

2022/41. HÉT

NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

Állattenyésztés



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA



Agrárközgazdasági
Intézet

KÖSZÖNTŐ



Tisztelt Tagunk!

A [Nemzeti Agrárgazdasági Kamara](#) (NAK) legfontosabb feladata, hogy hasznos és értékteremtő szolgáltatásokkal segítse tagjait. Ezek egyike piacfigyelő hírszolgálatunk, a NAK Piaci és Árinformációk.

Heti rendszerességgel frissülő összeállításunk célja, hogy hozzájáruljunk tagjaink magas színvonalú, naprakész informáltságához és ezen keresztül megalapozott üzleti döntéseihez. Kiadványunkban ágazatonként rendszerezve nyújtjuk át Önnek az adott hétre vonatkozó legfrissebb piaci és szakmai információkat – külön a növénytermesztési és az állattenyésztési szektorra.

Felhívom figyelmét, hogy a korábban megjelent összeállítások is folyamatosan elérhetők a NAK honlapján található [archívumban](#).

Őszintén remélem, hogy kiadványunkkal hasznos segítséget tudunk Önnek nyújtani munkájához, vállalkozása sikerességéhez. Visszajelzéseit, javaslatait szívesen fogadjuk a piac@nak.hu e-mail címre.

Üdvözlettel:
Györfy Balázs

TARTALOMJEGYZÉK

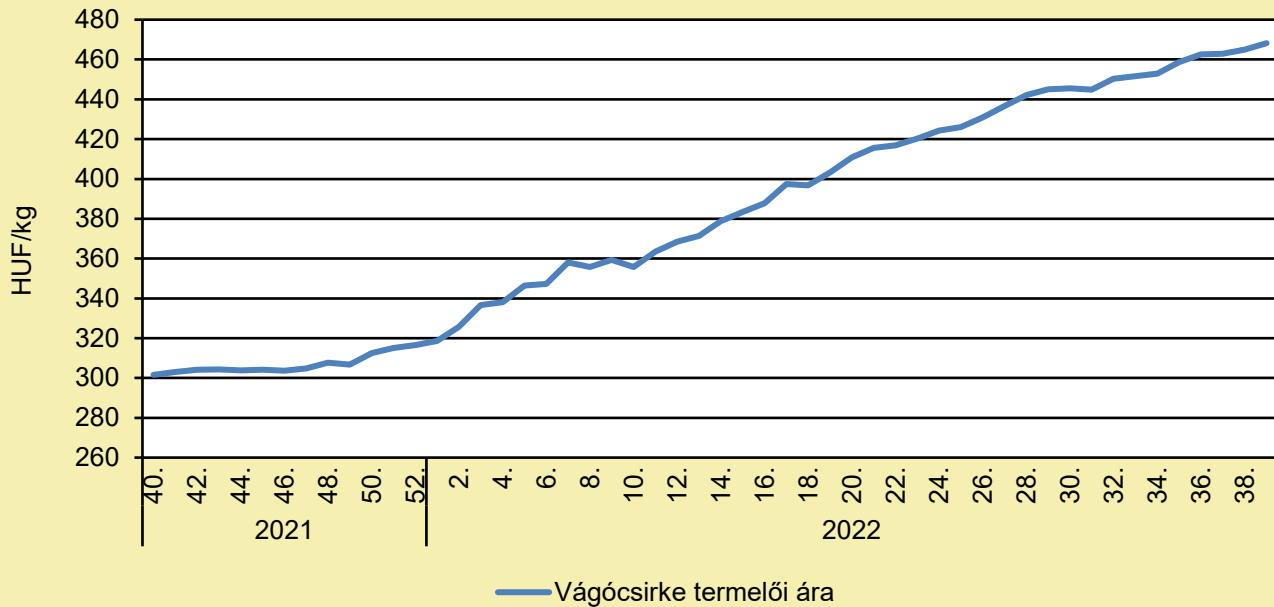
RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	4
BROJLER	5
PULYKA	11
EGYÉB SZÁRNYAS	13
TOJÁS	14
SERTÉS	20
TEJELŐ TEHÉN	27
HÚSMARHA	34
JUH ÉS KECSKE	42
TAKARMÁNYIPAR	48
HALÁSZAT	49
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	50
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	52
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	53

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE

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

BROJLER

A vágócsirke termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

A vágócsirke termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg)

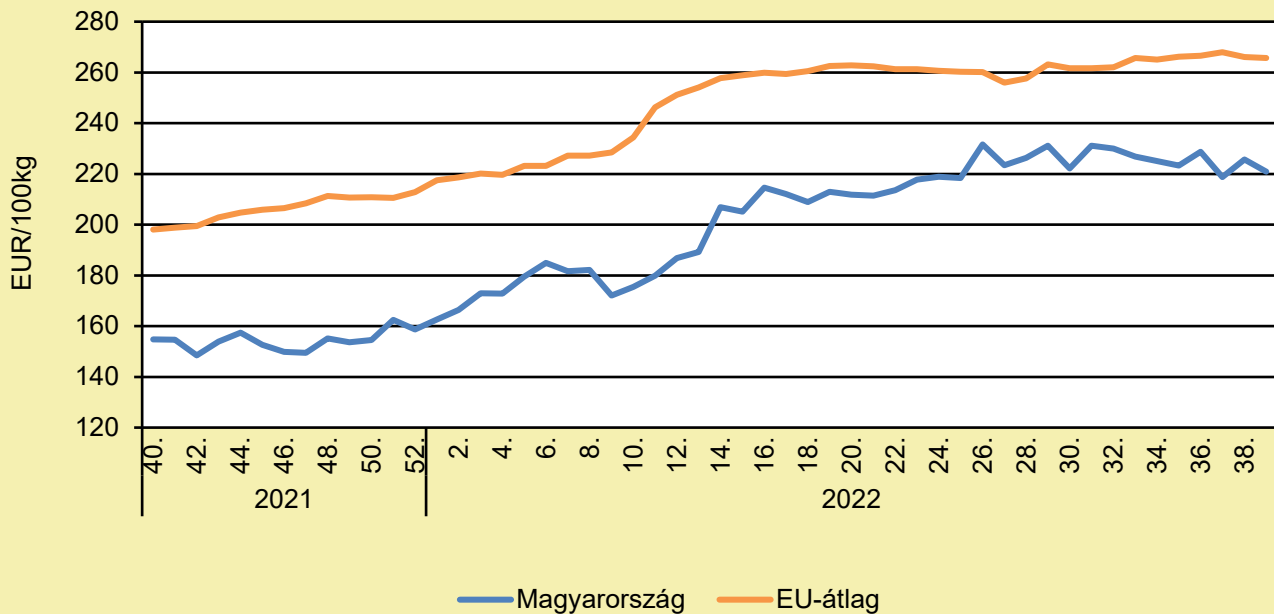
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Vágócsirke	302,7	464,9	468,1	154,7	100,7

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

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

BROJLER

Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozói értékesítési ára Magyarországon és az EU-ban (2021–2022)



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

Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozói értékesítési árának változása Magyarországon és az EU-ban (EUR/100 kg)

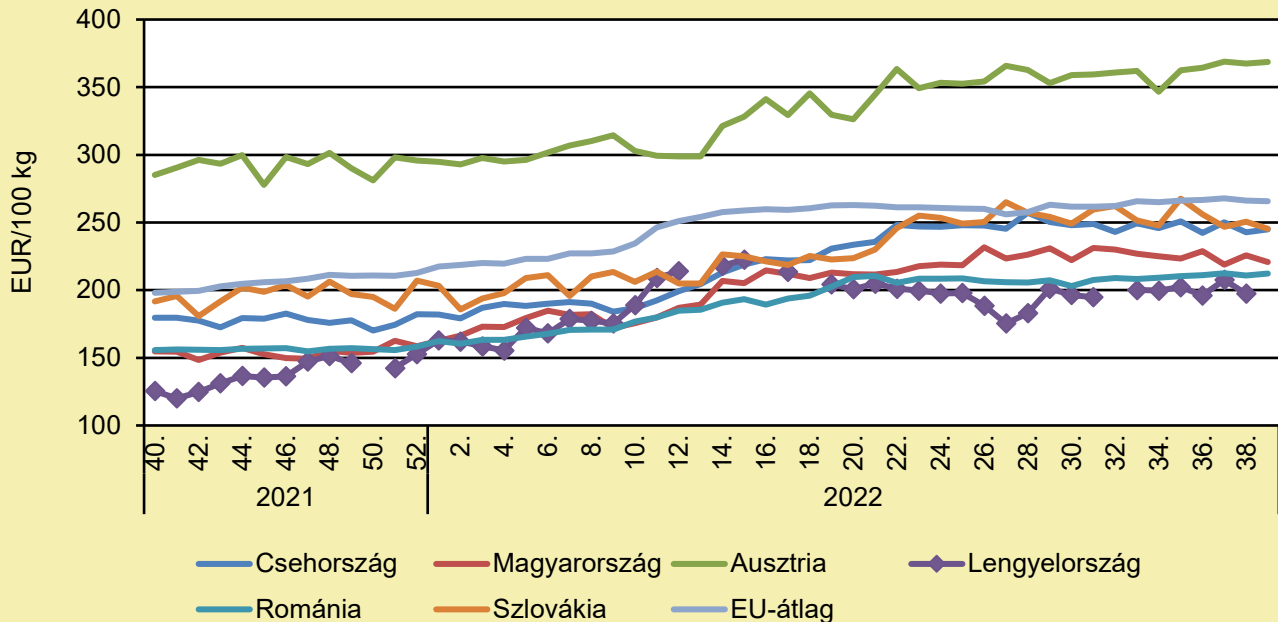
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Magyarország	154,9	225,7	220,9	142,6	97,9
EU-átlag	196,7	266,1	265,6	135,0	99,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

BROJLER

Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozó értékesítési ára Közép-Európában (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

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

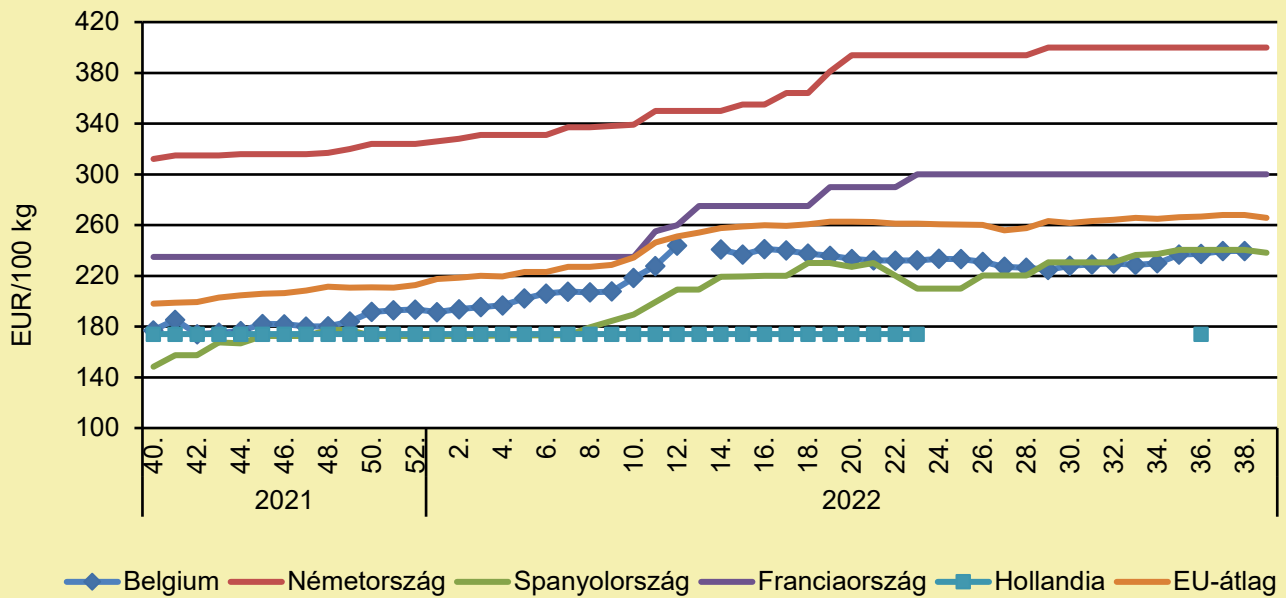
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Csehország	176,0	242,7	244,8	139,2	100,9
Magyarország	154,9	225,7	220,9	142,6	97,9
Ausztria	284,2	367,5	368,5	129,7	100,3
Lengyelország	122,5	197,4	-	-	-
Románia	156,6	210,9	212,3	135,6	100,7
Szlovákia	193,9	250,7	245,3	126,5	97,9
EU-átlag	196,7	266,1	265,6	135,0	99,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozó értékesítési ára Nyugat- és Dél-Európában (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

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

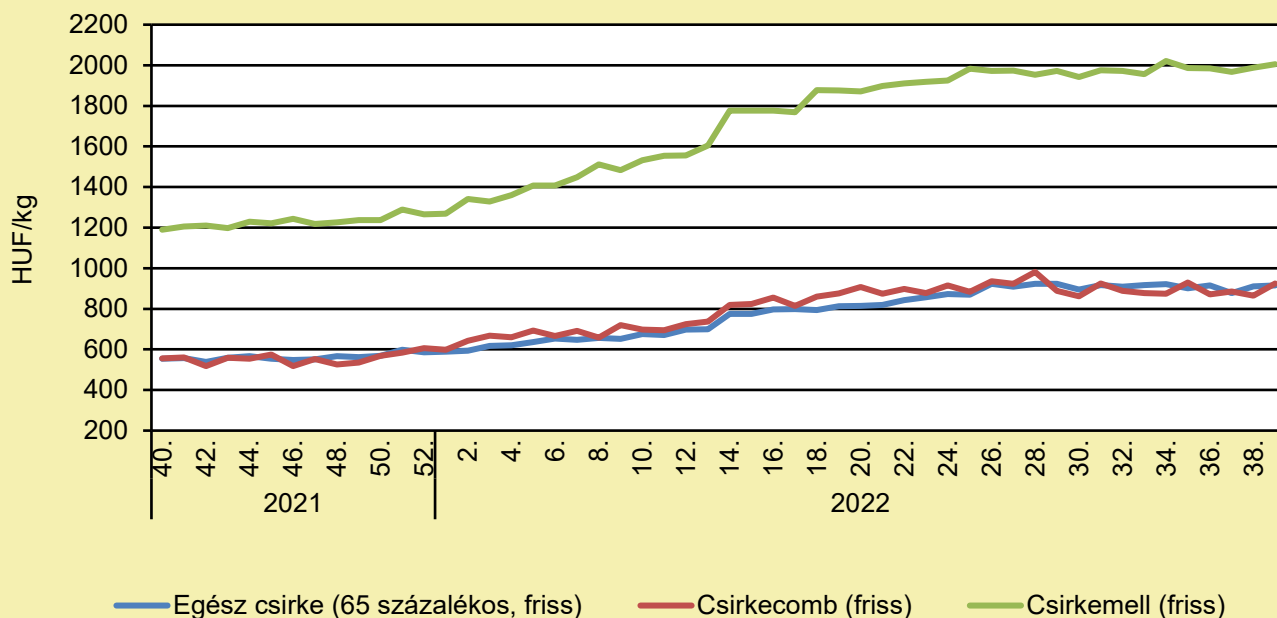
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Belgium	173,9	240,5	–	–	–
Németország	312,0	400,0	400,0	128,2	100,0
Spanyolország	148,3	240,6	238,1	160,6	99,0
Franciaország	235,0	300,0	300,0	127,7	100,0
Hollandia	174,0	–	–	–	–
EU	196,7	266,1	265,6	135,0	99,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

A csirkehúsok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

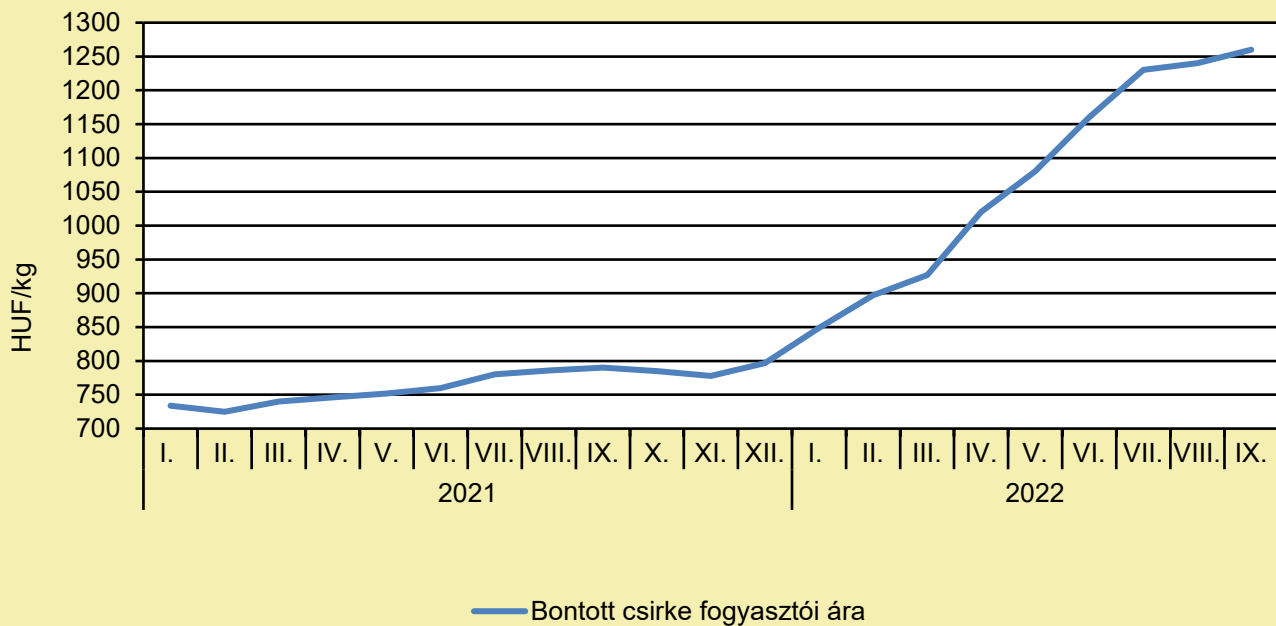
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	556,1	910,1	915,0	164,5	100,5
Csirkecomb (friss)	546,4	864,6	924,4	169,2	106,9
Csirkemell (friss)	1 201,5	1 988,1	2 005,2	166,9	100,9

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

BROJLER

A bontott csirke fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

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

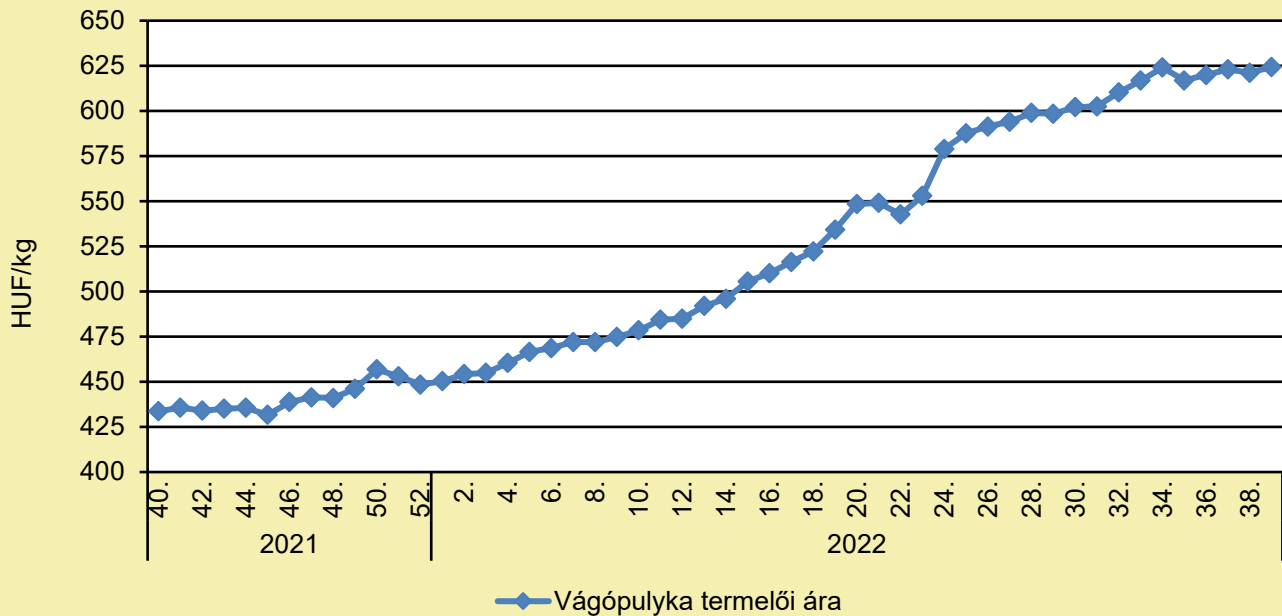
	2021. szeptember	2022. augusztus	2022. szeptember	2022. szeptember/ 2021. szeptember (százalék)	2022. szeptember/ 2022. augusztus (százalék)
Bontott csirke	790	1 240	1 260	159,5	101,6

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 45. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

PULYKA

A vágópulyka termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

A vágópulyka termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg)

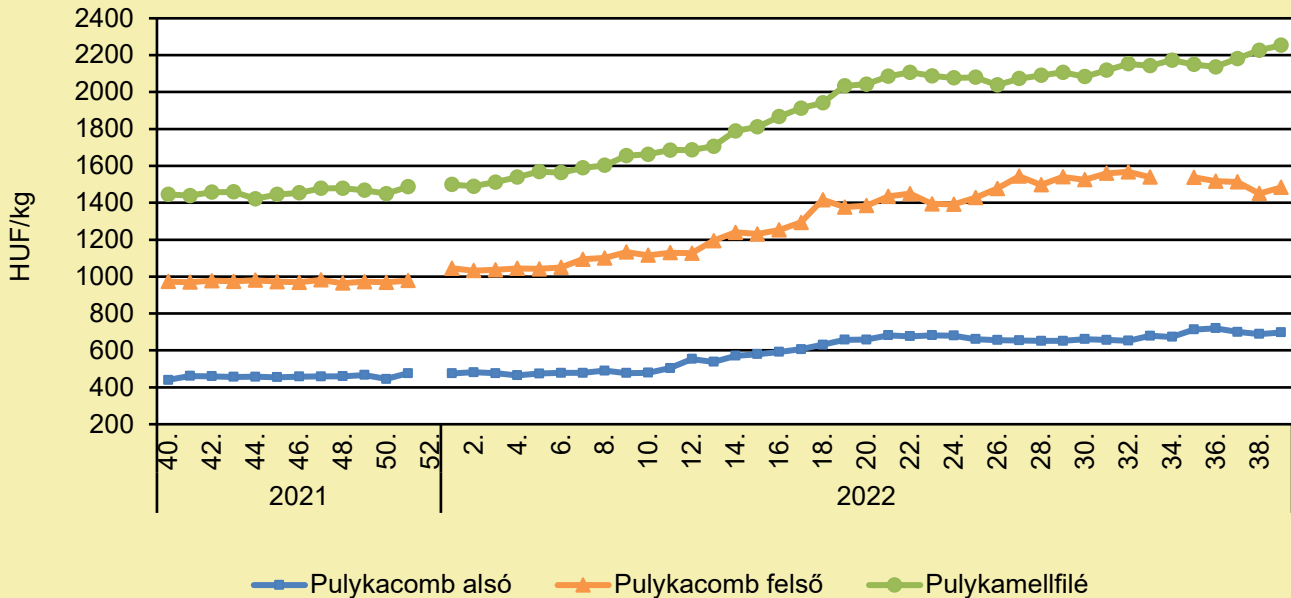
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Vágópulyka	433,1	621,1	624,3	144,2	100,5

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

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

PULYKA

A pulykahúsok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	441,9	688,3	697,3	157,8	101,3
Pulykacomb felső	957,1	1 449,9	1 483,0	154,9	102,3
Pulykamellfilé	1 459,2	2 227,0	2 253,8	154,5	101,2

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

EGYÉB SZÁRNYAS

AVEC-KÖZGYŰLÉS RIGÁBAN: KIEMELTEN KELL TÁMOGATNI AZ EURÓPAI BAROMFISZEKTORT

(mbtt.hu, október 7.)

A baromfiágazat szereplői küzdenek azért, hogy, a magas energiaköltségek és takarmányárak ellenére is, fenntartsák termelésüket – jelentette ki Paul Lopez, az Európai Baromfitermelők és -feldolgozók Szövetségének (AVEC) leköszönő elnöke, a szervezet közelmúltbeli rigai közgyűlésén. Arra kérte az európai döntéshozókat, hogy kiemelten kezeljék a baromfiszektort a lakosság folyamatos és megfizethető ellátásának fenntartása érdekében. A baromfiszektort, a teljes ellátási láncban, a költségek, elsősorban az energiára fordított kiadások, előre nem látott emelkedése sújtja. A költségnövekedések veszélyeztetik a termelés folyamatosságát is. Az energia, illetve a gázellátás különösen kritikus hatást gyakorol arra, hogy a baromtenyésztésben az állatjóléti szempontokat érvényesíteni lehessen. A nehézségek miatt, az AVEC azt kéri az illetékes hatóságtól, hogy kiemelten támogassák a baromfiszektor fejlesztéseit. Gyorsítani kell az átmenetet a fenntartható energiaforrások felhasználása felé, és e téren is javítani kell az ágazat rugalmasságát – állapítja meg az AVEC közleménye. Az angol nyelvű teljes közlemény [itt tekinthető meg](#).

EURÓPA MINDEN IDŐK LEGNAGYOBB MADÁRINFLUENZA-JÁRVÁNYÁVAL NÉZ SZEMBE

(magyarmezogazdasag.hu, október 6.)

Európában eddig a legnagyobb mértékű a magas patogenitású madárinfluenza terjedése. A 2021–2022-es szezonban 2467 fertőzés tört ki a baromfik között, és az érintett állományokban 48 millió madarat számoltak fel. Ezt az Európai Betegségmegelőzési és Járványvédelmi Központ (ECDC) írja sajtóközleményében. A madárinfluenza évről évre kitör, de az elmúlt három évszak nagyon magas fertőzési szintet mutatott. Ráadásul a fertőzéseket egész évben jelentik, és nem csak októbertől márciusig, ahogy az korábban történt. További részletek [itt olvashatók](#).

ELKÉPESZTŐ PUSZTÍTÁST VÉGZETT A GYLKOS KÓR MAGYARORSZÁGON

(agrarszektor.hu, október 6.)

Szeptember elején közölte a Nébih, hogy az elmúlt hetekben, Portugáliától Finnorszáig, számos európai országban kimutatták a magas patogenitású madárinfluenza vírusát, ami egyértelmű igazolja, hogy a betegség továbbra is fokozott és folyamatos veszélyt jelent a baromfiállományokra. A hatóság ezért felhívta az állattartók figyelmét, hogy állataik védelme érdekében, kiemelten fontos a járványügyi előírások betartása! A járvány idén is hatalmas pusztítást végzett az ágazatban, rengeteg állományt fel kellett számolni. Hogy milyen mértékű volt idén a madárinfluenza fertőzés Magyarországon, illetve milyen veszteséget jelentett ez az ágazatnak, az az [itt elérhető](#) cikkből kiderül.

TOJÁS

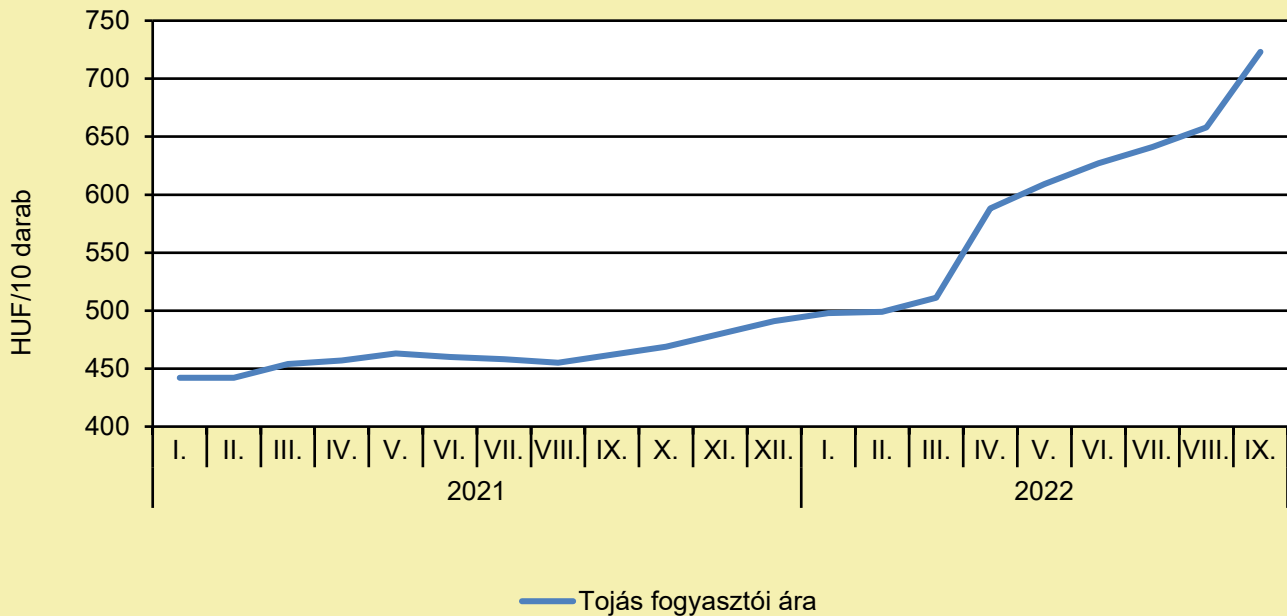
MAGYAR TOJÁSSZÖVETSÉG: TOVÁBBRA SINCS HIÁNY A HAZAI PIACON

(mbtt.hu, október 12.)

Továbbra sincs hiány tojásból, és a drágulás ellenére, az alapvető élelmiszerek közül a tojás még mindig az egyik legolcsóbb – hangsúlyozza a Magyar Tojóhibrid-tenyésztők és Tojástermelők Szövetsége (Magyar Tojásszövetség). A tojástermelők a kedvezőtlen gazdasági környezet és az aszálykárok miatt kényszerültek áremelésre – húzza alá közleményében a Magyar Tojásszövetség. A tojás fogyasztói ára, a statisztikai adatok alapján, idén 37-39 százalékkal nőtt, vagyis szinte pontosan annyival, amennyivel az áram és a gáz, valamint a takarmány-alapanyagok drágultak. A szövetség adatai szerint, nagyüzemi termelésből augusztus végéig 780 millió darab tojás származott, a tavaly azonos időszaknál 7 százalékkal kevesebb. A visszaesés oka elsősorban a madárinfluenza-járvány okozta állománycsökkenés volt. Az év végéig 1,1-1,2 milliárd darabra nőhet a nagyüzemi termelés, ami a belföldi fogyasztás 50-52 százalékát fedezi. Háztáji gazdálkodóktól további csaknem 600 millió, importból 480-500 millió tojás kerül évente forgalomba Magyarországon. A baromfiágazat tojástermeléséből származó árbevétele 2021-ben 33,24 milliárd forint volt az előző évi 25,4 milliárd forint után. A Magyar Tojásszövetség a közelgő Tojás világnapja (október 14.) alkalmából kiadott közleményében felhívja a figyelmet arra is, hogy a tojás kitűnő fehérjeforrás és változatosan beilleszthető az egészséges táplálkozásba. Magas biológiai értékének köszönhetően, akár a hús vagy a feldolgozott húsipari termékek helyettesítője is lehet. Hangsúlyozták: mint minden élelmiszer esetében, a tojásnál is érdemes előnyben részesíteni a hazai termelésűt. Az elmúlt évben, a Központi Statisztikai Hivatal adatai alapján, a magyar lakosság fejenként évente átlagosan 240 tojást fogyasztott, az adat 2014 óta folyamatos, kismértékű növekedést mutat, de az elmúlt 30 évben ennél lényegesen magasabb is volt.

TOJÁS

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

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

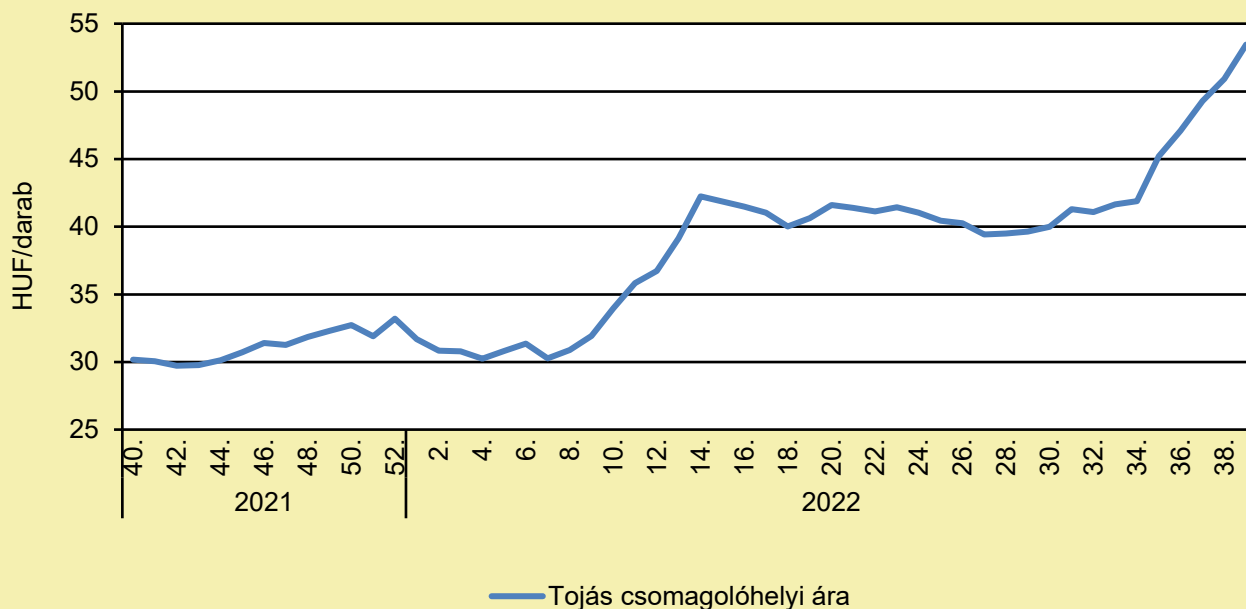
	2021. szeptember	2022. augusztus	2022. szeptember	2022. szeptember/ 2021. szeptember (százalék)	2022. szeptember/ 2022. augusztus (százalék)
Tojás	462	658	723	156,5	109,9

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 45. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

TOJÁS

A tojás (barna héjú, ketreces, M+L) csomagolóhelyi ára Magyarországon (2021–2022)



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

A tojás (barna héjú, ketreces, M+L) csomagolóhelyi árának változása Magyarországon (HUF/darab)

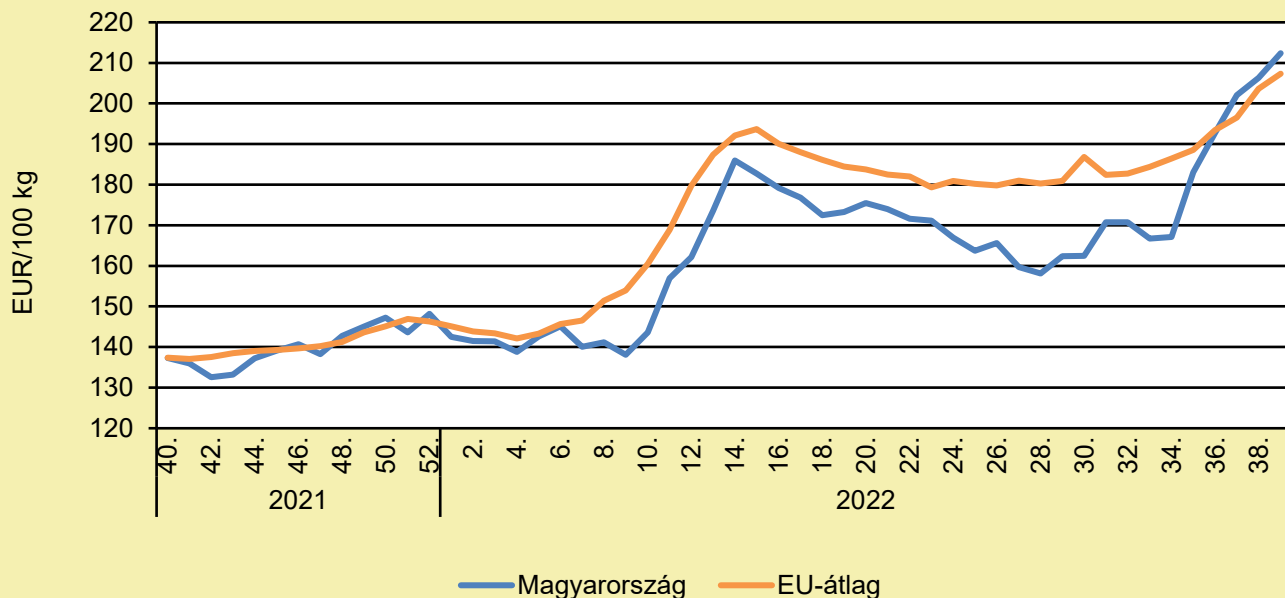
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Tojás	29,3	50,9	53,5	182,5	105,0

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TOJÁS

A tojás (M+L) csomagolóhelyi ára Magyarországon és az EU-ban (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság, AKI PÁIR

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

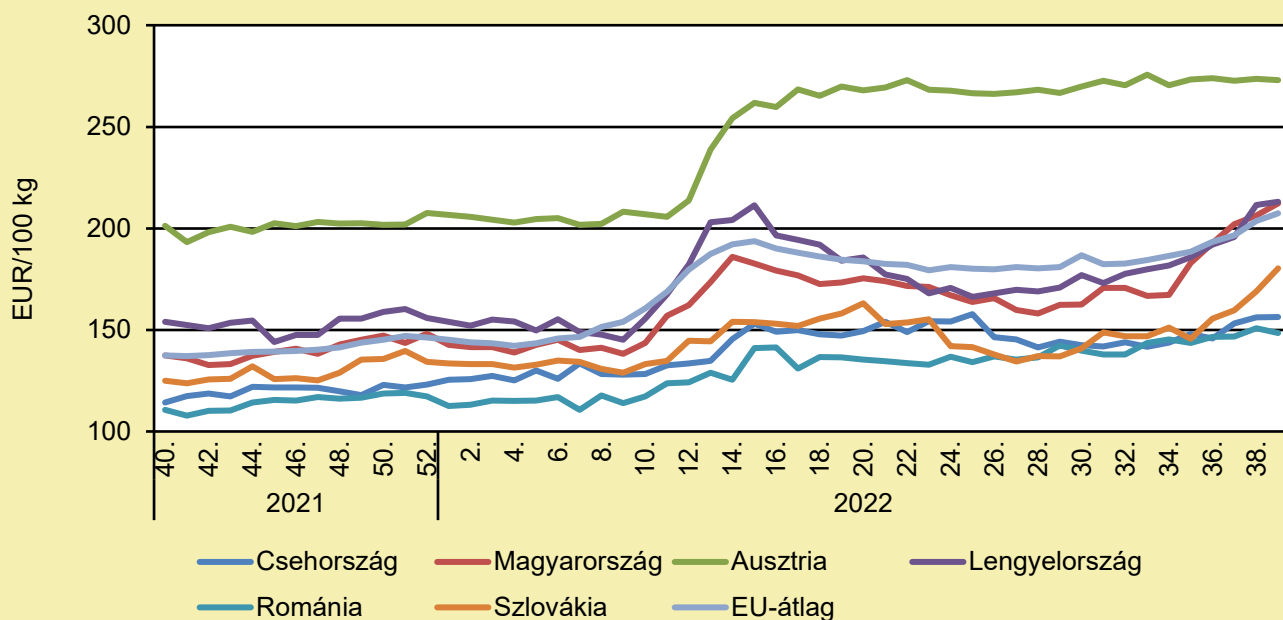
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Magyarország	134,8	206,3	212,4	157,6	102,9
EU	136,5	203,6	207,4	151,9	101,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság, AKI PÁIR

TOJÁS

A tojás (M+L) csomagolóhelyi ára Közép-Európában (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

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

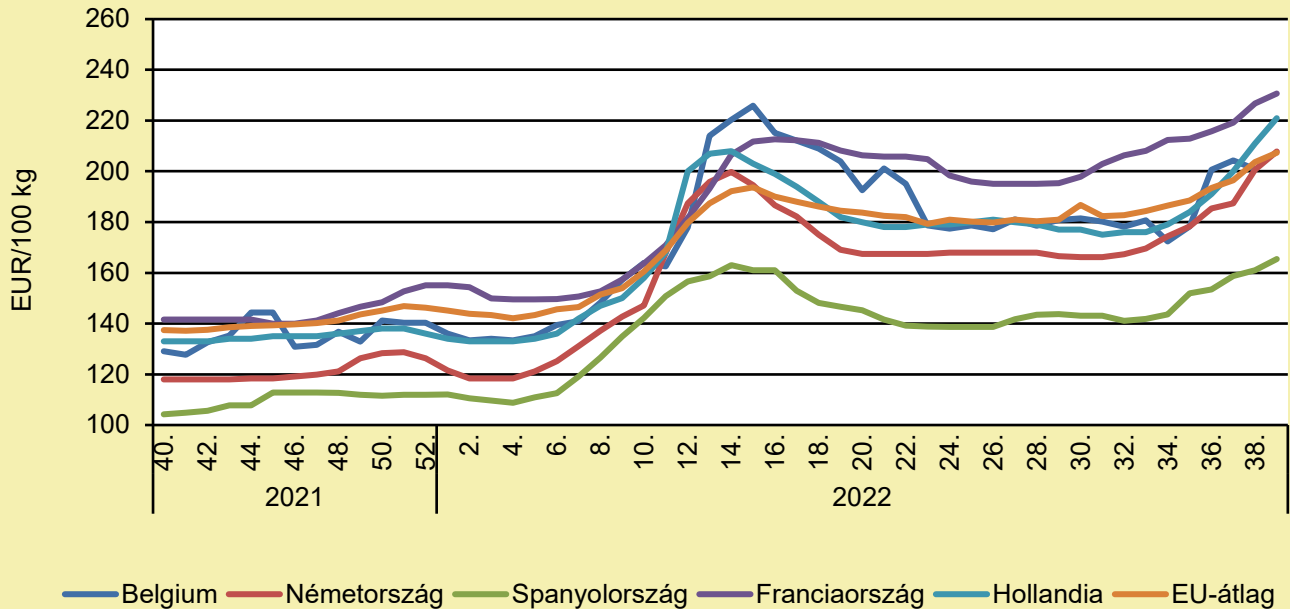
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Csehország	113,3	156,2	156,4	138,0	100,1
Magyarország	134,8	206,3	212,4	157,6	102,9
Ausztria	198,3	273,6	273,0	137,7	99,8
Lengyelország	154,0	211,6	213,0	138,3	100,7
Románia	108,0	150,8	148,5	137,5	98,5
Szlovákia	122,7	168,9	180,2	146,9	106,7
EU	136,5	203,6	207,4	151,9	101,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

TOJÁS

A tojás (M+L) csomagolóhelyi ára Nyugat- és Dél-Európában (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

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

	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Belgium	123,1	200,9	–	–	–
Németország	117,9	200,6	207,8	176,2	103,6
Spanyolország	104,2	161,0	165,4	158,7	102,7
Franciaország	141,6	226,7	230,7	163,0	101,8
Hollandia	132,0	211,0	221,0	167,4	104,7
EU	136,5	203,6	207,4	151,9	101,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

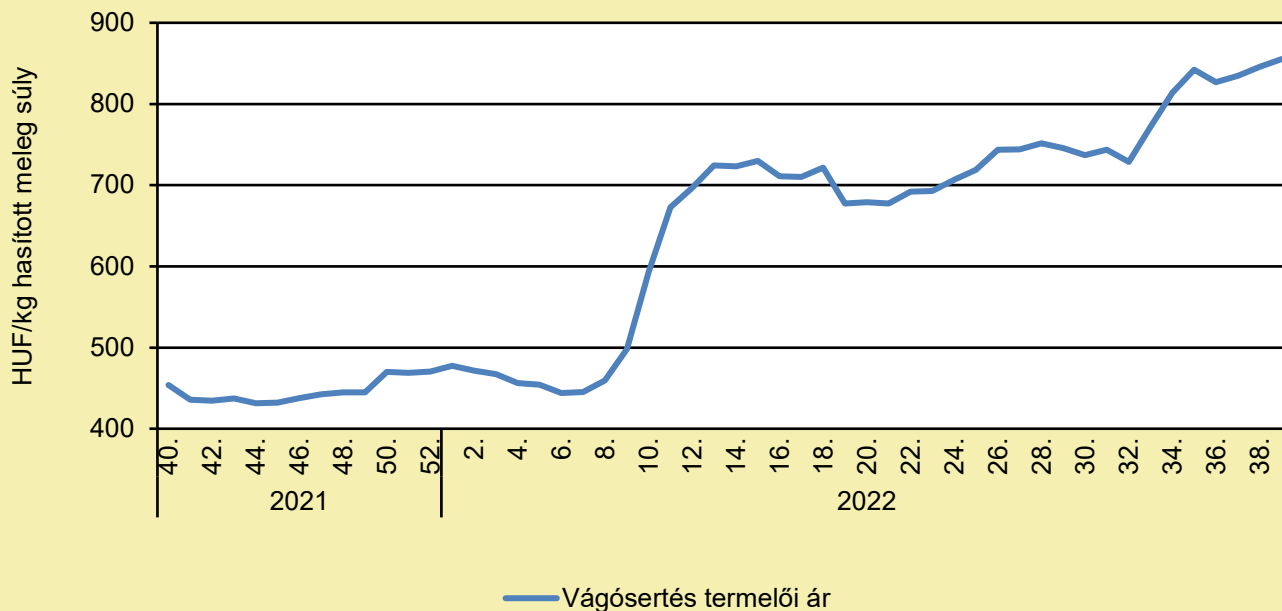
LESÚJTÓ HÍREK DÁNIÁBÓL – MILYEN JÖVŐ VÁR A SERTÉSTARTÓKRA?

(agroinform.hu, október 9.)

A thelocal.dk hírportál arról számolt be, hogy a Danish Crown, Dánia legnagyobb húsipari vállalata 350 dolgozóját kénytelen elbocsátani a termelési költségek emelkedése és a húsok iránti kereslet – gyakorlatilag egész Európára jellemző –, csökkenése miatt. A vállalat vezetősége hangsúlyozta, ezt a kényszerű lépést annak ellenére kellett megtennie, hogy az érintett dolgozók kifogástalan munkát végeztek. A dán agrártermelők ugyanis, mintegy másfél éve, folyamatosan olyan mennyiségű vágósertést szállítanak a cég vágóhidjainak, ami meghaladja azok vágó- és feldolgozó kapacitását. A vágósertések túltermelése annak ellenére sem állt le, hogy a korábban évtizedeken keresztül Európa legnagyobb sertéstartó országának számító Dánia sertésállománya a legutóbbi évben egymillióval apadt, mivel még így is 13,4 millió sertés (a lakosság létszámának több mint kétszerese) maradt. A takarmányárak és az energiaköltségek drasztikus emelkedése azonban a sertéstartók közül többeket várhatóan rövid időn belül az állatlétszám csökkentésére, sőt a hústermeléssel való felhagyásra fog kényszeríteni. A hivatalos statisztika szerint a dán húsipari szektor összesített költségei – az energiaárak drasztikus emelkedése miatt –, ez év első három negyedében 20 millió dán koronával (1 korona 57,18 Ft) növekedtek az előző év hasonló időszakához viszonyítva. Tekintettel arra, hogy emiatt további leépítésre lehet szükség, a Danish Crown konzultációt tervez az alkalmazottak képviselőivel.

SERTÉS

A hazai termelésből származó vágósertés termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

A hazai termelésből származó vágósertés termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg hasított meleg súly)

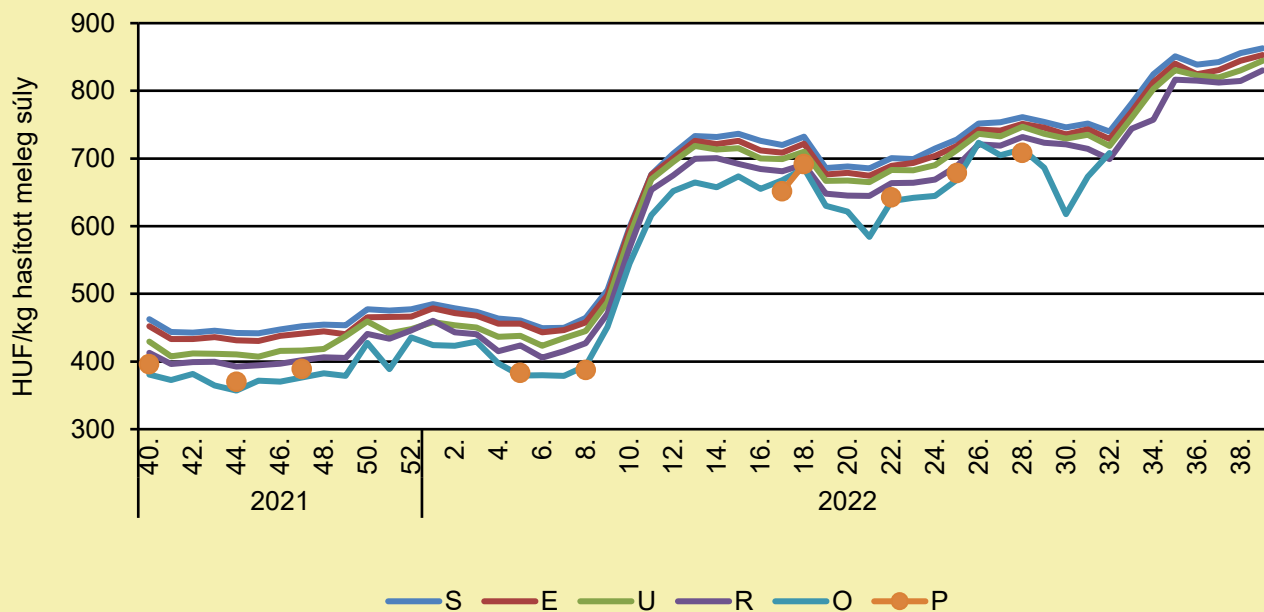
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Hazai vágósertés	456,0	845,9	855,4	187,6	101,1

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

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

SERTÉS

A hazai termelésből származó vágósertés termelői ára minőségi kategóriánként Magyarországon (2021–2022)



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

A hazai termelésből származó vágósertés minőségi kategóriánkénti termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg hasított meleg súly)

	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
„S” osztály	467,6	855,7	863,1	184,6	100,9
„E” osztály	453,6	844,6	853,2	188,1	101,0
„U” osztály	429,8	830,0	844,5	196,5	101,8
„R” osztály	414,0	814,5	830,2	200,5	101,9
„O” osztály	373,7	810,3
„P” osztály	371,4

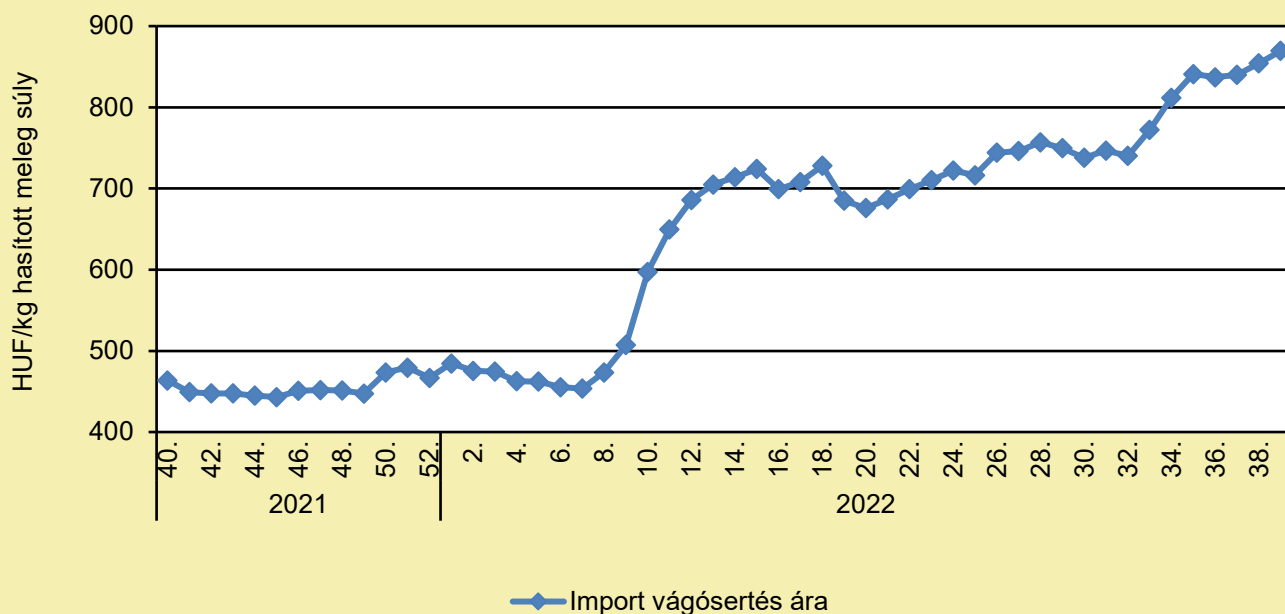
...= Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

SERTÉS

Az importból származó vágósertés vágóhídi belépési ára Magyarországon (2021–2022)



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

Az importból származó vágósertés vágóhídi belépési árának változása Magyarországon (HUF/kg hasított meleg súly)

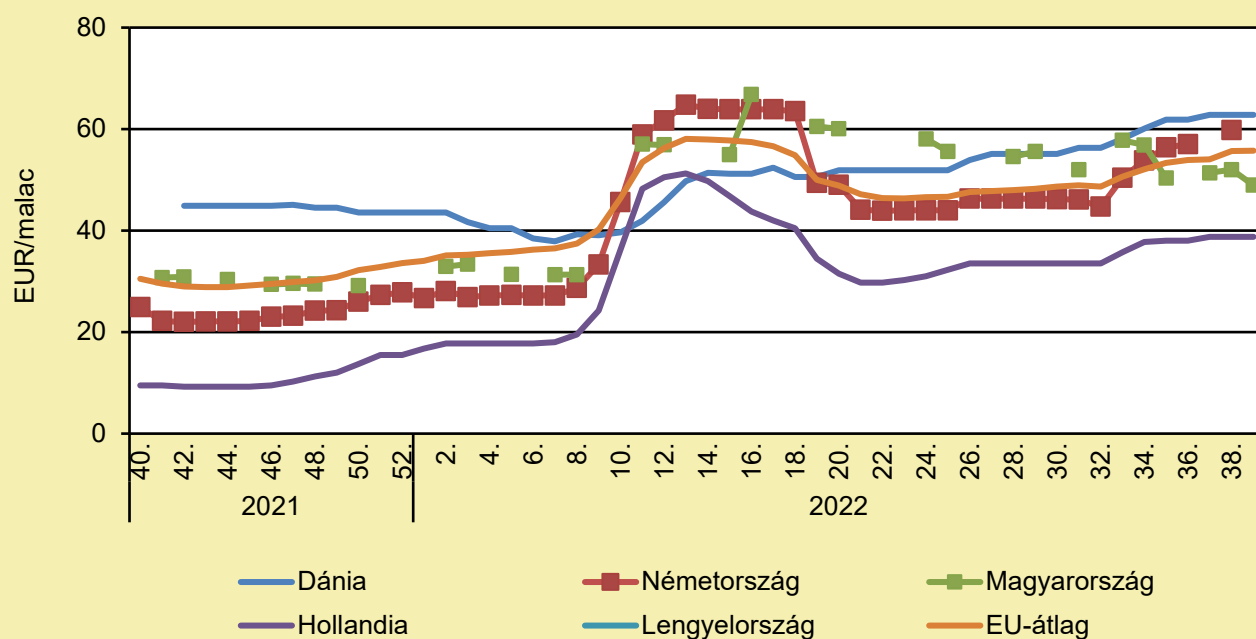
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Import vágósertés	465,5	854,2	869,6	186,8	101,8

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

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

SERTÉS

Malacárak Magyarországon és az EU-ban (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

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

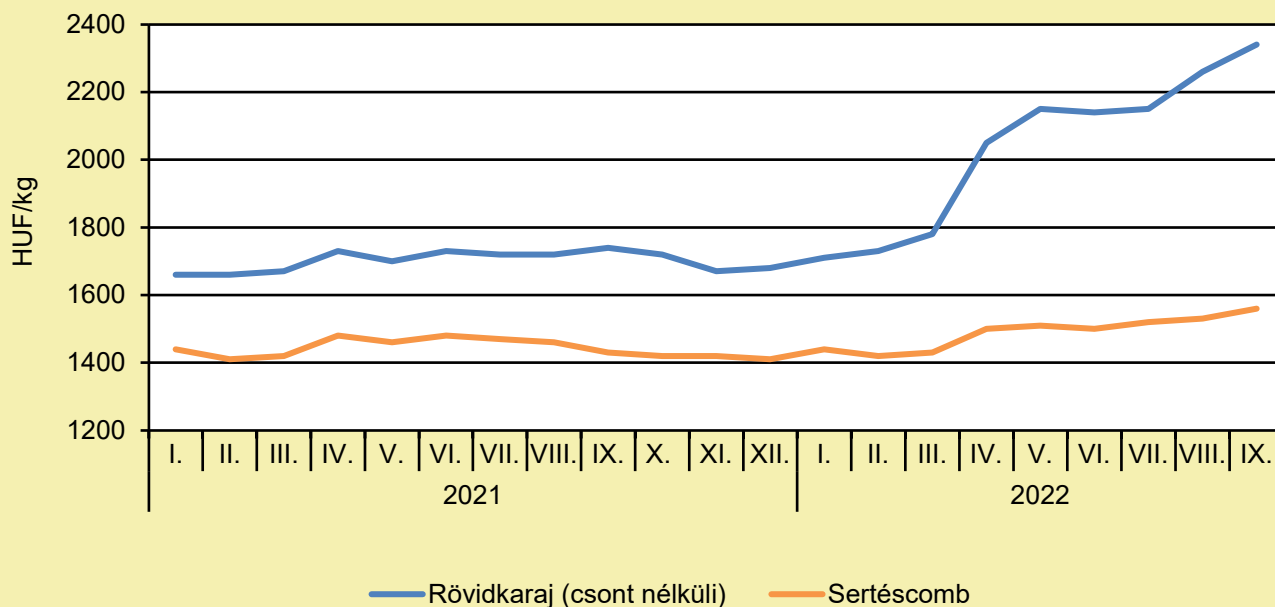
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Dánia	46,9	62,8	62,8	133,8	100,0
Németország	24,1	59,8	–	–	–
Magyarország	34,9	52,0	48,9	140,4	94,1
Hollandia	11,5	38,8	38,8	337,0	100,0
Lengyelország	–	–	–	–	–
EU-átlag	30,7	55,7	55,7	181,6	100,1

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

A sertéshúsok fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

A sertéshúsok fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

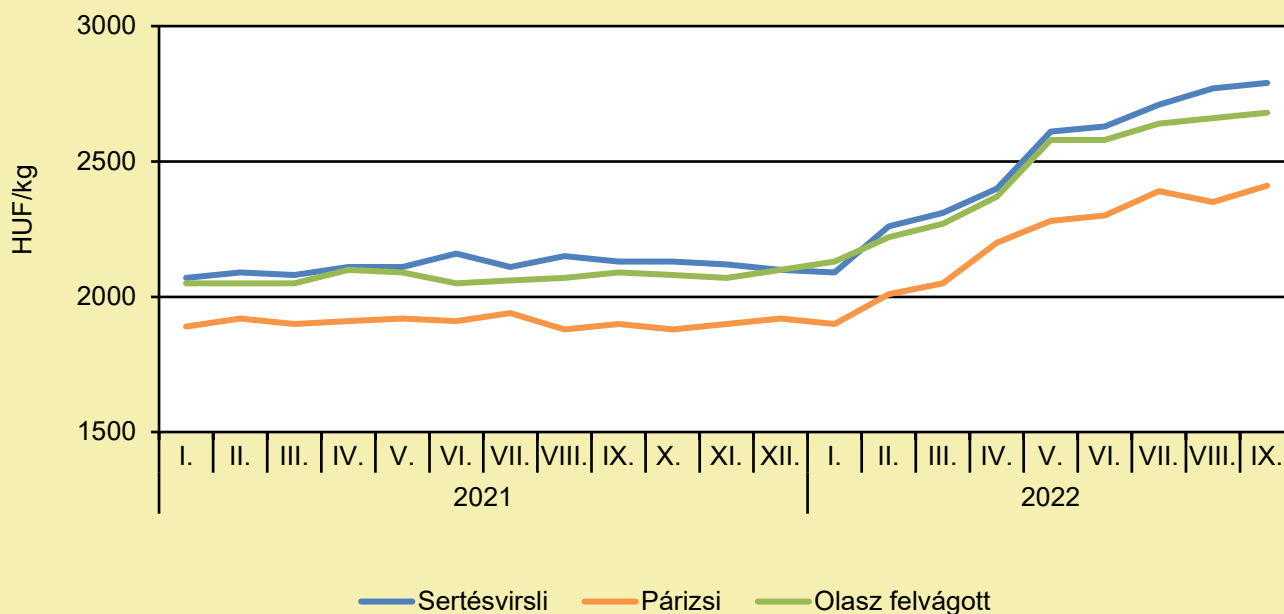
	2021. szeptember	2022. augusztus	2022. szeptember	2022.szeptember/ 2021. szeptember (százalék)	2022. szeptember/ 2022. augusztus (százalék)
Rövidkaraj	1 740	2 260	2 340	134,5	103,5
Sertéscomb	1 430	1 530	1 560	109,1	102,0

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 45. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

SERTÉS

A húskészítmények fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

A húskészítmények fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

	2021. szeptember	2022. augusztus	2022. szeptember	2022. szeptember/ 2021. szeptember (százalék)	2022. szeptember/ 2022. augusztus (százalék)
Sertésvirslí	2 130	2 770	2 790	131,0	100,7
Párizsi	1 900	2 350	2 410	126,8	102,6
Olasz felvágott	2 090	2 660	2 680	128,2	100,8

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 45. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

TEJELŐ TEHÉN

SEGÍTSÉG A TEJTERMELŐKNEK AZ ÁLLATJÓLÉTI TÁMOGATÁS

(teol.hu, október 11.)

Sokat drágultak a tejtermékek az elmúlt hónapokban. Sokáig az áremelésből kimaradtak a tehentartó gazdák, noha a takarmány ára jelentősen emelkedett. Úgy tűnik pár hónapja az állattartóknak sikerült kiharcolniuk azt, hogy a feldolgozók is megemeljék a tej literenkénti árát. Az állatjóléti támogatási forma meghosszabbítása pedig további teherkönnyítést jelent. Az országban összesen hét tejtermelői csoport van, közülük az egyik a paksi Dunamelléki Termelői Szövetkezet. A megye másik nagy szarvasmarhatelepe Tevelen van, a helyi mezőgazdasági zrt. tulajdonában. Itt több mint négyszáz tehenet gondoznak, és 3,2 millió liter tejet értékesítenek éves szinten. A tej felvásárlási árakban valóban történt változás az elmúlt időszakban, tájékoztatta lapunkat Gamos András szaktanácsadó, aki korábban a Dunamelléki Termelői Szövetkezet elnöke volt. Jelenleg egy liter tejért 170-200 forintot fizet a feldolgozó, minőségtől függően. A gyorsütemű áremelés előtt 130 forintot fizettek egy literért az üzemek. Még 2016-ban indult el a tejelő szarvasmarhák tartásához kapcsolódó állatjóléti támogatási forma, ami a tejtermelő tehenészetek számára biztosít forrást, a magasabb állatjóléti sztenderdek betartásával járó, magasabb kiadásokért cserébe. Az Agrárminisztérium az uniós agrártámogatási rendszer átmeneti időszakára tekintettel, ennek újabb meghosszabbításáról döntött, amelynek köszönhetően, 2023. április 30-ig is elérhető a támogatás az érintettek számára. Azoknak a termelőknek pedig, akik már idén is éltek az előző hosszabbítás lehetőségével és bent maradtak a támogatási programban, csaknem 11,5 milliárd forint került a napokban odaítélésre. A forrás komoly hozzájárulást jelent a tejágazatban működő gazdálkodók terheinek könnyítéséhez, mivel a szigorú higiéniai és takarmányozási előírások teljesítése jelentős többletköltséget ró rájuk. További részletek [itt olvashatók](#).

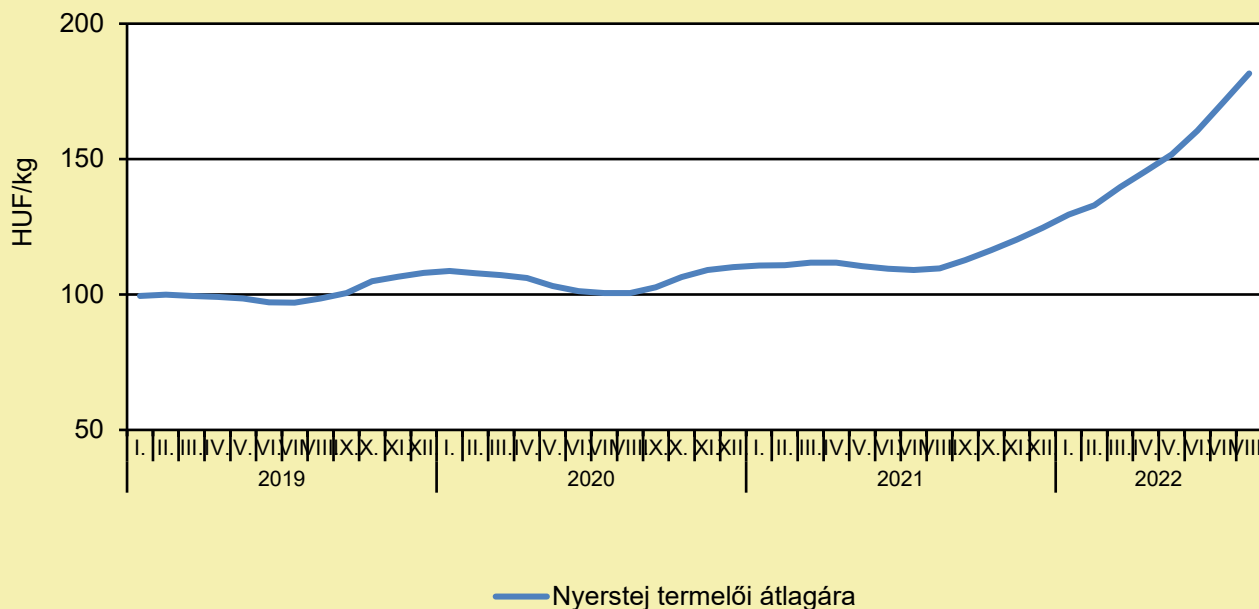
FELOLDOTTÁK AZ ÁRSTOPOT SZERBIÁBAN

(makronom.mandiner.hu, október 11.)

Hetekkel azután, hogy a szerbiai boltok polcain egyáltalán nem, vagy csak elvétve lehetett tejet találni, a szerb kormány október 1-jével feloldotta az árstopot. Mostantól a 2,8 százalékos zsírtartalmú tej literéért már kérhetnek 128,99 dinárnál (1,09 eurónál/460 Ft) is többet. Az árlimit ugyanis ezzel a kormányrendelettel megszűnt. Bár a tej árát ezek után a piaci igények határozzák meg, a rendelet továbbra is korlátozza a kereskedelmi árrést. Sajtóinformációk szerint, az nem haladhatja meg ezek után sem a 10 százalékot, függetlenül a tej zsírtartalmától, illetve attól, hogy friss vagy tartós tejről van szó. Igaz, szeptember elején a tartós tej esetében a kereskedelmi árrést a korábbi 12 százalékról 5-re csökkentette a kormány. A tej és tejtermékek kiszállítási tilalma október 31-ig továbbra is él. Ez alól mentesülnek a Nyitott Balkán (Open Balkan) országai, vagyis Észak-Macedónia és Albánia, vagyis ezekre a területekre a tejgyárak és a kereskedők ezek után is leszállítják a szerződött mennyiségeket.

TEJELŐ TEHÉN

A nyerstej termelői átlagára Magyarországon (2019–2022)



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

A nyerstej termelői átlagárának változása Magyarországon (HUF/kg)

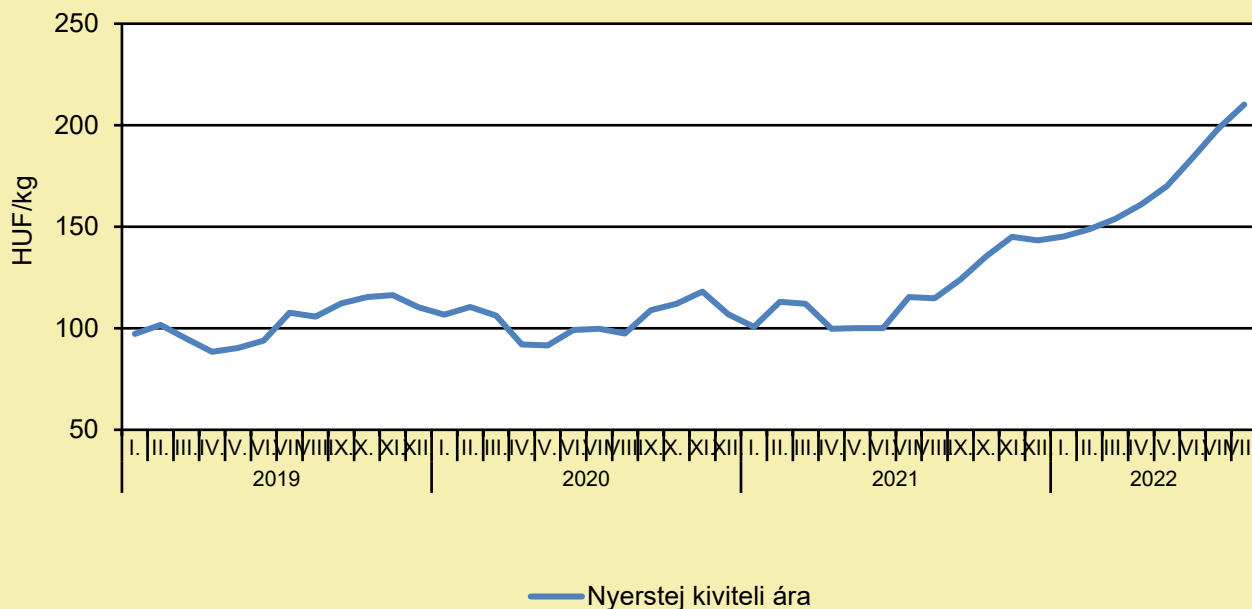
	2021. augusztus	2022. július	2022. augusztus	2022. augusztus/ 2021. augusztus (százalék)	2022. augusztus/ 2022. július (százalék)
Nyerstej	109,6	171,1	181,7	165,8	106,2

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 42. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

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

TEJELŐ TEHÉN

A nyerstej kiviteli ára Magyarországon (2019–2022)



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

A nyerstej kiviteli árának változása Magyarországon (HUF/kg)

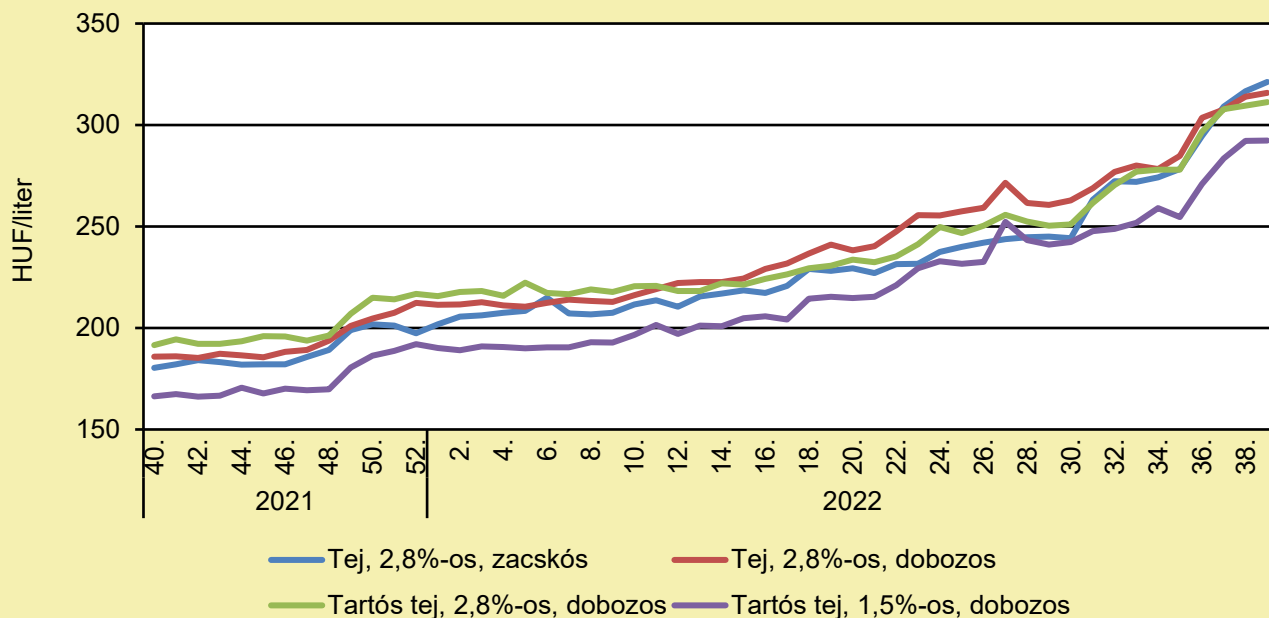
	2021. augusztus	2022. július	2022. augusztus	2022. augusztus/ 2021. augusztus (százalék)	2022. augusztus/ 2022. július (százalék)
Nyerstej	114,8	198,3	210,1	183,1	106,0

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 42. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

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

TEJELŐ TEHÉN

A folyadéktej feldolgozóinak értékesítési ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

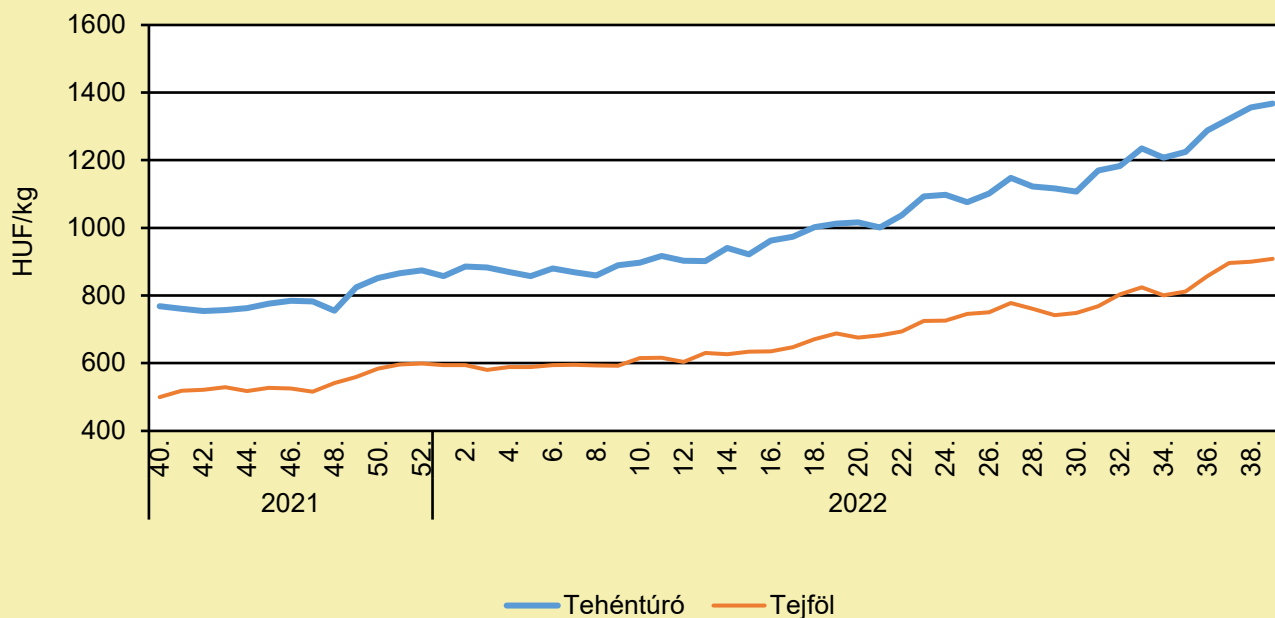
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	178,2	316,5	321,1	180,3	101,5
Tej, 2,8%-os, dobozos	184,5	313,9	315,9	171,2	100,6
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	193,3	309,5	311,3	161,0	100,6
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	165,1	292,1	292,3	177,0	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A tehéntúró és a tejföl feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2021–2022)



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

A tehéntúró és a tejföl feldolgozó értékesítési árának változása Magyarországon (HUF/kg)

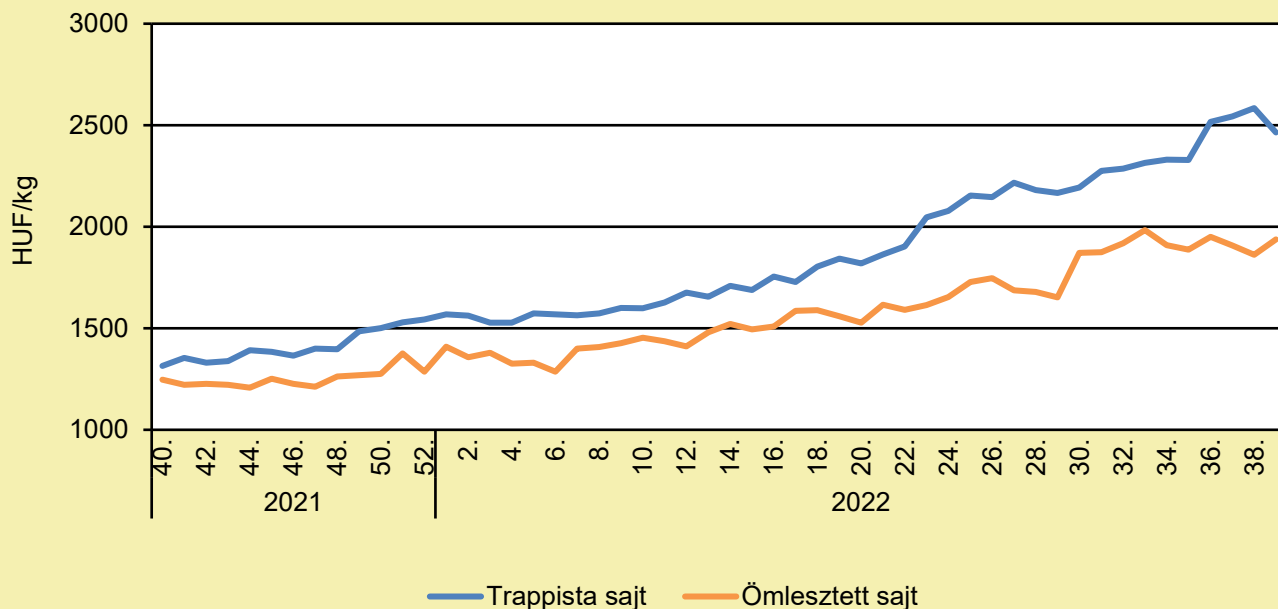
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Tehéntúró	731,3	1 356,2	1 367,3	187,0	100,8
Tejföl	523,0	899,6	908,6	173,7	101,0

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza,

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

TEJELŐ TEHÉN

A trappista és az ömlesztett sajt feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

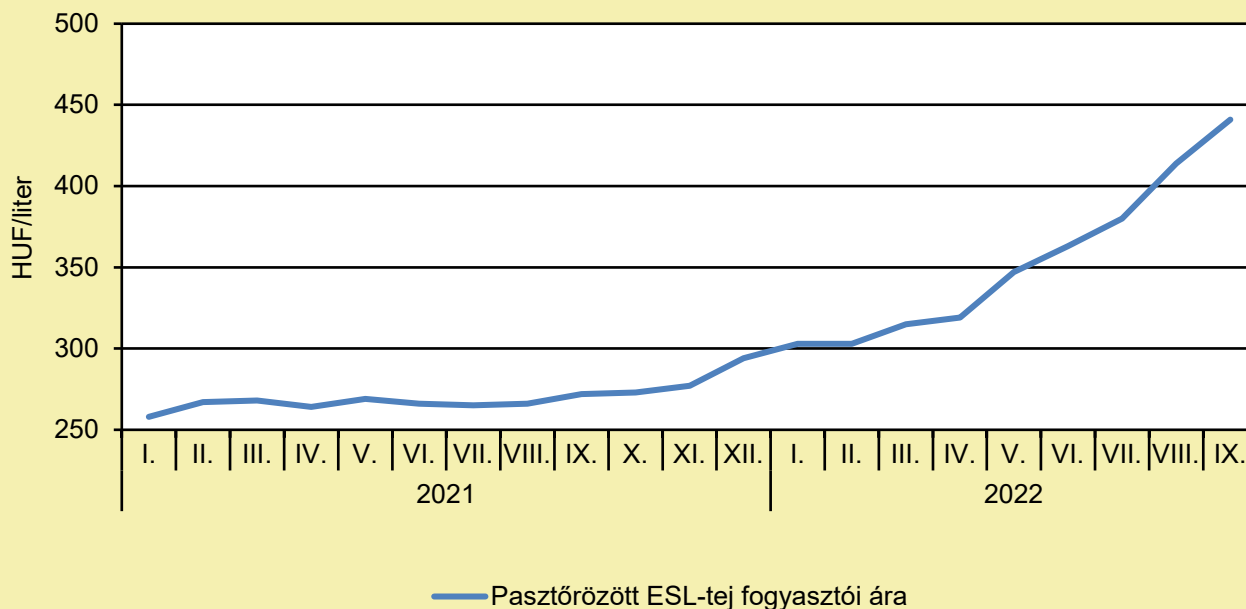
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Trappista sajt	1 300,6	2 583,9	2 463,9	189,4	95,4
Ömlesztett sajt	1 231,9	1 862,3	1 936,8	157,2	104,0

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A pasztőrözött tej fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

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

	2021. szeptember	2022. augusztus	2022. szeptember	2022. szeptember/ 2021. szeptember (százalék)	2022. szeptember/ 2022. augusztus (százalék)
Pasztőrözött ESL-tej	272	414	441	162,1	106,5

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 45. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: KSH

HÚSMARHA

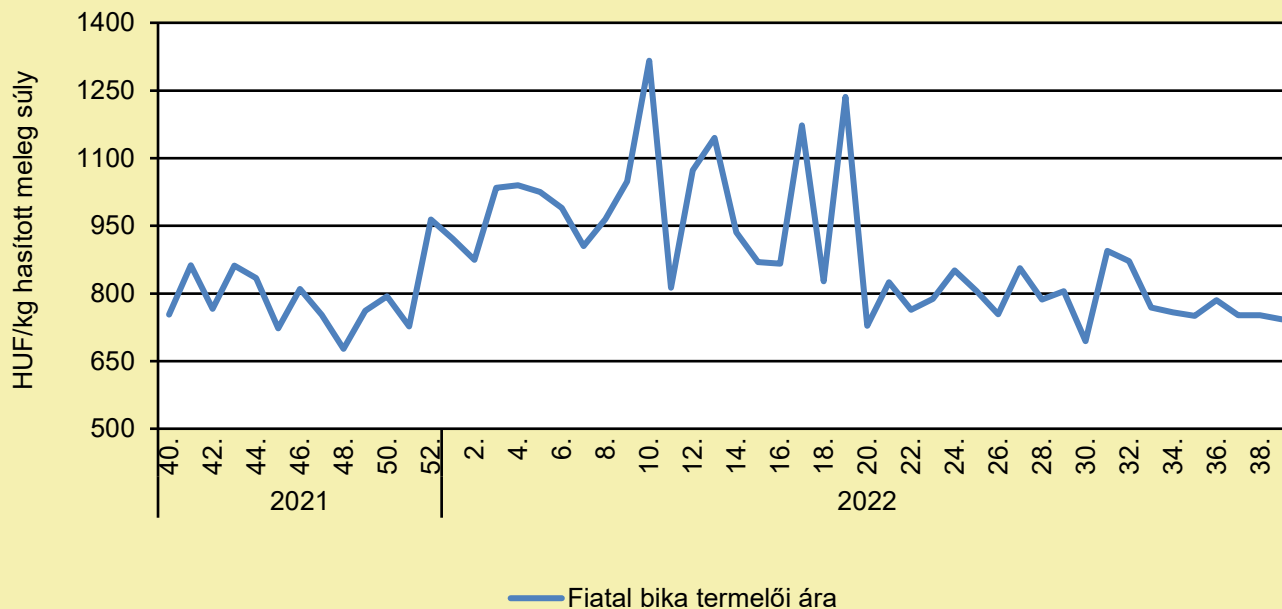
ITT AZ ELSŐ ORSZÁG, AHOL MEGLÉPIK: A GAZDÁKNAK ADÓT KELL FIZETNI A MARHÁK BÖFÖGÉSE UTÁN

(agroinform.hu, október 11.)

Csökkenteni kell a mezőgazdaságban tartott állatok metánkibocsátását. A mezőgazdaságban tartott állatok okozta üvegházhatású gázok kibocsátásának megadóztatásáról nyújtott be törvényjavaslatot az új-zélandi kormány. Ha elfogadják, ez lesz a világon az első ilyen jellegű adónem – írja a portfolio.hu. Az új adónem a gazdálkodókat 2025-től terhelné, és az állatok böfögésből, szellentésből, vizeletből származó, üvegházhatást okozó gázok után kellene megfizetni. Az adó mértékét és számítási módját még nem állapították meg, de az állattartók már tiltakoznak a javaslat ellen. Ugyanis Új-Zélandon körülbelül 10 millió tejhasznú szarvasmarhát és 26 millió birkát tartanak, miközben lakossága nagyjából 5 millió. Az is tény, hogy az ország üvegházhatást okozó gázkibocsátásának több mint fele a mezőgazdaságból származik. A tiltakozó gazdák azzal érvelnek, hogy az új adó „kibelezné a kisvárosi Új-Zélandot” és a tulajdonosok gazdaságaik eladására kényszerülnének. Valamint az is felmerül az ellenérvek között, hogy a nagyobb adóterhek hatására a gazdaságok a szomszédos országokba települnének és ott nagyobb környezeti terheléssel tudnának csak működni. Új-Zéland 2050-re szeretné elérni a karbonsemlegességet, ehhez viszont jelentősen csökkenteni kellene a mezőgazdaságban tartott állatok metánkibocsátását. A zöld célok megvalósítása nem csak az új-zélandi állattartókat sújtja. Becslések szerint 1,3 millió szarvasmarhát kellene levágni Írországban ahhoz, hogy elérjék az uniós éghajlati célokat, a holland pénzügyminisztérium az agrárminisztériummal közösen pedig arra terjesztett javaslatot a kormány elé, hogy a szarvasmarha-állományt 30 százalékkal kellene csökkenteni.

HÚSMARHA

A fiatal bika termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

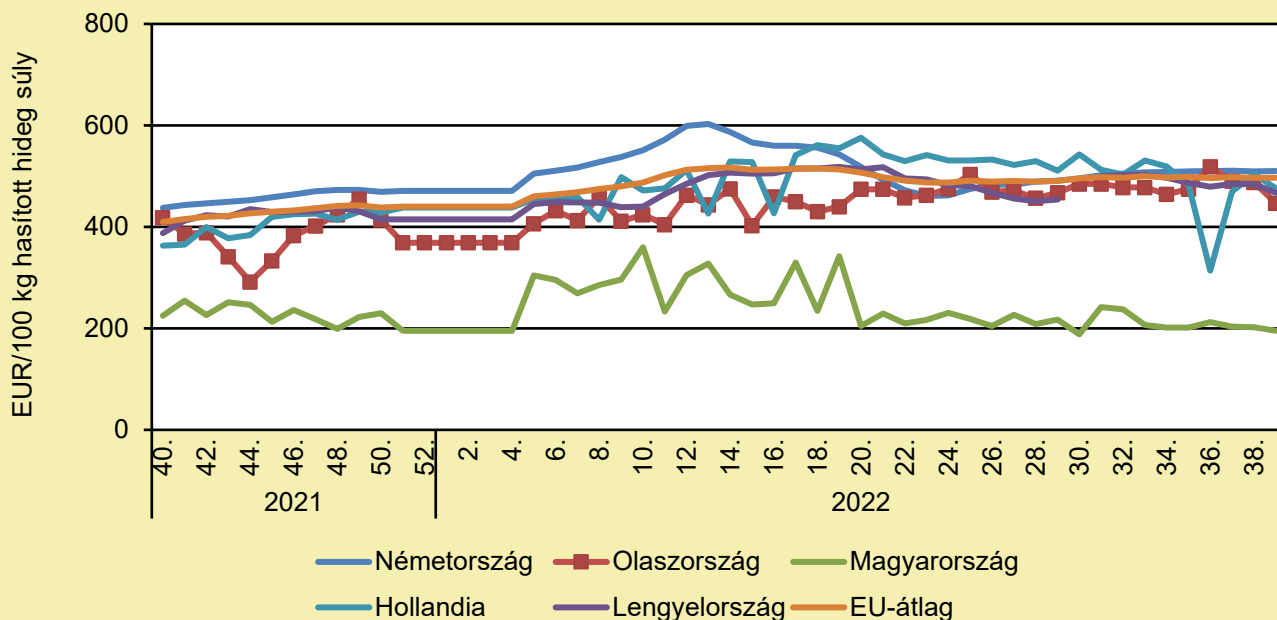
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Fiatal bika	852,6	751,6	742,6	87,1	98,8

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

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

HÚSMARHA

A fiatal bika vágóhídi belépési ára Magyarországon és a fiatal bika „R3” vágóhídi belépési ára az EU-ban (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

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

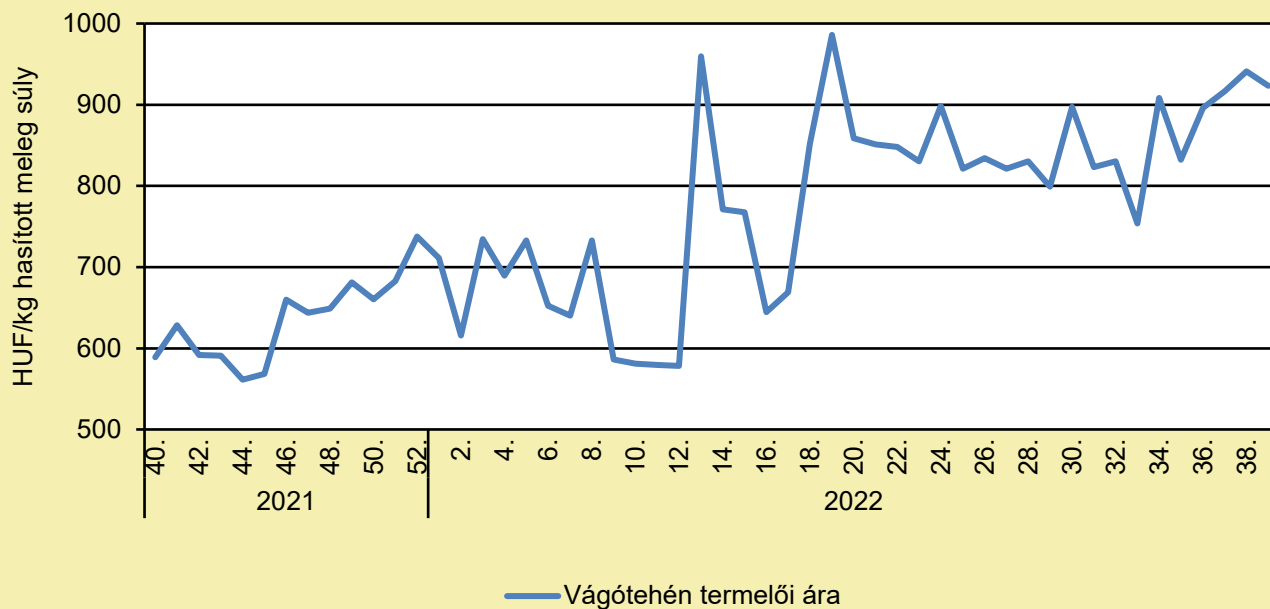
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Németország	429,0	509,4	510,0	118,9	100,1
Olaszország	397,0	487,8	447,0	112,6	91,6
Magyarország	252,2	202,5	195,6	77,6	96,6
Hollandia	347,0	504,0	476,0	137,2	94,4
Lengyelország	387,0	484,1	467,0	120,7	96,5
EU	406,0	496,8	497,0	122,4	100,0

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A vágótehén termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

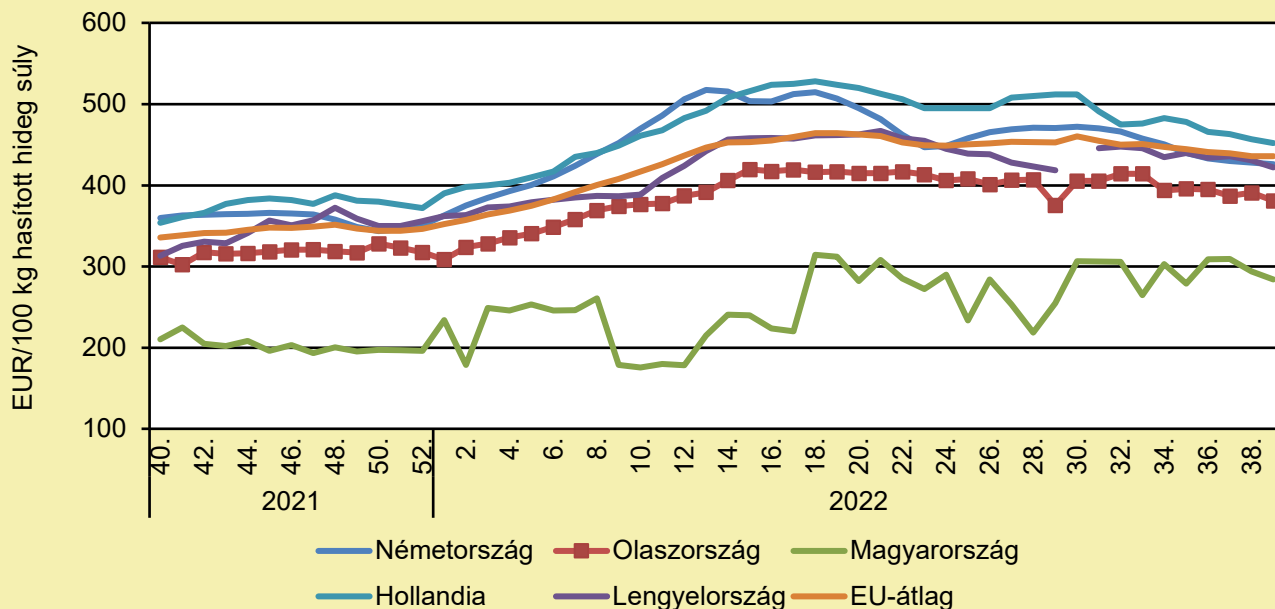
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Vágótehén	594,6	940,9	923,3	155,3	98,1

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

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

HÚSMARHA

A vágótehén „O3” vágóhídi belépési ára Magyarországon és az EU-ban (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

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

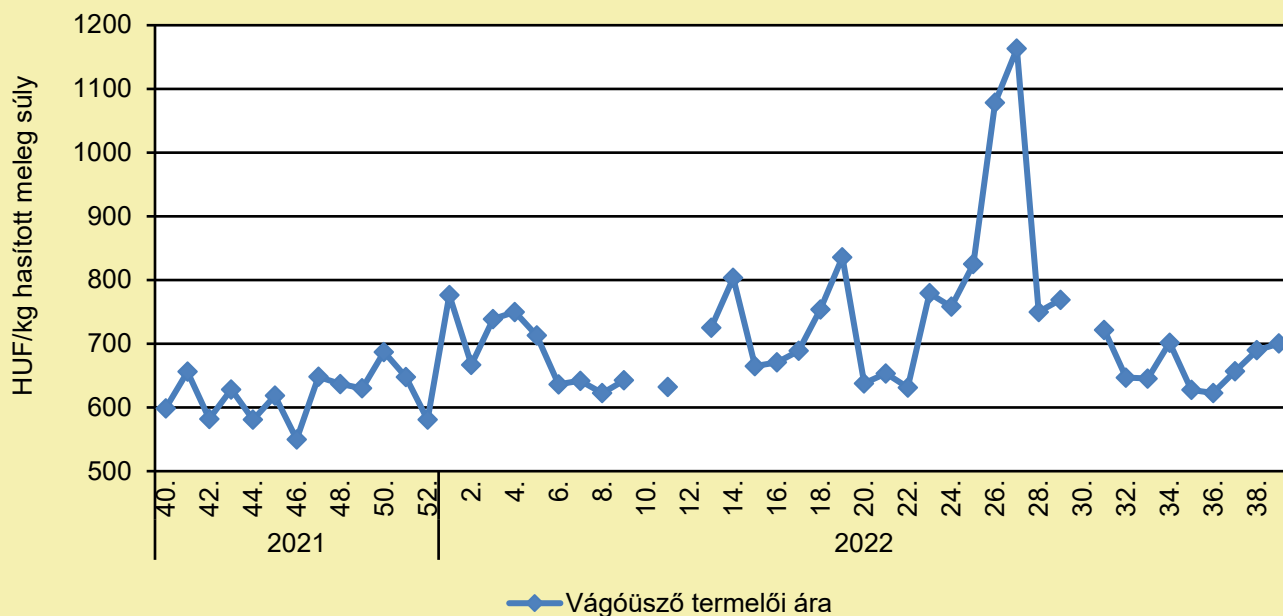
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Németország	357,5	428,1	426,4	119,3	99,6
Olaszország	310,3	391,0	380,7	122,7	97,4
Magyarország	213,1	294,1	284,5	133,5	96,7
Hollandia	355,0	457,0	452,0	127,3	98,9
Lengyelország	312,3	430,6	421,6	135,0	97,9
EU	334,6	436,1	436,1	130,3	100,0

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A vágóüsző termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

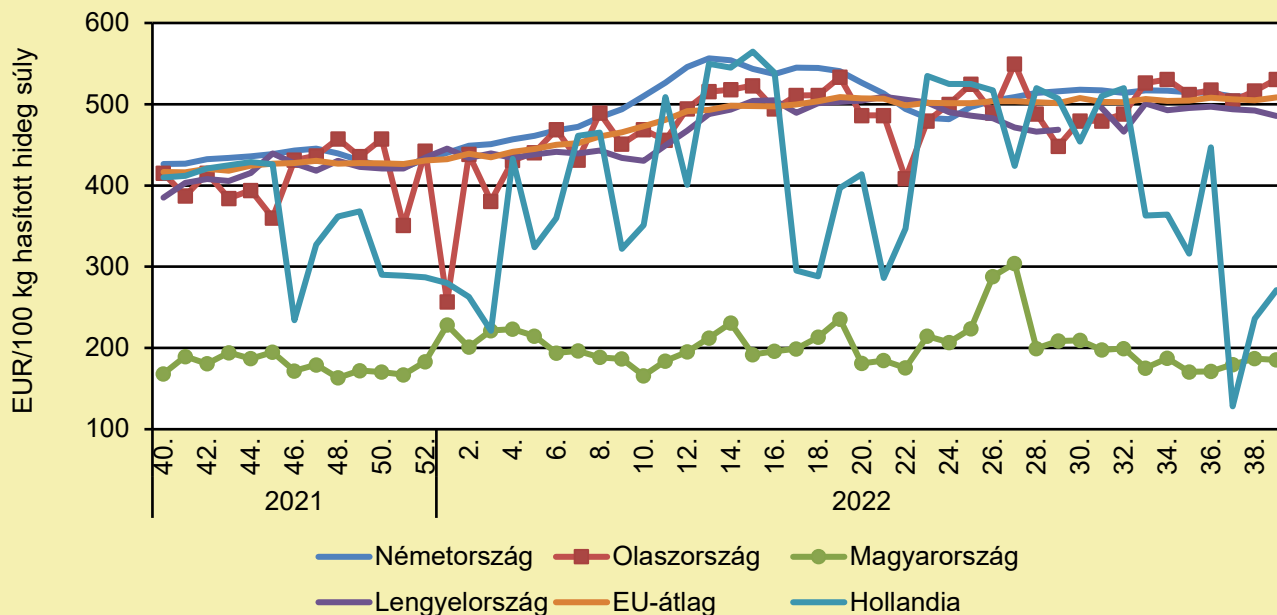
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Vágóüsző	552,1	689,8	700,3	126,8	101,5

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

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

HÚSMARHA

A vágóüsző vágóhídi belépési ára Magyarországon és a vágóüsző „R3” vágóhídi belépési ára az EU-ban (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

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

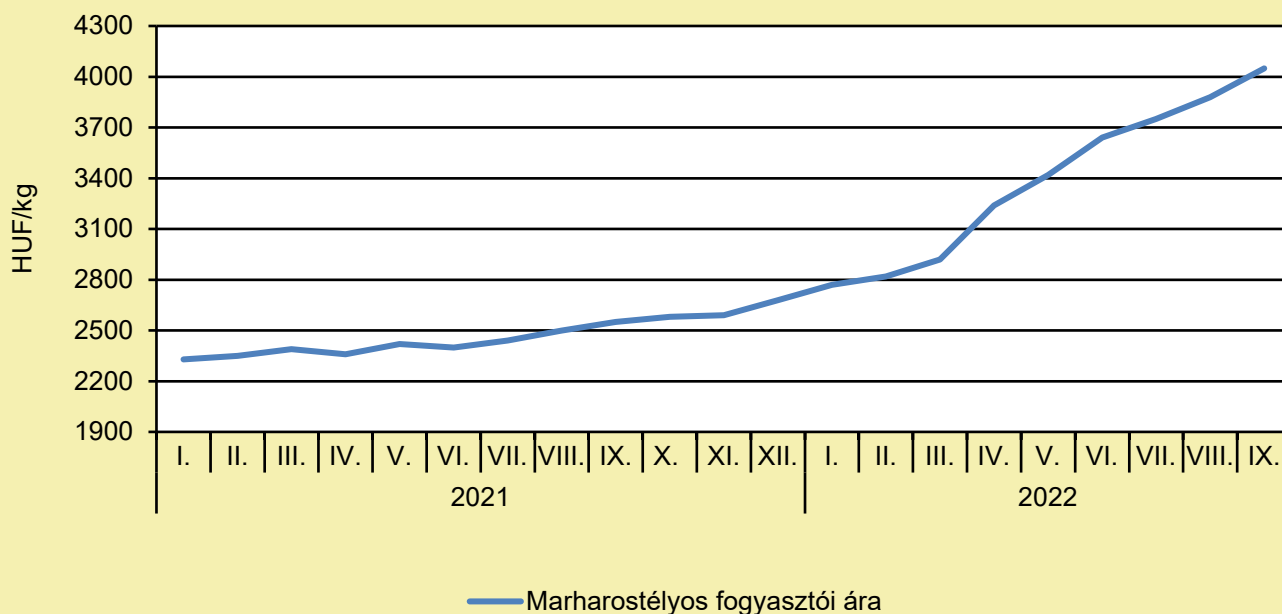
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Németország	418,6	509,6	509,8	121,8	100,0
Olaszország	410,6	516,5	531,0	129,3	102,8
Magyarország	182,8	186,9	185,2	101,3	99,1
Hollandia	400,0	236,0	271,0	67,8	114,8
Lengyelország	384,0	492,5	485,5	126,4	98,6
EU	414,3	505,0	508,4	122,7	100,7

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A marharostélyos fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

A marharostélyos fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

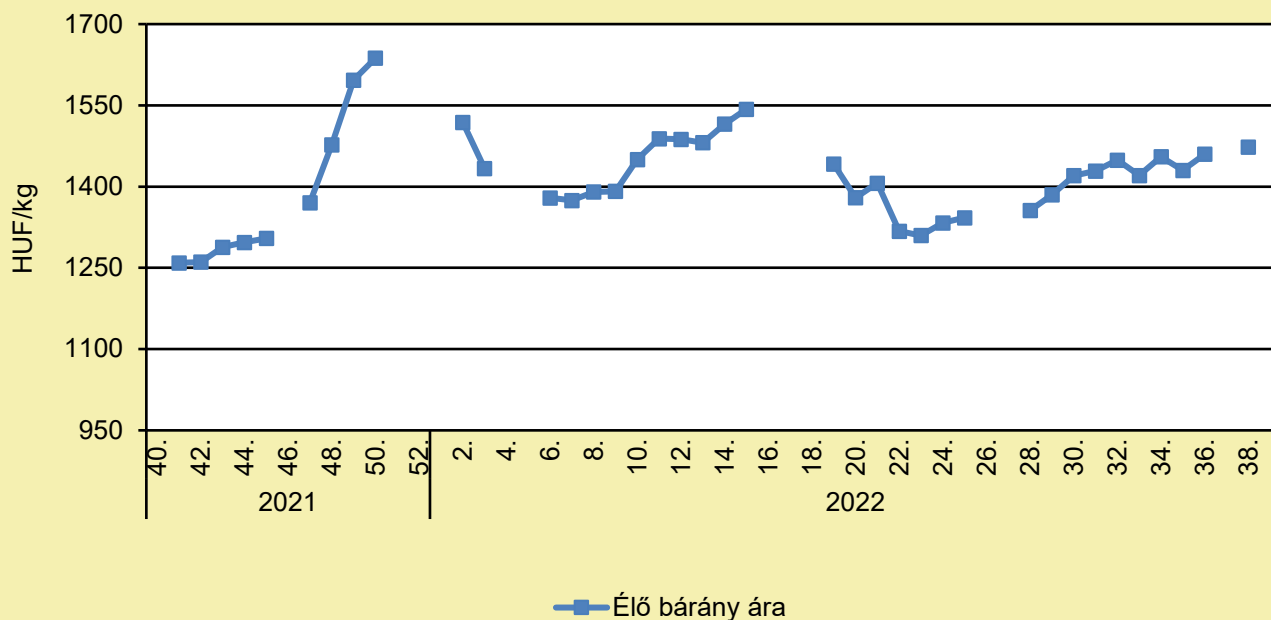
	2021. szeptember	2022. augusztus	2022. szeptember	2022. szeptember/ 2021. szeptember (százalék)	2022. szeptember/ 2022. augusztus (százalék)
Marharostélyos	2 550	3 880	4 050	158,8	104,4

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 45. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

JUH ÉS KECSKE

Az élő bárány termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Élő bárány	...	1 473,3

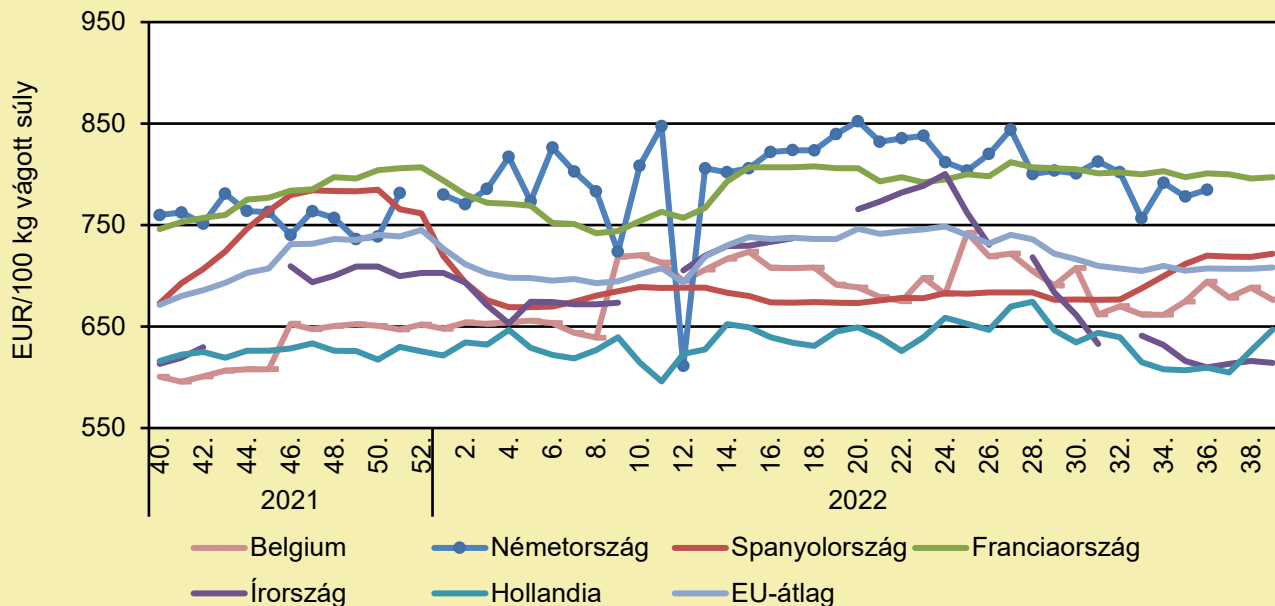
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

JUH ÉS KECSKE

A nehéz bárány termelői ára Nyugat- és Dél-Európában (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

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

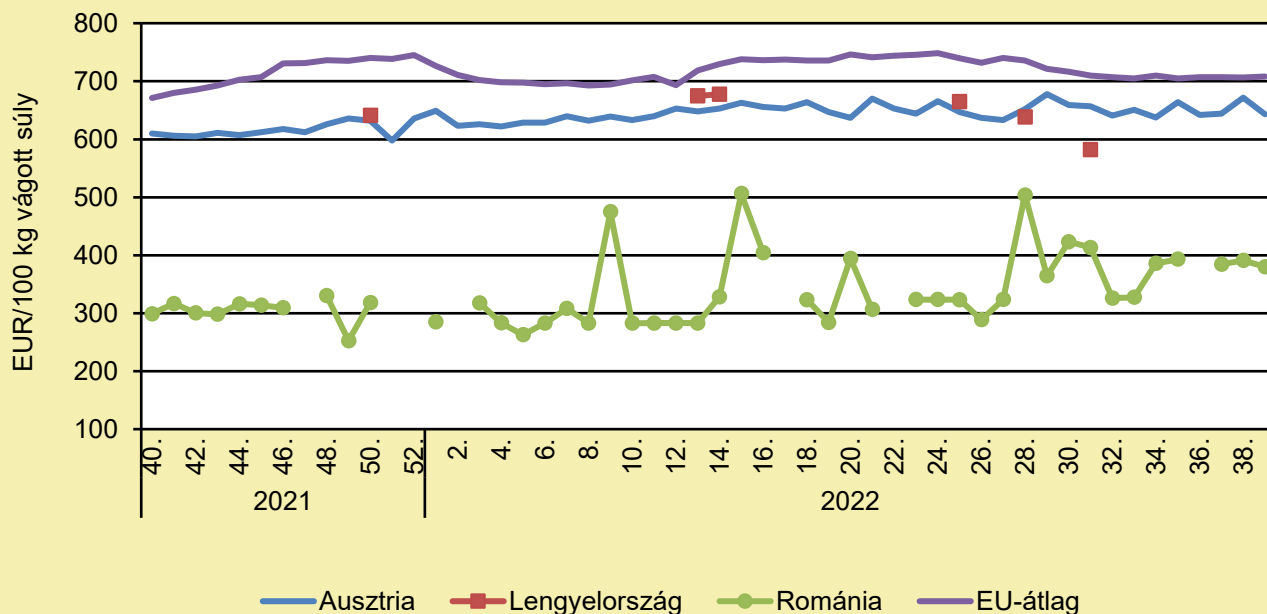
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét százalék	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét százalék
Belgium	603,2	688,4	676,4	112,1	98,3
Németország	765,7	–	–	–	–
Spanyolország	659,4	718,5	721,7	109,4	100,4
Franciaország	744,0	796,0	797,0	107,1	100,1
Írország	606,7	616,1	614,3	101,3	99,7
Hollandia	593,4	626,1	646,9	109,0	103,3
EU	665,8	706,8	708,1	106,4	100,2

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

A nehéz bárány termelői ára Közép-Európában (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

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

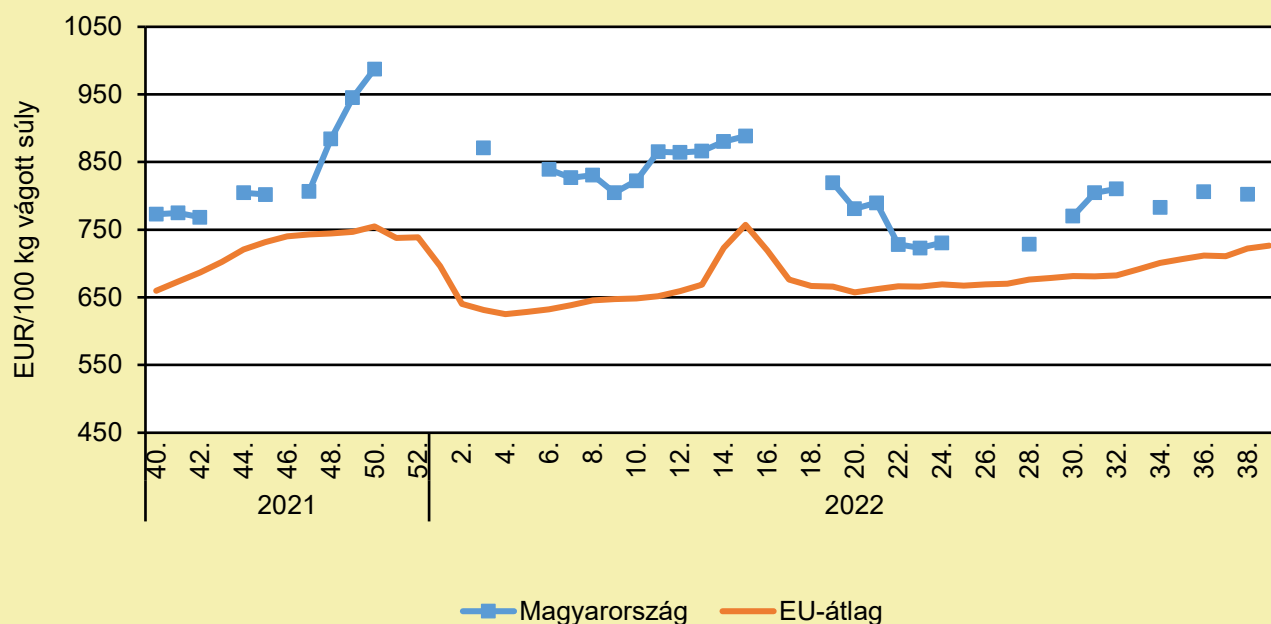
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét (százalék)	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét (százalék)
Ausztria	603,0	672,0	643,0	106,6	95,7
Lengyelország	557,5	–	–	–	–
Románia	310,6	390,9	380,2	122,4	97,2
EU	665,8	706,8	708,1	106,4	100,2

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 (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

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

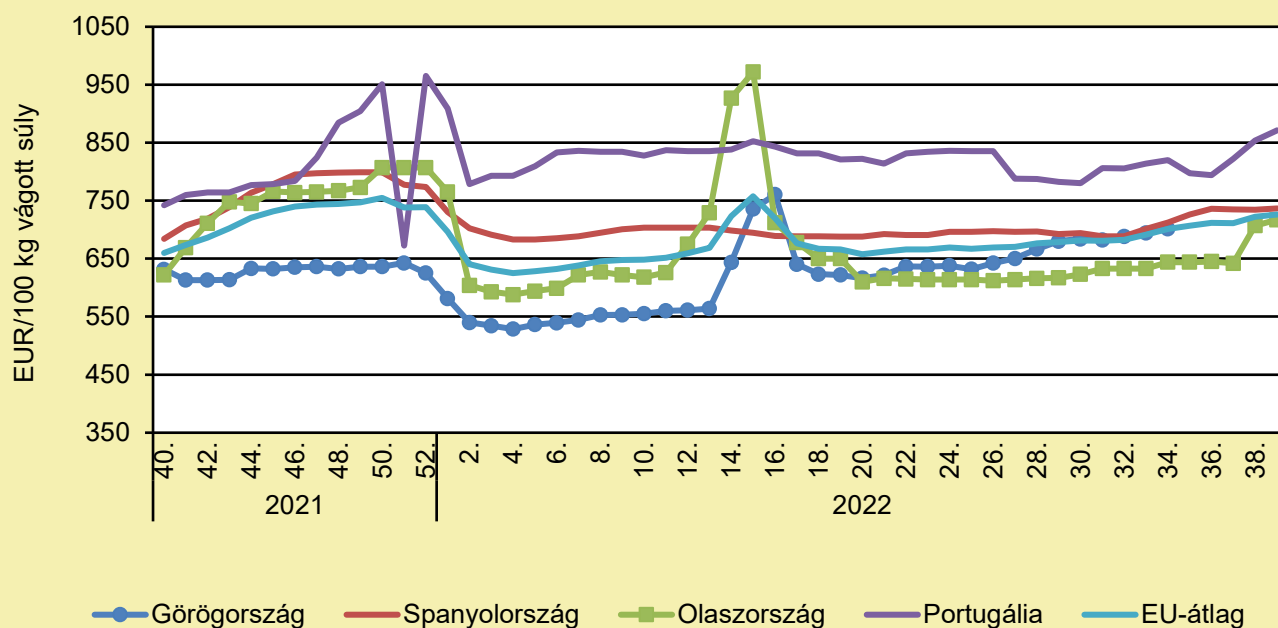
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét százalék	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét százalék
Magyarország	–	802,5	–	–	–
EU	655,6	722,2	726,3	110,8	100,6

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

A könnyű bárány termelői ára Nyugat- és Dél-Európában (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

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

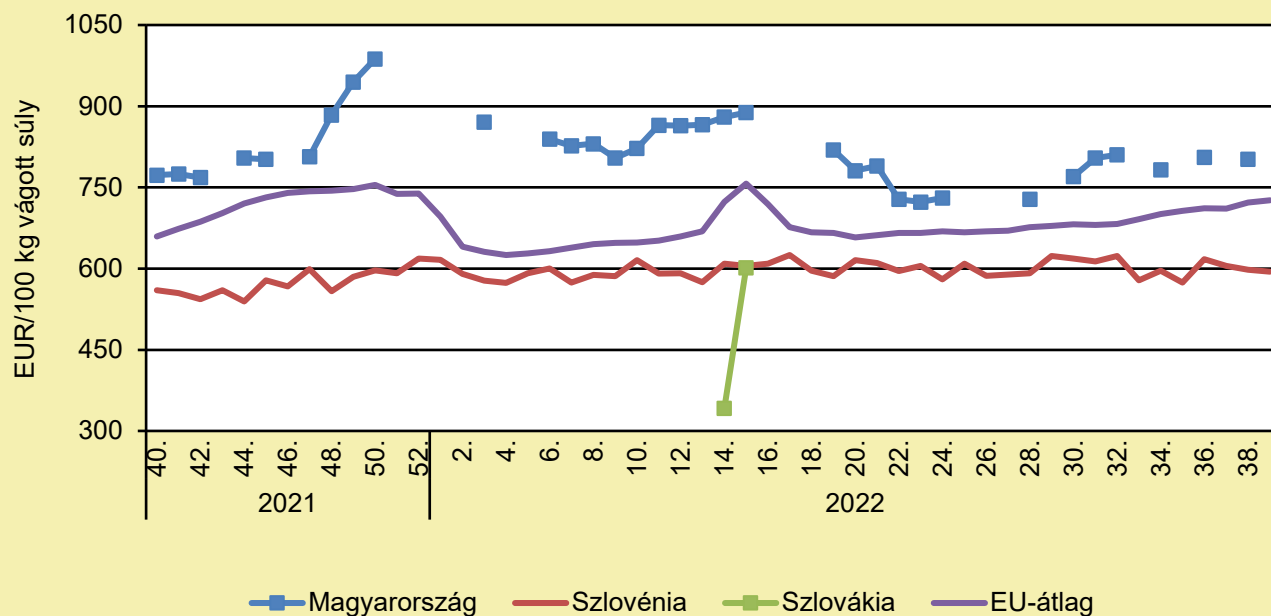
	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét százalék	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét százalék
Görögország	638,4	–	–	–	–
Spanyolország	671,8	734,3	736,4	109,6	100,3
Olaszország	622,0	707,0	717,0	115,3	101,4
Portugália	736,2	853,8	871,2	118,3	102,0
EU	655,6	722,2	726,3	110,8	100,6

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

A könnyű bárány termelői ára Közép-Európában (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

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

	2021. 39. hét	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 39. hét/ 2021. 39. hét százalék	2022. 39. hét/ 2022. 38. hét százalék
Magyarország	–	802,5	–	–	–
Szlovénia	568,4	598,2	594,1	104,5	99,3
Szlovákia	523,6	–	–	–	–
EU	655,6	722,2	726,3	110,8	100,6

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

Forrás: Európai Bizottság

TAKARMÁNYIPAR

A MIKROALGÁK BŐSÉGES, EGÉSZSÉGES TÁPLÁLÉKOT ÉS TAKARMÁNYT ÍGÉRNEK BÁRMILYEN KÖRNYEZETBEN

(magyarmezogazdasag.hu/Horizon Magazine, október 7.)

A legtöbb ember ismeri az algák legnagyobb formáját, a moszatot vagy a hínárt. Akár három méter hosszúra is megnőhet, és bizonyos formákban közismert csemege. A tengervízben és édesvízben egyaránt előforduló rokon fajok, a mikroalgák rendkívüli tulajdonságaik miatt kerültek a kutatások fókuszába. Ezek a mikroszkopikus élőlények felhasználhatók állati takarmányozásra, különösen az akvakultúrában. A legtöbb kereskedelmi forgalomban lévő mikroalgát termesztés során állítják elő, például a chlorella vagy a spirulina port. Egyes mikroalgatörzsek nemcsak a fehérje 65-70%-át halmozzák fel, hanem fenntartható forrásai az omega-3 zsírsavnak is. A mikroalgák intenzív termesztésének technológiája az 1950-es évek óta fejlesztés alatt áll. Napjainkban ezeket nyitott vagy zárt rendszerű fotobioreaktorokban termesztik, melyek a biomassza-termelés szabályozására szolgáló edények. Bár a szerves mikroalgák élelmiszer- és takarmánytermesztésének előnyei jelentősek, a piac növekedéséhez olyan akadályok leküzdésére lesz szükség, mint például az automatizált termelés hiánya az iparban – mondta Massimo Castellari, aki a spanyolországi barcelonai Mezőgazdasági Élelmiszeripari Kutatási és Technológiai Intézet munkatársa. A kutató részt vesz a Horizon által finanszírozott ProFuture projektben, amelynek célja a mikroalgák termelésének növelése. Az automatizálás még mindig nem valósult meg teljesen. Európában vannak kistermelők, mert a munkafolyamat még mindig kézimunkaerőt igényelnek, tehát még dolgoznak a mérnökök a folyamatok optimalizálásán. A kihívások jóval túlmutatnak a termesztésen. A mikroalgák esetében a biomasszát fel kell dolgozni, meg kell tisztítani és szárítani, mielőtt használható port nyerhetnének belőle. A következő lépés a termelés növelése, a költségek csökkentése érdekében. Emellett szabályozási kihívások is vannak: jelenleg csak néhány faj engedélyezett az Európai Unióban. Castellari és csapata, a felhasználás érdekében, más típusú mikroalgákat is vizsgál. Ha az akadályokat le lehet küzdeni, akkor a mikroalgák iparának általános kilátásai ígéretesek.

MŰKÖDÉSÉNEK 10. ÉVFORDULÓJÁT ÜNNEPELTE A SZENTESI MA-KA KFT.

(agrotrend.hu, október 5.)

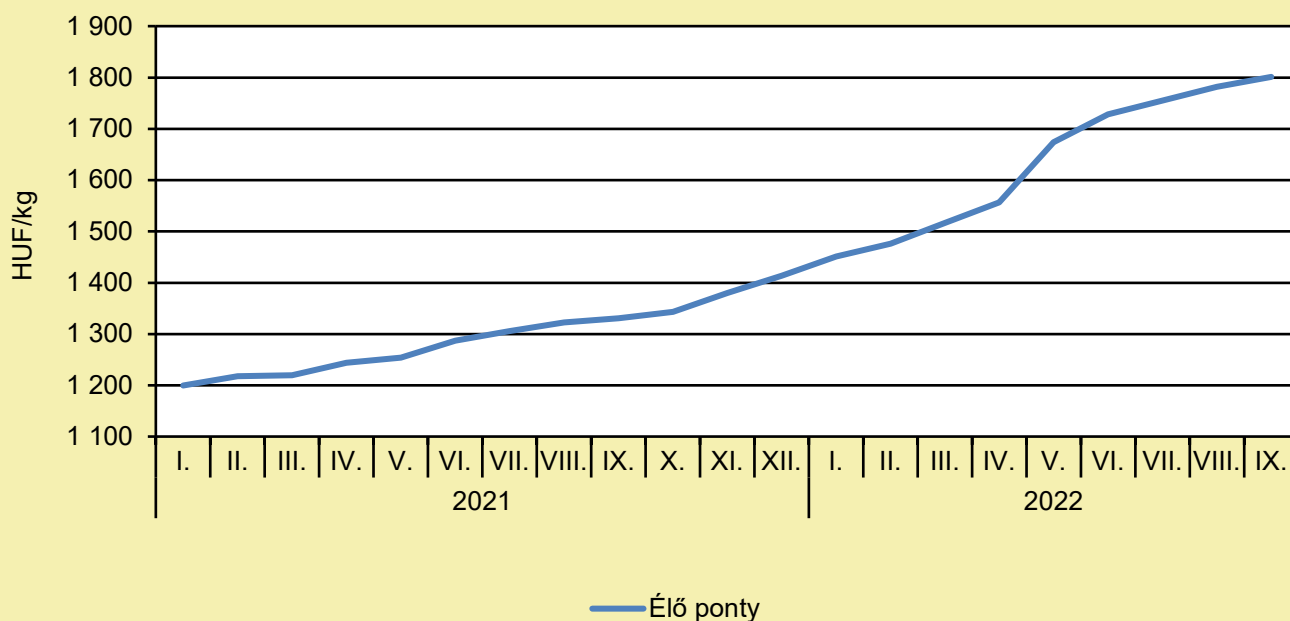
Vendégekkel, partnerekkel és kollégákkal közösen ünnepelte nemrég a MA-KA Kft. működésének 10. évfordulóját. Egy korszerű takarmánykeverő üzem megépítésének szükségességét már 2007-2008 időszakában is megfogalmazta a térségben meghatározó Hungerit Zrt. A kiemelt cél a baromfiintegráció telepeinek korszerű keveréktakarmánnyal történő ellátása volt. A 12 évvel ezelőtti döntést követően, 2011. szeptemberében került sor az alapkőletételre, és egy év alatt, zöldmezős beruházásban, több mint 2 milliárd forint értékben épült meg Közép-Európa legkorszerűbb takarmánykeverő üzeme, amely 2012. novemberében kezdte meg működését. A beruházás eredményeként, évi 120-130 ezer tonna kapacitással indult el az üzem, amely a folyamatos fejlesztések eredményeként, ma már évente 200000 tonna takarmány előállítására alkalmas. Az elmúlt tíz évben, az üzem átlagosan 500-550 tonna takarmányt gyártott minden nap, így összeségében 1,7 millió tonna keveréktakarmányt gyártottak. Az üzem technológiai adottságai és a cég működése, egyaránt garanciát nyújt az előállított takarmányok magas minőségére, mely, a partnereknek nyújtott szaktanácsadás támogatásával is, biztosítja a magas szintű termelési eredményeket. Az ügyvezető hangsúlyozta, hogy méltán lehetnek büszkék arra, hogy a magyar takarmányipar sikeres vállalkozása a multinacionális, nagy cégekkel szemben is megállta a helyét. A résztvevőket külön köszöntötte Farkas Sándor agrárminiszter-helyettes és Szabó Zoltán Szentés polgármestere is.

HALÁSZAT

MENYHAL, SÜLLŐ- ÉS PONTY SZÁLLÍTMÁNNYAL GAZDAGODOTT A BALATON (likebalaton.hu, október 7.)

A Balatoni Halgazdálkodási Nonprofit Zrt. munkatársai 8000 darab egynyaras menyhalat, 145 kilogramm egynyaras süllőt és 4104 kilogramm háromnyaras pontyot telepítettek a Balatonba. Ezzel a pontytelepítéssel együtt, idén már 91 787 kg-ot teljesítettek a 300 000 kg-os éves pontytelepítési kötelezettségükből. A menyhalak Bajáról érkeztek, ahol a Megafish Kft. a Dunából származó anyahalaktól szaporította, majd nevelte őket egynyaras korig. A menyhalakat halaskosarakkal hordták a Balatonba, a balatonszemesi hajóállomás mólóján.

Az élő ponty fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (2021–2022)



Forrás: AKI

Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

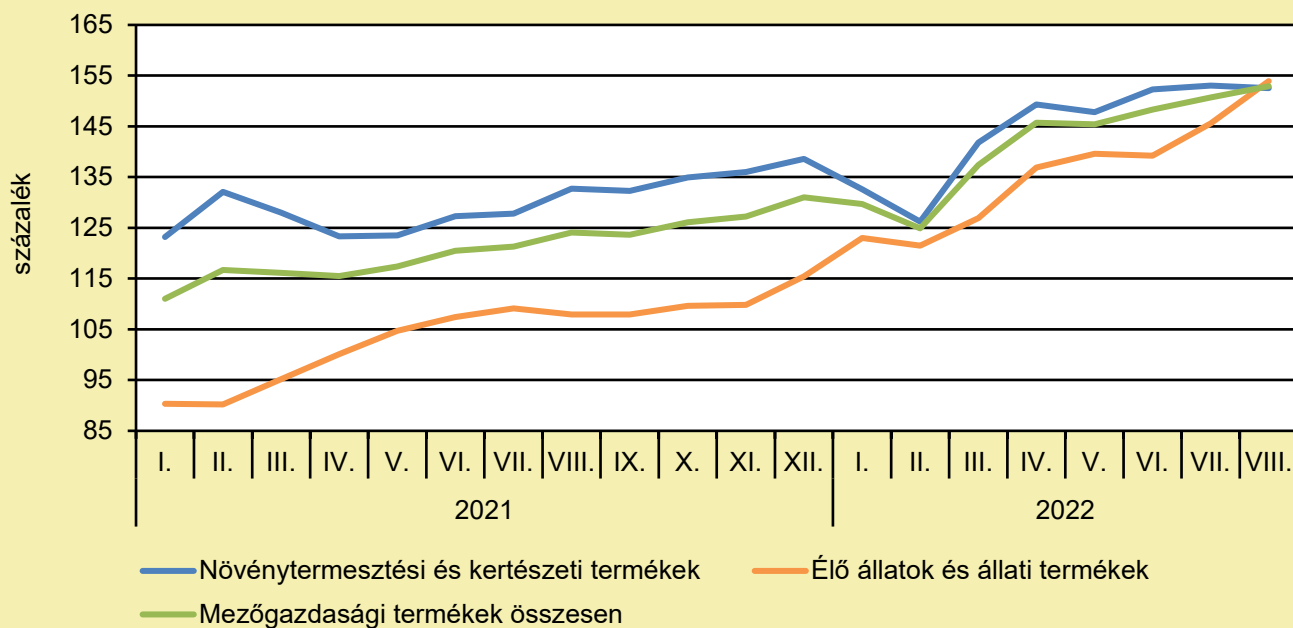
	2021. szeptember	2022. augusztus	2022. szeptember	2022. szeptember/ 2021. szeptember (százalék)	2022. szeptember/ 2022. augusztus (százalék)
Élő ponty	1 331	1 782	1 801	135,3	101,1
Pontyszelet	2 304	3 125	3 245	140,8	103,8
Bőrös afrikai harcsafilé	3 029	3 800	3 883	128,2	102,2
Busatörzs	1 417	1 707	1 848	130,4	108,3
Busaszelet	1 510	1 744	1 806	119,6	103,6
Lazacfilé	5 770	8 527	8 194	142,0	96,1

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 42. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: AKI

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 46. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

AZ AGRÁRMINISZTERIUM KIEMELT FIGYELMET FORDÍT AZ ÉLŐVILÁG VÉDELMERE

(agrotrend.hu/AM Sajtóiroda, október 5.)

A biológiai sokféleség létünk alapja, megőrzése alapvetően fontos a természeti rendszerek működőképességének biztosításához, amely az élőhelyek megóvásával, helyreállításával és a vadon élő állat- és növényfajok védelmével lehetséges. A nemzeti park igazgatóságok 300 000 hektár országos jelentőségű, védett természeti terület vagyongazdálkodói. A kezelési és génmegőrzési szempontból is kiemelkedően fontos őshonos állatállományok nagysága meghaladja a 14 ezres egyedszámot, amely 2010-hez viszonyítva 45% feletti növekedést jelent. A vadon élő állatfajok hazai állományainak élőhelyükön történő megőrzése érdekében, egy, az Agrárminisztérium által koordinált, európai uniós finanszírozású projekt keretében, elkészült a madárfajokat veszélyeztető elektromos szabadvezetékek aktualizált országos térinformatikai adatbázisa. Ezen felül megtörtént tíz fajmegőrzési terv felülvizsgálata, illetve 11 faj vonatkozásában, összesen 8 új fajmegőrzési terv összeállítása.

HOGYAN VÉDJÜK KI A TERMÉSZETI CSAPÁSOKAT? – VÁLASZT AD AZ AGRÁRSZEKTOR KONFERENCIA

(agrarszektor.hu, október 6.)

Évszázados aszály sújtotta idén a hazai mezőgazdasági területeket, amelyeken ezermilliárdos károkat szenvedtek el a termelők. A Portfolio Csoport november 30. és december 1. között megrendezésre kerülő, kétnapos jubileumi siófoki Agrárszektor Konferenciája kiemelten foglalkozik azzal, hogy a gyorsuló ütemű klímaváltozás milyen hatást gyakorol a magyar agráriumra, illetve hogyan készülhetnek fel a gazdálkodók a szélsőségekre, milyen lehetőségeik nyílhatnak az öntözésfejlesztésre, és miként fordíthatnak nagyobb figyelmet a károkat tompító öngondoskodásra. [Információ és jelentkezés.](#)

MILLIÁRDOKAT KAPNAK A MAGYAR MÉHÉSZEK, AMIVEL AZ EURÓPAI MÉZPIACOT IS VÉDIK

(magro.hu/MTI, október 7.)

Kiemelten fontos a hazai és az európai mézpiac védelme – közölte a Miniszterelnöki Kabinetiroda. A hatékony segítség érdekében, bővült a Magyar Méhészeti Nemzeti Programból igényelhető támogatások köre, és megmarad a korábban bevezetett méhegészségügyi támogatás. A kormány által háromszorosára növelt vidékfejlesztési források hatásaként, soha nem látott mértékű lehetőség van a méhészek kezében is fejlesztések végrehajtására. Nyitrai Zsolt miniszterelnöki biztos kiemelte, hogy az elmúlt évtizedben számos intézkedéssel segítették a méhészeket, amellyel a magyar méhészek versenyképessége idehaza és világszerte is javult. A Magyar Méhészeti Nemzeti Program hároméves ciklusainak támogatási kerete folyamatosan emelkedik. A 2020 és 2022 közötti időszakban már mintegy 8 milliárd forint együttes hazai és uniós támogatási forrás áll rendelkezésre. Nyitrai Zsolt arról is beszélt, hogy a magyarországi méhegészségügyi hálózat munkája nemzetközi szinten is kimagasló, közel 1000 méhész részesült méhegészségügyi képzésben. Bross Péter, az Országos Magyar Méhészeti Egyesület elnöke elmondta, hogy a méhészek a többi gazdálkodóhoz képest is kivételes mértékig részesülhetnek személyi jövedelemadó-mentességben. Magyarország, Európában egyedülálló módon, bevezette a méh állatjóléti támogatást. A 3 éves program keretében, összesen 10 milliárd forint forrás áll a méhészek rendelkezésére – közölte. Az elmúlt évek intézkedései segítették a hazai mézfogyasztás növekedését, amelynek hatására mára már több mint 1 kilogramm mézet fogyasztanak az emberek átlagosan éves szinten.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

TÖBB ÉLELMISZERT DOBUNK KI AZ EU-BAN, MINT AMENNYIT IMPORTÁLUNK (magyarmezogazdasag.hu/Feedback Europe, október 9.)

A Feedback Europe nevű környezetvédelmi szervezet napokban publikált tanulmánya szerint, az EU-ban több élelmiszert dobnak ki, mint amennyit importál a közösség, márpedig a mostani megélhetési költség-válságban ez sokat ront az EU élelmezésbiztonságán. A szervezet jelentése szerint, 2021-ben csaknem 138 millió tonna mezőgazdasági terméket importált az EU, 150 milliárd euró értékben, ugyanakkor az is kiderül, hogy évi 153,5 millió tonna élelmiszer végzi szemétként a közösségben. Ez a korábbi becslésnek közel kétszerese. A hír fényében húsz EU-tagállam 43 civil szervezete közös állásfoglalásban kérte fel az EU-t, hogy határozza meg, jogilag kötelező érvényű célként, 2030-ra a tagállamokban keletkező élelmiszerhulladék 50 százalékos csökkentését. Jó hír, hogy itthon, 2016 és 2021 között, 24 százalékkal csökkent az élelmiszerpazarlás a háztartásokban – derült ki a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal harmadik alkalommal elvégzett hulladékfelmérése során. A mintegy 300 háztartás részvételével lezajlott mérés eredményei szerint, fejenként 25,2 kg élelmiszert dobunk feleslegesen a szemétkébe évente.

HOGYAN VÁLHATNA HÚZÓÁGAZATTÁ AZ ÉLELMISZERTERMELÉS? (magyarmezogazdasag.hu, október 4.)

A KÁN Egyetemi Napok keretében rendezett második Vidékfejlesztési Konferenciát több száz érdeklődő hallgatta végig. A kaposvári rendezvényen többek között elhangzott, hogy a kormány által rendelkezésre bocsátott történelmi léptékű forrásokot csak úgy lehet hatékonyan felhasználni, ha sikerül tisztázni bizonyos stratégiai kérdéseket. Ambiciózus, de reális cél lehet, hogy a magyar agrárium 8–12 év alatt felzárkózzon az EU 15-ök jelenlegi hatékonysági színvonalára. Képes lehet 20 millió ember ellátására és 7–8 milliárdos szaldó mellett, 15 milliárd eurós kivitelre. További célkitűzés lehet, hogy az export 70–80 százalékban feldolgozott, és ezen belül 50–60 százalékban másodlagosan is feldolgozott termékre irányuljon. Ehhez elsősorban a földbirtok, az üzemméret, az öntözésfejlesztés, a kutatás-fejlesztés, valamint az élelmiszeripar tekintetében lenne érdemes átgondolni az agrárpolitikát. A magyar agrárium heterogenitása a szépsége és nehézsége is egyben – fogalmazott Feldman Zsolt, mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkár –, amely összetett eszközrendszert tesz szükségessé.

HIÁBA ÓDZKODNAK AZ EMBEREK: LETAROLHATJÁK A BOLTOKAT A LISZTKUKACOS ÉLELMISZEREK (agrarszektor.hu/vg.hu, október 9.)

Az Ynsect nevű francia vállalat arra számít, hogy hamarosan az emberek közül is egyre többen választják a rovaralapú fehérjeforrásokat a hús alternatívájaként. Habár a cég termékei egyelőre főként állat- és haleledelként kelnek el, a lisztkukacokat tenyésztő vállalat helyzetét segítheti, hogy az európai élelmiszer-ügynökség is feltételelesen engedélyezte a lisztkukacokból készült fehérjék emberi fogyasztását. Azóta a lárvákból készült már rovarburger, protein shake, tészta, illetve granola is. Egy dél-koreai kutatásból az is kiderült, hogy a rovaréval kapcsolatos idegenkedést azzal lehet leküzdeni, ha a termékek minél inkább hasonlítanak a hagyományos hússokra. A cég most épülő, 45 ezer négyzetméteres üzeme Amiens közelében évente 200 ezer tonna rovaralapú élelmiszert gyártana a tervek szerint. A rovarok, mint fehérjeforrás, az emberek számára egyelőre igencsak kis piacra számíthatnak, hiába kell például sokkal kevesebb föld, táp és víz a tenyésztéshez a hagyományos állattartáshoz viszonyítva.

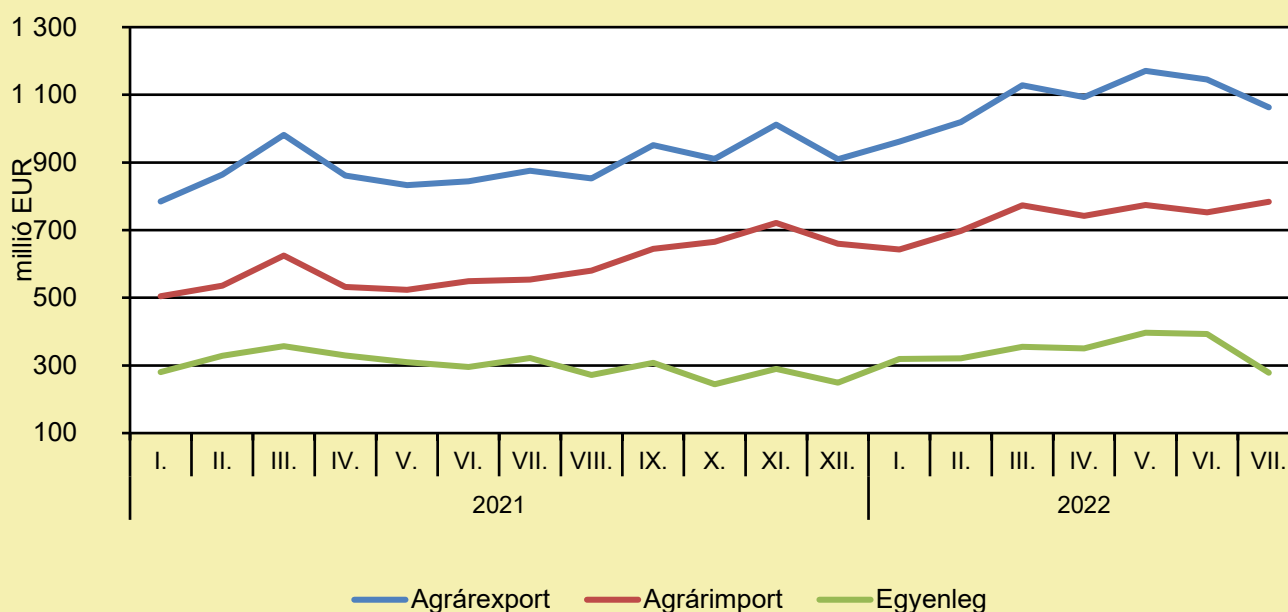
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, október)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 21,3, importértéke 41,5 százalékkal emelkedett, az egyenleg pedig 13,4 százalékkal volt kevesebb 2022 júliusában, az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1063 millió eurót, behozatalának értéke 784 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 279 millió euró volt 2022 hetedik hónapjában, azaz 43 millió euróval kevesebb, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 45. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

TOVÁBB CSÖKKENTEK A GLOBÁLIS ÉLELMISZERÁRAK SZEPTEMBERBEN

(napi.hu/MTI, október 7.)

A FAO élelmiszerár-indexe kereskedelemmel súlyozott mutató, amely az öt legfontosabb élelmiszer-alapanyag – növényi olajok, szemestermények, húsfélék, tejtermékek és cukor – nemzetközi piaci árát veszi figyelembe. Az index még az augusztusnál is alacsonyabb, 136,3 pontos volt szeptemberben, a mutatót a növényi olajok árának csökkenése húzta lefelé, amely hatodik hónapja folyamatosan csökken. Éves visszatekintésben azonban érezhető az emelkedés, a szeptemberi adat 7,2 ponttal (5,5 százalékkal) haladta meg az egy évvel korábbi szintet.

Felelős kiadó:



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA

Nemzeti Agrárgazdasági Kamara
H-1115 Budapest, Bartók Béla út 105–113.
Telefon: +36 80 900 365 (zöld szám)
www.nak.hu
piac@nak.hu

A kiadványt összeállítja és szerkeszti:



Agrárközgazdasági Intézet
H-1093 Budapest, Zsil utca 3–5.
Telefon: (+36 1) 217-1011
www.aki.gov.hu
aki@aki.gov.hu