

2021/1. 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

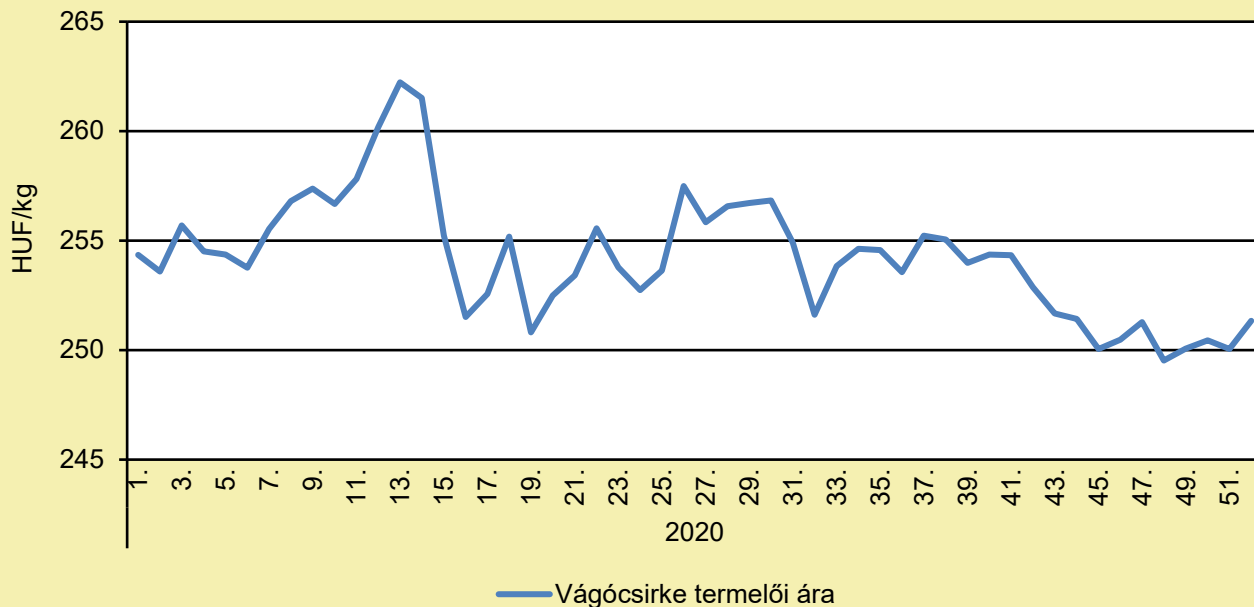
RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	4
BROJLER	5
PULYKA	11
EGYÉB SZÁRNYAS	14
TOJÁS	15
SERTÉS	21
TEJELŐ TEHÉN	28
HÚSMARHA	35
JUH ÉS KECSKE	42
TAKARMÁNYIPAR	48
HALÁSZAT	49
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	51
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	54
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	55

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

A vágócsirke termelői ára Magyarországon (2020)



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

A vágócsirke termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg)

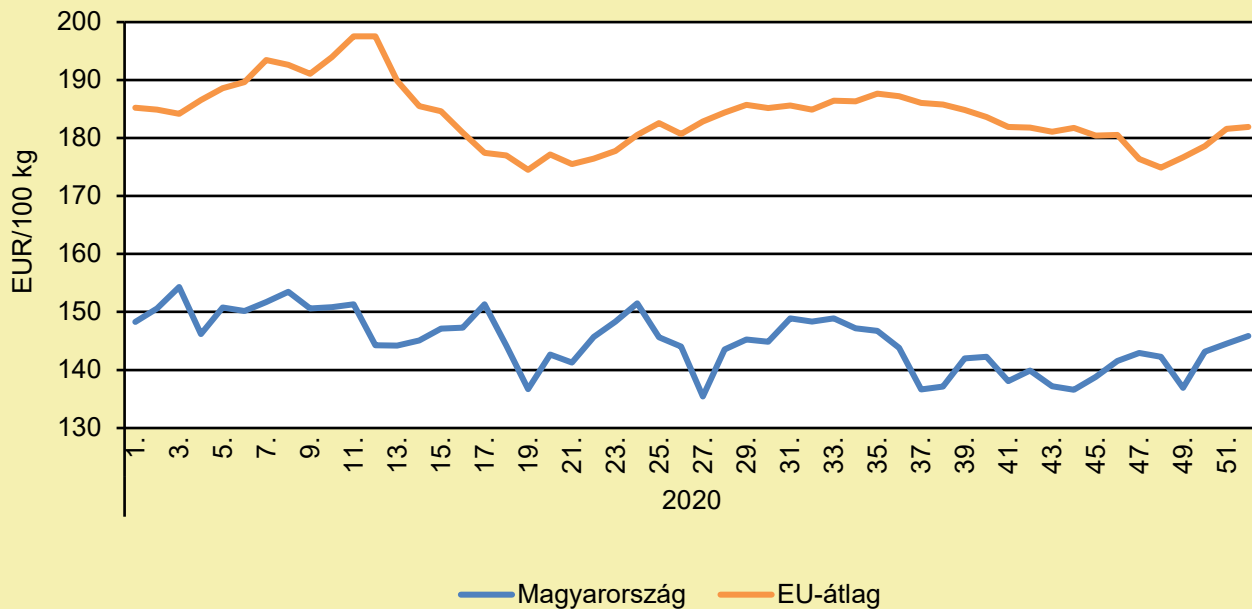
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Vágócsirke	254,0	250,1	251,3	99,0	100,5

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 (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)

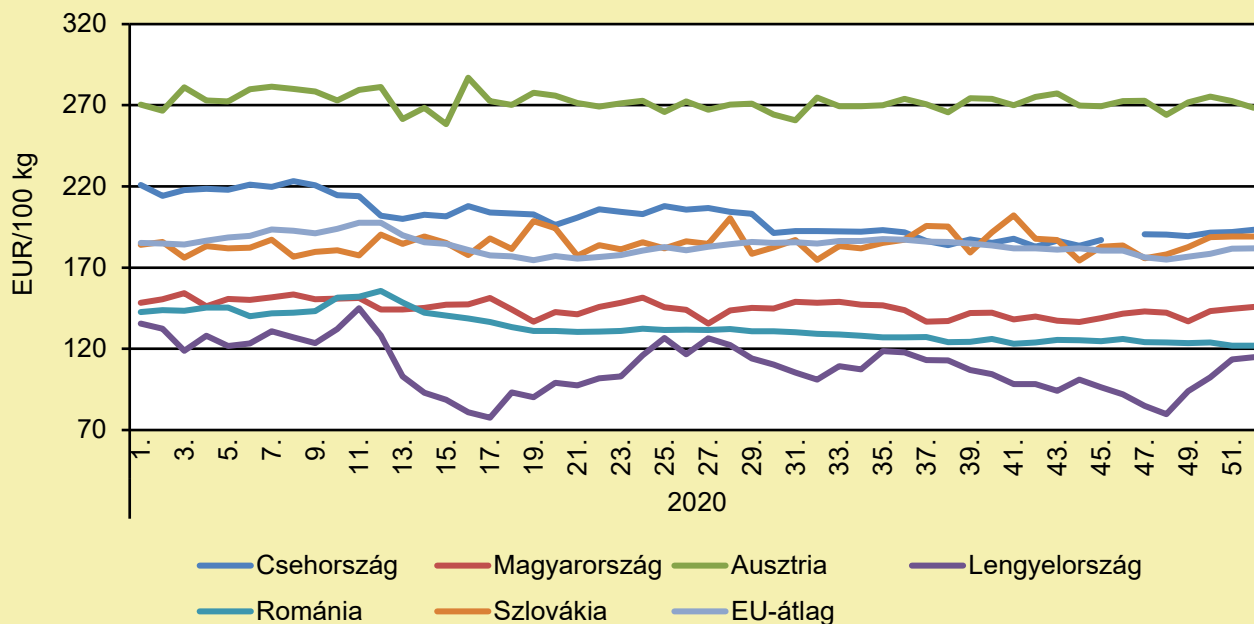
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Magyarország	152,3	144,5	145,9	95,8	100,9
EU-átlag	186,3	181,6	181,9	97,6	100,2

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 (2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

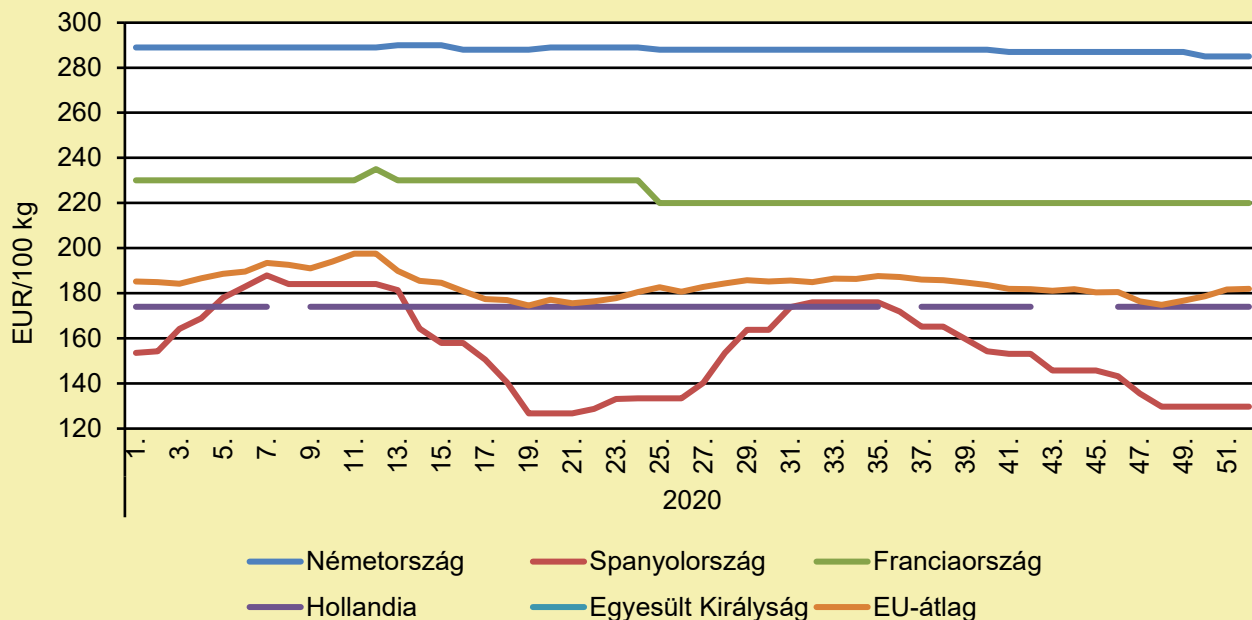
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Csehország	216,0	192,0	193,4	89,5	100,7
Magyarország	152,3	144,5	145,9	95,8	100,9
Ausztria	269,4	272,5	268,5	99,7	98,5
Lengyelország	127,8	113,5	114,8	89,8	101,1
Románia	142,7	122,0	122,0	85,5	100,0
Szlovákia	192,7	189,2	189,2	98,2	100,0
EU-átlag	186,3	181,6	181,9	97,6	100,2

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

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



Forrás: Európai Bizottság

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

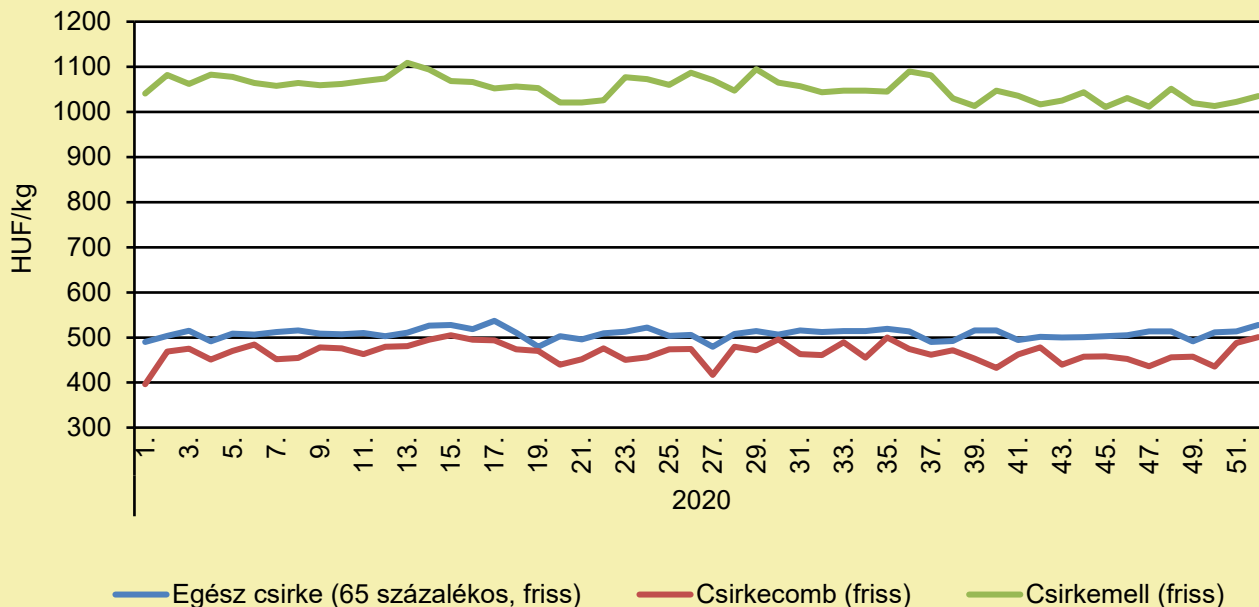
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Németország	289,0	285,0	285,0	98,6	100,0
Spanyolország	153,6	129,6	129,6	84,4	100,0
Franciaország	230,0	220,0	220,0	95,7	100,0
Hollandia	174,0	174,0	174,0	100,0	100,0
Egyesült Királyság	172,0	–	–	–	–
EU-átlag	186,3	181,6	181,9	97,6	100,2

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

A csirkehúsok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2020)



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

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

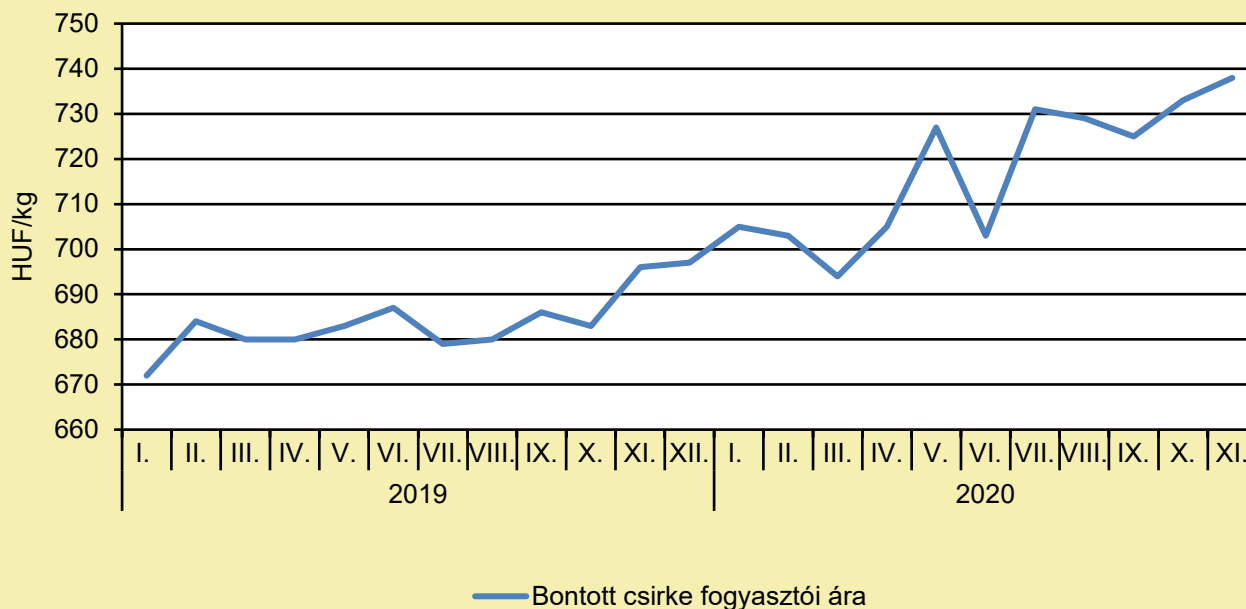
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	504,5	513,7	527,9	104,6	102,8
Csirkecomb (friss)	503,2	487,9	501,0	99,6	102,7
Csirkemell (friss)	1 080,8	1 022,2	1 035,5	95,8	101,3

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. november	2020. október	2020. november	2020. november/ 2019. november (százalék)	2020. november/ 2020. október (százalék)
Bontott csirke	696	733	738	106,0	100,7

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 2. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

PULYKA

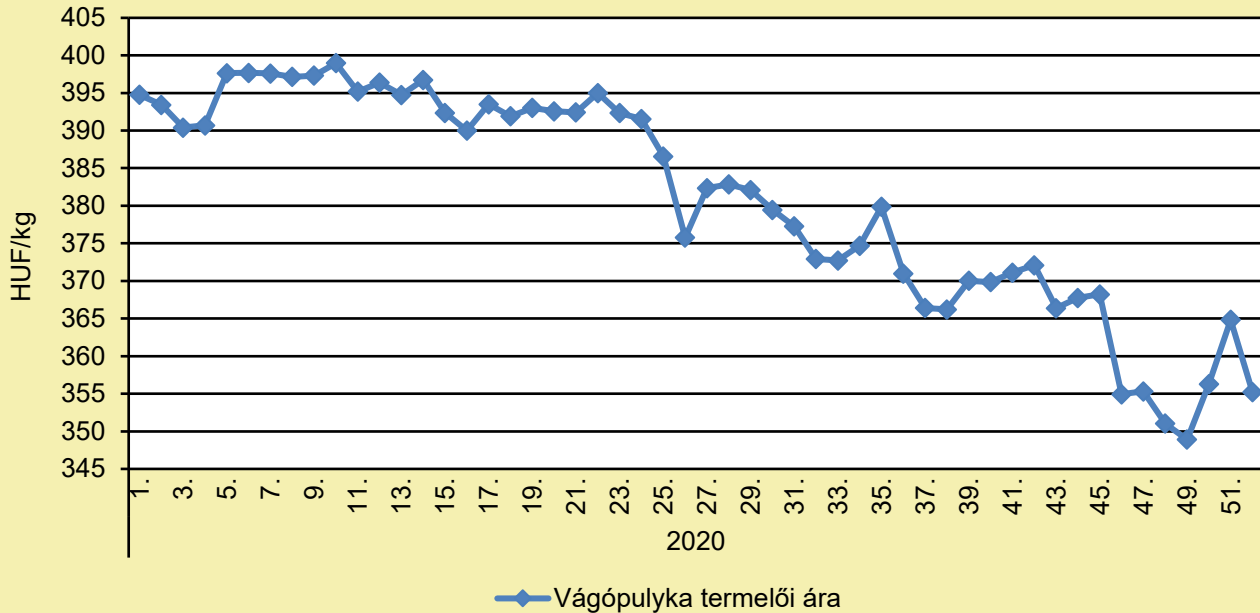
ÚJRA MEGJELENT A MADÁRINFLUENZA KOMÁROM-ESZTERGOM MEGYÉBEN

(Nébih, január 6.)

Madárinfluenza-vírus jelenlétét igazolta szerdán a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih) laboratóriuma Komárom-Esztergom megyei nagy létszámú pulykát tartó gazdaságokban. A vonuló vadmadarak miatt a betegség fokozott veszélyt jelent a baromfiállományokra. A Nébih ezúton is felhívja minden állattartó figyelmét a zártan tartás és a járványvédelmi intézkedések betartásának fontosságára. Az Ács település melletti, egymás szomszédságában lévő pulykatartó gazdaságok egyikében a múlt hét végén az állatoknál nagymértékű takarmány- és vízfogyasztás-csökkenést tapasztaltak, az elhullások megemelkedése mellett. Hétfőre tovább nőtt az elhullás és megjelentek a betegségekre gyanút keltő klinikai tünetek is, ezen túl a takarmány- és vízfogyasztás egy másik, szomszédos telepen is visszaesett. A szakemberek az érintett állományokból mintát vettek, amelyekből a Nébih laboratóriumi vizsgálatai szerdán megerősítették a magas patogenitású madárinfluenza-vírus jelenlétét. Az állategészségügyi hatóság a járvány terjedésének megakadályozása érdekében már gyanú alapján megkezdte az érintett állományok, összesen mintegy 90 ezer pulyka leölését. A szakemberek a gazdaságok körüli 3 km sugarú védőkörzetben és 10 km sugarú megfigyelési körzetben minden baromfitartó telepet felkeresnek, szükség esetén mintát vesznek. A területen szállítási korlátozások is érvénybe lépnek. A vándorló vadmadarak vonulási útvonalai hazánkat is érintik, ami kiemelt kockázatot jelent, ezért dr. Bognár Lajos országos főállatorvos még 2020. november végén országsszerte elrendelte a baromfik kötelező zártan tartását. A veszély jelenlétét és nagyságát jól érzékelteti, hogy a tatai Öreg-tónál december végén talált kócsaghullában is igazolta a vírus jelenlétét a Nébih laboratóriuma, aminek magas patogenitása tegnap szintén megerősítést nyert. A baromfiállományok védelme érdekében tehát elengedhetetlen a zártan tartás, valamint a járványvédelmi előírások szigorú betartása. Az állatokat többek között a vadon élő madaraktól védett, teljesen fedett, lehetőleg oldalról is zárt helyen kell etetni és itatni. A takarmányt és az almot szintén zárt, fedett helyen kell tartani és a tárolás során biztosítani kell, hogy ahhoz idegen fajú állat ne férjen hozzá. A H5N8 vírustörzs először 2014 elején, Ázsiában okozott járványt a baromfiállományokban, majd 2014 novemberében megjelent Európában is. Magyarországon utoljára 2020 első fél évében kellett megküzdeni a betegséggel. Fontos kiemelni, hogy a most is kimutatott H5N8 altípus kapcsán eddig még nem fordult elő emberi megbetegedés Európában, a baromfitermékek továbbra is biztonsággal fogyaszthatók. A betegséggel kapcsolatban további hasznos információk olvashatók a Nébih tematikus [aloldalán](#).

PULYKA

A vágópulyka termelői ára Magyarországon (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. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Vágópulyka	...	364,8	355,2	...	97,4

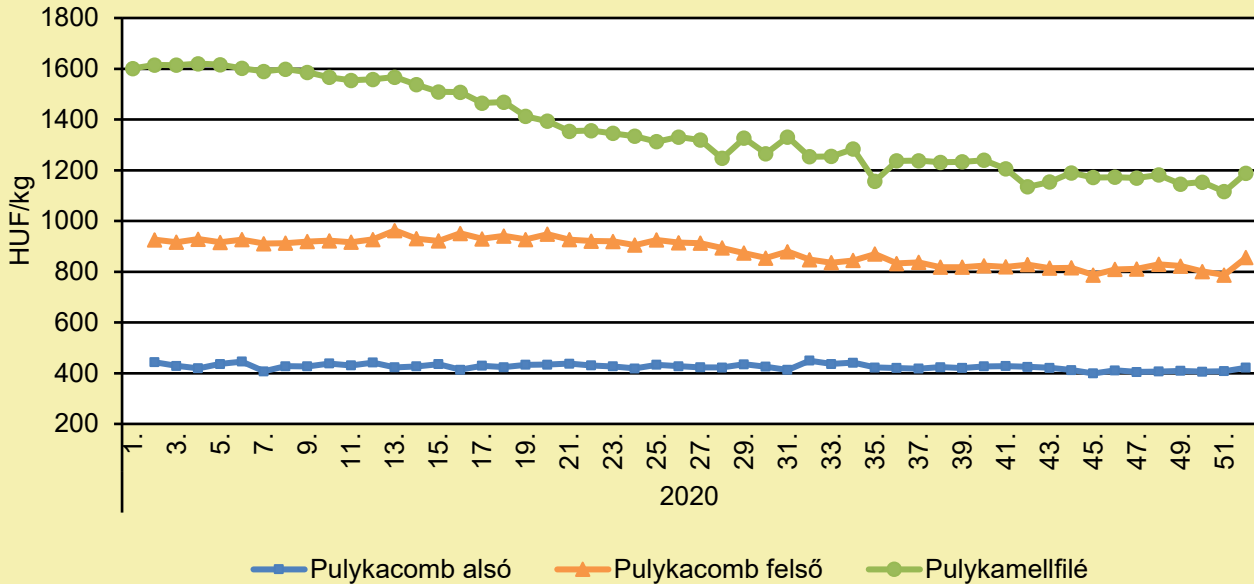
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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 feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2020)



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

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

	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	...	408,2	422,5	...	103,5
Pulykacomb felső	...	787,4	856,5	...	108,8
Pulykamellfilé	1 597,3	1 116,2	1 188,9	74,4	106,5

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

EGYÉB SZÁRNYAS

MEGÁLLÍTHATATLANUL TERJED A GYLKOS KÓR ANGLIÁBAN: ÚJABB ESETEKET AZONOSÍTOTTAK

(agrarszektor.hu, január 2.)

A brit Környezetvédelmi, Élelmiszer-biztonsági és Vidékfejlesztési Minisztérium (Department for Environment, Food and Rural Affairs – Defra) tájékoztatása szerint az állategészségügyi szakemberek december 28-án a H5N8-as vírustörzsű, magas patogenitású madárinfluenzát mutatták ki egy kacsafarmon a Norfolk megyei Brecklandban, írta meg a FarmingUK. December 29-én pedig Devonban, Exmouth közelében, egy háztáji baromfitartó állományánál azonosították a gyilkos kórt. Devonban azonnal 3 kilométeres sugarú védelmi körzetet és 10 kilométeres sugarú megfigyelési körzetet állítottak fel a kitörés középpontja körül, Norfolkban pedig egy 3,4 kilométeres sugarú védelmi körzet és egy 10,4 kilométeres sugarú megfigyelési körzet felállítását rendelték el. A brit kormány az idei szezonban eddig 18 új esetet erősített meg. A szakértők szerint a kitörésekből kifolyólag hamarosan várható a kötelező zárt tartás elrendelése is a szigetországban. A vírus az emberi egészségre csak alacsony kockázatot jelent, az élelmiszer-szabványügyi testületek pedig közölték, hogy a betegségnek nagyon alacsony az élelmiszer-biztonsági kockázata.

HÚSZMILLIÁRDOS FEJLESZTÉS A SZÁRNYASOKAT FELDOLGOZÓ TRANZIT CSOPORTNÁL

(MTI, december 26.)

A libák, kacsák és csirkék tenyésztésével és feldolgozásával foglalkozó Tranzit csoport 20 milliárd forintos beruházási programba kezdett, a fejlesztés szerves folytatása a közelmúltban befejezett 15 milliárdos projektnek – közölte a debreceni központú cégcsoport vezérigazgatója az MTI-vel. Szabó Ákos emlékeztetett arra, hogy az elmúlt években 15 milliárd forintos beruházással új állattartó telepeket építettek, megtörtént a nyírgelsei vágóhíd rekonstrukciója, korszerűsítették egyik takarmánykeverő üzemüket és keltetőjüket. A cégcsoport évi 2 millió libát, 10 millió kacsát, 15 millió csirkét dolgoz fel, több mint 60 állattartó telepet működtet, két vágóüzeme, három további feldolgozóüzeme, két takarmánykeverője és saját keltetője van. Termékeik nagy részét európai és távol-keleti piacokon értékesítik. Az újabb fejlesztésekről a vezérigazgató elmondta: a csoport mezőgazdasági cége, a Tranzit-Ker Zrt. közel 5 milliárd forintból állattartó telepeket fejleszt, új telepeket épít, 3 milliárd forintból pedig új takarmánykeverőt hoz létre. A cégcsoport élelmiszeripari tagja, a Tranzit-Food Kft. nyírbátori csirkefeldolgozó üzemében teljes korszerűsítést, kapacitásbővítést és automatizálást hajt végre 6 milliárd forint beruházással, a nyírgelsei víziszárnyas-feldolgozó üzemben egymilliárdos fejlesztésbe kezdenek azt követően, hogy két évvel ezelőtt már 5,5 milliárdért korszerűsítették az üzemet. Szabó Ákos hozzátette: továbbfeldolgozott termékeket gyártó cégükben, a Marneváll Zrt.-nél 4,5 milliárd forintból kapacitásbővítésre, új termékkör bevezetését szolgáló gyártósor kiépítésére, hűtőház építésére kerül sor. A hároméves, mintegy 20 milliárd forintos beruházási csomag finanszírozása részben saját erőből, részben bankhitelből történik, de tervezik, hogy részt vesznek a növekedési kötvényprogramban és pályáznak majd állami támogatásra is – jelezte a vezérigazgató, megjegyezve: a kapacitásbővítő és technológiafejlesztő beruházásokkal alkalmazkodnak a folyamatosan változó piaci és fogyasztói igényekhez. Példaként említette, hogy a víziszárnyasok 90 százalékát eddig fagyasztva exportálták, de mivel érzékelhetően nő a friss áru iránti igény, bővítik ezt a termékkört. A beruházásokkal több mint 300 új munkahelyet teremtenek. Ezzel több mint 2100 embernek ad majd munkát a tavaly 66 milliárd forint árbevétel és 5,5 milliárd forint eredményt elérő, az idei évre 72 milliárd forint árbevételt tervező magyar-francia tulajdonosi háttérű Tranzit csoport – mondta Szabó Ákos vezérigazgató.

TOJÁS

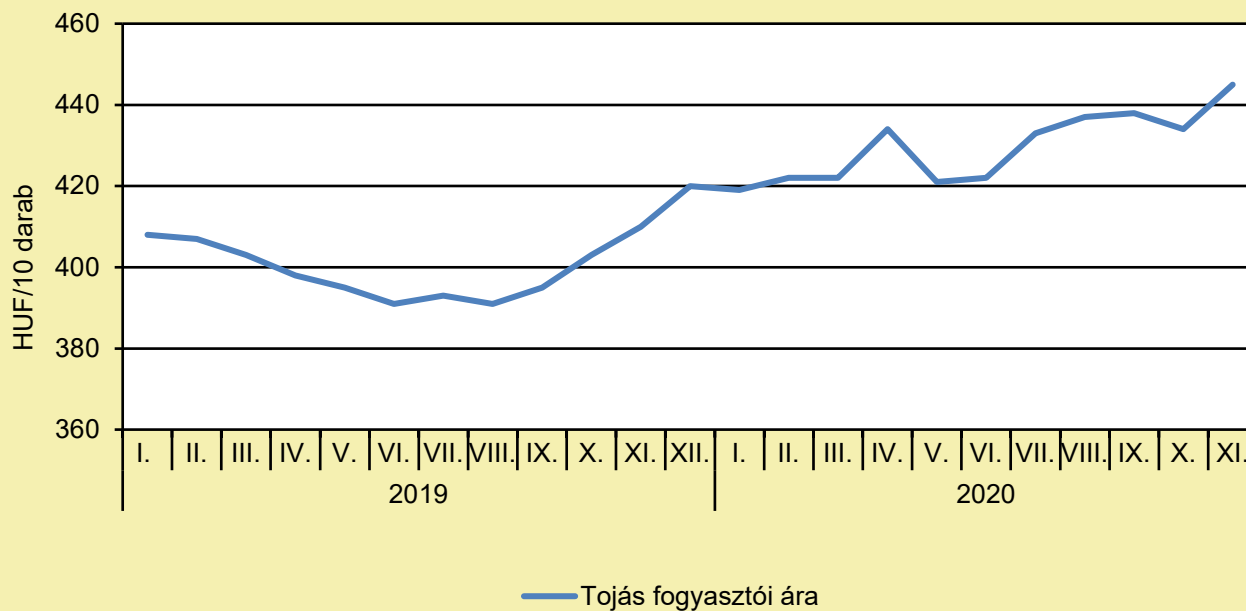
JANUÁRTÓL NEMZETI SZÍNŰ ZÁSZLÓT KAP A TOJÁS

(MTI, december 30.)

A vásárlók és az ágazati szereplők pozitív visszajelzései alapján az Agrárminisztérium január 1-jétől újabb termékköröknél teszi kötelezővé a származási információk jelölését, a jövőben már a nem előre csomagolt tojást is zászlóval kell ellátni – közölte a Agrárminisztérium (AM) 2020. december 30-án. Az AM közleménye szerint a nem előre csomagolt élelmiszereknél az utóbbi egy évben folyamatosan bővült azoknak a termékeknek a köre, amelyeknél az értékesítés helyén jól láthatóan fel kell tüntetni a származási ország nevét, bizonyos esetekben pedig a zászlóját is. A jogszabály-módosítást minden esetben az érintett szakmai szervezetek kezdeményezték az Agrárminisztériumnál. Mint ismert, a tojások esetében mind az előre csomagolt (dobozos), mind a nem előre csomagolt (ömlesztett) termékénél a tojáshéjon fel kell tüntetni az ISO országkódot tartalmazó termelői kódot, amely jelentésének magyarázatát a csomagoláson, ömlesztett tojás esetében pedig az értékesítés helyén jól láthatóan és könnyen olvashatóan fel kell tüntetni. A tojás származási országára vonatkozó információ a fogyasztók számára így eddig csak közvetetten jelent meg jól láthatóan és egyértelműen – emlékeztetett a tárca. A minisztérium felhívta a figyelmet: a január 1-jén hatályba lépő 36/2014. (XII. 17.) FM rendelet újabb módosítása értelmében az ömlesztett formában értékesített tojások esetében a származási országot szövegesen is fel kell tüntetni a termék közelében, illetve az ország zászlaját (legalább 50 × 30 mm méretben) is kötelező megjeleníteni az eladás helyén. A jelölés kiterjesztésével a vásárlók lényegesen könnyebben tudnak majd tájékozódni a termék származásával kapcsolatban, és ezzel a hazai termelők pozíciója is megerősödhet a piacon – összegezte az AM.

TOJÁS

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2019–2020)



Forrás: KSH

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

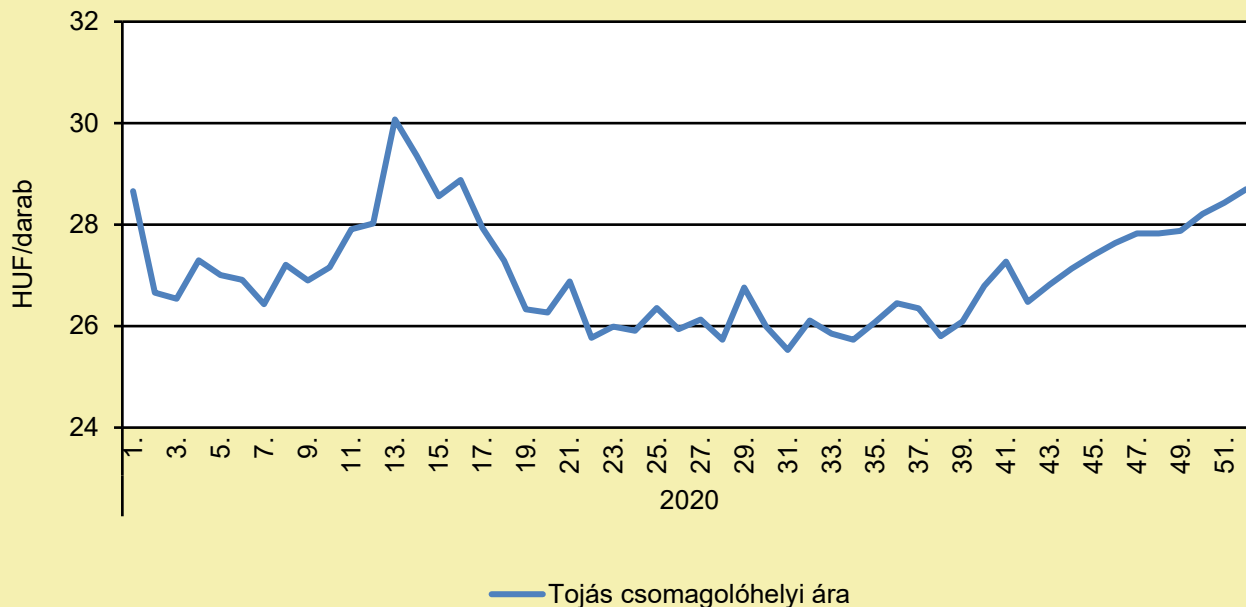
	2019. november	2020. október	2020. november	2020. november/ 2019. november (százalék)	2020. november/ 2020. október (százalék)
Tojás	410	434	445	108,5	102,5

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 2. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

TOJÁS

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

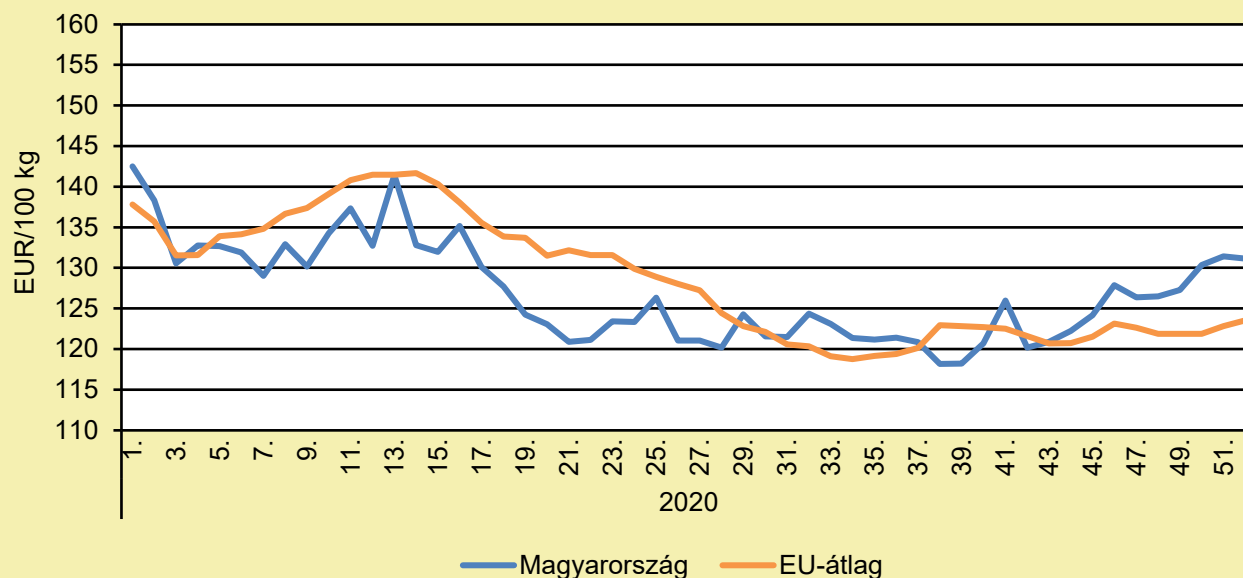
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Tojás	28,2	28,4	28,7	101,8	101,0

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 (2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

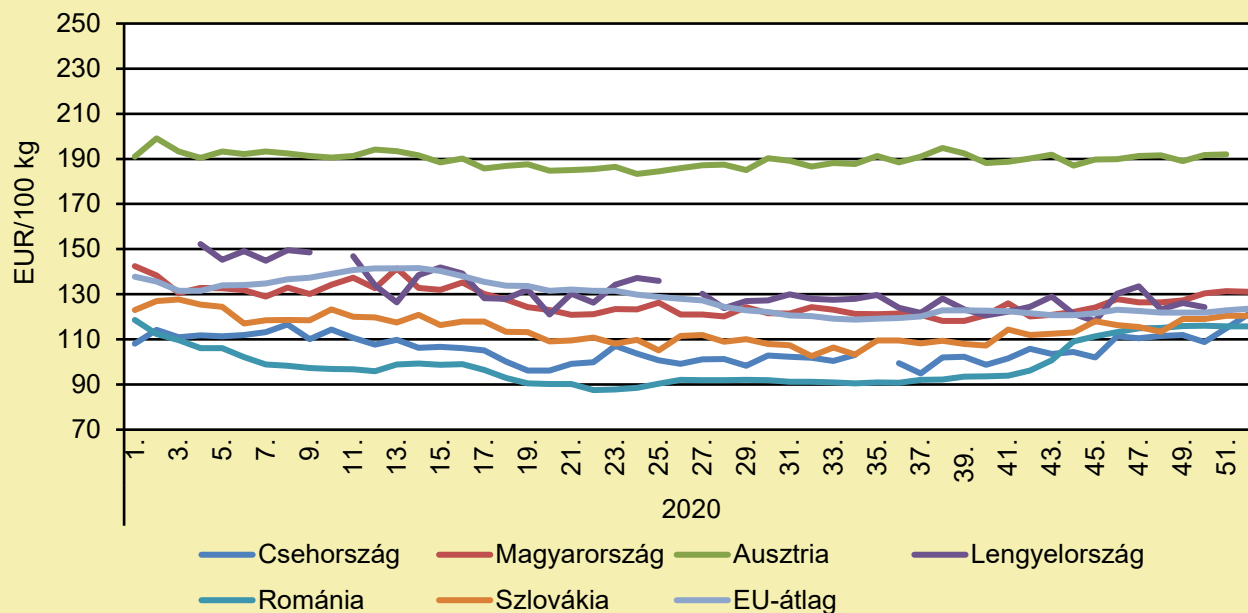
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Magyarország	140,2	131,4	131,2	93,5	99,8
EU-átlag	143,3	122,8	123,5	86,2	100,6

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság, NAIK AKI PÁIR

TOJÁS

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



Forrás: Európai Bizottság

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

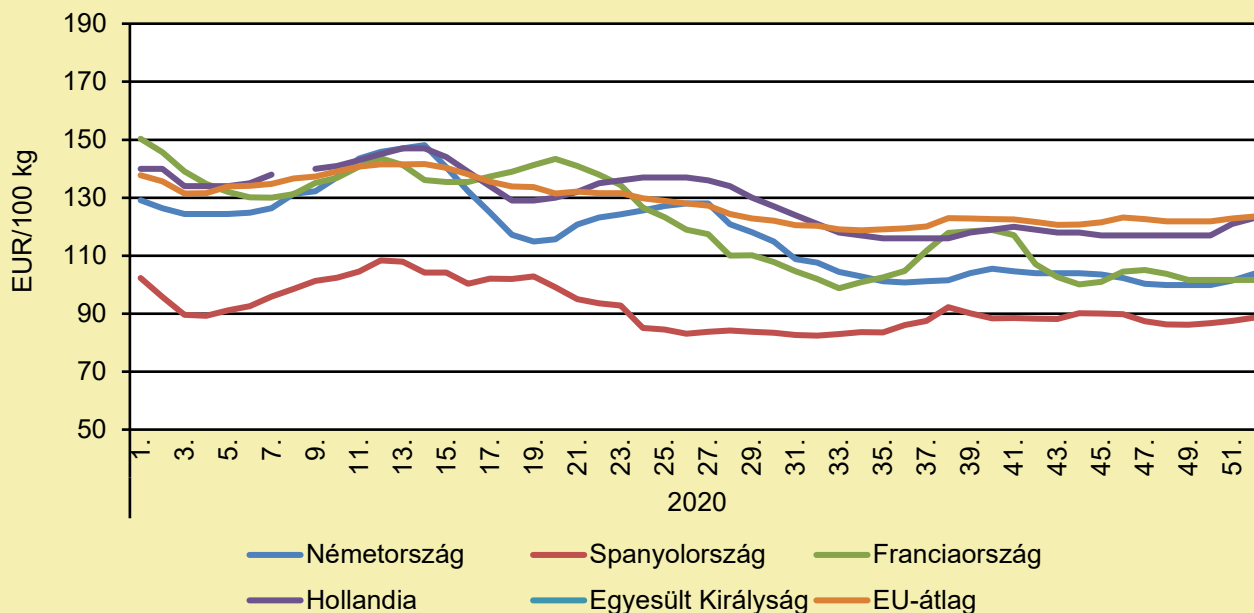
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Csehország	112,9	115,0	121,0	107,2	105,2
Magyarország	140,2	131,4	131,2	93,5	99,8
Ausztria	189,7	192,1	–	–	–
Lengyelország	149,6	–	–	–	–
Románia	118,7	115,8	115,8	97,6	100,0
Szlovákia	123,7	120,4	120,4	97,3	100,0
EU-átlag	143,3	122,8	123,5	86,2	100,6

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

TOJÁS

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



Forrás: Európai Bizottság

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

	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Németország	135,1	101,4	103,8	76,8	102,4
Spanyolország	104,3	87,5	88,7	85,0	101,3
Franciaország	151,0	101,6	101,6	67,3	100,0
Hollandia	145,0	121,0	123,0	84,8	101,7
Egyesült Királyság	104,6	–	–	–	–
EU-átlag	143,3	122,8	123,5	86,2	100,6

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

JAPÁN UTAT NYITOTT A MAGYAR SERTÉSHÚS ELŐTT

(kormany.hu, december 28.)

Kétéves tárgyalássorozat zárult le december 16-án a Japánnal kötött regionalizációs megállapodás elfogadásával. Az előkészítő munka magyar részről dr. Bognár Lajos országos főállatorvos vezetésével zajlott, Magyarország tokiói nagykövetségének támogatásával. Erdős Norbert, az Agrárminisztérium élelmiszerlánc-felügyeletért felelős államtitkára kiemelte, Japán a világon elsőként Magyarország számára biztosítja az ASP-vel érintett országok közül a regionalizáció lehetőségét. A lehetőség amellet, hogy komoly gazdasági előnyt jelent a magyar állattartók, előállítók számára, jelentős elismerés a magyar állategészségügyi szakemberek munkája és az ASP-járvány megfékezéséért tett intézkedéseik felé is. Hazánk afrikai sertéspestistől mentes területeiről az állategészségügyi exportbizonyítvány jóváhagyását követően folytatódhat a kivitel, ezáltal biztosítva a magyar cégek versenyképességének fenntartását a japán piacon.

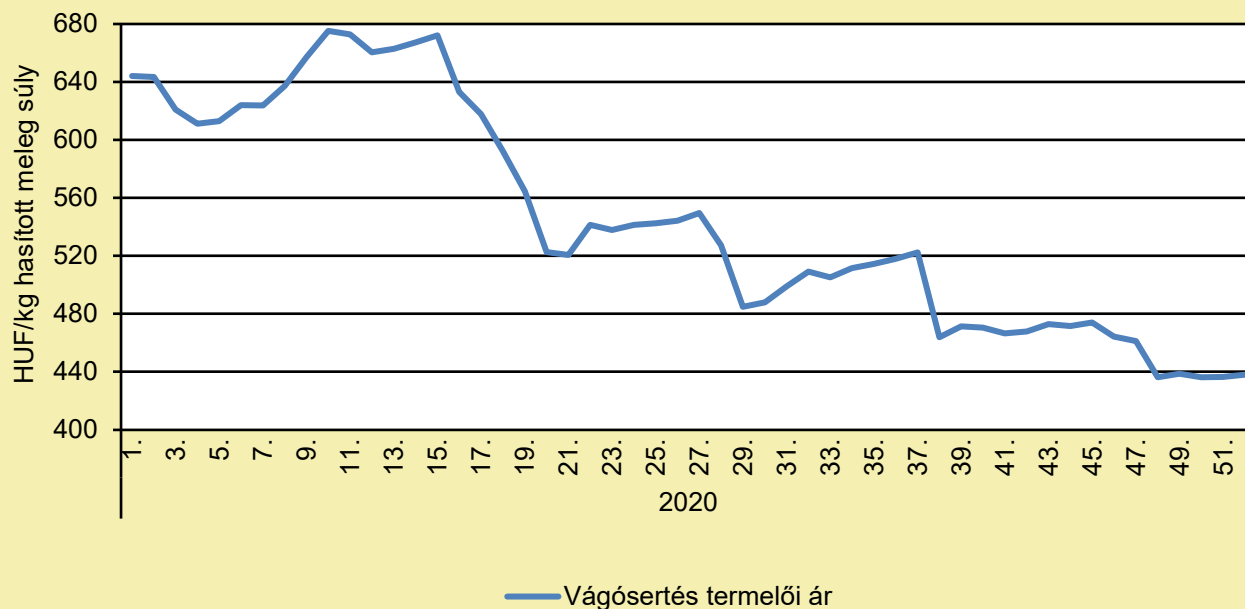
ÚJ PICK SZALÁMIGYÁR JÖN LÉTRE

(agroinform.hu, december 28.)

„Minden, ami friss” – hangzik a 2009-ben, dr. Csányi Sándor által alapított Bonafarm Zrt. jelmondata. A cél elérését a cégcsoport tagjai összesen 8 ezer dolgozóval biztosítják. Csányi Attila, a Bonafarm Csoport vezérigazgatója hangsúlyozza: a méret sosem volt cél, sem árbevételben, sem létszámban, sem önmagában a befektetett tőkében. A Bonafarm Csoport és stratégiai partnerei is jelentős fejlesztéseket terveznek a következő években: 60 milliárd forintos beruházással létrejön a Pick új szalámigyára. „Az egész élelmiszeripar nehézsége, hogy bizonyos beruházások generációk óta elmaradtak, és ha valaki hosszú távon szeretne fejleszteni, akkor lépnie kell. Számunkra is eljött az ideje egy új Pick üzem megépítésének” – mondta a cégvezető, hozzátéve, a lemaradásokat a fejlődés érdekében muszáj behozni, akkor is, ha a befektetés megtérülése csak hosszabb időtávon realizálható. Csányi Attila emellett további állattartó telepeket, istállót, hizlaldát is szeretne, és bízik abban, hogy a vállalatcsoport hosszabb távon megerősíti szerepét a magyar élelmiszeripar hagyományos felvevőpiacain, a határon túl is. A cégcsoport számára az utóbbi időben a legnagyobb problémát az afrikai sertéspestis jelentette. „A vágóhidra vonatkozó stratégiánkat és kapacitásainkat jó részben a távol-keleti piacra építettük, a megtérülés jelentős részét is az adta volna. A sertéspestis megjelenését és a kínai piac lezárását viszont nem láttuk előre, így azóta újra próbálkozunk a Kínán kívüli piac felépítésével” – mondta Csányi. A Bonafarm Csoportot és stratégiai partnereit a sertéspestis mellett a madárinfluenza is jelentősen érintette. Az elmúlt hónapok koronavírus okozta rendkívüli helyzetére a vállalat azonnal reagált, a szükséges óvintézkedések meghozatala után üzemeikben folyamatos volt a termelés 2020 tavaszán is, így a cégcsoport a piac ellátását változatlanul biztosítani tudta. Magyarországon intenzív piacbővülés már nem várható, de a meglévő exportpiacokban látnak még lehetőségeket, és kacérkodnak olyan területekkel is, mint például az Egyesült Államok. Véleménye szerint első körben azokon a piacokon van lehetőség fejlődésre, ahol egy adott márkát már ismernek az emberek. A termékminőségben folyó verseny intenzív, figyelemmel kell követni az aktuális trendeket, amelyek fokozatosan begyűrűznek Magyarországra is. Ilyen például a GMO-mentesség, a felelős antibiotikum-használat, a csomagolás műanyagmentessége vagy a só mennyiségének csökkentése. És természetesen építenek Magyarországon egyik legismertebb és legmegbízhatóbb márkájára, a Pickre.

SERTÉS

A hazai termelésből származó vágósertés termelői ára Magyarországon (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)

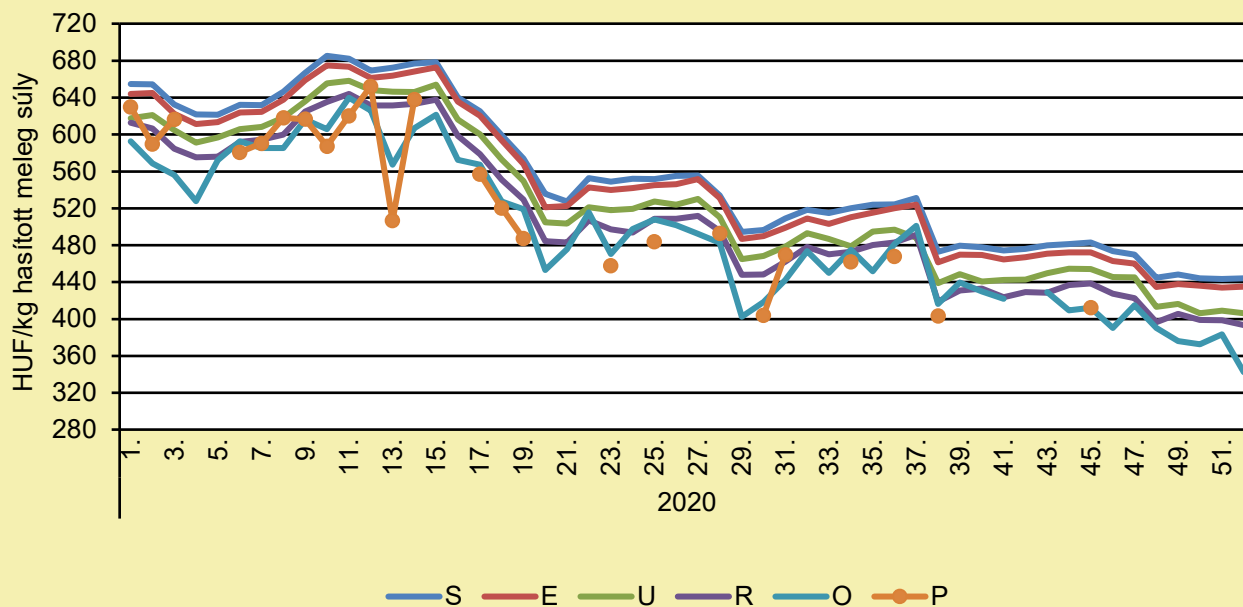
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Hazai vágósertés	646,1	436,5	438,1	67,8	100,4

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 (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. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
„S” osztály	654,3	443,4	444,1	67,9	100,2
„E” osztály	644,2	434,2	435,2	67,6	100,2
„U” osztály	623,9	409,2	406,4	65,2	99,3
„R” osztály	602,5	398,8	393,6	65,3	98,7
„O” osztály	589,8	383,3	342,4	58,1	89,3
„P” osztály

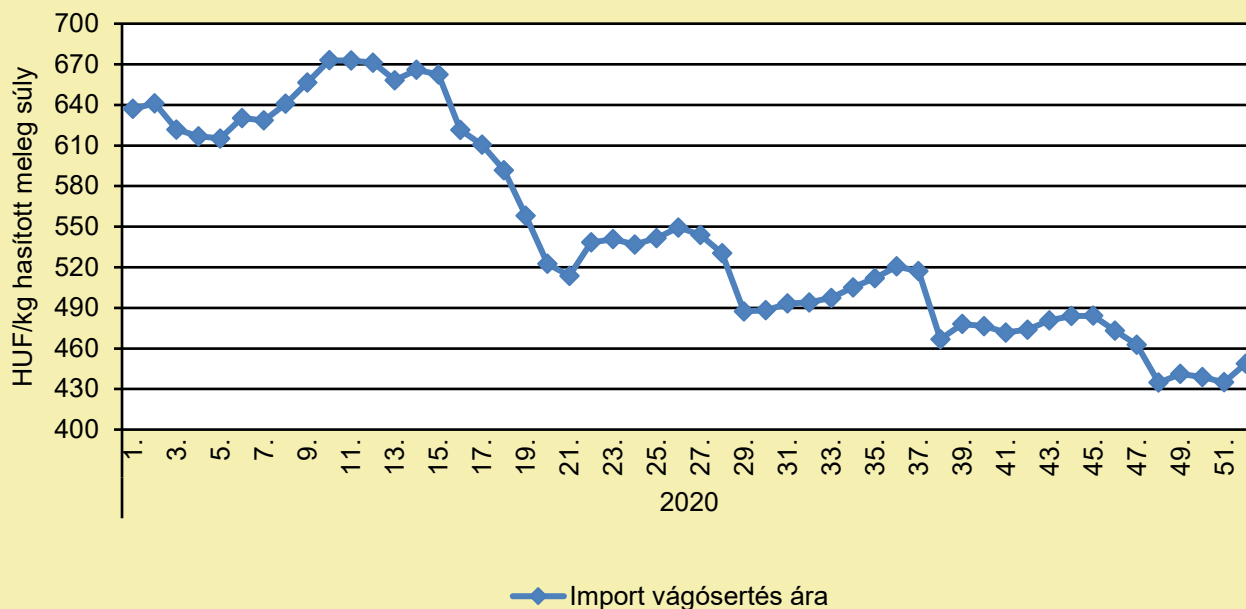
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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 (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)

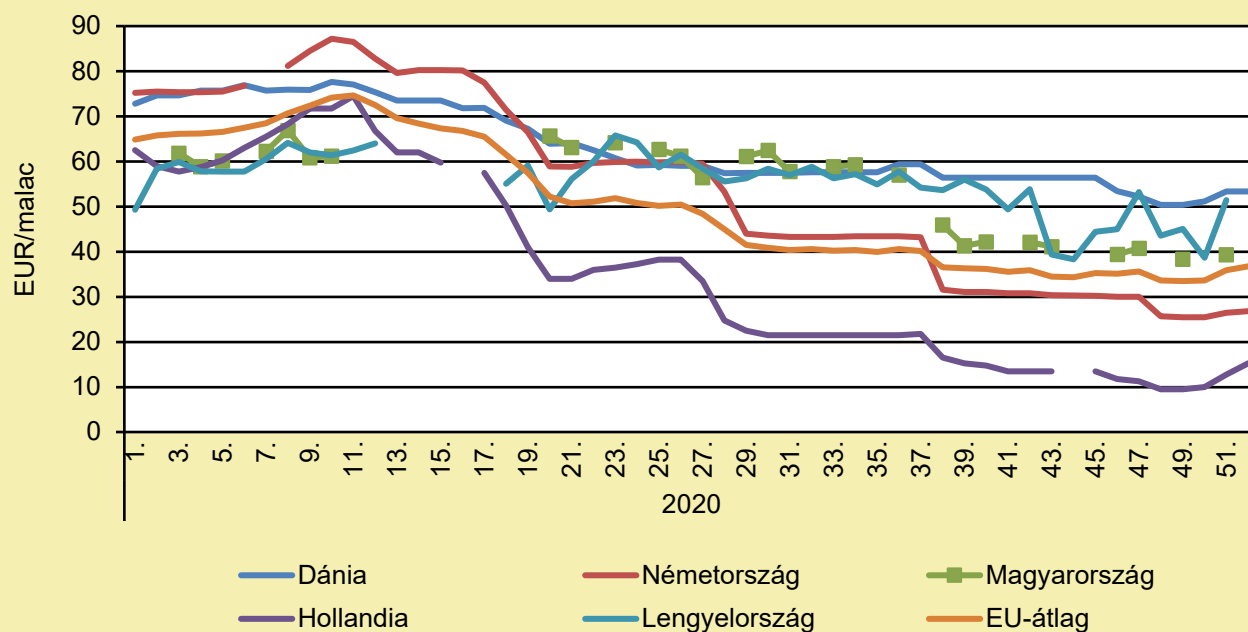
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Import vágósertés	639,1	435,1	448,8	70,2	103,2

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 (2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

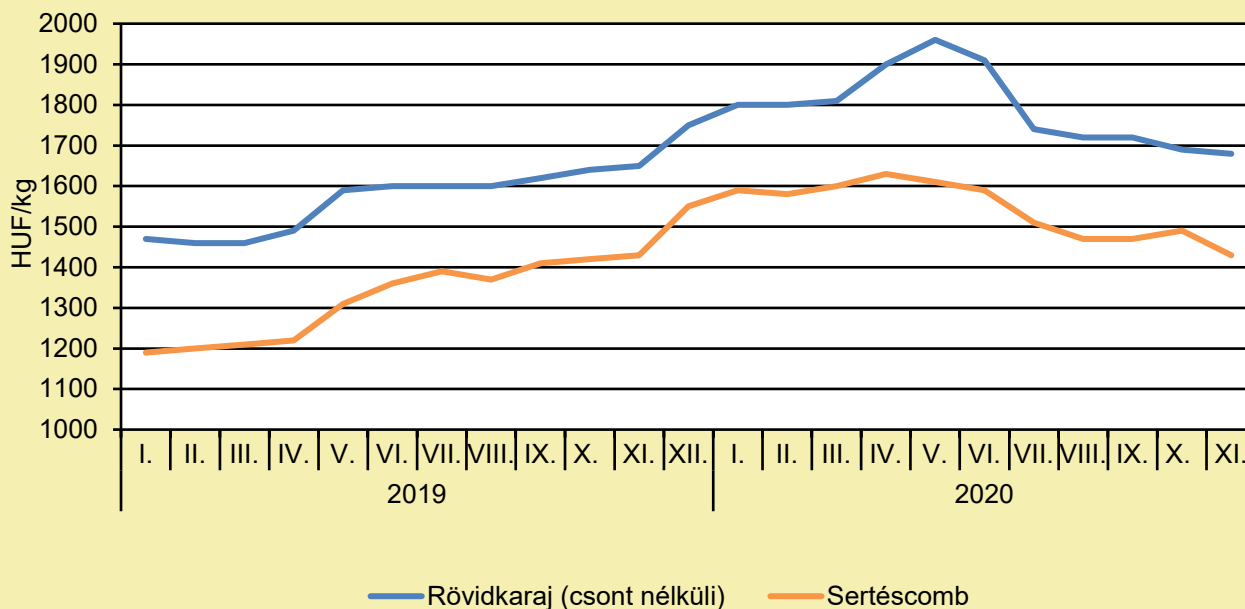
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Dánia	72,8	53,4	53,4	73,3	100,0
Németország	74,2	26,5	26,8	36,1	101,1
Magyarország	–	39,4	–	–	–
Hollandia	62,3	12,8	15,3	24,5	119,6
Lengyelország	53,9	51,5	–	–	–
EU-átlag	64,6	35,9	36,8	56,9	102,5

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)

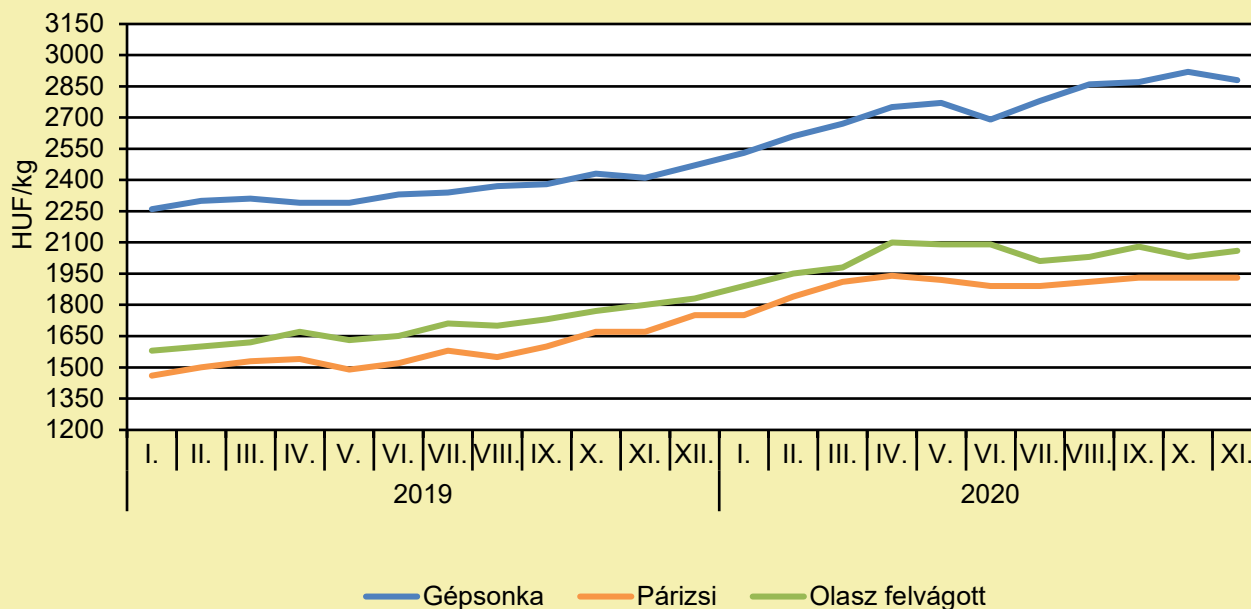
	2019. november	2020. október	2020. november	2020. november/ 2019. november (százalék)	2020. november/ 2020. október (százalék)
Rövidkaraj	1 650	1 690	1 680	101,8	99,4
Sertéscomb	1 430	1 490	1 430	100,0	96,0

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 2. 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. november	2020. október	2020. november	2020. november/ 2019. november (százalék)	2020. november/ 2020. október (százalék)
Gépsonka	2 410	2 920	2 880	119,5	98,6
Párizsi	1 670	1 930	1 930	115,6	100,0
Olasz felvágott	1 800	2 030	2 060	114,4	101,5

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 2. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

TEJELŐ TEHÉN

A CSAPATMUNKA A KEFIR TITKA

(ng.24.hu, január 5.)

Egy új tanulmányban a szakértők a világ egyik legősibb erjesztett élelmiszerének, a rendkívül egészségesnek vélt kefir tulajdonságait vizsgálták – számol be a Phys.org. A kutatók 15 mintát elemeztek, és arra jutottak, hogy a kefirszemcse domináns lactobacillus faja önmagában nem lenne képes boldogulni. A sikerességhez csapatmunkára van szükség, ami akkor indul be, amikor a mikroorganizmusok képesek egymás anyagcseretermékeit hasznosítani. Kiran Patil, a Cambridge-i Egyetem munkatársa és a csapat tagja szerint a fajok együttesen olyanra képesek, amire külön-külön nem. A szakértő hozzátette, a kefirszemcse olyan, mint A Gyűrűk Ura Egy Gyűrűje: uralkodik, és összeköti a többi összetevőt. A szakértők először azt mérték fel, hogy az egyes minták hogyan fejlődnek, a környezeti körülményekre adott reakcióként ugyanis eltérő növekedési minták alakulhatnak ki. Hasonló nemcsak a kefir esetében figyelhető meg, a különleges kultúrában viszont a fajok régóta együtt fejlődnek, így egyedi együttműködések alakultak ki. Bár a kutatók régóta tudnak a kefirben zajló kivételes csapatmunkáról, a pontos folyamatok eddig kevésbé voltak ismertek. Az új, átfogó elemzésnek köszönhetően a csapat nemcsak az interakciókat segítő molekuláris ágenseket fedezett fel, hanem a szemcsék és a tej közötti kontrasztos fajdinamikákat is. Az eredmények azt igazolják, hogy a kefirszemcse úgy működik, mint egy alaptábor, ahonnan a közösség tagjai képesek meghódítani a tejet.

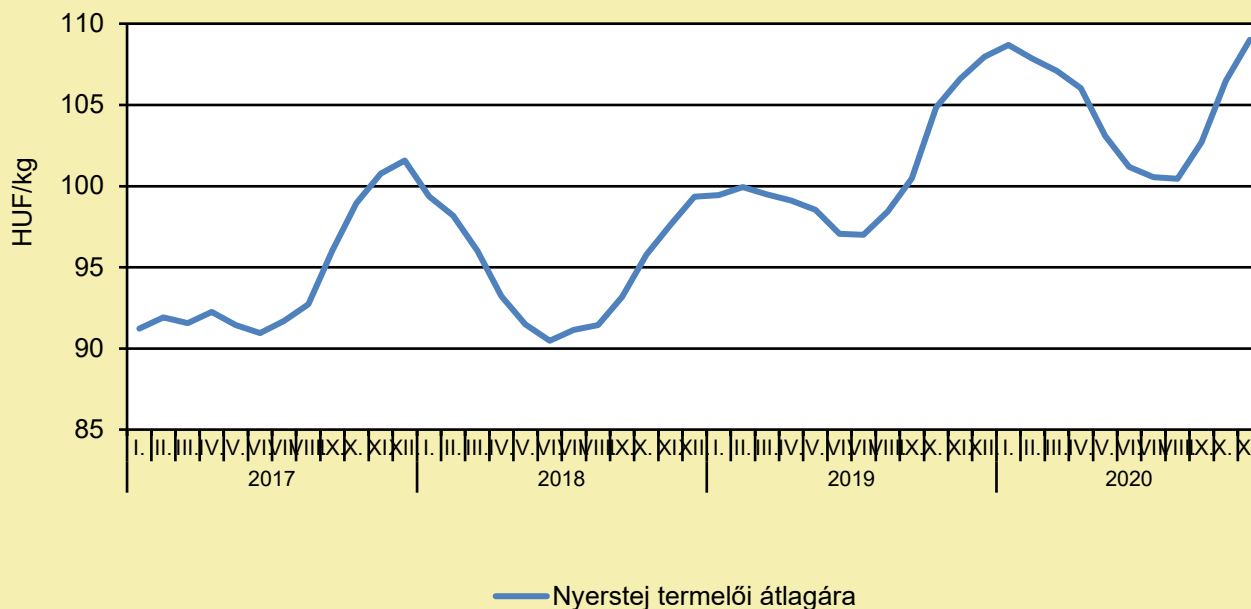
AMI EGYETLEN HÁZTARTÁSBÓL SEM HIÁNYZOTT: MŰANYAG ZACSKÓSTEJ-KIÖNTŐ

(mel.hu, január 5.)

A vegy-, a csomagoló- és a tejipar találkozására 1967-ben került sor, ekkor kezdték polipack csomagolásba, azaz polietilén műanyag zacskóba adagolni a pasztörizált tejet, a tasakok szélét pedig hegesztéssel zárták le. A korábbi üveges vagy kannás tejkimérést felváltó, zacskóba zárt tej és más előre csomagolt termékek bevezetése az 1960-as évek elején megjelenő, önkiszolgáló üzletek elterjedésének következménye. A zacskós tejnek kezdetben mindenki örült, hiszen azt gondolták, hogy egyszerűbb és higiénikusabb lesz a tej szállítása, ráadásul változatlan áron hozták forgalomba. Azonban mire 1970 után az egész országban megoldódott és elterjedt a szükséges mennyiségű zacskós tej árusítása, már nem volt olyan sajtóorgánium, amelyet ne árasztottak volna el a panaszos olvasói levelek azzal, hogy a zacskó kiszakad, a tej csöpög, a tejes láda, később a hűtőpult bűdösödik és felbontás után a zacskó elveszti formáját, ezáltal nehéz tárolni. A zacskós tej – ami egyesek szerint a szocialista Magyarország hungarikuma – várva várt újdonságból az „élelmiszeripari kultúra mélypontja” lett. A Tejipari Tröszt 1967 decemberében mutatta be Budapesten a polipack csomagolású tejet, a korabeli „sajtótájékoztatón” az is elhangzott, hogy a zacskó otthoni tárolására 4 forintért vagy egy literes tejesüvegért cserébe kaphatnak a vásárlók műanyagból készült tartót. A hírek szerint eleve tudták, hogy a termékkel problémák lesznek, így az új csomagolású tejjel együtt kerültek forgalomba a kiöntőcsőr nélkül gyártott tejtartók. Ernyey Gyula és Gollob József 1968–1969-ben elkészült formaterve újításokat hozott a korábbi tejköntőhöz képest. A legszembeütőbb különbség, hogy tárgyak kiöntőcsőrrel rendelkezik – ez magyarázza azt, hogy tejköntőnek és nem tejtartónak nevezték tervüket –, valamint az ergonomikus forma kényelmes fogást biztosít a használatnak. A tejtartót ráadásul a gyártás során egy mozdulattal lehetett lehúzni a fröccsöntő öntőformáról. A korabeli hazai viszonyokat jól tükrözi, hogy a terv megvalósítására csupán 1970 és 1972 között került sor. Ernyey Gyula elmondása szerint az új terméket a Miskolci Ipari Kiállítás és Vásáron mutatták be, ám a tárgy különösebb reklámozásra nem szorult, hiszen minden háztartásban elkélt egy műanyag tejköntő. Később aztán megjelent egy füllel ellátott változat is, de ennek tervezőjét sajnos nem ismerjük, ahogy a tejköntő „evolúciójának” legelső darabját sem.

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)

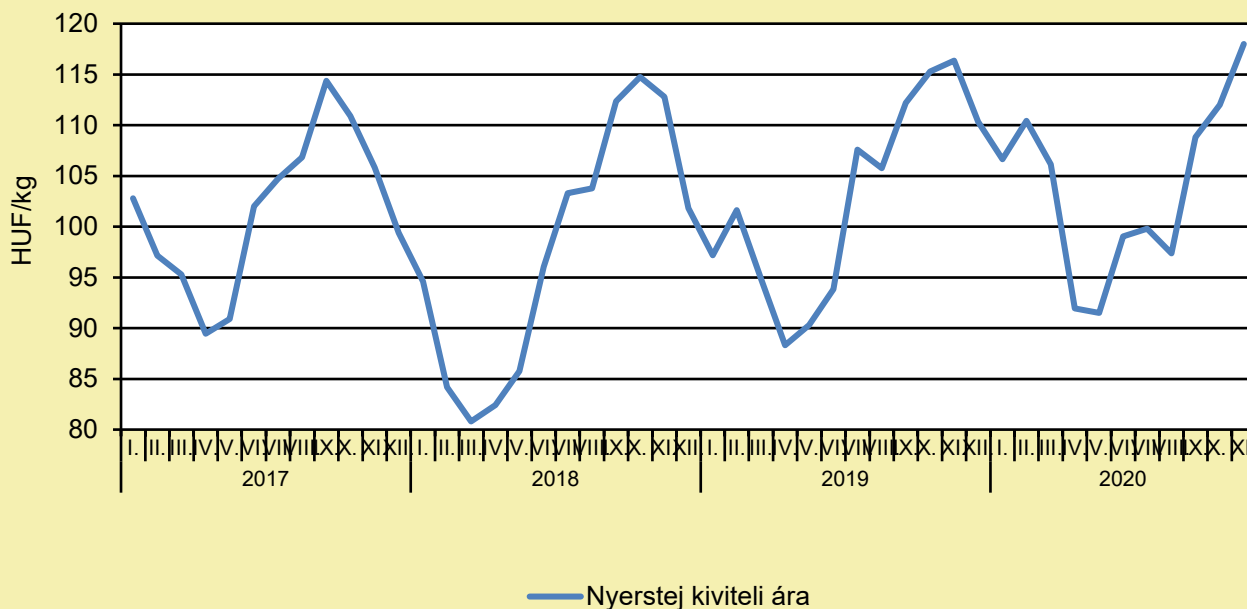
	2019. november	2020. október	2020. november	2020. november/ 2019. november (százalék)	2020. november/ 2020. október (százalék)
Nyerstej	106,6	106,5	109,0	102,3	102,4

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 3. 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)

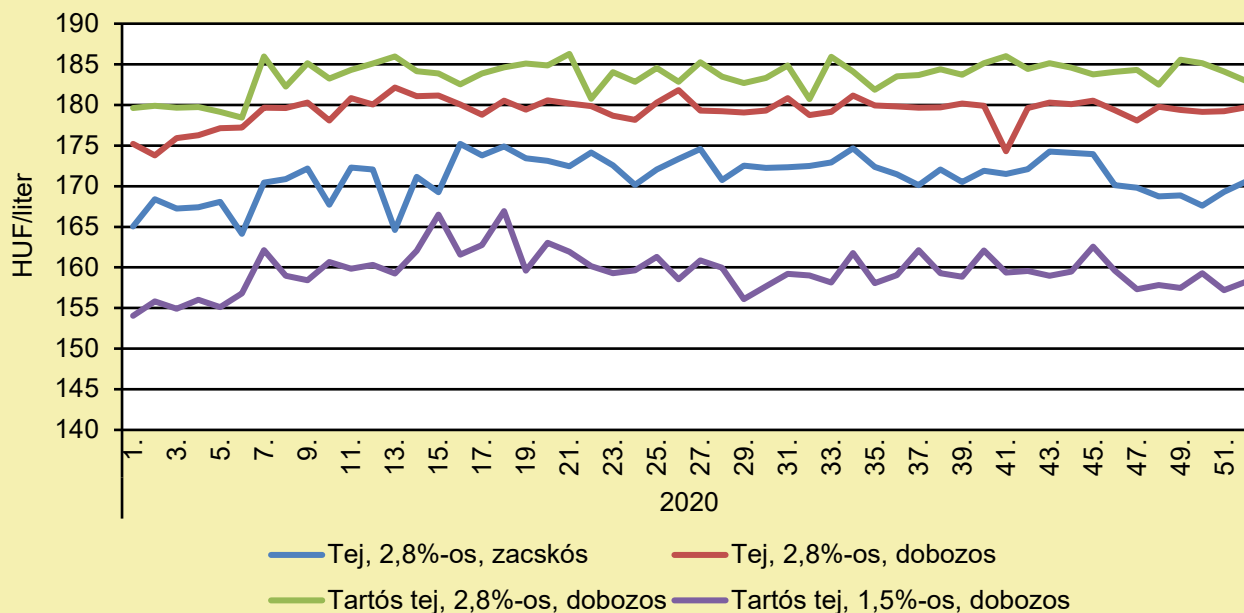
	2019. november	2020. október	2020. november	2020. november/ 2019. november (százalék)	2020. november/ 2020. október (százalék)
Nyerstej	116,4	112,0	118,0	101,4	105,4

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 3. 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 feldolgoói értékesítési ára Magyarországon (2020)



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

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

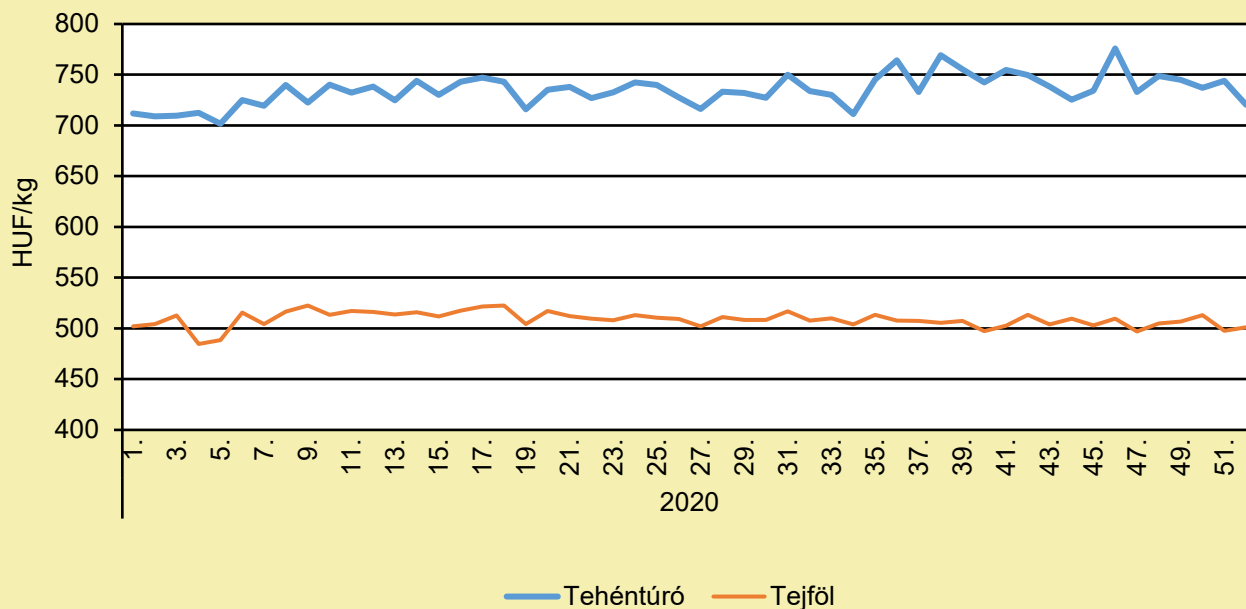
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	169,2	169,3	170,6	100,8	100,7
Tej, 2,8%-os, dobozos	176,1	179,2	179,7	102,1	100,3
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	175,4	184,1	183,0	104,4	99,4
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	157,0	157,2	158,2	100,8	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 tehéntúró és a tejföl feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (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)

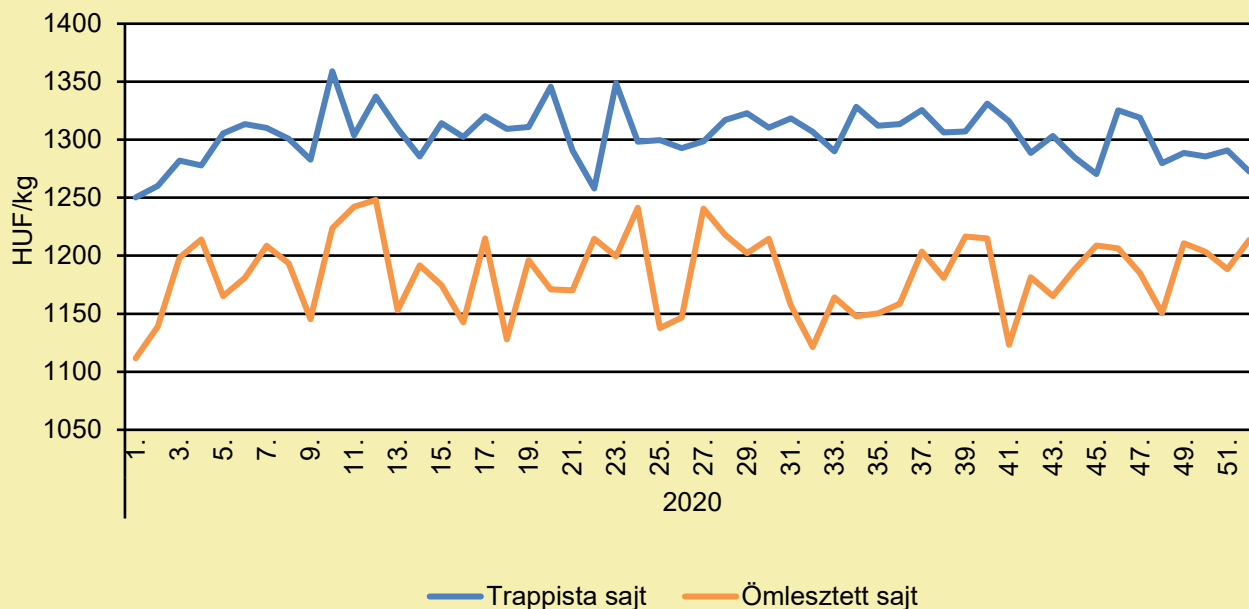
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Tehéntúró	706,8	743,9	720,3	101,9	96,8
Tejföl	511,2	497,4	501,1	98,0	100,7

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 trappista és az ömlesztett sajt feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (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)

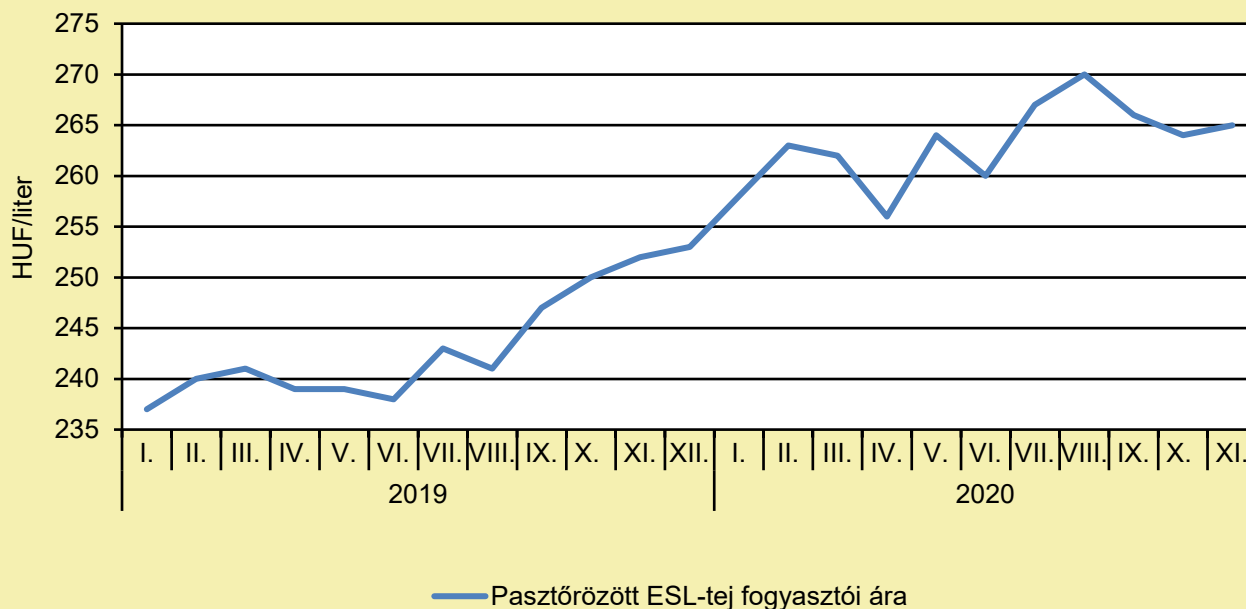
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Trappista sajt	1 274,3	1 290,9	1 272,5	99,9	98,6
Ömlesztett sajt	1 131,0	1 188,3	1 213,5	107,3	102,1

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

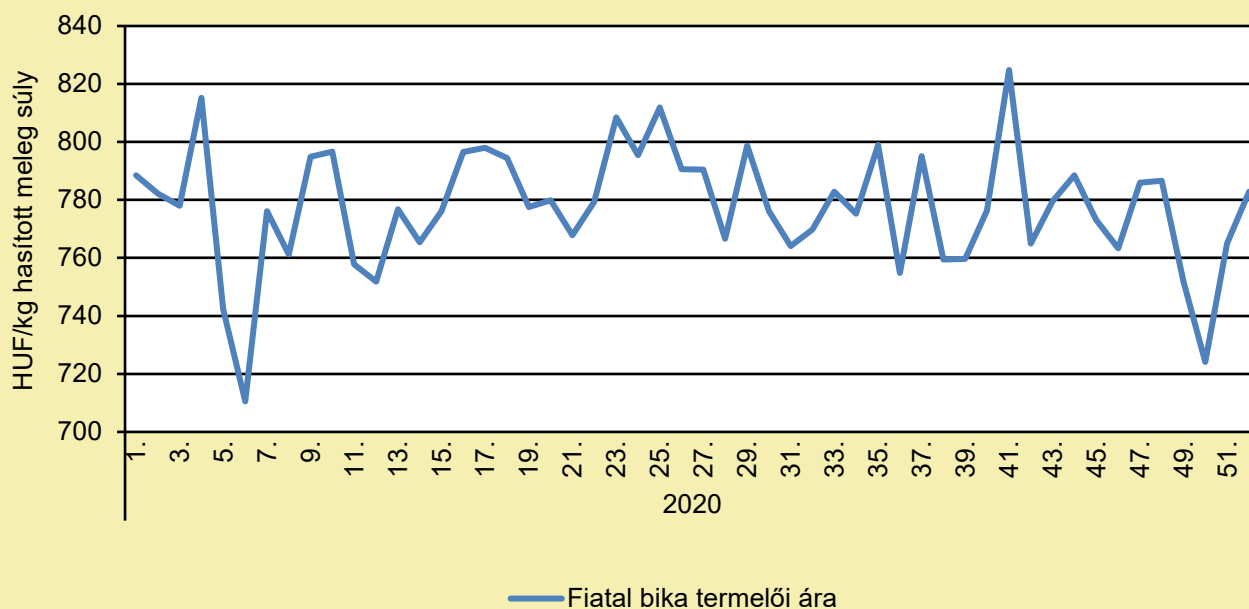
A pasztőrözött tej fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/liter)

	2019. november	2020. október	2020. november	2020. november/2019. november (százalék)	2020. november/2020. október (százalék)
Pasztőrözött ESL-tej	252	264	265	105,2	100,4

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

HÚSMARHA

A fiatal bika termelői ára Magyarországon (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)

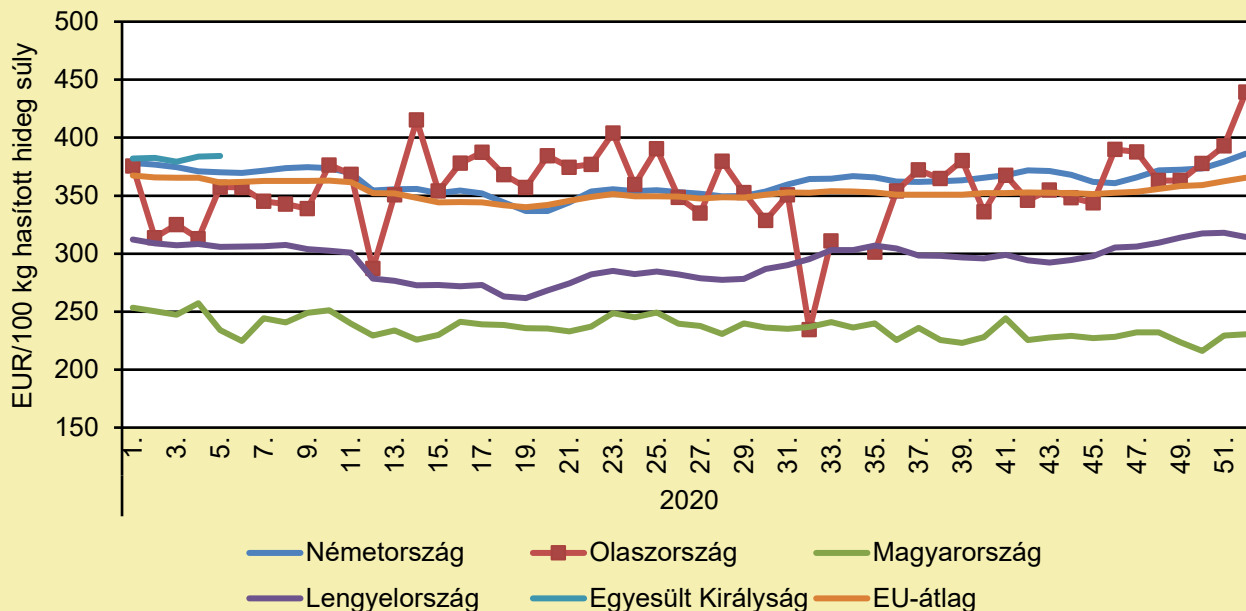
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Fiatal bika	795,9	765,0	782,8	98,4	102,3

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 fiatal bika vágóhídi belépési ára Magyarországon és a fiatal bika „R3” vágóhídi belépési ára az EU-ban (2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

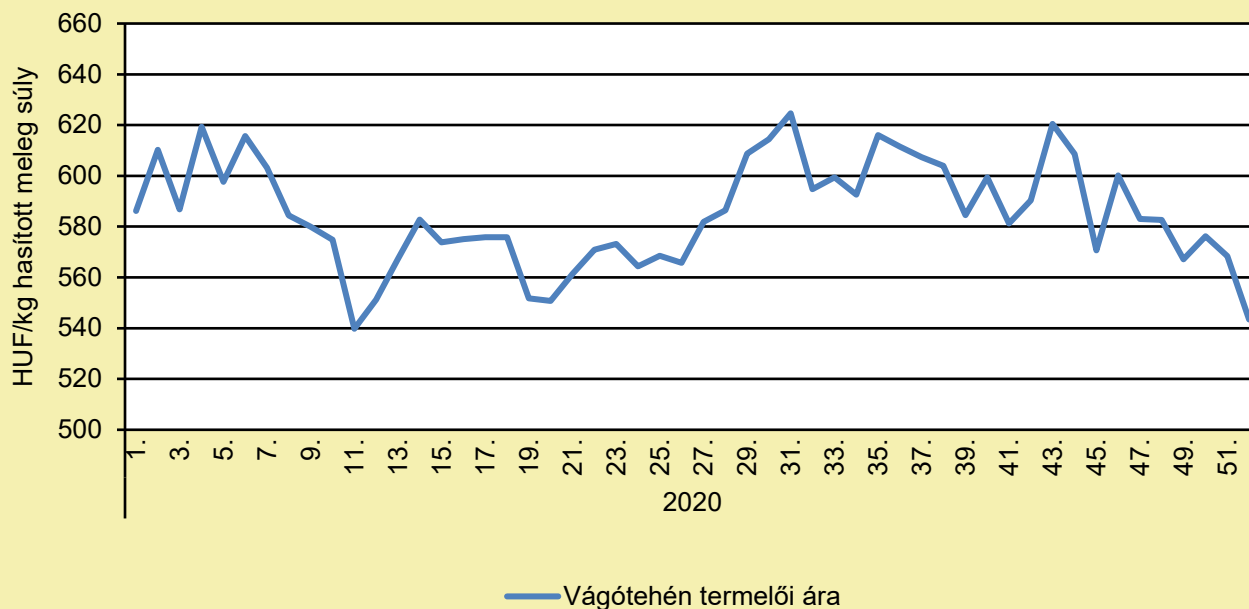
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Németország	377,8	379,4	386,3	102,2	101,8
Olaszország	401,4	392,9	439,3	109,5	111,8
Magyarország	256,0	229,4	230,6	90,0	100,5
Lengyelország	288,4	318,0	314,4	109,0	98,9
Egyesült Királyság	383,4	–	–	–	–
EU-átlag	364,9	362,6	365,5	100,2	100,8

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A vágótehén termelői ára Magyarországon (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)

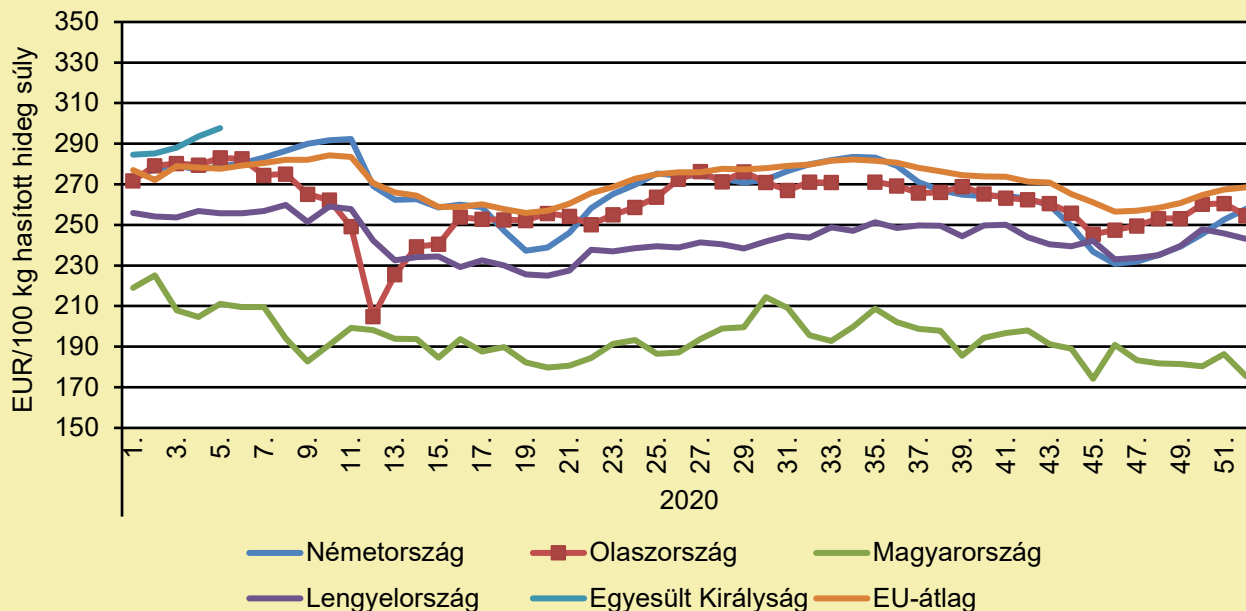
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Vágótehén	531,9	568,5	543,4	102,2	95,6

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 (2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

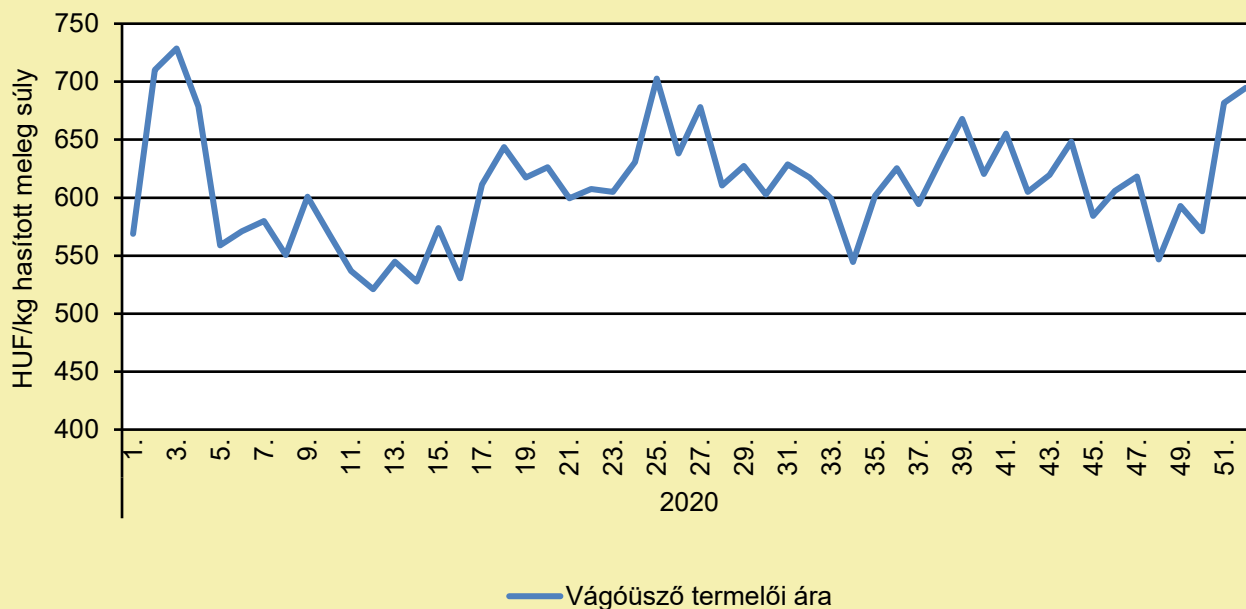
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Németország	271,5	252,6	257,9	95,0	102,1
Olaszország	261,8	260,6	254,6	97,3	97,7
Magyarország	212,4	186,3	175,4	82,6	94,1
Lengyelország	254,6	245,9	243,0	95,5	98,9
Egyesült Királyság	279,3	–	–	–	–
EU-átlag	275,7	267,4	268,6	97,4	100,4

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A vágóüsző termelői ára Magyarországon (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)

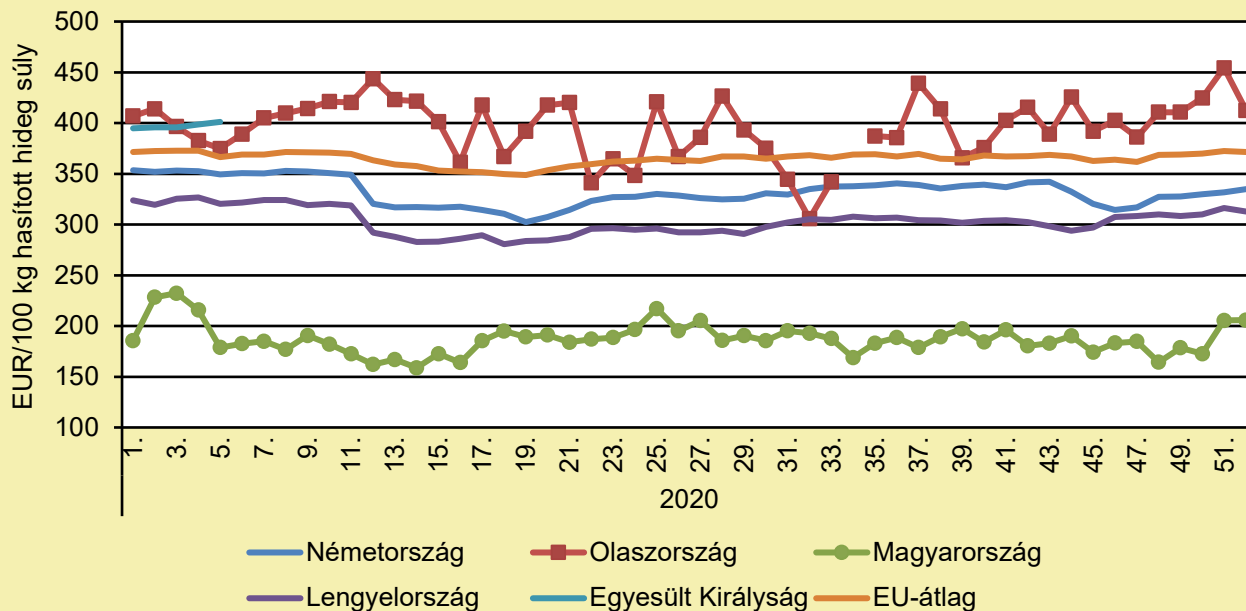
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Vágóüsző	695,2	681,7	694,7	99,9	101,9

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 (2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

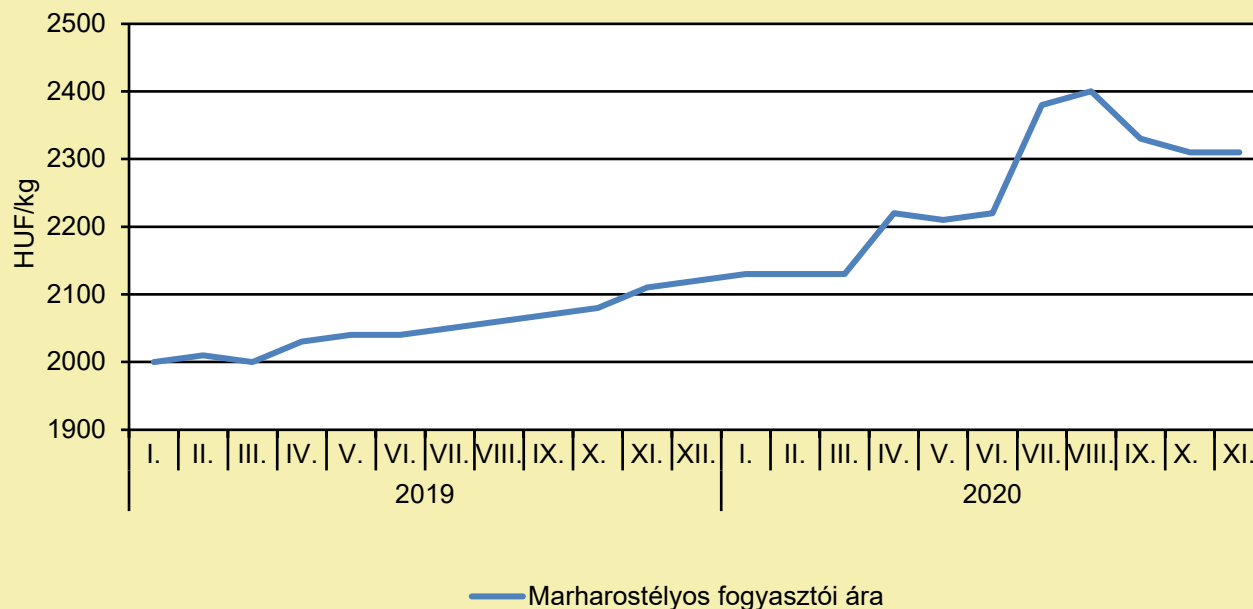
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Németország	351,5	331,6	334,9	95,3	101,0
Olaszország	395,0	454,4	412,4	104,4	90,8
Magyarország	225,0	205,5	205,7	91,4	100,1
Lengyelország	323,6	316,4	312,8	96,7	98,9
Egyesült Királyság	396,6	–	–	–	–
EU-átlag	368,7	372,4	371,3	100,7	99,7

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)

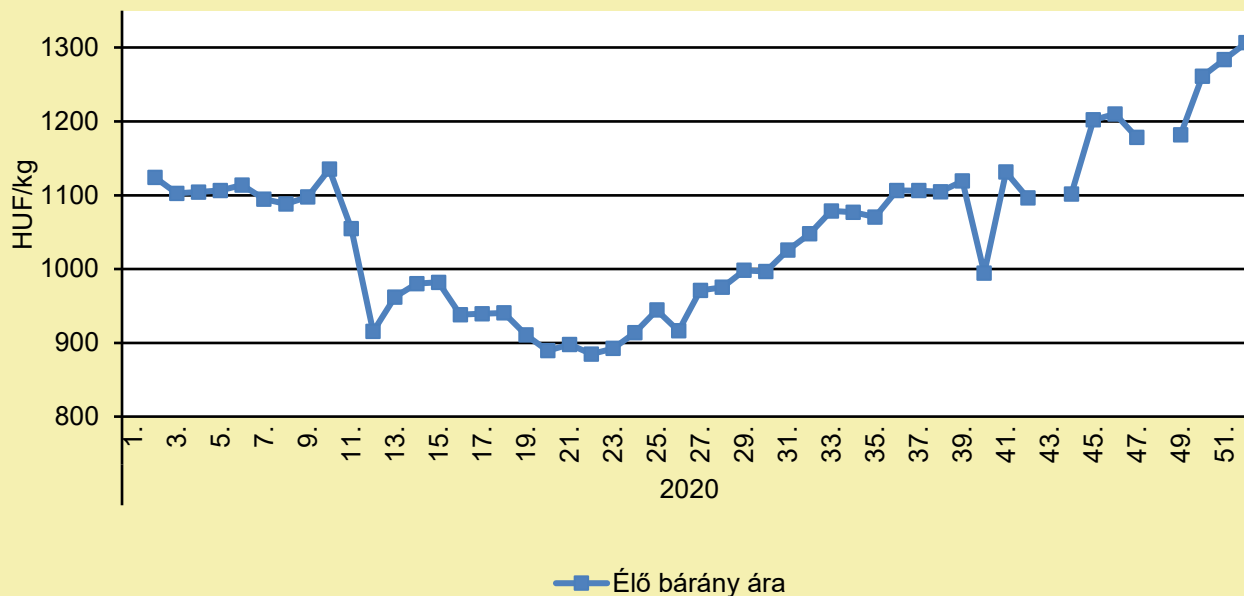
	2019. november	2020. október	2020. november	2020. november/ 2019. november (százalék)	2020. november/ 2020. október (százalék)
Marharostélyos	2 110	2 310	2 310	109,5	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 2. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

JUH ÉS KECSKE

Az élő bárány termelői ára Magyarországon (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)

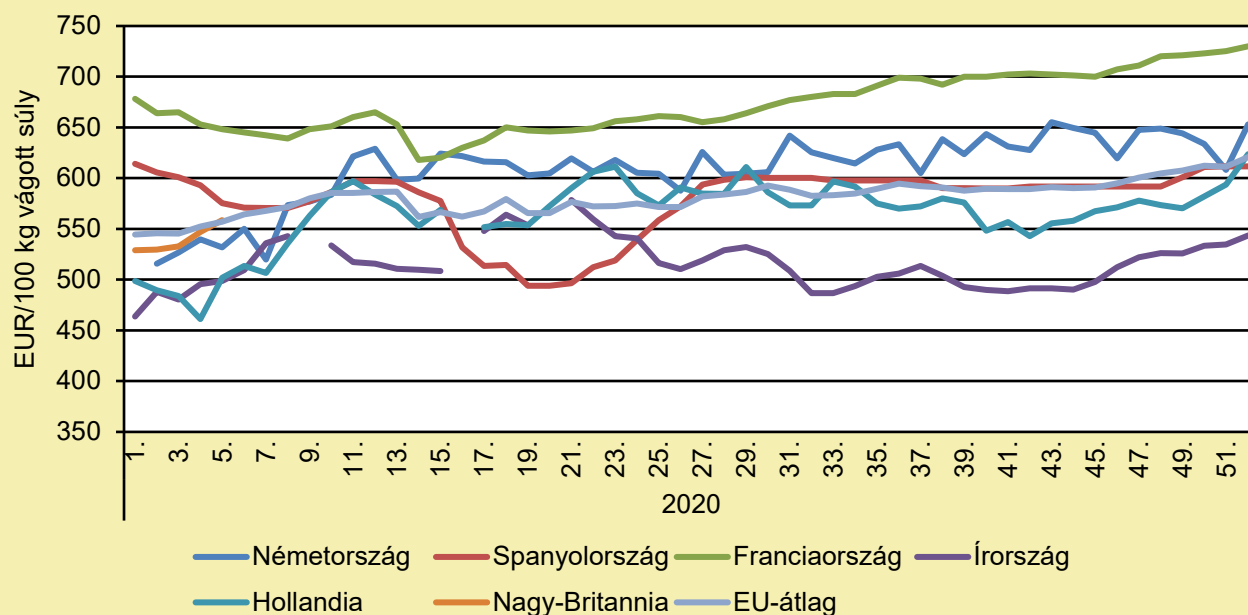
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Élő bárány	1 184,3	1 283,7	1 306,6	110,3	101,8

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 (2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

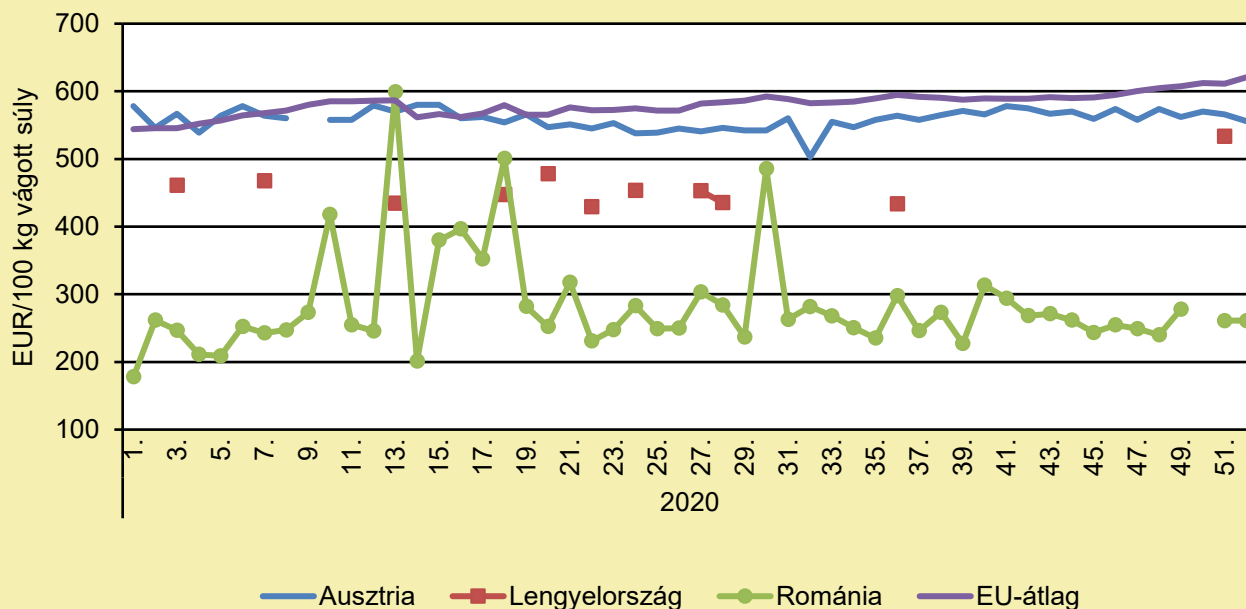
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Németország	-	608,0	652,8	-	107,4
Spanyolország	614,1	611,4	611,4	99,6	100,0
Franciaország	678,0	725,0	730,0	107,7	100,7
Írország	-	534,7	543,4	-	101,6
Hollandia	477,1	593,5	623,4	130,7	105,1
Nagy-Britannia	513,0	-	-	-	-
EU-átlag	534,6	611,3	620,8	116,1	101,5

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

A nehéz bárány termelői ára Közép-Európában (2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

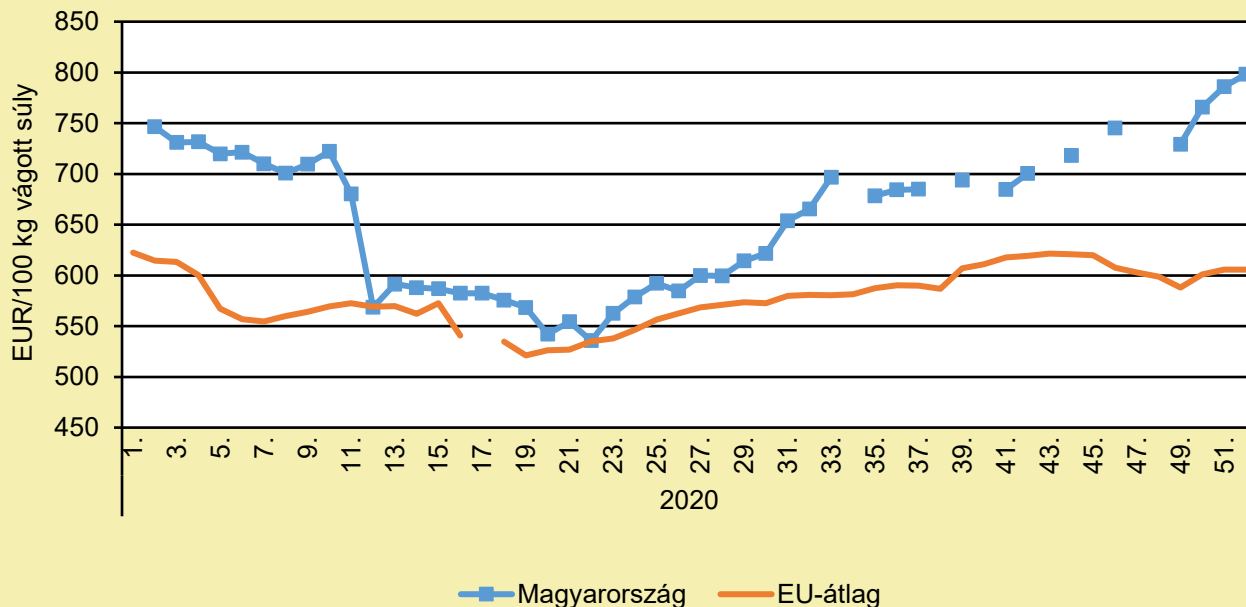
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Ausztria	599,0	566,0	556,0	92,8	98,2
Lengyelország	465,6	533,5	–	–	–
Románia	178,1	261,0	261,0	146,6	100,0
EU-átlag	534,6	611,3	620,8	116,1	101,5

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

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



Forrás: Európai Bizottság

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

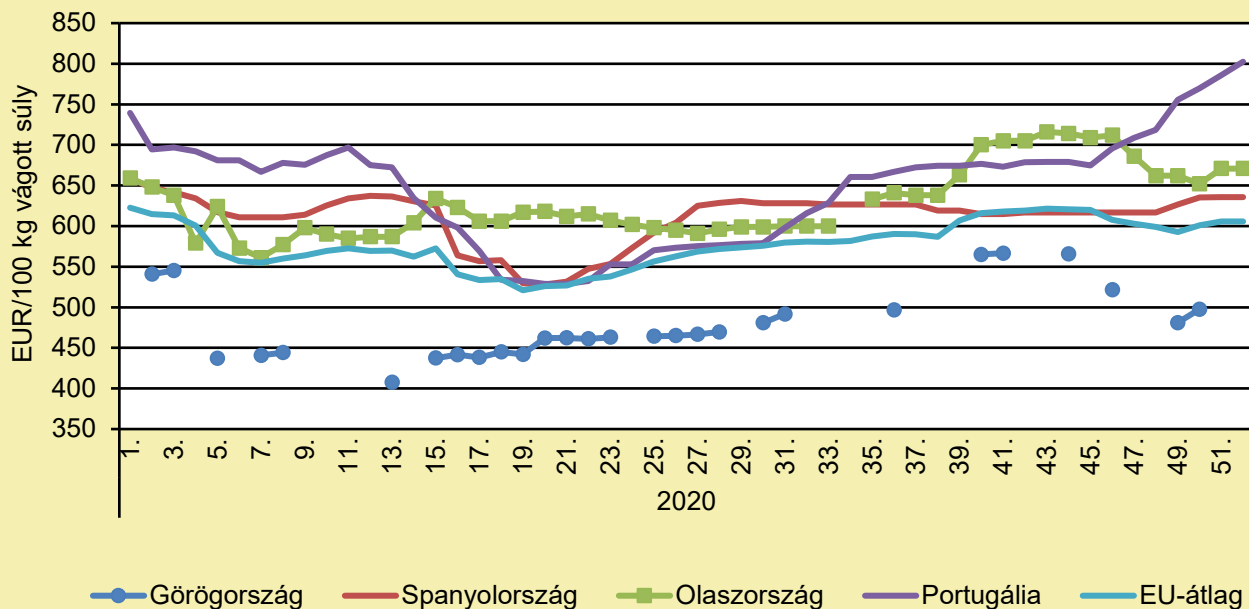
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Magyarország	751,5	785,9	798,4	106,2	101,6
EU-átlag	632,5	605,6	605,8	95,8	100,0

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

A könnyű bárány termelői ára Nyugat- és Dél-Európában (2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

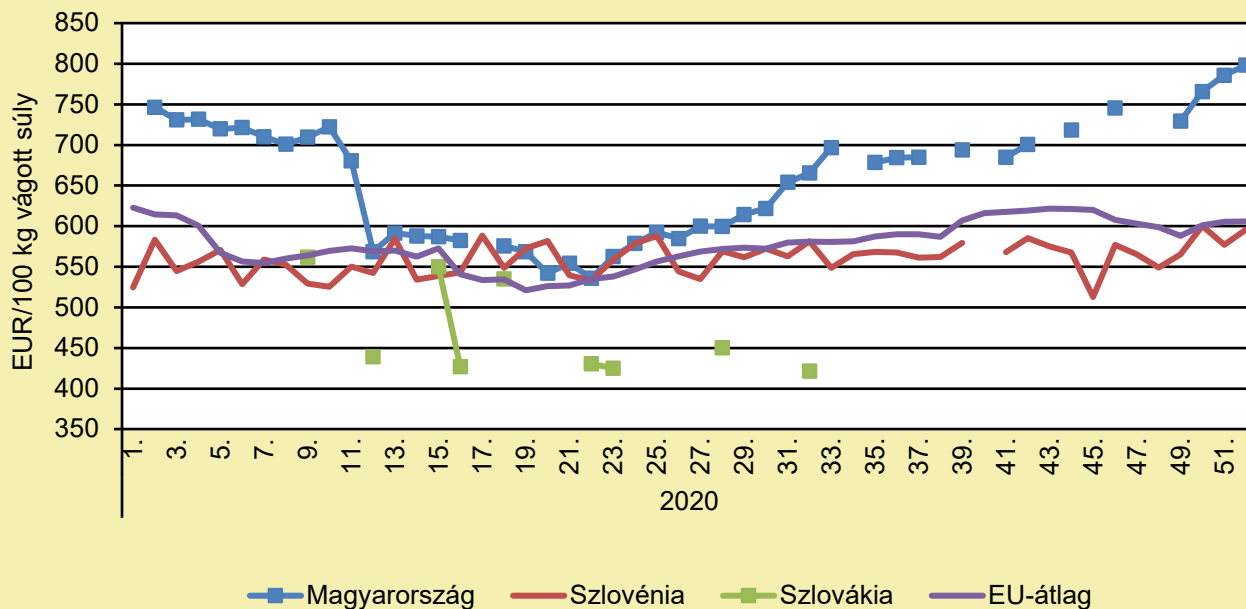
	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Görögország	–	–	–	–	–
Spanyolország	658,7	635,9	635,9	96,5	100,0
Olaszország	711,0	671,0	671,0	94,4	100,0
Portugália	767,8	786,0	802,5	104,5	102,1
EU-átlag	632,5	605,6	605,8	95,8	100,0

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

A könnyű bárány termelői ára Közép-Európában (2020)



Forrás: Európai Bizottság

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

	2019. 52. hét	2020. 51. hét	2020. 52. hét	2020. 52. hét/ 2019. 52. hét (százalék)	2020. 52. hét/ 2020. 51. hét (százalék)
Magyarország	751,5	785,9	798,4	106,2	101,6
Szlovénia	556,1	577,0	596,1	107,2	103,3
Szlovákia	-	-	-	-	-
EU-átlag	632,5	605,6	605,8	95,8	100,0

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

Forrás: Európai Bizottság

TAKARMÁNYIPAR

TUDDAD? FENYŐTÚLEVÉL-PORRAL ETETIK A BROJLERCSIRKÉKET!

(agroinform.hu/poultryworld.net, december 30.)

Az utóbbi néhány évben a török állattartók alapvetően megváltoztatták a nagyüzemekben alkalmazott baromfitakarmányok összetételét, minimálisra csökkentve azokban a többszörösen telítetlen zsírsavak (angol rövidítéssel PUFA) arányát. Ebben lényeges szerepet játszott az a tény, miszerint török kutatók felfedezték, hogy az országban elterjedt török vörösfenyő (*Pinus brutia*) tűleveleiből készített por egy természetes antioxidáns adalékanyagot szolgáltat a brojlerek takarmányozásához, és segíti azok bizonyos betegségeinek megelőzését, illetve kezelését, továbbá segíti a gyorsabb növekedést és a kedvezőbb hús-kompozíció kialakulását. Ez a fa egyébként hosszú idő óta komoly szerepet játszik a humán betegségek gyógyításában is. A porított tűlevelek fent vázolt baromfitakarmányozási hatékonyságát etetési kísérletek egyértelműen igazolták, mivel annak hatására a hasított-test-hozam jelentősen javult, és kedvezőbben alakult a máj és a mellhús összetétele. Az eddigi eredmények alapján a tűleveleknek a takarmányhoz való adagolása feltétlenül ajánlott, bár annak bizonyos részletei (esetleges toxicitása) részletesebb vizsgálatot igényelnek.

BEALKONYUL A SERTÉSTAKARMÁNYOZÁS PIACÁNAK?

(agraragazat.hu, január 3.)

Az EU mezőgazdaságáról szóló jelentés szerint az európai takarmánykereslet várhatóan csökken a következő évtizedben, mivel a fogyasztók elfordulnak a sertés- és marhahústól a baromfi felé. Az Európai Bizottság (EB) 2020–2030 közötti időszakra szóló, a napokban kiadott jelentése szerint az átlagos európai táplálkozási változások miatt az egy főre eső sertéshúsfogyasztás 2030-ra 32 kg/év alá csökken. Ez utoljára az évtized elején volt így. Ezzel párhuzamosan a takarmányigény is visszaesik, illetve megváltozik a szerkezete, miután a baromfihús piac dominálja majd a keresletet. Az egy főre eső baromfi iránti kereslet ugyanis az elkövetkező 10 évben várhatóan újabb évi 1 kilóval nő, és minden idők legmagasabb szintjére, csaknem 25 kiló éves fogyasztásra bővül, míg a marhahúsfogyasztás évi 0,7 kilóval szűken 10 kiló alá csökken. Összességében egyébként mindezekkel a változásokkal a teljes húsigény lejtmenetbe áll, és várhatóan 0,5 százalékkal csökken. Ez pedig oda vezet, hogy a magas fehérjetartalmú takarmány iránti, például a sertéshúságazatban használt olajos készítmények iránti kereslet csökken, a takarmányigény pedig a közepes és alacsony fehérjetartalmú, főként gabonanövényekből származó takarmánytípusokra terelődik. Mindez érinti a hazai repce- és napraforgó-termesztést is.

HALÁSZAT

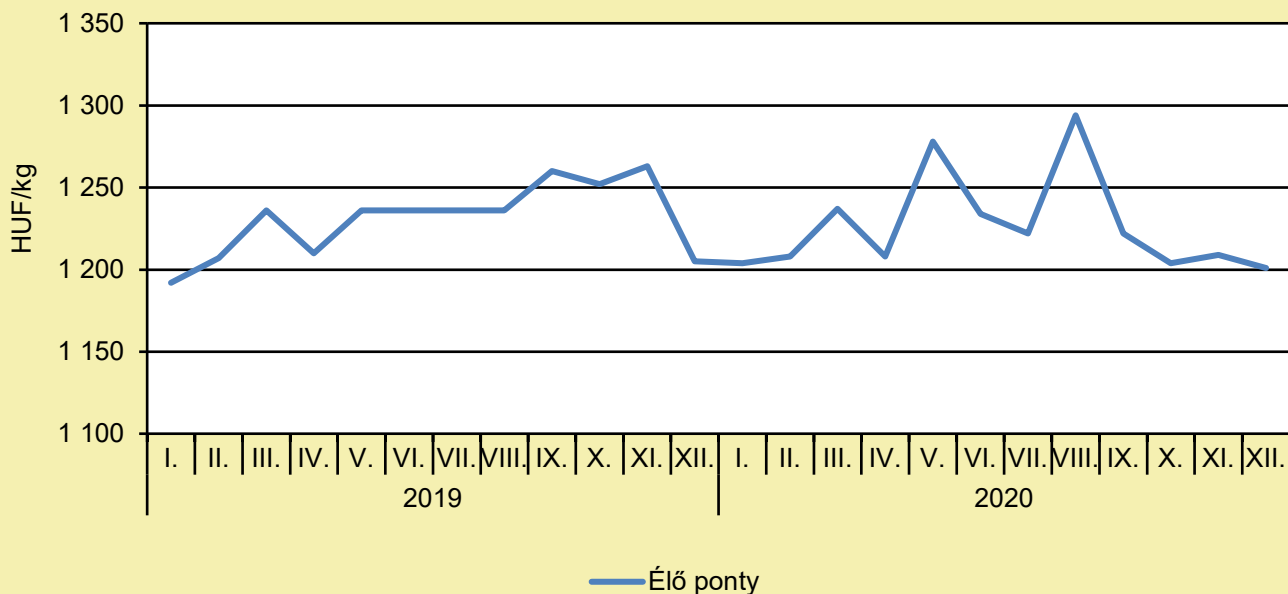
AZ ÉV HALA 2021-BEN

(agroforum.hu, január 4.)

A Magyar Haltani Társaság honlapján rendezett közönségszavazásra december 31-én délig 7683 szavazat érkezett be, ennek alapján alakult ki a végeredmény. A három jelölt közül az ősi vonásokat viselő és napjainkra erősen megfogyatkozott angolna a szavazatok 20 százalékával lett a harmadik. Második a főként hegy- és dombvidéki patakjainkban élő, mindössze 8-10 centit elérő fűrges cselle. Erre a viszonylag ritka és védett halunkra a szavazók 31 százaléka voksolt. Az élen, 49 százalékos többséggel, a közepes és nagyobb folyóink alföldi szakaszait kedvelő jászkeszeg végzett. A világos pikkelyei miatt Herman Ottó által még ónos jászknak nevezett jászkeszeg ezüstös színű pontyfélének. Az alsó úszói többnyire rótespirosas színűek, ezért gyakran összetévesztik a bodorkával vagy a vörösszárnyú keszeggel. A jászkeszeg pikkelyei azonban apróbbak, ezért az oldalvonalán mindig 55-nél több számolható, míg a másik két fajnál 50-nél kevesebb. Táplálékát zömmel az üledékben rejtőző gerinctelen állatok, férgek, puhatestűek alkotják. Áramláskedvelő faj, de a gyakran felfrissülő tavakban is megtalálható, amilyen például a Tisza-tó, a Balatonban azonban ritkaság. Ívásuk késő tavasszal történik, ezért április 15-től május 31-ig tilos a fogásuk. Ikrájukat a sóderes mederfenékre vagy a vízi növényzetre rakják. Közepes termetű hal, kifogható legkisebb mérete 20 cm, de a 30 cm fölöttiek sem ritkák. A húsa szálkás, de ízletes. A hazai horgászrekord 3,86 kg (1995).

HALÁSZAT

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



Forrás: NAIK AKI

Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

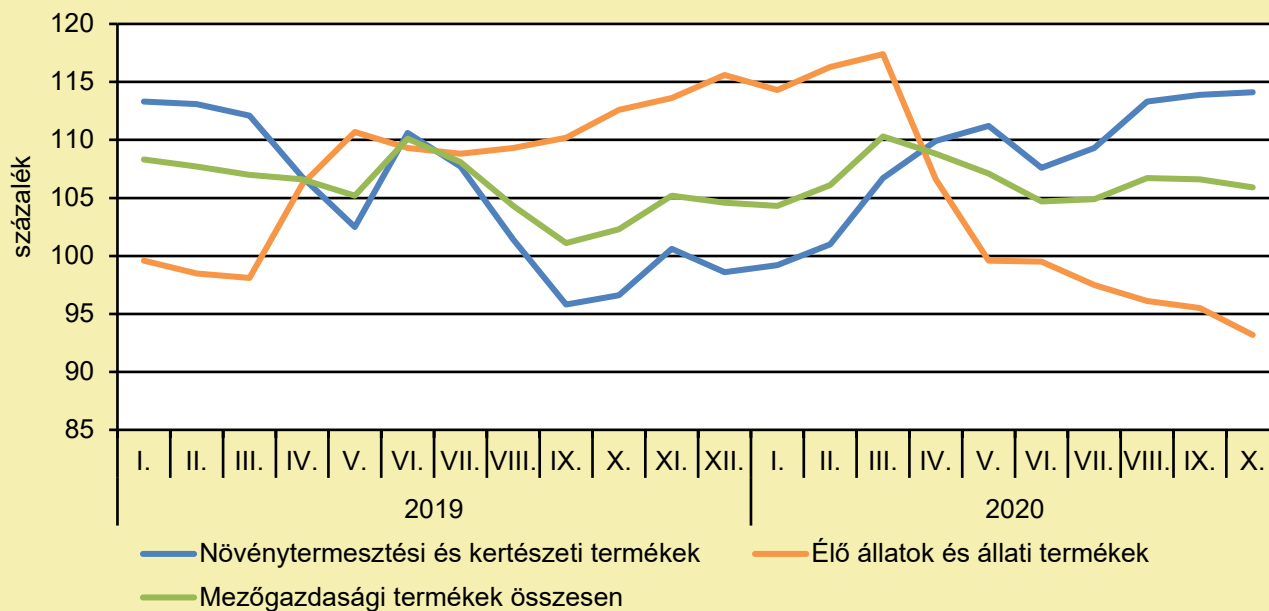
	2019. december	2020. november	2020. december	2020. december/ 2019. december (százalék)	2020. december/ 2020. november (százalék)
Élő ponty	1 205	1 209	1 201	99,7	99,3
Pontyszelet	2 091	2 082	2 200	105,2	105,7
Bőrös afrikai harcsafilé	2 806	2 939	3 139	111,9	106,8
Busatörzs	1 226	1 328	1 351	110,2	101,7
Busaszelet	1 310	1 355	1 355	103,4	100,0
Lazacfilé	5 535	5 663	5 723	103,4	101,1

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 3. 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 3. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján NAIK AKI-szerkesztés

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

ALAPÍTVÁNYHOZ KERÜL A SZENT ISTVÁN EGYETEM: EZ AZ ÖTTAGÚ TESTÜLET FOGJA IRÁNYÍTANI

(agrarszektor.hu, január 4.)

A korábbi Szent István Egyetem 2021. február 1-jétől a hatékonyabb és magasabb színvonalú felsőoktatás érdekében alapítványi fenntartásban működik tovább. Az Innovációs és Technológiai Minisztérium felkérése alapján a magyar agrárium felemelése iránt elkötelezett, jelentős szakmai, üzleti-vezetői és politikai tapasztalatokkal a meglévő akadémiai tudást gazdagítani képes személyek dolgoznak majd a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetemért (MATE) Alapítvány kuratóriumában. Az öttagú testület elsődleges feladata az intézmény hosszú távú célokat szem előtt tartó, folyamatos fejlődésének segítése, a korszerű és versenyképes képzés és kutatás feltételeinek megteremtése. Az intézményi modellváltást követően, a rugalmas kereteket biztosító struktúrában a MATE fenntartói jogai egy erre a célra alapított vagyonezelő alapítványhoz kerülnek. A felsőoktatásért felelős miniszter felkérte az alapítvány kuratóriumának elnökét és tagjait, akik a felkérést elfogadták, munkájukat a zökkenőmentes átmenet érdekében a lehető legkorábban megkezdik. A kuratórium tagjai komoly tapasztalattal és szakértelemmel rendelkeznek az agrárium, a felsőoktatás és az üzleti élet területén, hatékonyan tudják képviselni az ágazat és az egyetemi polgárok szempontjait. Stratégiai vízióval, pénzügyi és menedzsmenttudással támogatják az intézmény fejlődését, a képzés korszerűsítését. A Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetemért Alapítvány kuratóriumának elnöke Csányi Sándor, az OTP Bank elnök-vezérigazgatója, tagjai Nagy István agrárminiszter, Horn Péter rector emeritus, az MTA rendes tagja, Bedő Zoltán, az MTA rendes tagja és Lázár János országgyűlési képviselő, a mezőhegyesi Nemzeti Ménesbirtok állami feladatainak koordinálásáért felelős kormánybiztos. Az intézmény stabil, önálló, fenntartható működéséhez, infrastruktúrájának megújításához rendelkezésre álló pénzügyi támogatás és vagyon öt campuson több mint 13 ezer hallgató oktatásának színvonalát növeli. A modellváltáshoz fűződő elvárás, hogy a MATE sokszínű képzési palettájára építve és a hazai agrárgazdaság, -képzés és -kutatás nemzetközi elismertségét növelve, 2030-ra bekerüljön a világ 100 legjobb agrárfókuszú egyeteme közé.

A MEZŐGAZDASÁGI VÁLLALKOZÁSOK SZÁMÁRA IS EGYSZERŰSÖDIK AZ ÜGYINTÉZÉS

(MTI/agroinform.hu, január 4.)

Az újonnan hatályba lépő jogszabályok nemcsak a vállalkozók és az állampolgárok terheinek csökkentéséhez járulnak hozzá, hanem a szankciótörvény életbe lépésével a közigazgatás a bírságolás helyett elsősorban az állampolgárok és vállalkozások önkéntes jogkövető magatartását ösztönzi. A bürokráciacsökkentő csomag fontos elemét adják az adminisztratív terhek mérséklését szolgáló változtatások, amelyek célja, hogy az állampolgárok és a vállalkozások – tekintettel a járványhelyzetre is – online, akár otthonról, minél szélesebb körben tudják az elektronikus szolgáltatásokat igénybe venni. A gazdaság versenyképességének javítása érdekében csökkennek az egyéni vállalkozók és a gazdasági társaságok adminisztratív terhei is. Egyszerűsödik például a vállalkozás, gazdasági társaság bankszámlanyitása, valamint megszüntetése során szükséges ügyintézés, hiszen 2021-től nem kell külön felkeresni az adóhatóságot, a gazdasági kamarát és a jegyzőt. Az egyéni vállalkozóknak pedig – hasonló megfontolásból – lehetőségük lesz a kamarai nyilvántartásba vétel iránti kérelmet a NAV-nál az egyéni vállalkozási tevékenység megkezdésének bejelentésével egyidejűleg kezdeményezni.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

MEGJELENT A RENDELET, AMIT MINDEN MAGYAR ÁLLATTENYÉSZTŐNEK LÁTNI KELL

(MÁK/agrarszektor.hu, január 5.)

Megjelent a tenyésztésszervezési feladatok támogatása igénybevételének részletes feltételeiről szóló 43/2014. (XII. 29.) FM rendelet szerinti támogatás igényléséhez szükséges nyomtatványok rendszeresítéséről szóló 121/2020. (XII. 21.) számú Kincstári Közlemény. A tenyésztésszervezési feladatok támogatása igénybevételének részletes feltételeiről szóló [43/2014. \(XII. 29.\) FM rendelet](#) alapján a tenyészállat-állomány genetikai minőségének fenntartására és javítására, a tenyésztésszervezési feladatok ellátásának elősegítésére egyes támogatott célterületekhez kapcsolódó támogatott szolgáltatásokon keresztül állami támogatás igényelhető, olvasható a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) [oldalán](#). A 43/2014. (XII. 29.) FM rendelet 7. § (1) bekezdésében előírt feltételeknek megfelelő tenyésztőszervezetek a – kedvezményezették összesített igényeit tartalmazó, a Nébih által az adott tevékenység elvégzését igazoló hatósági bizonyítvánnyal ellátott, az elvégzett szolgáltatások támogatástartalmára vonatkozó – kifizetési kérelmüket a Magyar Államkincstár (MÁK) által rendszeresített és a honlapján közzétett [N0900 számú „Tenyésztésszervezési feladatok támogatása - Kifizetési kérelem Főlap”](#) elnevezésű nyomtatványon, valamint állatfajonként az alábbi:

- [N0901 Betétlap – Szarvasmarha-tenyésztés](#)
- [N0902 Betétlap – Sertésenyésztés](#)
- [N0903 Betétlap – Juhtenyésztés](#)
- [N0904 Betétlap – Kecsketenyésztés](#)
- [N0905 Betétlap – Lótenyésztés](#)
- [N0906 Betétlap – Baromfi- és kisállattenyésztés](#)
- [N0907 Betétlap – Magyar ebfajták tenyésztése](#)

„Kifizetési kérelem Betétlap(ok)on”, az adott naptári évben elvégzett szolgáltatások után legkésőbb az adott naptári évet követő év március 10-éig kizárólag elektronikus úton, az Elektronikus ügyintézés/Alkalmazás megnyitása menüpontban – ügyfélkapus azonosítást (bejelentkezés) követően – az Elektronikus kérelemkezelés/Általános űrlap benyújtása menüponton keresztül nyújthatják be. A MÁK 121/2020. (XII. 21.) számú közleménye ezen a [LINKEN](#), az intézkedéssel kapcsolatos további információk pedig a MÁK honlapján, ezen [CÍM](#) alatt érhetők el. A kifizetési kérelmek benyújtásához kapcsolódóan további tájékoztatás az mv.ugyfelszolgalat@allamkincstar.gov.hu e-mail-címen kérhető.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

KOMOLY TÁMOGATÁS NYÍLIK MEG AZ ÉLELMISZERIPARI VÁLLALKOZÁSOK SZÁMÁRA: 35 MILLIÁRD FORINTRA LEHET PÁLYÁZNI

(ITM/magro.hu, december 24.)

35 milliárd forint összegű beszállítófejlesztési program indul az élelmiszeripari vállalkozások számára. György László, az ITM államtitkára elmondta, hogy a program legfontosabb célja a Magyarországon működő élelmiszeripari vállalkozások beszállító képességeinek fejlesztése. Különösen a szükséges technológiaváltások és kapacitásbővítések, valamint azon minőségi elvárásoknak való megfelelés támogatása lényeges, ami ahhoz kell, hogy a magyar élelmiszer, a hazai mezőgazdaság terméke megfelelő minőségben, csomagolásban jusson el a magyar családok asztalára. A projektek megvalósítási időtartama a mikro-, kis- és középvállalkozások esetében legfeljebb 12 hónap, kutatás-fejlesztési projekteknél 24 hónap, nagyvállalatok nagy beruházásai esetén pedig legfeljebb 24 hónap. A támogatás formája viszsza nem térítendő. A beszállító mikro- és kisvállalkozások 50–500 millió forint közötti támogatási összegre pályázhatnak, a beszállító középvállalkozások és nagyvállalatok pedig 50 millió és 2 milliárd forint közötti támogatásra. A nagyvállalatok csak beszállítóként részesülhetnek támogatásban. Továbbá kiírnak egy általános támogatási konstrukciót azon hazai kkv-k számára, amelyeknek külpicra lépési lehetőségei célzott fejlesztésekkel támogathatók. A pályázási folyamatnak több lépése van: a koordinátorok, azaz a kiskereskedelmi láncok, a közétkeztetők, a külföldi nagy vevők 2021. február 28-ig regisztrálhatnak. A beszállítók jelentkezését 2021. január 11. és február 28. között várják. A pályázás részletei és lépései megtalálhatók az elip.ifka.hu oldalon.

AZ ÉLELMISZERIPAR SZÁMÁRA IS HASZNOS FÉMTARTÁLYOKAT FEJLESZT EGY BARANYAI CÉG

(MTI/agrarszektor.hu, január 3.)

A világ bármely pontján értékesíthető lesz az a fémtartályok gyártását szolgáló technológia, amelyhez a Mérnök-Tér Kft. a Széchenyi 2020 program keretében több mint 233 millió forint uniós forráshoz jutott. Az új technológiával előállított tartályok az élelmiszeripar számára is hasznosak lesznek. A cég közleménye szerint a rugalmas eljárás 79 százalékkal csökkenti a gyártási költséget, a gyártási idő pedig háromnegyed órától akár 7 percre is rövidülhet. A cég a projekt végeztével több mint százféle fémtartály sorozatgyártásával számol, amelyeket többek között az autó- és az élelmiszeripar is hasznosíthat. Alkalmask lesznek többek között kipufogókba, szélérőművekbe, borászati edényeknek és lakossági felhasználásra is. A termékek mellett maga a technológia és a gyártósor is versenyképes lehet a világ bármely pontján.

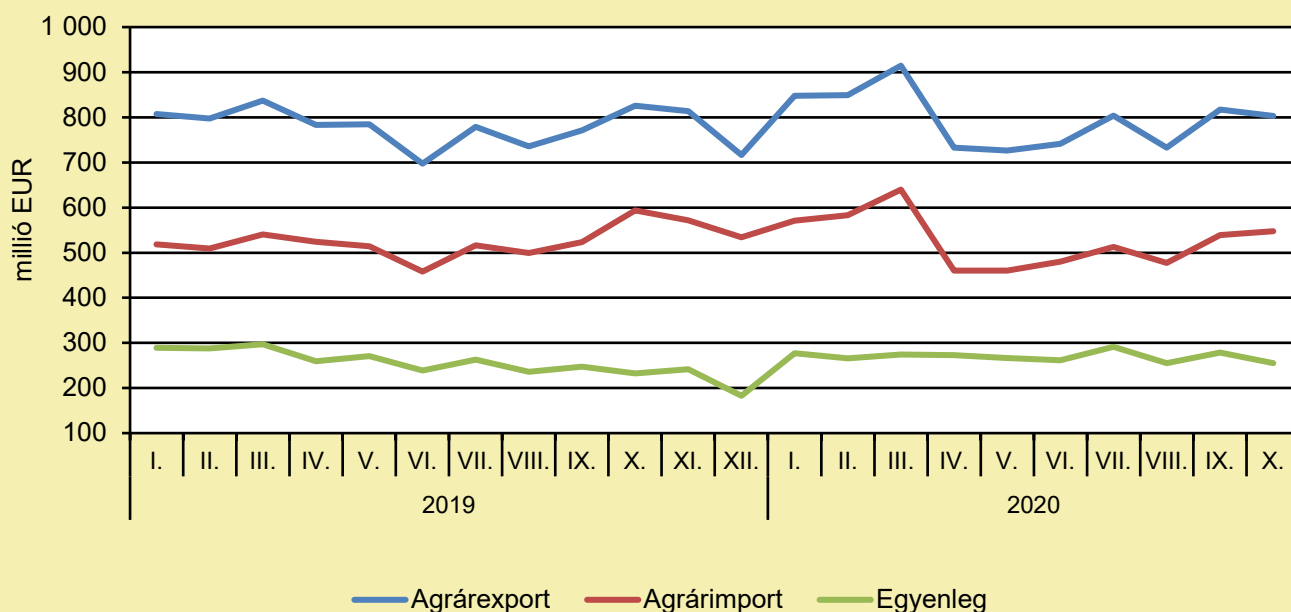
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján NAIK AKI szerkesztése, január)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 1,9 százalékkal, importértéke 1,4 százalékkal nőtt, az egyenleg pedig 3 százalékkal emelkedett 2020 első tíz hónapjában az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 7970 millió eurót, behozatalának értéke 5272 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 2698 millió euró volt 2020 első tíz hónapjában.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 5. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján NAIK AKI-szerkesztés

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

VÁMMENTESEK MARADNAK AZ AGRÁRTERMÉKEK

(agrotrend.hu/Világgazdaság, január 3.)

A korábban vártnál lényegesen jobb feltételekkel szállíthatják terméküket az Egyesült Királyságba az agrár-élelmiszeripar szereplői is az Európai Unió és a szigetország között létrejött szabadkereskedelmi egyezményben foglalt megállapodásoknak köszönhetően. Az egyik legnagyobb könnyítés, hogy vámmentesek maradnak az agrártermékek: a tej- és húsfélék a megállapodás híján akár 40 százalékos vámkötelezettség mellett kerülhetek volna a brit piacokra. A vám- és kvótamentesség különösen fontos az olyan érzékeny áruknál, mint a mezőgazdasági és halászati termékek. A termelőknek ugyanakkor az unió egyik legmegengedőbb kereskedelmi megállapodása ellenére is jóval hosszabb szállítási idővel kell számolniuk, mivel az áruk szabad mozgása januártól véget ért. A vámellenőrzések kötelezővé válnak, az áruknak pedig továbbra is meg kell felelniük az EU szigorú előírásainak.

EZEK A NORVÉG TERMÉKEK AKADÁLYTALANUL ÉRKEZHETNEK AZ EU-BA 2021-BEN

(NAK/agrarszektor.hu, december 28.)

2020. december 17-én jelent meg az EU Hivatalos Lapjában az a végrehajtási rendelet, mely alapján annak mellékletében felsorolt, Norvégiából származó termékeknek 2021. január 1-jétől december 31-ig korlátlan vámmentes bejutást kell biztosítani az unióba. A rendelet az Európai Gazdasági Közösség és a Norvég Királyság közötti kétoldalú szabadkereskedelmi megállapodás értelmében született. Ezek a termékek az alábbiak:

- Víz, beleértve a természetes vagy mesterséges ásványvizet és a szénsavas vizet is, cukor vagy más édesítőanyag hozzáadásával vagy ízesítve.
- Cukortartalmú alkoholmentes sör.
- Cukrot (szacharózt vagy invertcukrot) tartalmazó szójaalapú italok legalább 2,8 tömegszázalék fehérjetartalommal.
- Szójaalapú italok kevesebb mint 2,8 tömegszázalék fehérjetartalommal; az Uniós Vámkódex 8. árucsoportjába tartozó dióféléken, 10. árucsoportjába tartozó gabonaféléken vagy 12. árucsoportjába tartozó magvakon alapuló, cukrot (szacharózt vagy invertcukrot) tartalmazó italok.
- Más cukrot (szacharózt vagy invertcukrot) tartalmazó alkoholmentes italok, amelyek nem tartalmaznak a 0401–0404 vtsz. alá tartozó terméket, vagy a 0401–0404 vtsz. alá tartozó termékek zsiradékát.

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