírásával kapcsolatban bekövetkezett változásról szóló 33/2017. (IV. 7.) számú Kincstár Közlemény. A közleményeknek a havi, éves kimutatások, illetve minden egyéb kérelem és jelentés, továbbá átírási kérelem, illetve nyilatkozat benyújtásának helyét szabályozó pontjai így módosulnak: a benyújtás helye: Magyar Államkincstár, Közvetlen Támogatások Főosztálya (postacím: 1892 Budapest).

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

SAJT AZ ERŐMŰBEN

(magyarmezogazdasag.hu/gazeta.pl, szeptember 1.)

Varsóban egymást érik a gasztróhelyek és egyre több új egység nyílik a kulináris élvezeteket keresőknek. A lengyel főváros nagyot lépett előre és jelenleg élen jár a modern és a hagyományokat ápoló éttermek, bisztrók és luxusvendéglők terén. Mindenki szereti azokat a hiteles helyeket, ahol hagyományos ízeket és a legmagasabb minőséget kaphatja. Varsó nemrégiben olyan helyet teremtett, ahol jó esély van arra, hogy megfeleljen az ilyen típusú tapasztalatokat keresők igényeinek. A Powiśle Erőművet alakították át gasztroszigetté, ahol többek között a közelmúltban nyitott üzletet és éttermet a híres litván Cheese Džiugas, ahol a vendégek egy időutazás keretében kóstolhatják meg a világon egyedülállóan érlelt sajtokat. A Džiugas sajtok, amelyek majdnem száz éve ismertek, a litván sajtkészítők munkái. Közel egy évszázados tapasztalat áll a sajt készítés mögött, amelyet modern élvonalbeli technológia alkalmazásával ötvöznek, ez a titka a tökéletes receptnek. A nemzeti ízek és a vidék esszenciája adja a sajtok népszerűségét. Az Európai Bizottság pedig a DŽIUGAS sajtot földrajzi jelzéssel ellátott védett terméké nyilvánította.

ELVBEN TREND A MŰANYAGMENTESSÉG, GYAKORLATILAG A ZÖLDSÉG KÉTHARMADÁT PLASZTIKBA CSOMAGOLJÁK

(magyarmezogazdasag.hu/fruchthandel.de, augusztus 30.)

Szemmel láthatóan nem igazán gyűrűzött még be az áruházak zöldség-gyümölcs osztályára a műanyagmentes szemlélet, pedig régóta a közbeszéd tárgya Ausztriában a műanyag hulladék – ezt szűrte le tesztjében a tudatos vásárlókat megszólító, illetve ezt a szemléletet terjesztetni szándékozó VKI egyesület. Az osztrák egyesület (Verein für Konsumenteninformation) tavaly egyszer már végigcsinálta ugyanazt a próbavásárlást, amit az idén nyáron, akkor 13 áruházlánc 58 üzletében csaknem 1600-féle terméket szereztek be, amelyekből nem kevesebb, mint 1050 volt valamilyen műanyagba csomagolva. Most megismételték a tesztet azzal a céllal, hogy utánajárjanak, látható-e bármilyen változás a szupermarketek csomagoláshoz való hozzáállásában annak fényében, hogy egy ideje már intenzív társadalmi vita zajlik a műanyag hulladékokról Ausztriában. Júliusban ennek megfelelően ugyanannak a 13 áruházláncnak a boltjait vizsgálták, mint tavaly, ezúttal 59 helyre tértek be, és közel 1500 terméket vettek le a zöldség-gyümölcs pultokról. A végeredmény lehangoló, összességében 1010 olyan tételt számoltak meg, amelyek alapvetően műanyag volt a csomagolása. Igaz, hogy mutatnak némi változást a számok az előző évihez képest, érdemben azonban nem csökkent az áruházak plastik iránti vonzódása, ugyanúgy a bevásárolt zöldségek-gyümölcsök kétharmadát vette körül valamilyen műanyag alapú csomagolás.

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

AZ ÉLELMISZEREK ONLINE RENDELÉSE JELENTŐSEN EMELKEDETT (NAK/MTI, szeptember 2.)

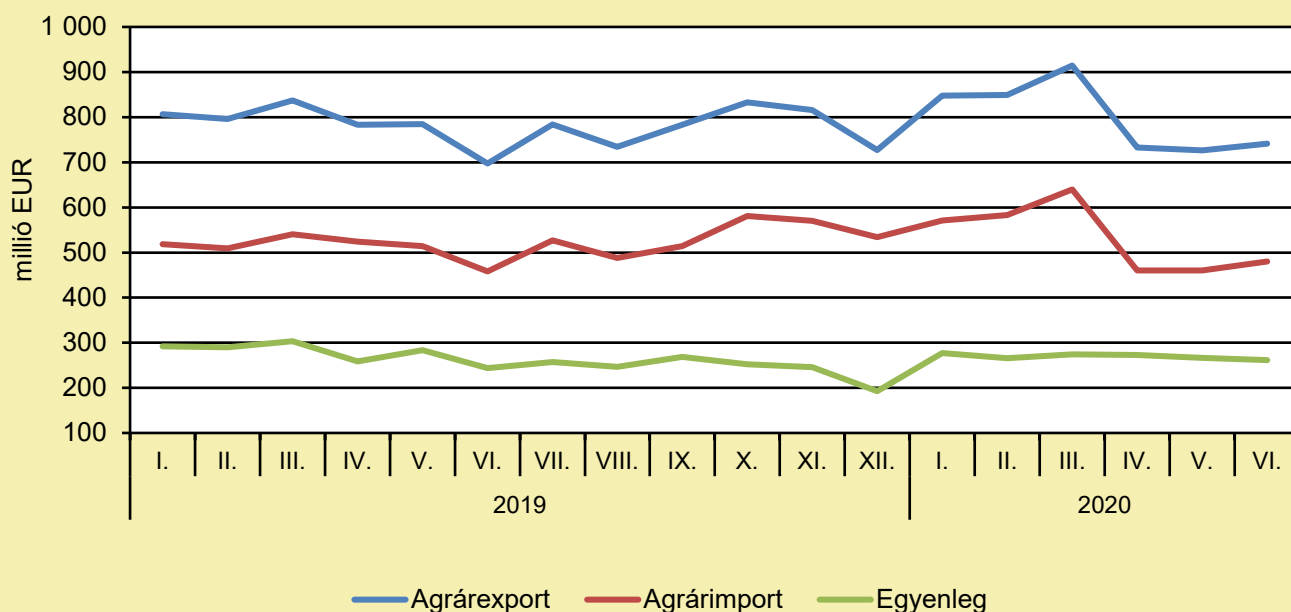
A koronavírusnak köszönhetően rekordmértékű, éves összevetésben 34,8 százalékos bővülést, bruttó 355 milliárd forintos forgalmat ért el a belföldi e-kereskedelem az első 6 hónapban – derül ki a GKI Digital és az Árukereső.hu kutatásából. A kereslet nagy része a hagyományos üzletekből került át az online térbe, de az internetes vásárlást hajtotta a digitális oktatás, és a távmunka térnyerése is. A webáruházak összesített forgalma alapján ugyanakkor az élelmiszerek, a drogériai és háztartási cikkek forgalma 84 százalékkal ugrott meg.

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