

2022/21. HÉT

NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

Állattenyésztés



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA



Agrárközgazdasági
Intézet

KÖSZÖNTŐ



Tisztelt Tagunk!

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

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

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

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

Üdvözlettel:
Györfy Balázs

TARTALOMJEGYZÉK

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	4
BROJLER	5
PULYKA	12
EGYÉB SZÁRNYAS	14
TOJÁS	15
SERTÉS	20
TEJELŐ TEHÉN	26
HÚSMARHA	33
JUH ÉS KECSKE	41
TAKARMÁNYIPAR	47
HALÁSZAT	48
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 Távirati Iroda
USDA	United States Department of Agriculture (<i>az Amerikai Egyesült Államok Mezőgazdasági Minisztériuma</i>)

UNIÓS ELŐREJELZÉS AZ AGRÁRPIACOKRÓL - A BAROMFISZEKTORBAN POZITÍV VÁLTOZÁSOK JÖHETNEK

(mbtt.hu, május 25.)

Az Európai Bizottság mezőgazdasági főigazgatósága közzétette az EU mezőgazdasági piacainak rövid távú kilátásairól szóló legfrissebb előrejelzését. A jelentés kiemeli az alapvető élelmiszer-biztonsági, valamint az EU takarmány- és műtrágyaimporttól való függőségével kapcsolatos rendszerszintű aggályokat. A baromfiágazatban növekedés várható. További részletek [itt olvashatók](#).

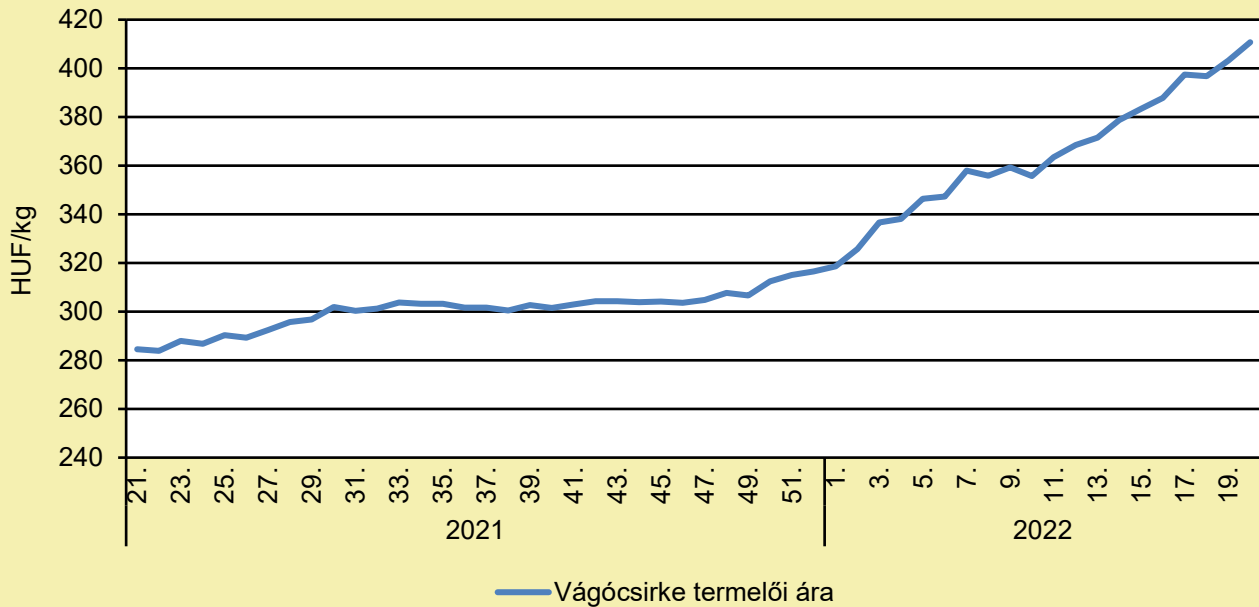
A HÁBORÚ HELYET CSINÁL A BRAZIL BAROMFINAK A VILÁGBAN

(agraragazat.hu, május 25.)

Egy év alatt két rekordot megdöntött a brazil baromfiágazat. Egyrészt a jelek szerint sikerrel hódítják el az orosz háborútól sújtott ukránok világpiaci pozícióit. Másrészt viszont a hihetetlen mértékű tojásfogyasztással a belföldi piac is izmosodik. Az USDA (Amerikai Egyesült Államok agrárminisztériuma) egy friss baromfi- és állattenyésztési jelentése szerint Brazília (és egyébként Törökország is) idén „figyelembe veszi” Ukrajna baromfitenyésztési ügyfelei igényeit. Ez az udvarias megfogalmazás ugyanazt jelenti, amit India fogalmazott meg áprilisban: kész átvenni a saját háborújától lefoglalt oroszok és az agressziót terheit nyögő ukránok helyét a világ gabonaellátásában. Vagyis piaci helyezkedést, amelynek keretében Brazília jelentősen növeli a termelést, hogy kielégítse az Ukrajna húsexportjának megszűnése miatt felszabaduló globális keresletet. Ezzel a dél-amerikai óriásállam eléri a világ baromfihús-kereskedelmének csaknem 35 százalékát. Ez idén újabb 250 ezer tonnás termelésbővülést jelent a tavalyi 14,5 millió tonnához mérten. Közben a brazil fogyasztás is ad munkát a tojástermelőknek: az egy főre jutó tojásfogyasztás majdnem 36 százalékkal nőtt 2016 óta. Ez ma évente és fejenként 257 darab, míg 2016-ban még csak 190 volt. Az ágazat 54 973 milliárd darabot gyártott, és ennek 99,54 százaléka hazai vásárlóhoz került. Persze ott sincs kolbászból a gazdák kerítése: a szójabab ára több mint 140, a kukorica 200 százalékot drágult 2021 óta.

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)

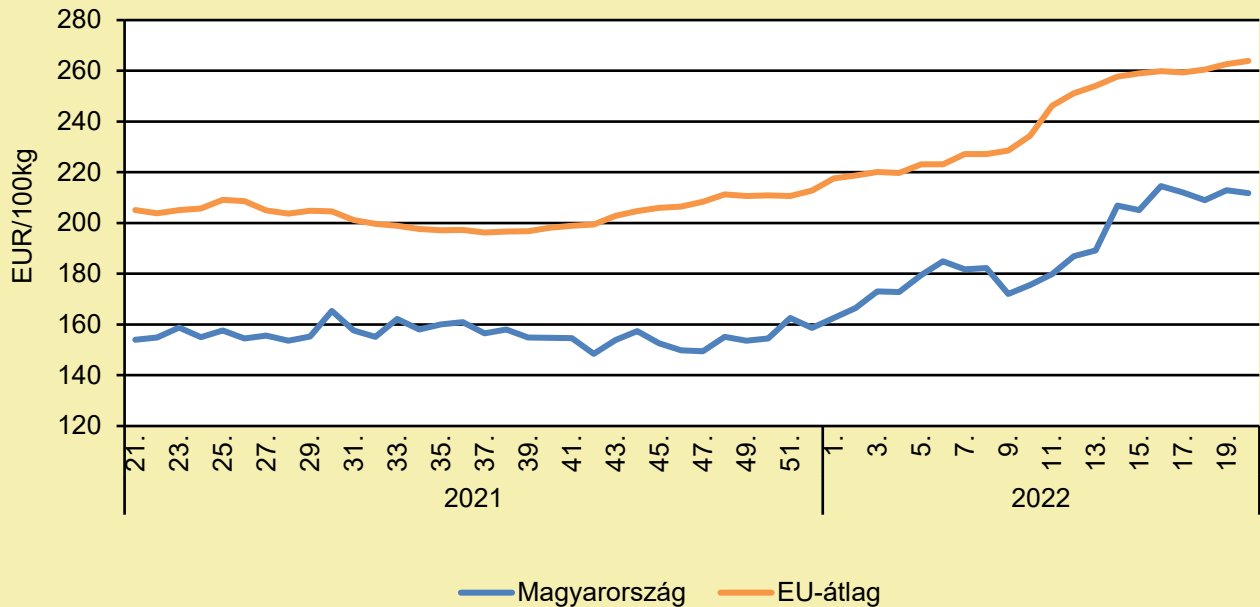
	2021. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Vágócsirke	280,0	403,2	410,8	146,7	101,9

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)

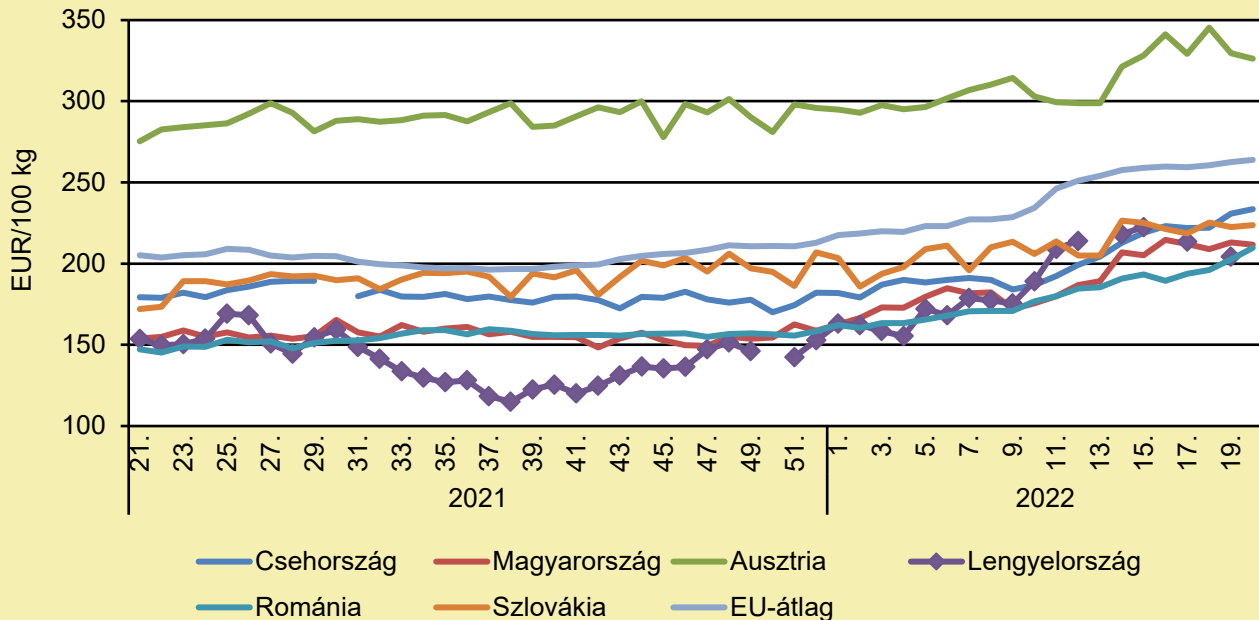
	2021. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Magyarország	156,3	212,9	211,7	135,5	99,4
EU-átlag	203,8	262,6	263,9	129,5	100,5

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

BROJLER

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



Forrás: Európai Bizottság

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

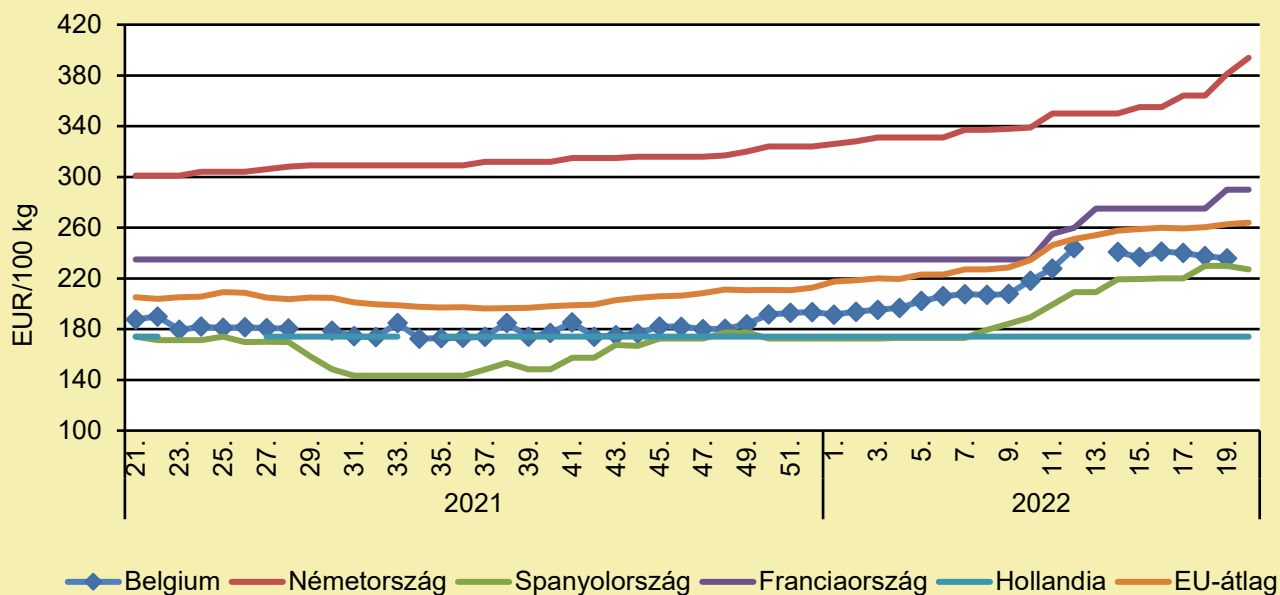
	2021. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Csehország	181,3	230,8	233,6	128,8	101,2
Magyarország	156,3	212,9	211,7	135,5	99,4
Ausztria	287,3	329,5	326,3	113,6	99,0
Lengyelország	153,3	204,3	–	–	–
Románia	145,9	202,6	209,7	143,7	103,5
Szlovákia	182,2	222,5	223,6	122,7	100,5
EU-átlag	203,8	262,6	263,9	129,5	100,5

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

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



Forrás: Európai Bizottság

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

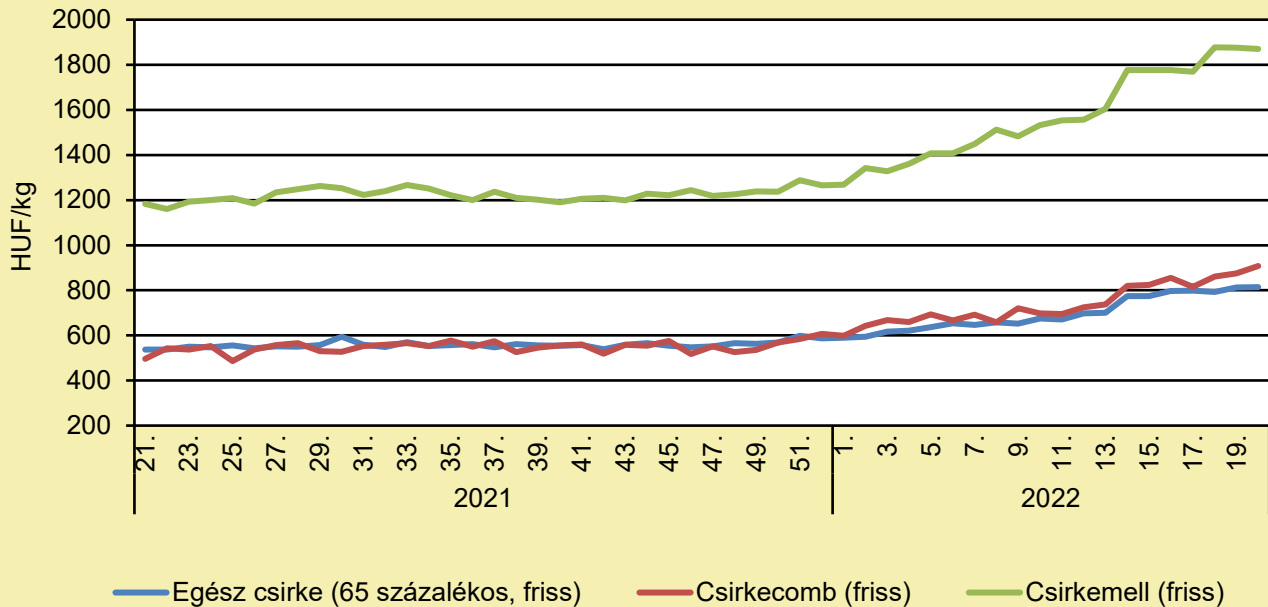
	2021. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Belgium	179,0	235,8	–	–	–
Németország	299,0	381,0	394,0	131,8	103,4
Spanyolország	174,2	230,0	227,0	130,3	98,7
Franciaország	235,0	290,0	290,0	123,4	100,0
Hollandia	174,0	174,0	174,0	100,0	100,0
EU	203,8	262,6	263,9	129,5	100,5

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

A csirkehúsok feldolgozói értékesítési ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

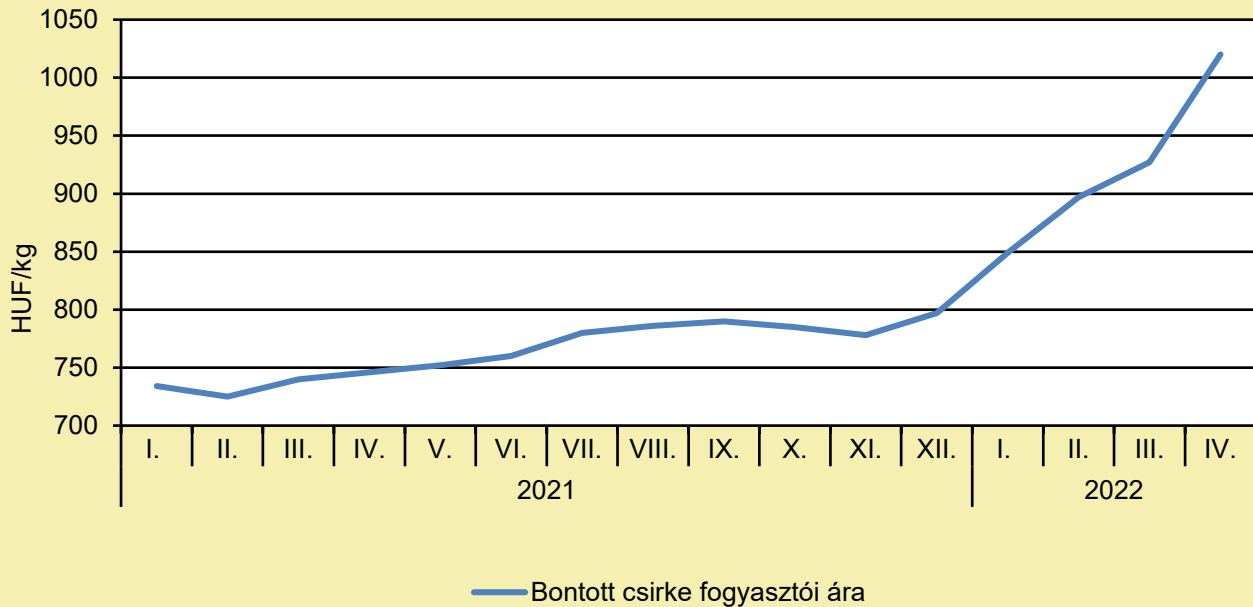
	2021. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	548,3	813,3	814,7	148,6	100,2
Csirkecomb (friss)	526,6	875,3	907,6	172,4	103,7
Csirkemell (friss)	1 144,6	1 875,4	1 870,9	163,5	99,8

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. április	2022. március	2022. április	2022. április/ 2021. április (százalék)	2022. április/ 2022. március (százalék)
Bontott csirke	746	927	1 020	136,7	110,0

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

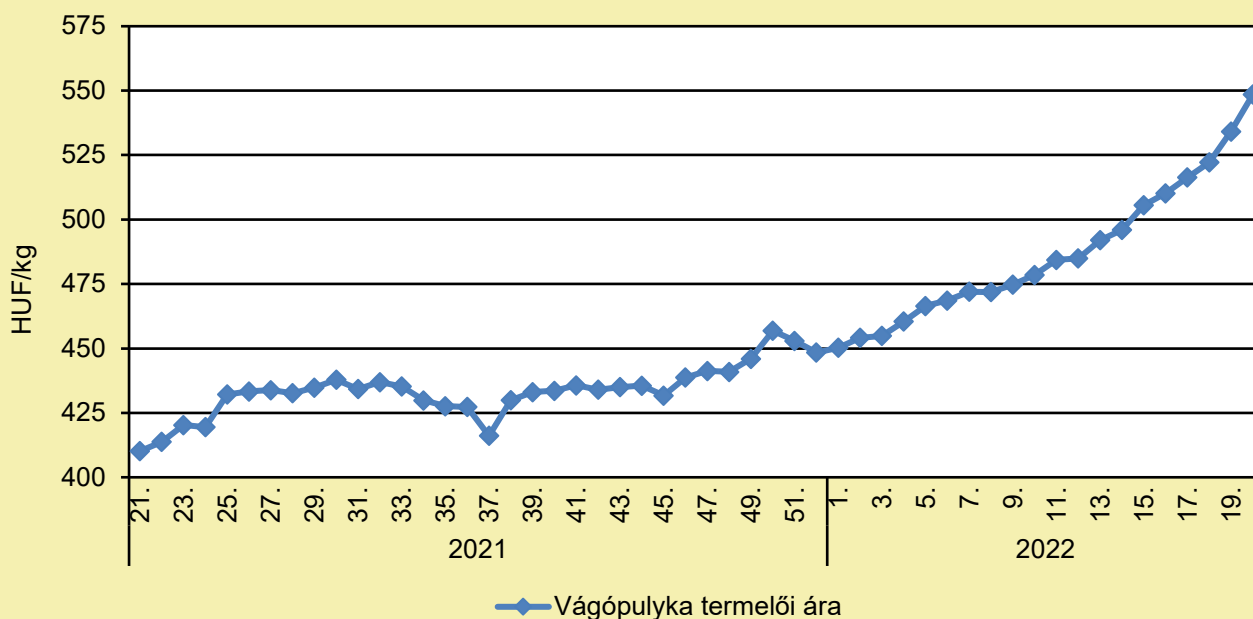
Forrás: KSH

PULYKA

FUZIONÁLHAT A KÉT LEGNAGYOBB MAGYAR PULYKAFELDOLGOZÓ CÉG (agrarszektor.hu, május 23.)

Fuzionálhat Magyarország két legnagyobb pulykafeldolgozó vállalata, a szarvasi Gallicoop Zrt. és a kecskeméti Gallfood Kft. A tulajdonosi kör benyújtotta összefonódásra irányuló kérelmét a Gazdasági Versenyhivatalhoz (GVH). Mindkét cég a Mészáros-csoport élelmiszer-gazdasági portfóliójához, illetve befektetési magántőkealapokhoz kötődik. Ha a GVH jóváhagyja a tranzakciót, a Gallicoop Pulykafeldolgozó Zrt. egyedüli irányítást szerezhet a Gallfood Kft., illetve a bőnyi Gallbreed Kft. és a lövői Gallgarden Kft. felett. A Gallfood szintén baromfivágással és -feldolgozással, a Gallbreed Kft. és a Gallgarden Kft. pedig baromfitenyésztéssel (baromfihízalással) foglalkozik. A lépéssel Magyarország legnagyobb pulykatermelési és -feldolgozási integrációja jöhet létre. A Gallicoop eddig az első, a Gallfood a második helyet foglalta el a hazai pulykafeldolgozási piacon. A legutolsó nyilvános cégadatuk szerint a Gallicoop mintegy 33 milliárd, a Gallfood körülbelül 15 milliárd forintos árbevételt ért el 2020-ban. További részletek [itt olvashatók](#).

A vágópulyka termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

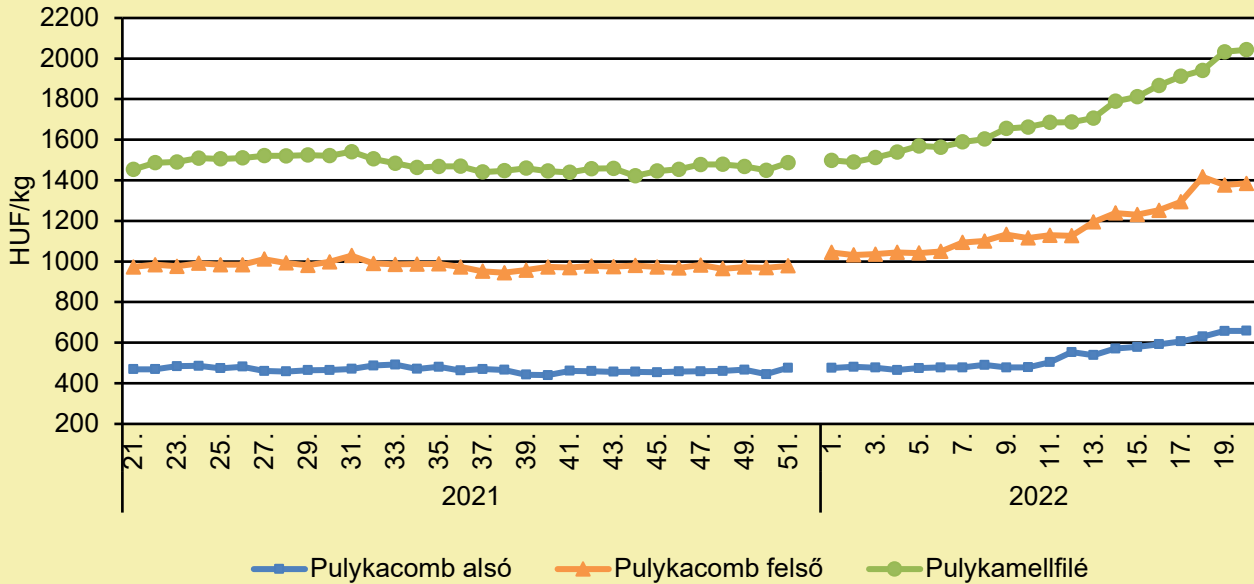
A vágópulyka termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg)

	2021. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Vágópulyka	413,2	534,2	548,5	132,7	102,7

Megjegyzés: Az élőszűlyos termelői ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza.
Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

PULYKA

A pulykahúsok feldolgozói értékesítési ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

	2021. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	463,4	662,5	658,4	142,1	99,4
Pulykacomb felső	981,9	1 373,8	1 384,3	141,0	100,8
Pulykamellfilé	1 429,1	2 030,7	2 042,9	142,9	100,6

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

EGYÉB SZÁRNYAS

MADÁRINFLUENZA ELLENI VÉDEKEZÉS: ÉRTÉKES ESZKÖZ LEHET A VAKCINÁK ÚJ GENERÁCIÓJA

(mbtt.hu, május 25.)

A magas patogenitású madárinfluenza (HPAI) elleni vakcinák új generációinak alkalmazása baromfik, illetve veszélyeztetett baromfik esetében értékes kiegészítő eszköz lehet a vírusfertőzés valószínűségének csökkentésére és a kereskedelem folyamatosságának biztosítására – derül ki a közelmúltbeli baromfi világnap ünnepi rendezvényén elhangzott előadásból. A magas patogenitású madárinfluenza elleni vakcinázás feltételeit egyértelműen meghatározza az Állategészségügyi Világszervezet (OIE) szárazföldi állatok egészségügyi szabályzata – állapítja meg az előadás, amelyet Kőrösi László, az AGRIAL Bt. ügyvezetője tartott. Jelenleg nincs uniós jogszabály a HPAI elleni vakcinázásra, így az egy-egy tagállam számára korlátozásokat vonhat maga után a közösségen belüli kereskedelemben. A teljes előadás [itt tekinthető meg](#).

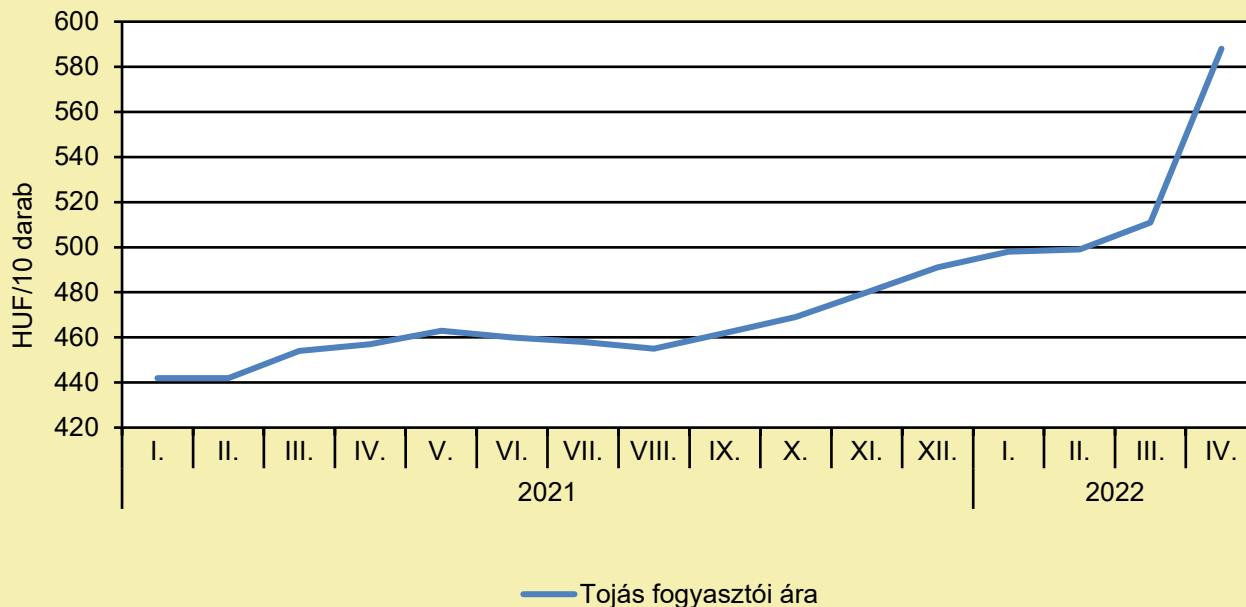
MADÁRINFLUENZA: A MINŐSÍTÉSBEN ÉS A SZEMLÉLETFORMÁLÁSBAN EGYARÁNT FONTOS A JÁRVÁNYVÉDELMI TELEPAUDITÁLÓ RENDSZER

(mbtt.hu, május 24.)

A járványvédelmi telepauditáló rendszer célja nem csak a telepi minősítés, hanem a szemléletformálás is – húzta alá a baromfi világnap idei ünnepi rendezvényén megtartott előadásában Kovács László, Állatorvostudományi Egyetem Állathigiéniai, Állomány-egészségtani Tanszékének munkatársa. A telepi járványmegelőzési protokollok komoly szerepet töltenek be a madárinfluenza-járványok elleni küzdelemben, és egyetlen lehetőség a telepi higiénia fokozása – állapítja meg az előadás. E téren is szemléletváltásra van szükség, mivel a telepi járványvédelem hatékonyságát 40 százalékban a gondolkodásmód-változtatás határozhatja meg, míg a fennmaradó 30-30 százalékban a kisebb költségű, illetve a nagyobb beruházások osztoznak. A teljes előadás [innen tölthető le](#).

TOJÁS

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

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

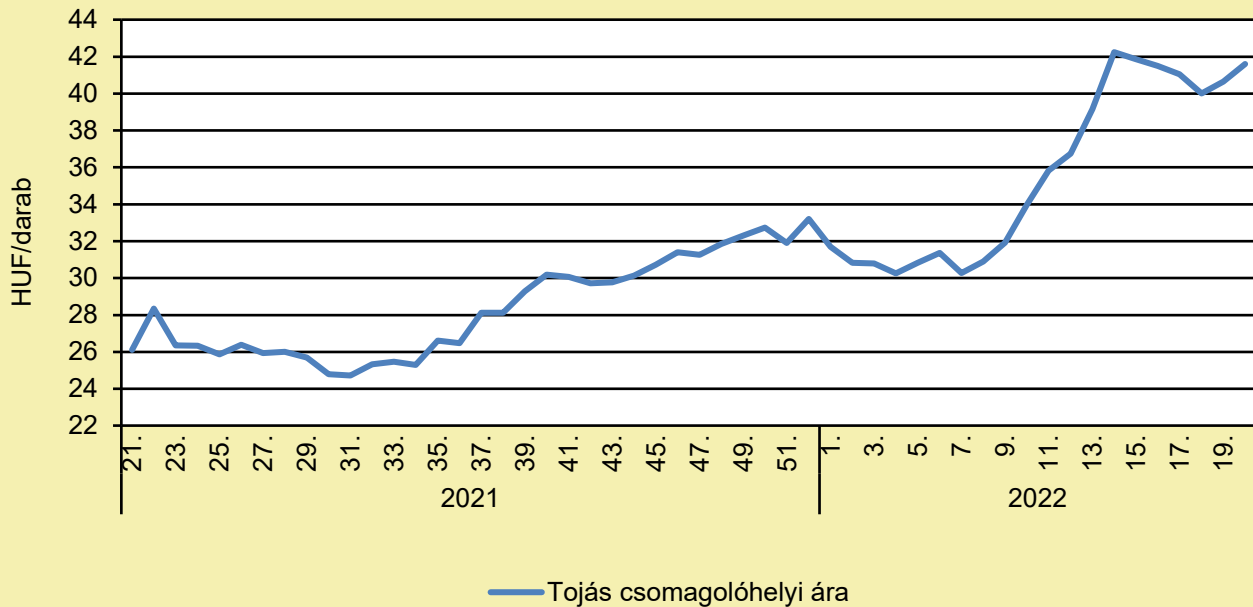
	2021. április	2022. március	2022. április	2022. április/ 2021. április (százalék)	2022. április/ 2022. március (százalék)
Tojás	457	511	588	128,7	115,1

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 23. 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)

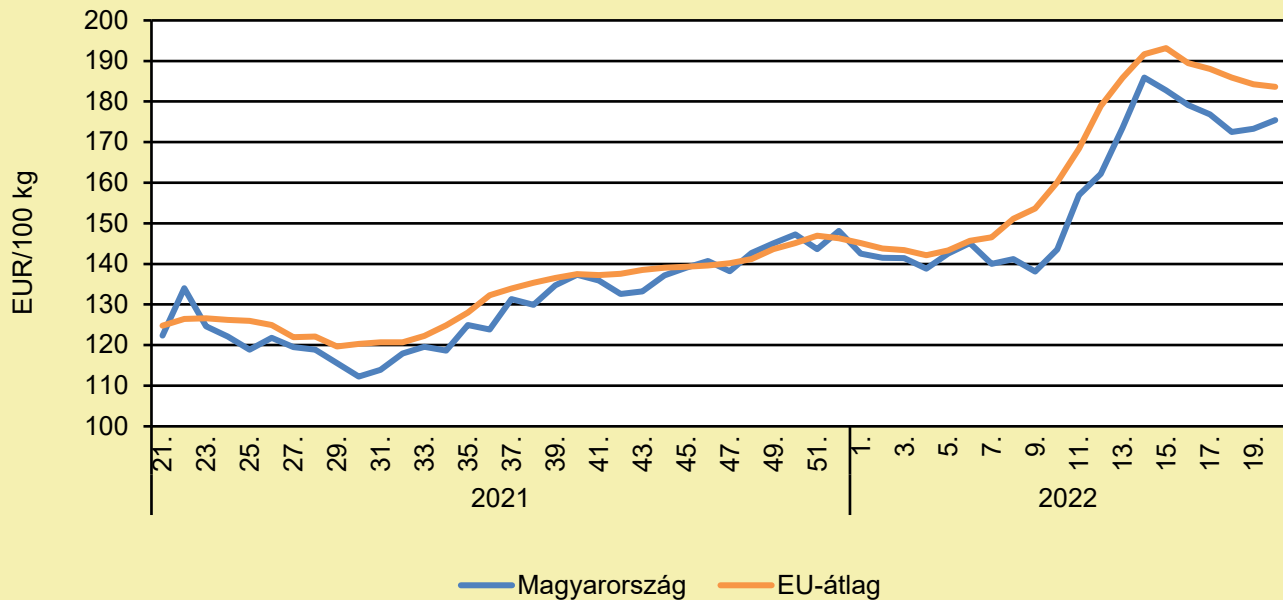
	2021. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Tojás	27,5	40,6	41,6	151,5	102,4

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)

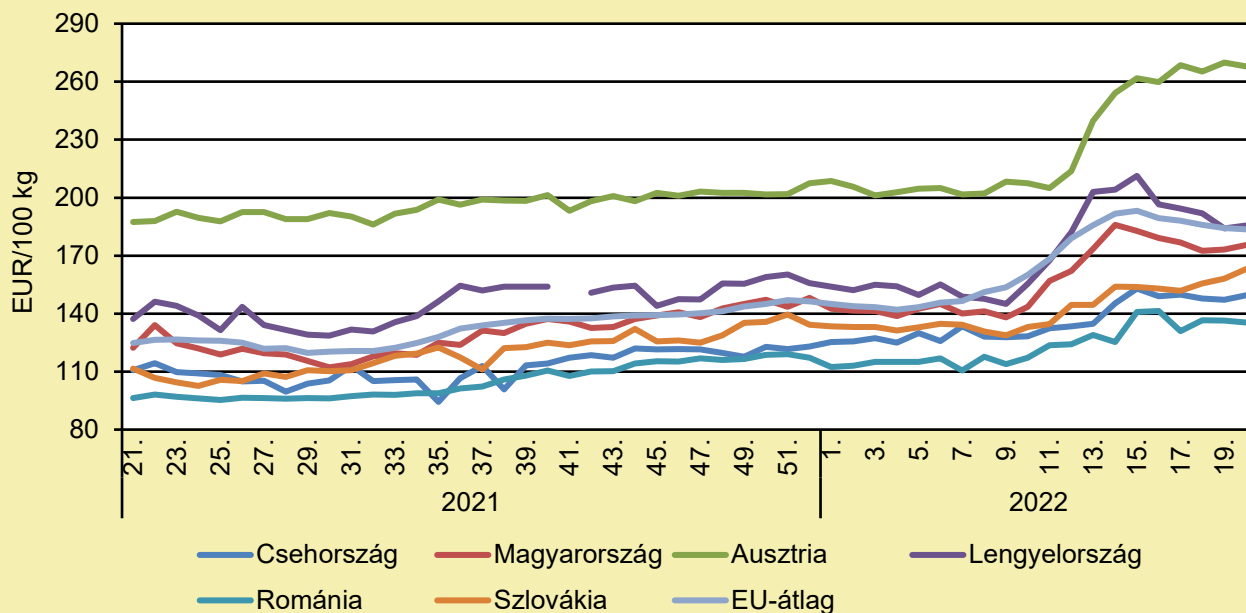
	2021. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Magyarország	128,1	173,3	175,5	136,9	101,3
EU-átlag	125,4	184,3	183,6	146,4	99,7

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)

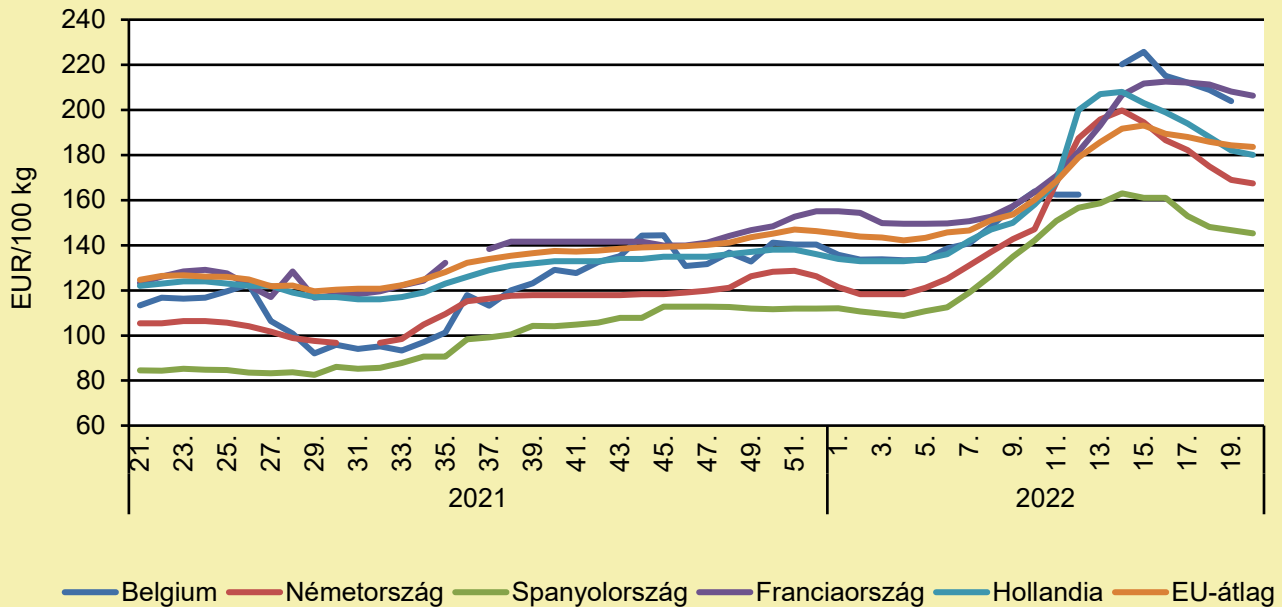
	2021. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Csehország	112,7	147,2	149,4	132,6	101,5
Magyarország	128,1	173,3	175,5	136,9	101,3
Ausztria	190,9	269,9	267,9	140,4	99,3
Lengyelország	142,3	184,2	185,6	130,4	100,8
Románia	97,9	136,4	135,4	138,3	99,3
Szlovákia	109,0	158,0	163,1	149,5	103,2
EU-átlag	125,4	184,3	183,6	146,4	99,7

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. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Belgium	116,2	203,9	–	–	–
Németország	104,6	169,1	167,5	160,1	99,1
Spanyolország	84,6	146,7	145,3	171,9	99,1
Franciaország	122,6	208,2	206,3	168,3	99,1
Hollandia	121,0	182,0	180,0	148,76	98,9
EU	125,4	184,3	183,6	146,4	99,7

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

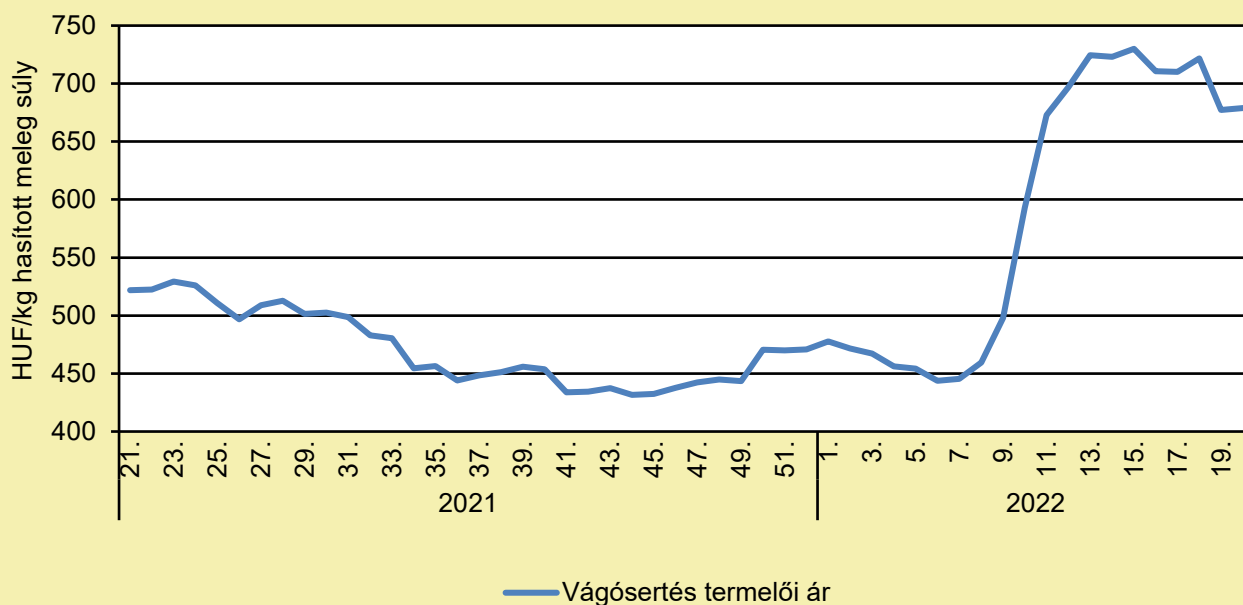
SERTÉS

REKORDSZÁMÚ MALACNAK ADOTT ÉLETET EGY JÁZSZÁGI KOCA

(agrotrend.hu, május 20.)

Rekordszámú malacot ellett a Jászberény mellett, Újerdőben élő Kővér család malaca – számolt be a Sokszínűvidék. Az állat gazdája a lapnak elmondta, hogy az anyakoca egy magyar nagyfehér sertés, és ez a második fialása. Előhasúként is 14 malaca született, és mindet fel is nevelte szépen. Most 21 malac született, egy halva, de a megmaradt 20 is rengeteg. „Ilyen sok malacunk még sosem született egy anyától” – fogalmazott Kővér Ádám remélve azt, hogy ezúttal is minél több malac nőhet nagyra.

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)

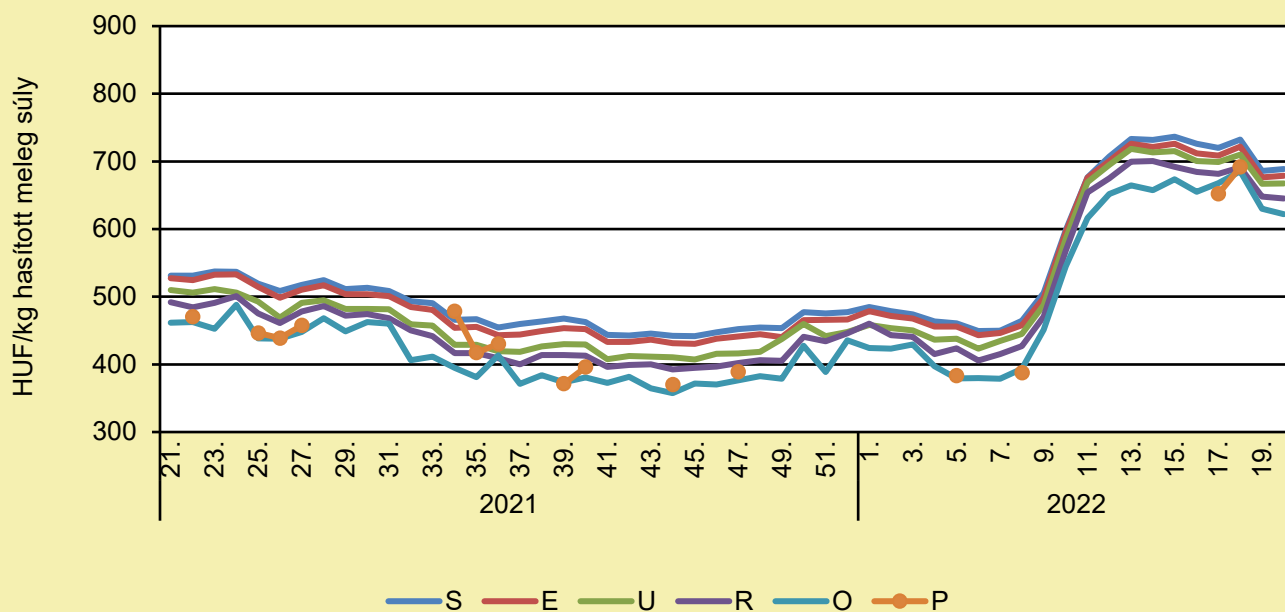
	2021. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Hazai vágósertés	501,1	677,3	679,0	135,5	100,3

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. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
„S” osztály	509,5	685,9	688,5	135,1	100,4
„E” osztály	504,9	676,6	679,0	134,5	100,4
„U” osztály	482,9	667,1	667,6	138,3	100,1
„R” osztály	467,0	647,9	645,2	138,2	99,6
„O” osztály	435,7	630,2	621,8	142,7	98,7
„P” osztály	419,8

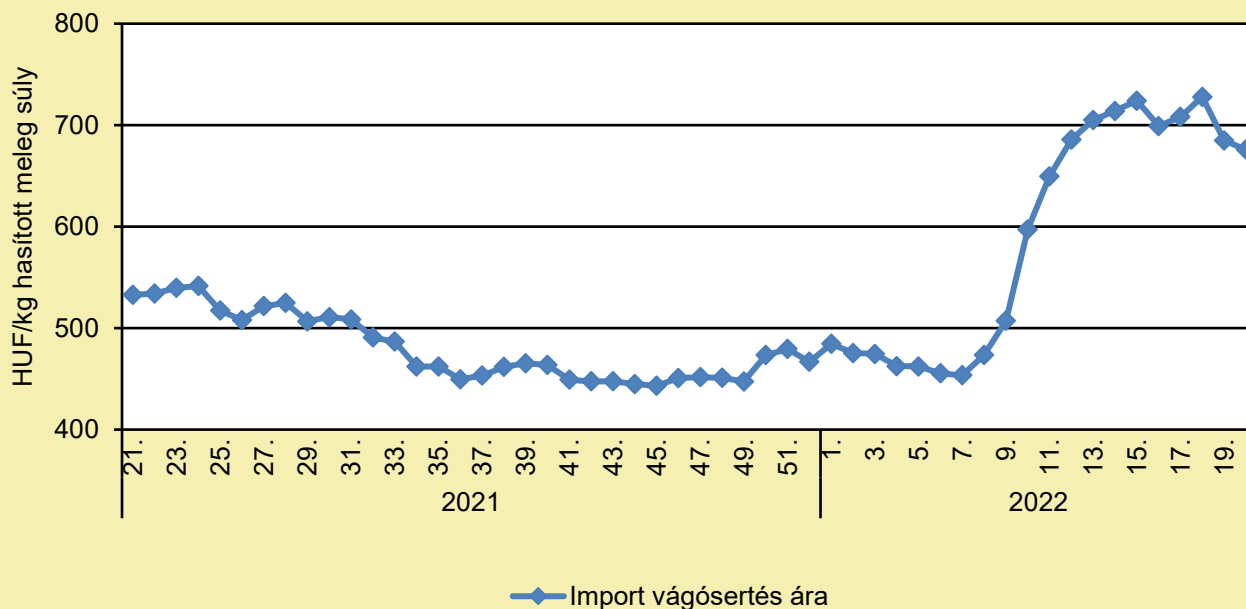
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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)

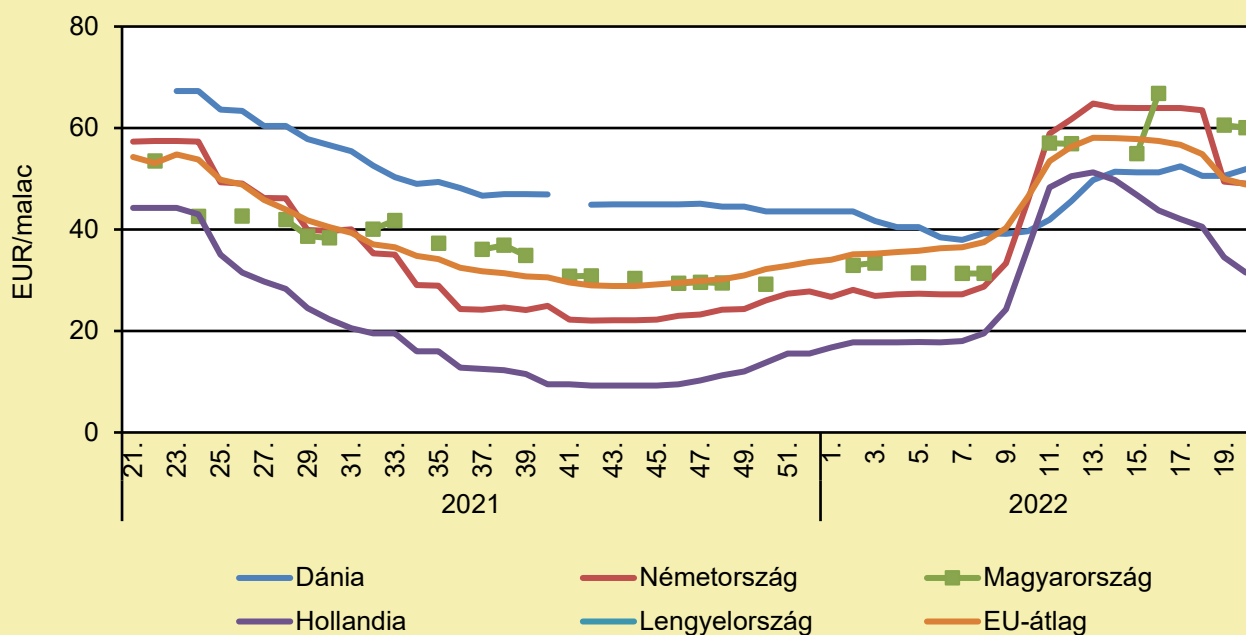
	2021. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Import vágósertés	508,8	685,0	676,0	132,9	98,7

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)

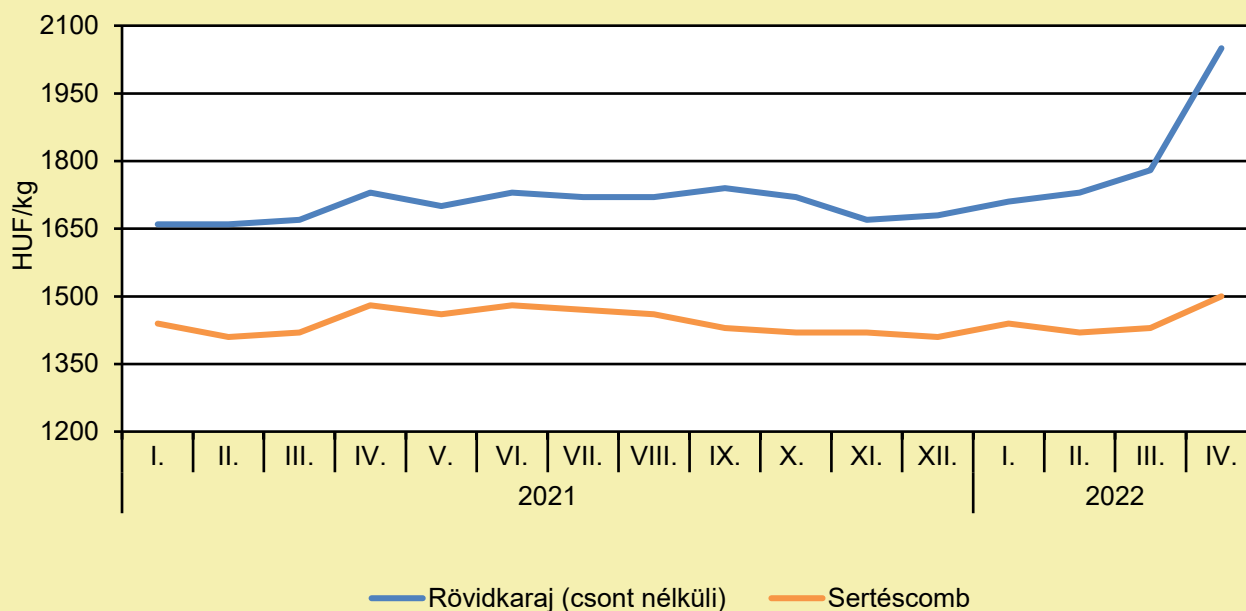
	2021. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Dánia	63,6	50,5	51,9	81,5	102,6
Németország	54,1	49,4	49,0	90,6	99,2
Magyarország	55,3	60,5	60,1	–	–
Hollandia	42,5	34,5	31,5	74,1	91,3
Lengyelország	–	–	–	–	–
EU-átlag	52,2	50,0	48,9	93,5	97,8

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)

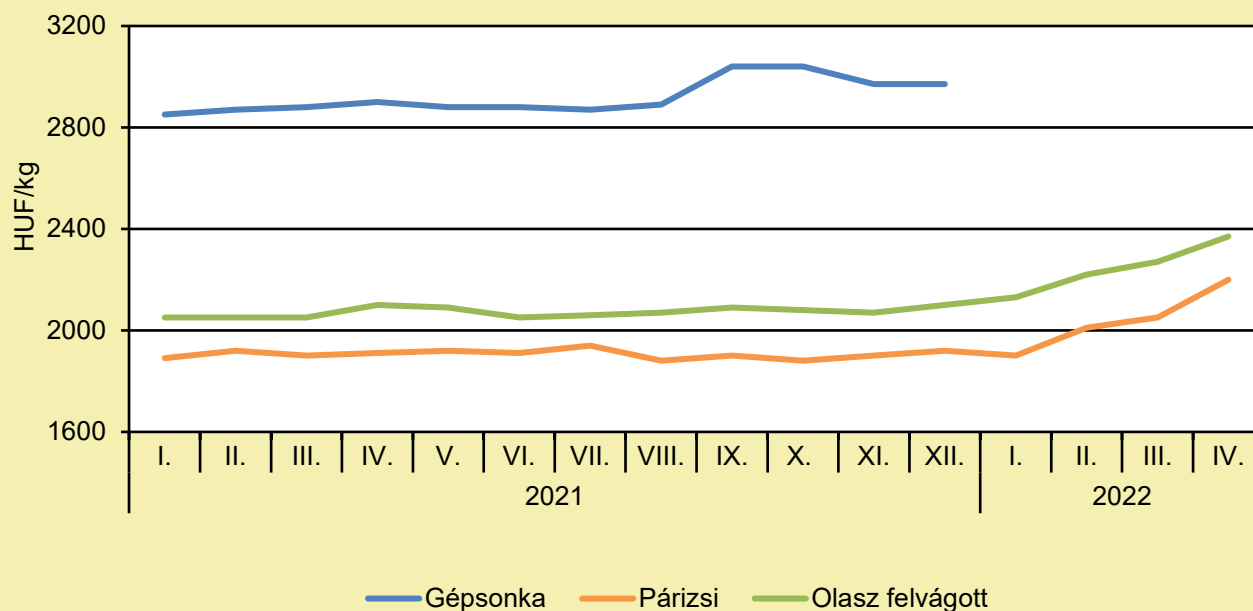
	2021. április	2022. március	2022. április	2022. április/ 2021. április (százalék)	2022. április/ 2022. március (százalék)
Rövidkaraj	1 730	1 780	2 050	118,5	115,2
Sertéscomb	1 480	1 430	1 500	101,4	104,9

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 23. 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. április	2022. március	2022. április	2022. április/ 2021. április (százalék)	2022. április/ 2022. március (százalék)
Gépsonka	2 900	–	–	–	–
Párizsi	1 910	2 050	2 200	115,2	107,3
Olasz felvágott	2 100	2 270	2 370	112,9	104,4

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

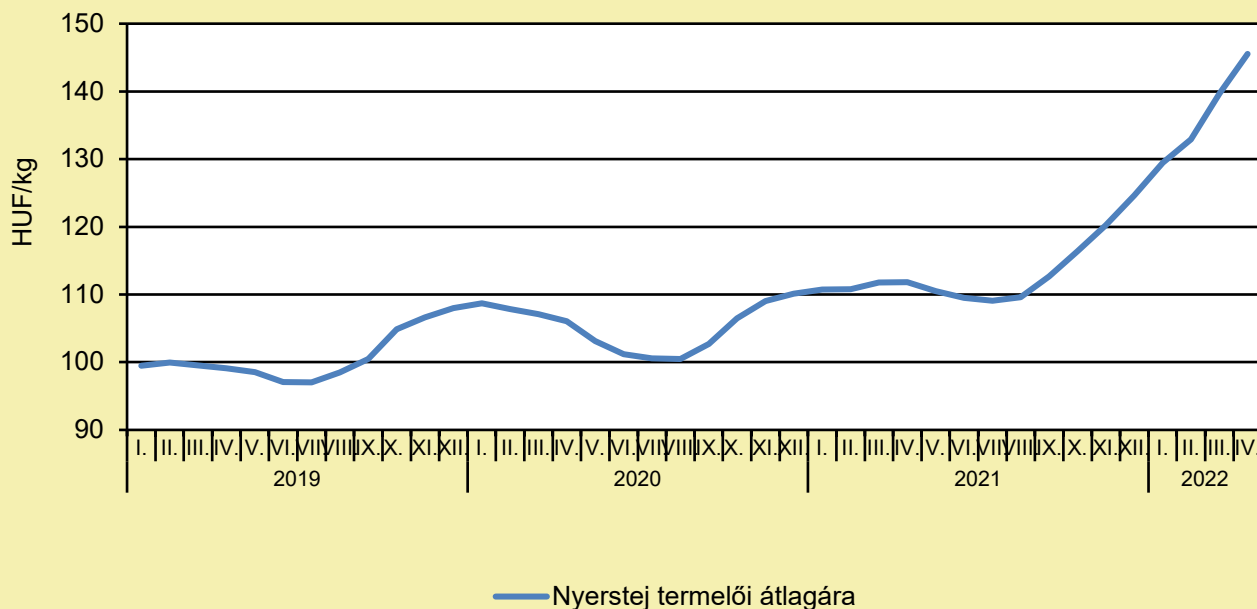
TEJELŐ TEHÉN

SAJTOS CHIP: NYOMKÖVETŐVEL LÁTJÁK EL A LEGHÍRESEBB OLASZ SAJTOT
(makronom.mandiner.hu, május 24.)

A Parmigiano Reggiano védjegye nem egyszerűen egy parmezánt, hanem A Parmezánt jelöli. A sajtok királyának értékesítése milliárdos üzlet évente, nem csoda, hogy hamisítják. Ennek akarnak most a gyártók véget vetni egy innovatív technológiai trükkel. Az igazi parmezán története mintegy 900 évvel ezelőtt kezdődött, amikor Parma és Reggio Emilia városában a bencés szerzetesek a tej frissen tartásával kísérleteztek, majd a folyamat közben rájöttek, hogy véletlenül felfedeztek egy új sajtkészítési technikát. A titok eredetileg egyébként a régióban őshonos vörös tehén, a vacca rossa tejében rejtett, amely zsír- és fehérjetartalmával magasan verte a többi szarvasmarháét, így az abból készült sajtok egészen különleges ízvilággal rendelkeztek. Az aranykorban még arra is figyeltek, hogy a sajtot szezonálisan, alapvetően a tavaszi-nyári időszakban készítsék, miután a tehének akkor tudtak friss fűvet legelni, ettől pedig még jobb minőségű volt a tejük. A Parmigiano Reggiano már a középkorban is akkora üzleti értékkel bírt, és annyian fektettek bele vagyont, hogy „a bankokban elfogadták fizetőeszközként. Nem véletlen, hogy ez volt az egyik első olasz ételismiszer, amely megkapta a védett termék megjelölést”. Ahogyan az sem, hogy a Parmigiano Reggiano hamisításának is évszázados hagyományai vannak. Az utánzatok terjesztése nem csak a fogyasztók tudatos megtévesztését jelenti, de az eredetit gyártó üzemeknek súlyos anyagi veszteséget okoz. A gyártók 1934-ben szövetségbe tömörültek, a Parmigiano Reggiano Consortium egyik kiemelt feladata pedig máig a hiteles termékek védelme és a figyelem felhívása a hamisítványokra, amelyek nem felelnek meg az oltalom alatt álló eredetmegjelöléses termékek szigorú kritériumainak. A konzorcium 2002-ben elsőként vezette be a kazeinből készült, alfanumerikus számsorral és QR-kóddal ellátott – egyébként ehető – kis matricák elhelyezését a sajtkorongokon, ezzel védve a termék azonosíthatóságát. A hamisított sajtok piacra kerülését sajnos ez sem akadályozta meg. A konzorcium szerint a hamis parmezánok legalább akkora bevételt hoznak a csalóknak, mint amennyit az eredeti termékek forgalmazása. „Utóbbi évente 2,5 milliárd dollárt eredményez, míg a hamisításból 2,1 milliárd folyik be a fekete kasszába.” Ezt megelégedve, a Parmigiano Reggiano Consortium felkérte a sajtjelzésekre specializálódott, holland Kaasmerk Matec, valamint a termékek nyomon követésében jeleskedő p-Chip vállalatot, hogy fejlesszenek ki egy olyan sajt címkét, amelybe már eleve bele van építve egy nyomkövető chip. A konzorcium közleménye szerint a nagyjából sószem nagyságú chip és a blockchain alapú technológia használatával egyrészt jobban ellenőrizhetőek a készletek, másrészt a termékek még élesebben elkülöníthetőek a hamisítványoktól, ami egy minőség-ellenőrzést követő esetleges (hamis) termék visszavonása esetén azonnal tisztázni tudja a Parmigiano Reggiano nevet. A chipek tesztelése már két éve zajlik, az eredmények pedig annyira biztatóak, hogy ezekben a hetekben 100 000 korong Parmigiano Reggianón helyezik el az intelligens címkét. Ha az utolsó tesztfázis is pozitív eredményt mutat, akkor a technológiát a teljes gyártásra kiterjesztik.

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)

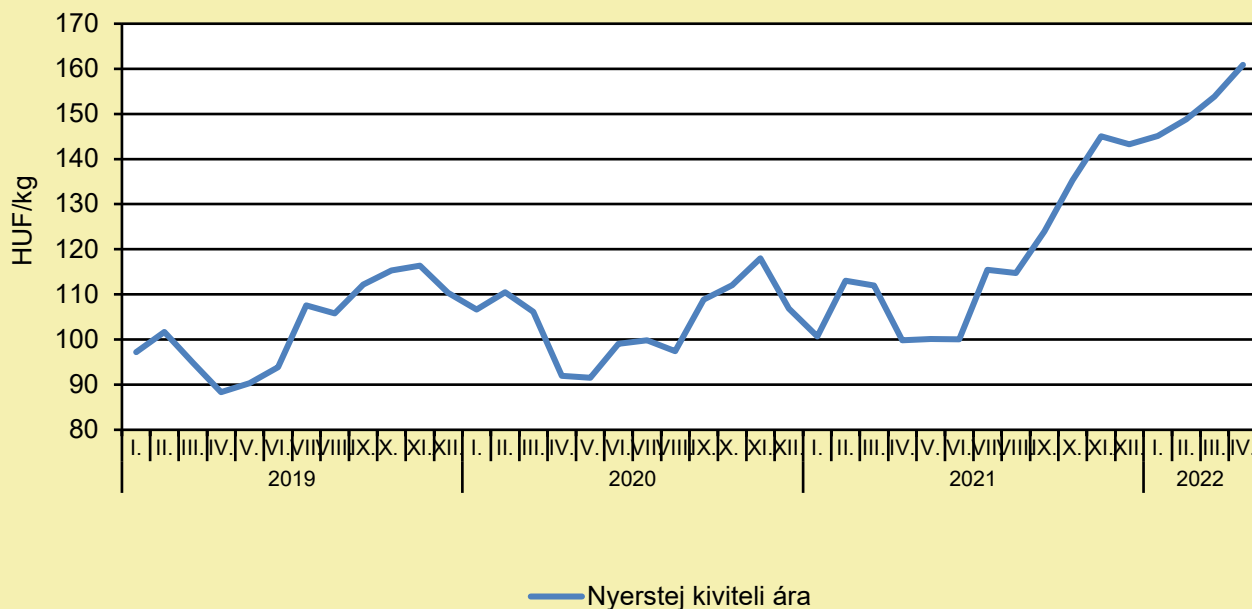
	2021. április	2022. március	2022. április	2022. április/ 2021. április (százalék)	2022. április/ 2022. március (százalék)
Nyerstej	111,8	139,7	145,6	130,2	104,2

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 24. 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)

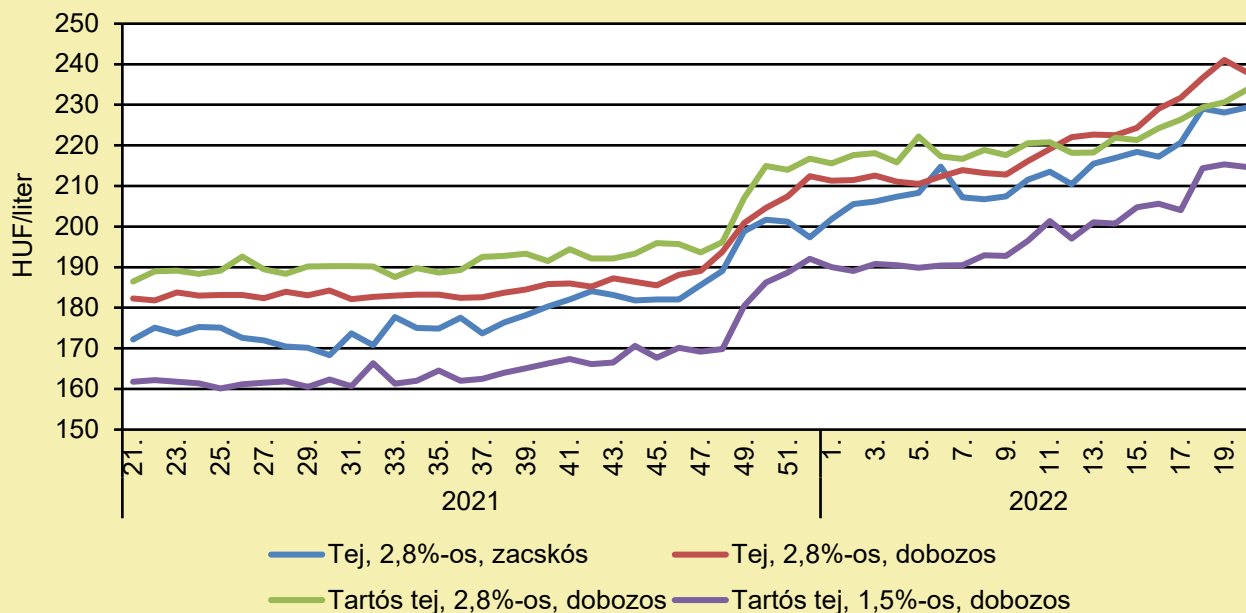
	2021. április	2022. március	2022. április	2022. április/ 2021. április (százalék)	2022. április/ 2022. március (százalék)
Nyerstej	99,8	153,8	160,9	161,2	104,6

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 24. 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)

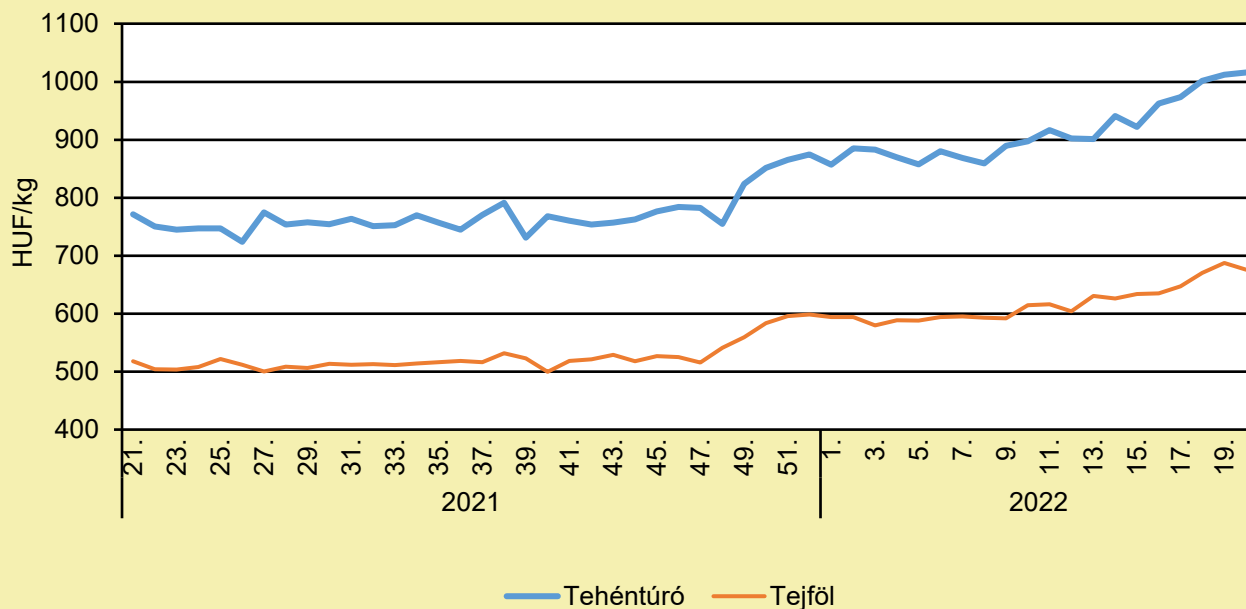
	2021. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	173,9	228,1	229,3	131,9	100,5
Tej, 2,8%-os, dobozos	182,2	241,1	238,1	130,7	98,8
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	189,8	230,6	233,6	123,1	101,3
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	163,2	215,3	214,7	131,6	99,7

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A 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)

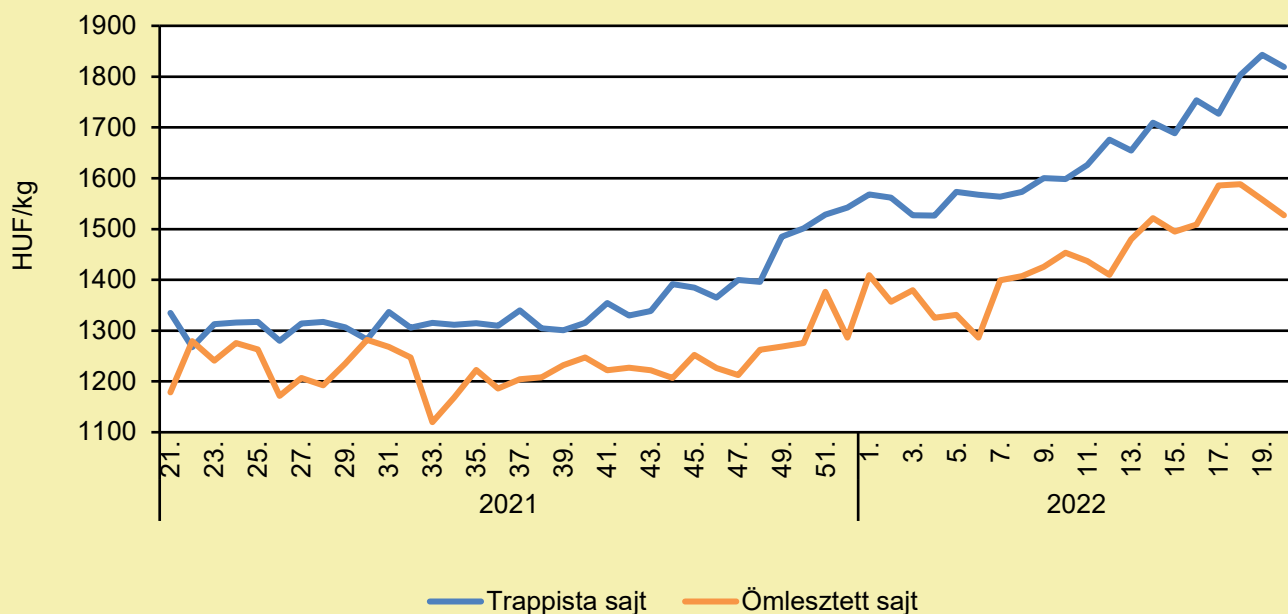
	2021. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Tehéntúró	763,2	1 012,2	1 016,0	133,1	100,4
Tejföl	511,6	687,5	675,7	132,1	98,3

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)

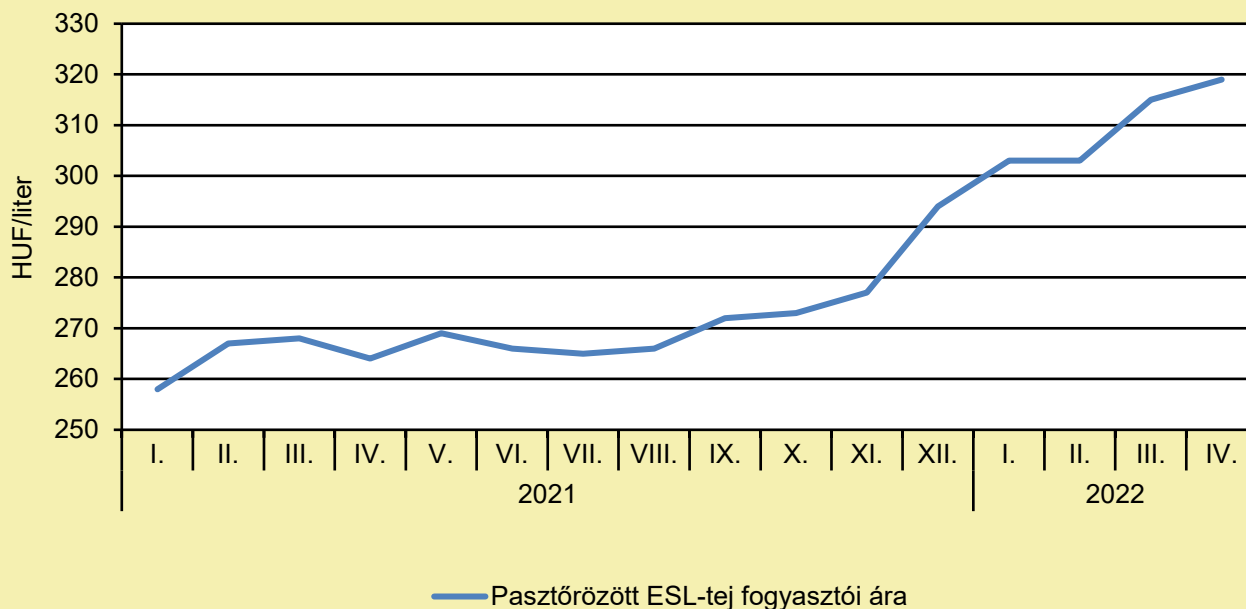
	2021. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Trappista sajt	1 250,3	1 843,4	1 819,2	145,5	98,7
Ömlesztett sajt	1 219,8	1 558,2	1 527,1	125,2	98,0

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. április	2022. március	2022. április	2022. április/ 2021. április (százalék)	2022. április/ 2022. március (százalék)
Pasztőrözött ESL-tej	264	315	319	120,8	101,3

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 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: KSH

HÚSMARHA

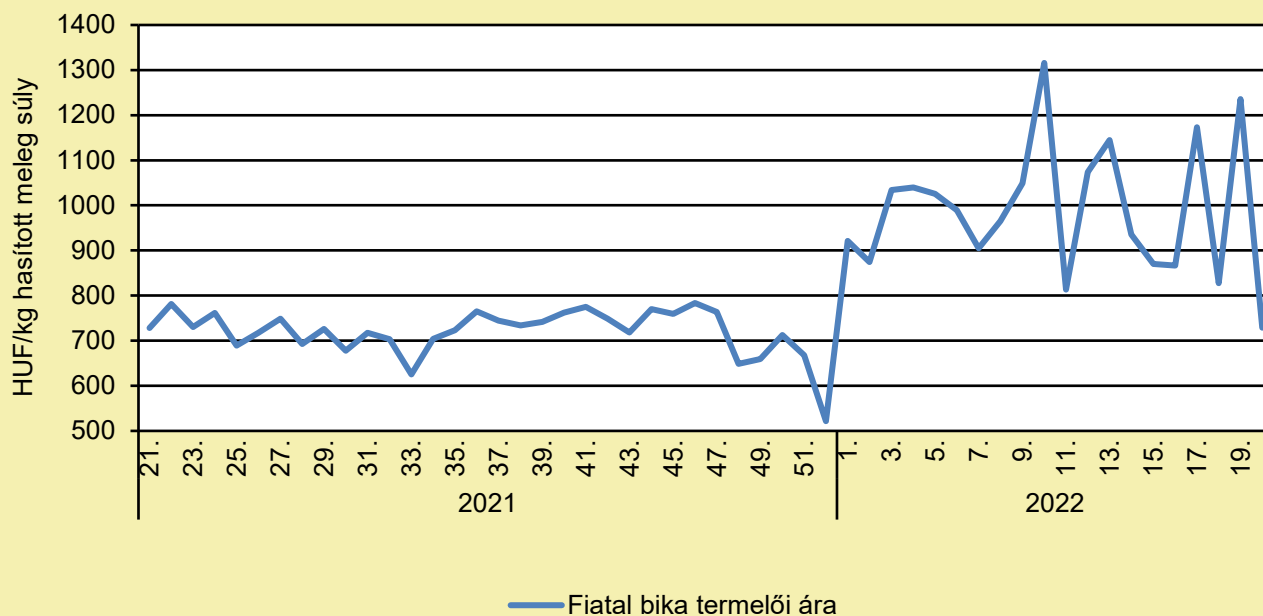
BEZÁRTÁK ÉS ÁTKÖLTÖZTETTÉK A LEGENDÁS MARHAPIACOT

(magro.hu, május 21.)

Utoljára tartottak marha- és borjúárverést 2022. május 13-án az argentin főváros, Buenos Aires történelmi marhapiacán. A helyszínen korábban napi 30 ezer szarvasmarha is gazdát cserélt. A város szívében, a Mataderos nevű negyedben fekvő 34 hektáros szabadtéri piac, az 1900-ban létesült Mercado de Liniers elveszítette jelentőségét és korszerűtlenné vált, ezért máshova költözik a rendezvény. Míg fénykorában napi 30 ezer szarvasmarhát árvereztek el a világ egyik legnagyobb marhapiacán, a Mercado de Liniers a közelmúltban már csak heti háromszor tartott nyitva, és átlagosan már csak napi 7000 jószág váltott tulajdonost. A bezárást követően a város kapuinál, Canuelasban működik a Buenos Aires-i marhapiac. Bár az argentin állattenyésztők marháik egyre nagyobb hányadát értékesítik közvetlenül a vágóhidaknak, az argentin marhahús irányárát továbbra is a piaci árverések határozzák meg. A Mercado de Liniers a hatalmas fakarámjaival, sáros járataival, az árakat kiabáló vásárlóival és sajátos argentin cowboyaival, a gauchókkal már kissé idejétmúltnak számított, bár a hagyományok kedvelői itt, a modern milliós metropolisz közepén még megtalálták a tradicionális gauchó kultúra nyomait. Az átköltöztetést már 2007-ben elhatározták, de többször is elhalasztották. A nagy teherautó-forgalom nagyon zavarta a piac környékén élőket. Naponta 300-400 teherautónyi szarvasmarhát szállítottak be a városba a térségből, ahol eladták, majd újra elszállították őket. Valaha a marhatartás tette gazdaggá Argentínát, és még ma is jelentős gazdasági tényező, a pampákon 53 millió szarvasmarha legel. Bár az argentinok is egyre kevesebb marhahúst esznek, fejenként évi 47,7 kilóval még mindig a világ legnagyobb fogyasztói, megelőzve az uruguayiakat, az amerikaiakat és a brazilokat. A marhahús teszi ki az argentin export 5 százalékát, az argentin marhatenyésztők 2021-ben 2,8 milliárd dollárnyi marhahúst értékesítettek külföldön, főleg Kínában, Izraelben, Chilében és Németországban.

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)

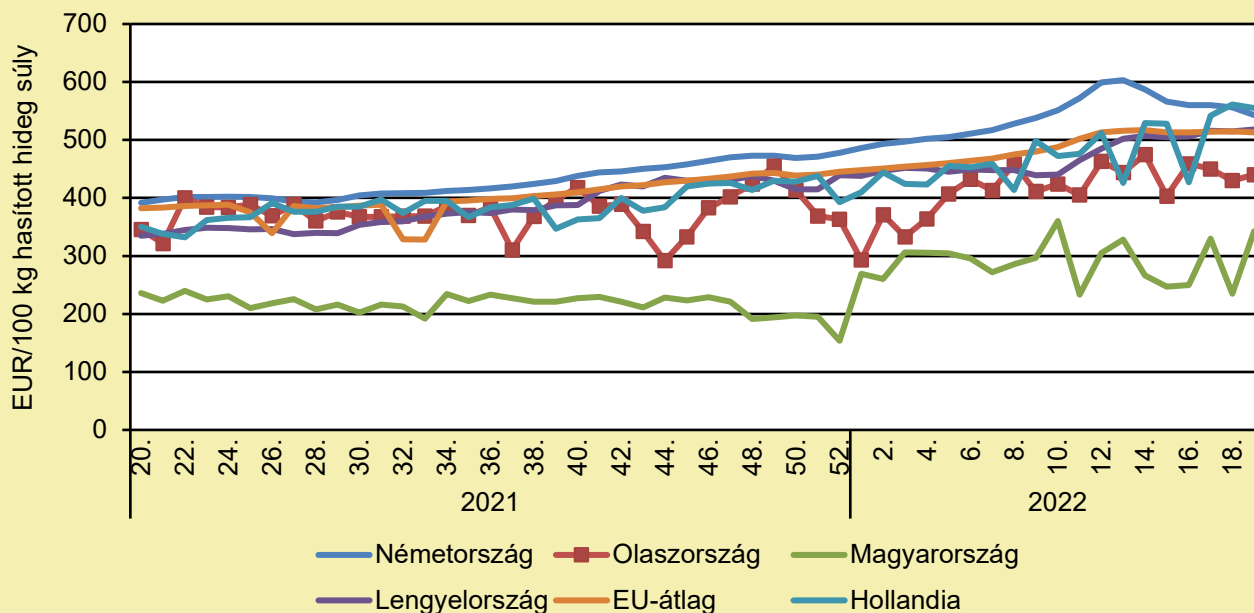
	2021. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Fiatal bika	801,8	1 235,9	728,8	90,9	59,0

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)

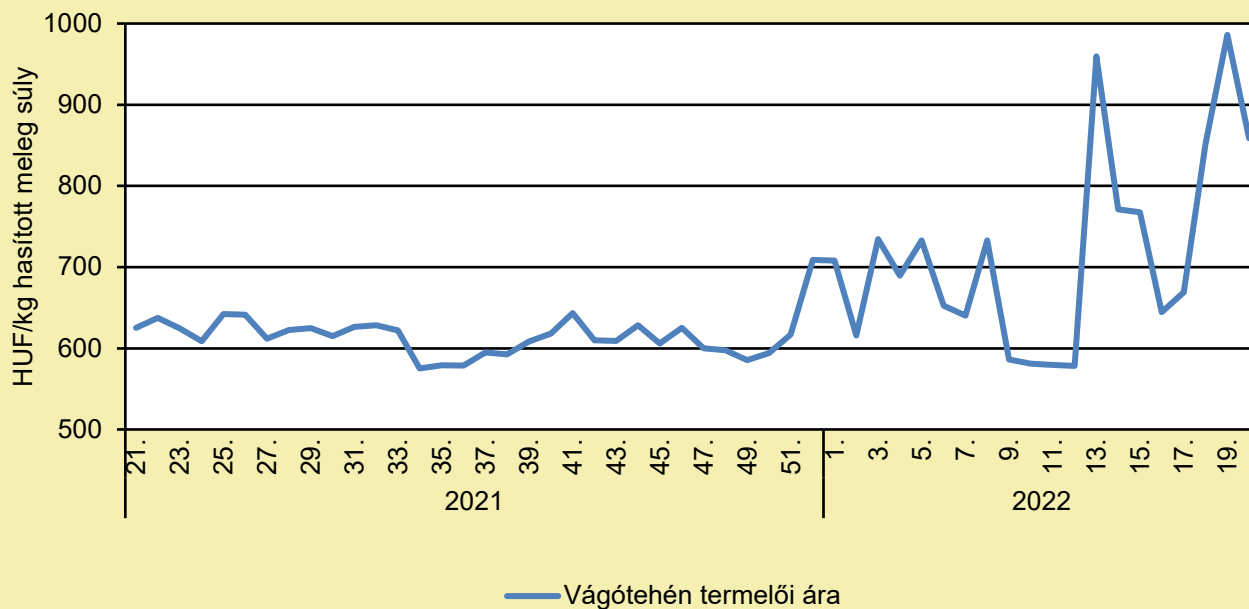
	2021. 19. hét	2022. 18. hét	2022. 19. hét	2022. 19. hét/ 2021. 19. hét (százalék)	2022. 19. hét/ 2022. 18. hét (százalék)
Németország	389,0	556,0	543,0	139,8	97,6
Olaszország	382,0	430,0	440,0	115,2	102,3
Magyarország	217,9	234,7	342,6	158,9	148,5
Hollandia	352,0	561,0	555,0	157,7	98,9
Lengyelország	332,0	515,0	518,0	156,1	100,6
EU	382,0	515,0	513,0	134,4	99,7

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)

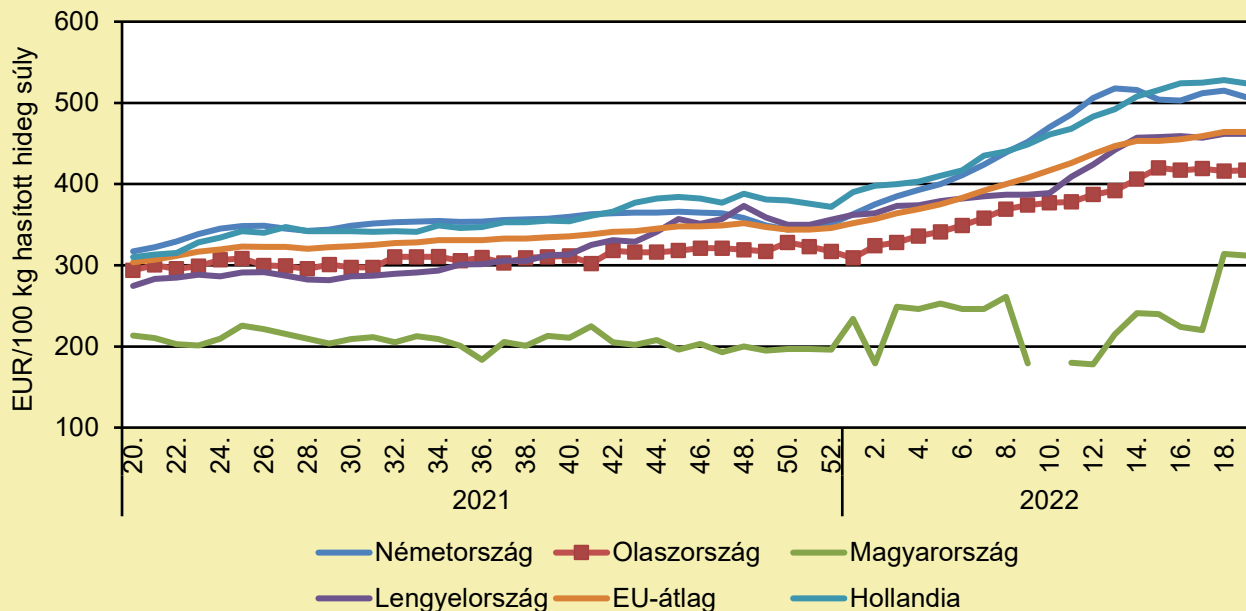
	2021. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Vágótehén	655,0	986,2	858,8	131,1	87,1

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



Forrás: Európai Bizottság

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

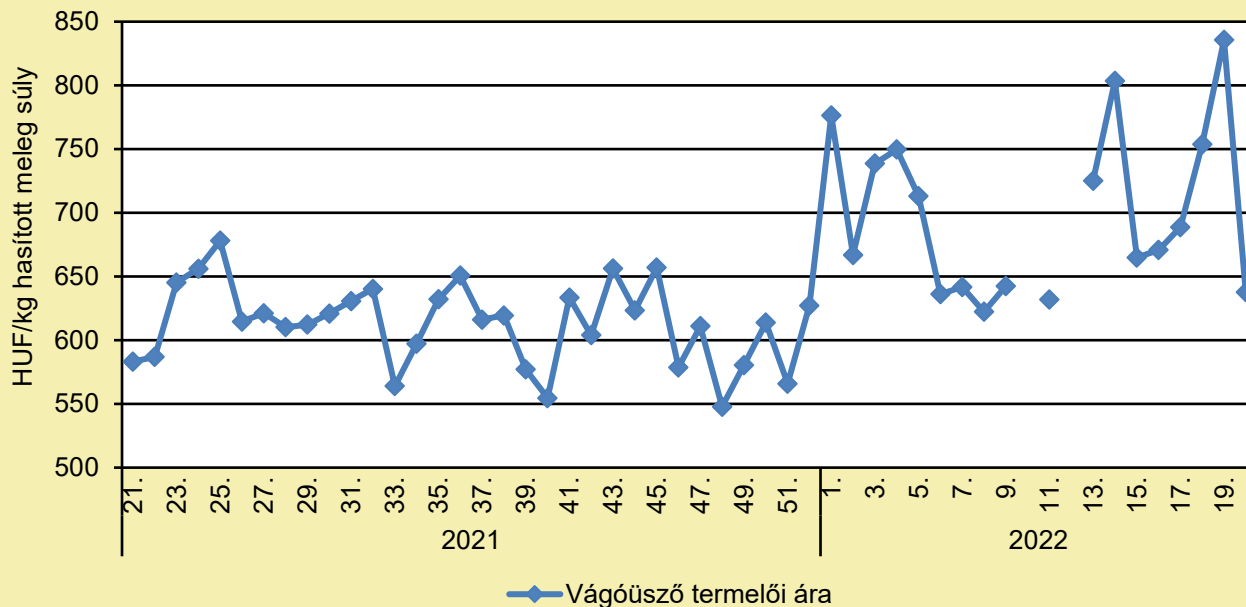
	2021. 19. hét	2022. 18. hét	2022. 19. hét	2022. 19. hét/ 2021. 19. hét (százalék)	2022. 19. hét/ 2022. 18. hét (százalék)
Németország	315,3	514,8	507,1	160,8	98,5
Olaszország	297,3	416,3	416,9	140,2	100,1
Magyarország	199,0	314,3	312,3	156,9	99,3
Hollandia	312,0	528,0	524,0	168,0	99,2
Lengyelország	273,0	461,6	462,1	169,3	100,1
EU	303,4	464,4	464,1	153,0	99,9

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)

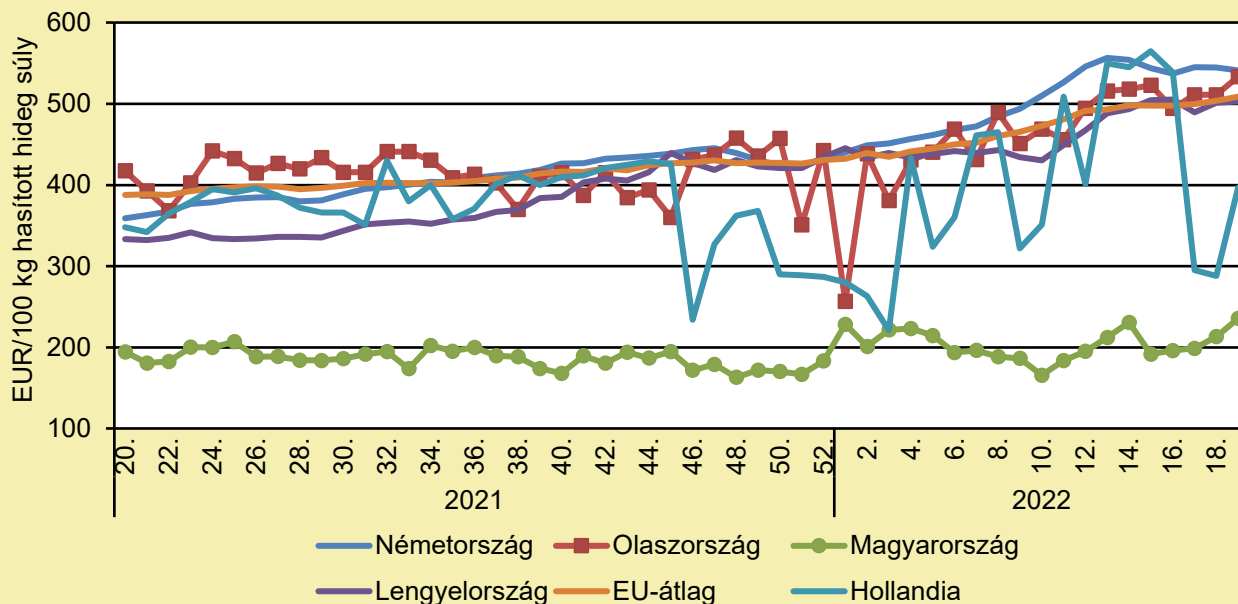
	2021. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Vágóüsző	585,1	835,7	637,7	109,0	76,3

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)

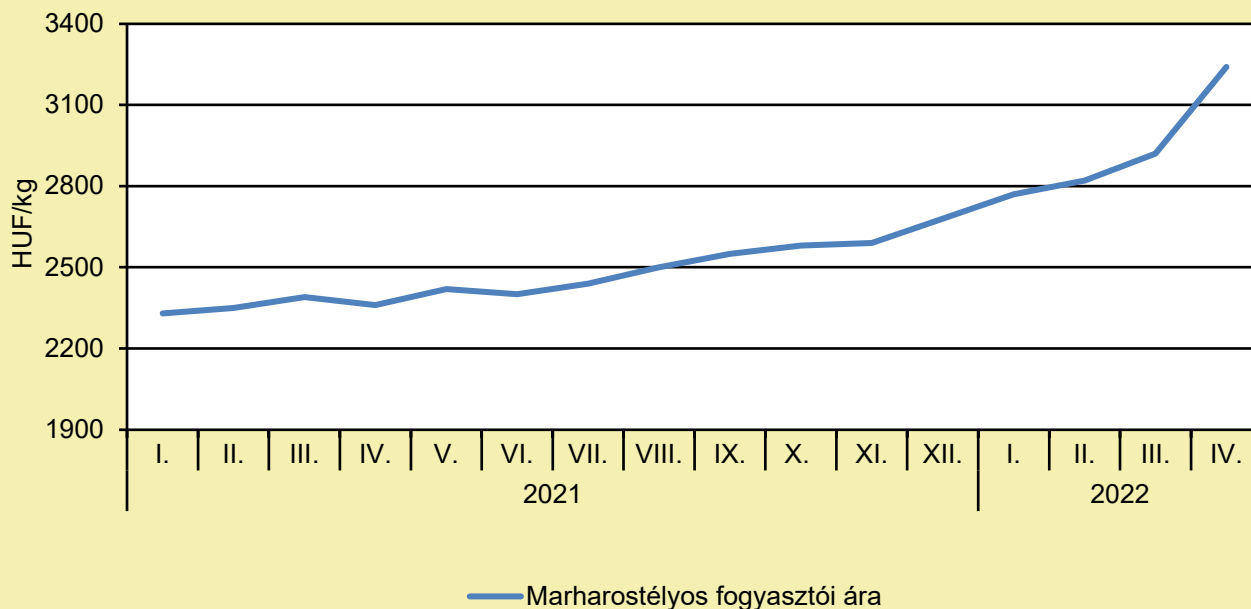
	2021. 19. hét	2022. 18. hét	2022. 19. hét	2022. 19. hét/ 2021. 19. hét (százalék)	2022. 19. hét/ 2022. 18. hét (százalék)
Németország	354,4	544,9	541,0	152,6	99,3
Olaszország	369,2	511,2	533,4	144,5	104,3
Magyarország	191,3	214,9	235,7	123,3	110,2
Hollandia	350,0	288,0	397,0	113,4	137,9
Lengyelország	322,9	501,3	502,9	155,8	100,3
EU	384,4	503,7	508,8	132,4	101,0

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)

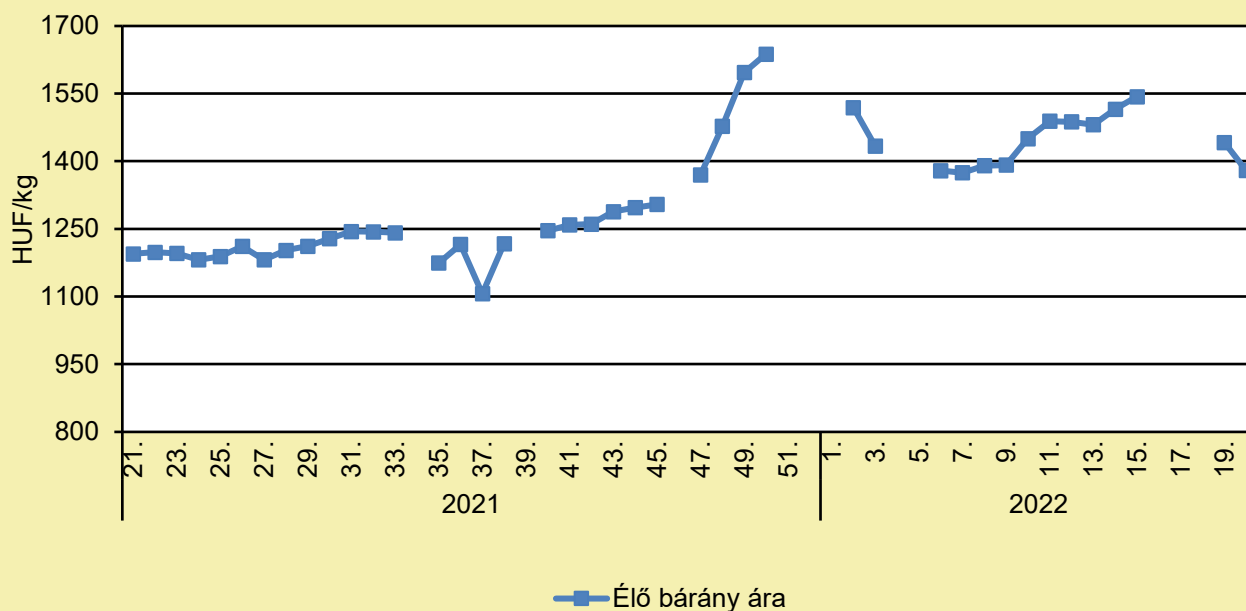
	2021. április	2022. március	2022. április	2022. április/ 2021. április (százalék)	2022. április/ 2022. március (százalék)
Marharostélyos	2 360	2 920	3 240	137,3	111,0

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 23. 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 áranak változása Magyarországon (HUF/kg)

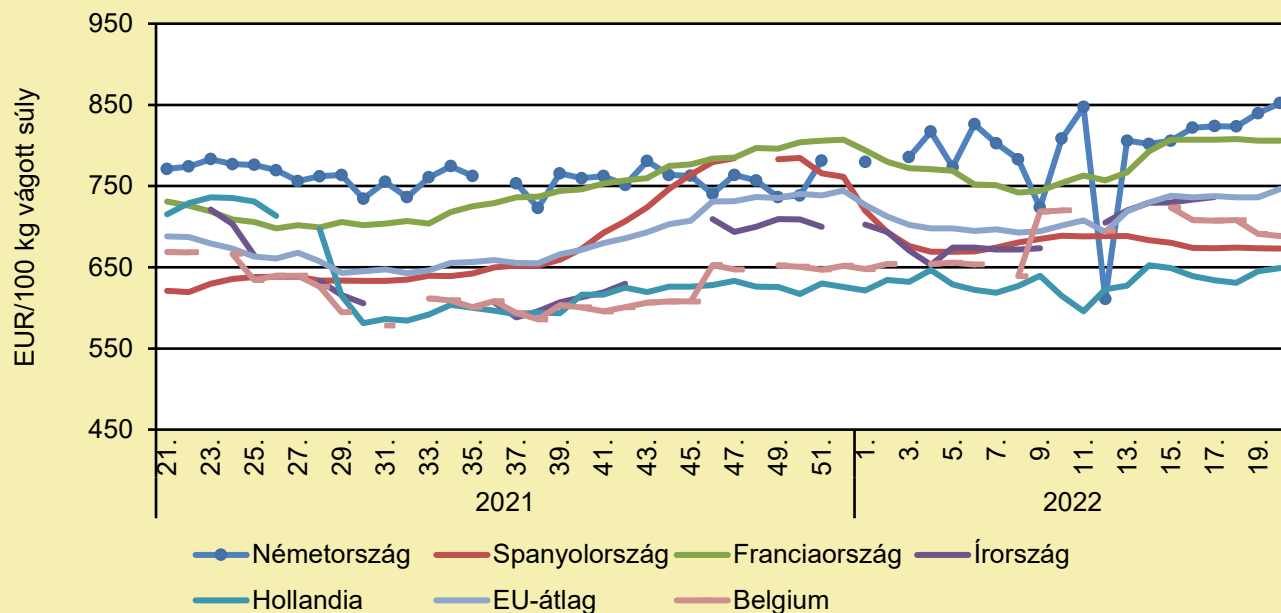
	2021. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Élő bárány	1 244,4	1 441,6	1 379,6	110,9	95,7

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)

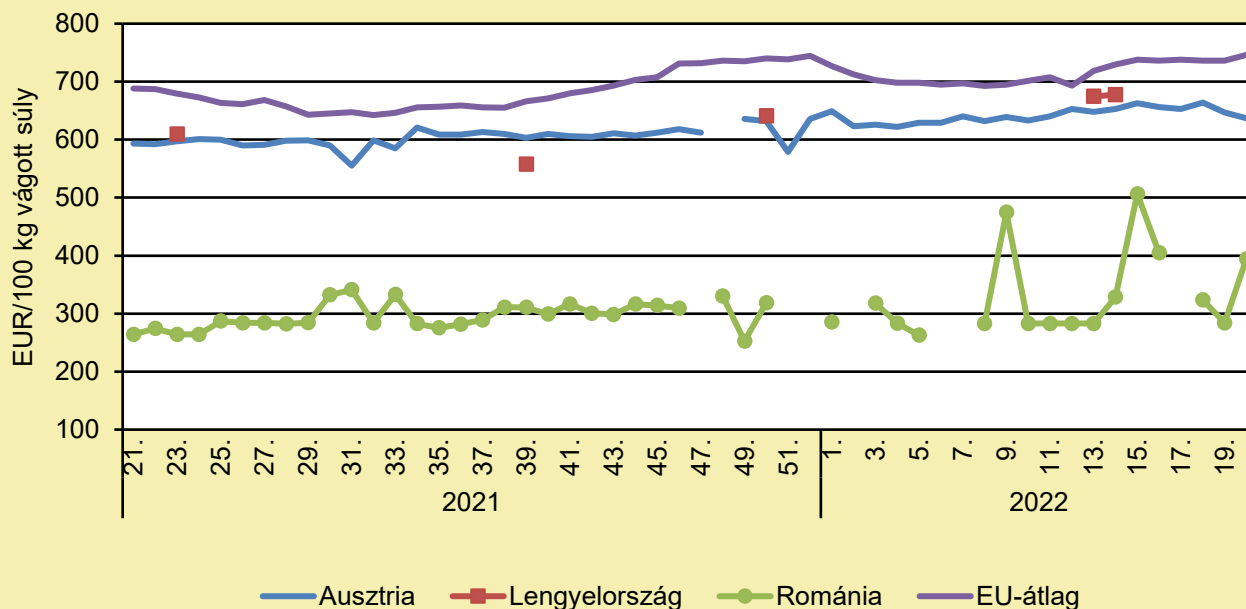
	2021. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Belgium	677,6	691,2	688,6	101,6	99,6
Németország	770,3	839,7	852,3	110,6	101,5
Spanyolország	616,0	673,5	673,2	109,3	100,0
Franciaország	738,0	806,0	806,0	109,2	100,0
Írország	766,8	–	765,5	99,8	–
Hollandia	717,1	645,2	649,1	90,5	100,6
EU	691,3	736,1	746,4	108,0	101,4

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)

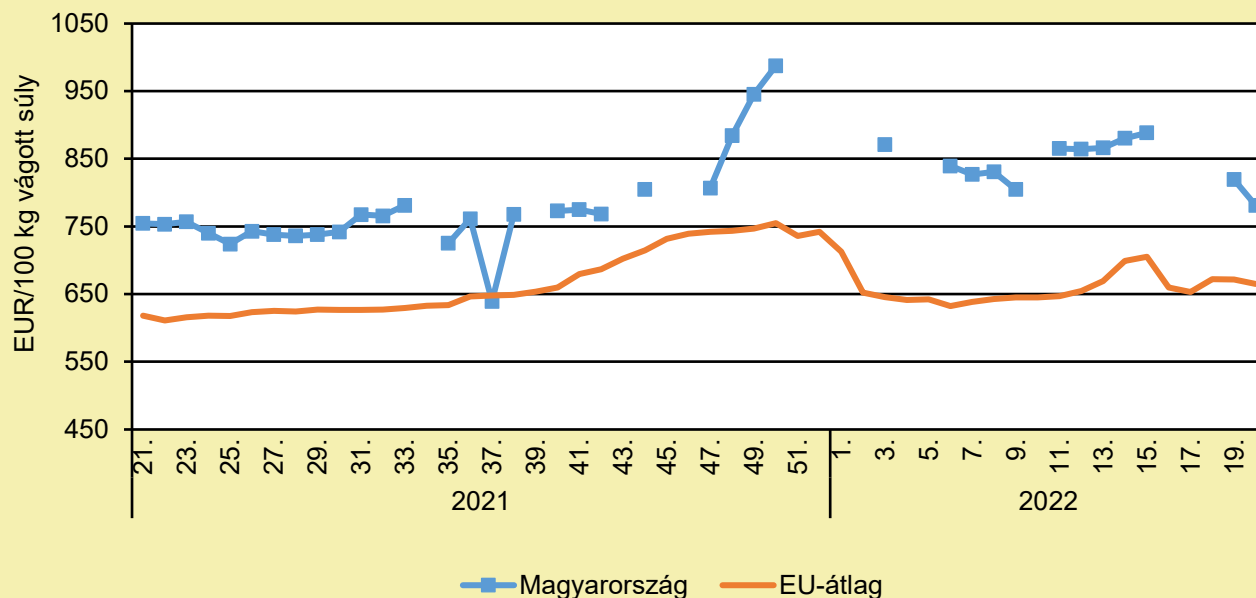
	2021. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Ausztria	608,0	647,0	637,0	104,8	98,5
Lengyelország	598,4	–	–	–	–
Románia	263,9	284,1	394,5	149,5	138,9
EU-átlag	691,3	736,1	746,4	108,0	101,4

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)

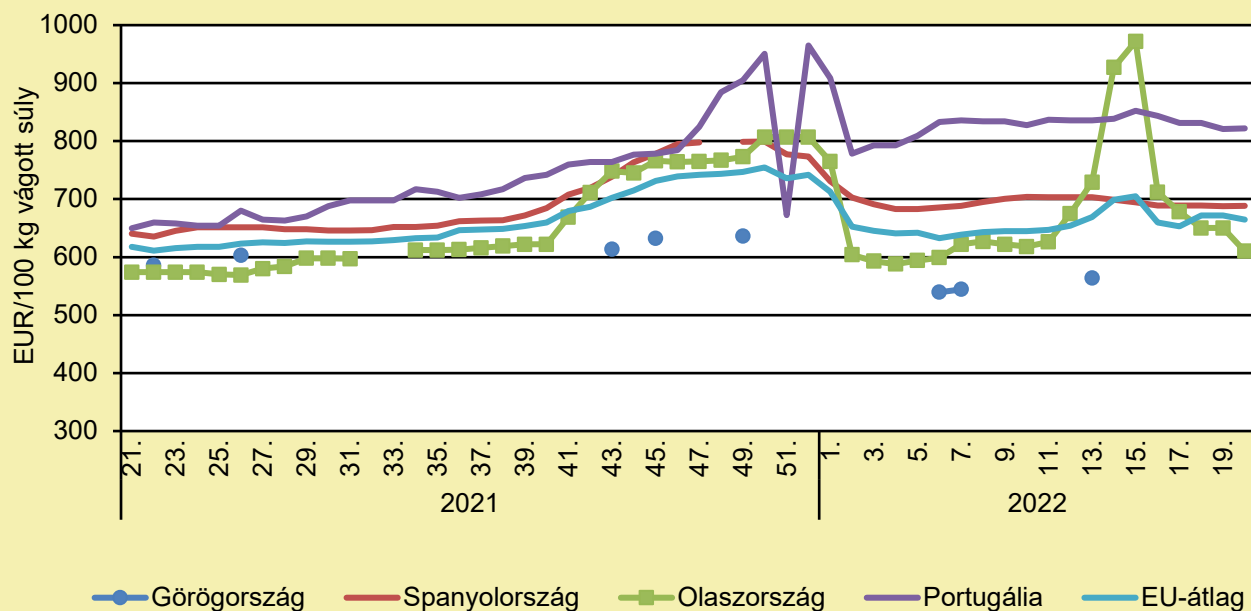
	2021. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Magyarország	779,4	819,3	781,0	100,2	95,3
EU-átlag	614,0	671,6	664,7	108,3	99,0

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 (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

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

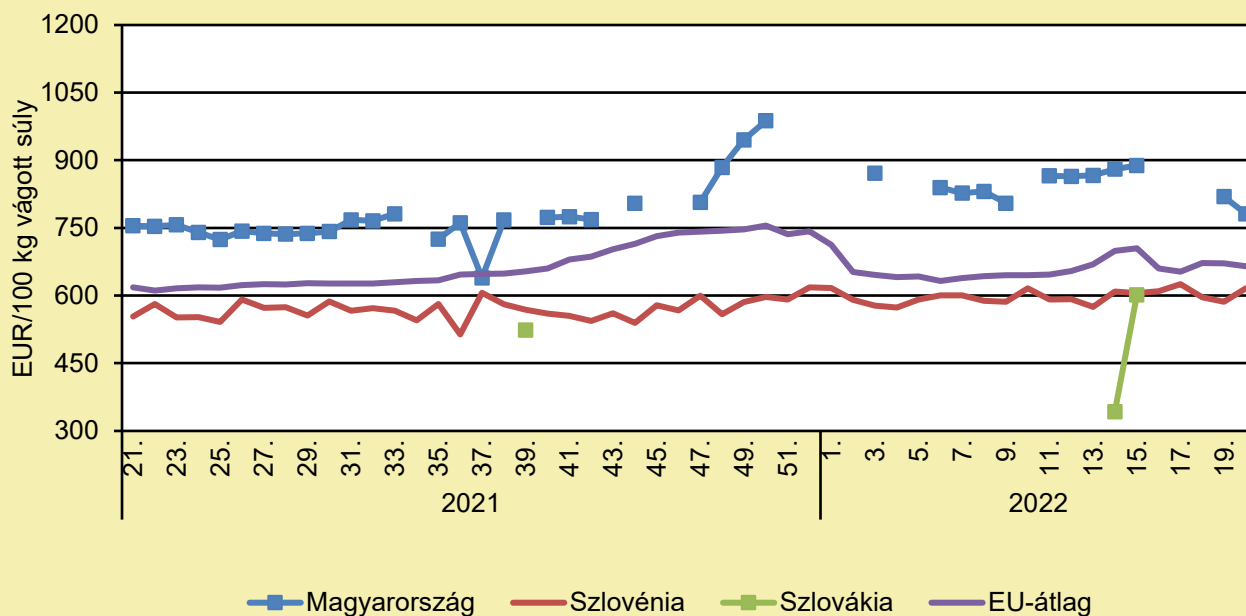
	2021. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Görögország	–	–	–	–	–
Spanyolország	632,7	687,9	688,2	108,8	100,1
Olaszország	575,0	650,0	610,0	106,1	93,9
Portugália	649,7	821,1	822,2	126,6	100,1
EU-átlag	614,0	671,6	664,7	108,3	99,0

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. 20. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 20. hét/ 2021. 20. hét (százalék)	2022. 20. hét/ 2022. 19. hét (százalék)
Magyarország	779,4	819,3	781,0	100,2	95,3
Szlovénia	535,8	586,2	615,7	114,9	105,0
Szlovákia	–	–	–	–	–
EU-átlag	614,0	671,6	664,7	108,3	99,0

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

Forrás: Európai Bizottság

TAKARMÁNYIPAR

A SERTÉSTAKARMÁNYOK SZEMCSEMÉRETÉNEK SZŰKÍTÉSE

(magro.hu/allaboutfeed.net, május 18.)

A hollandiai Wageningeni Egyetem szakértői a kalapácsos őrlésű kukorica- és szójalisztre vonatkozó vizsgálatukban azt találták, hogy a tápanyag-összetétel, az anyagok fizikai jellemzői és az emészthetőség a különböző szemcseméretű frakciók között változik. A pelletekben a szemcseméret nagyon finom, hogy jobb tápanyag-hasznosítást érjenek el vele. Mivel a pellet magas energiatartalmú, ezért kevesebbre van szükség belőle, mint más cefretakarmányokból. Fransesc Molist, a Schothorst Feed Research k+f menedzsere szerint világszerte ismert, hogy a finomra őrölt, nagyon kis szemcseméretű takarmányokkal etetett sertéseknél nagyobb a gyomorfekély kockázata. „Ez nagy valószínűséggel azért van, mert a finomabb részecskék gyorsabban távoznak a gyomorból, mint a nagyobbak”. Jó megoldás tehát a durva szemcsék arányának növelése a takarmányban, akár pelletált, akár nem pelletált. Csak egy összetevőnek kell durvább formában jelen lennie, és ez nem más, mint az inert rost. Az inert rostok közé tartozik a zabhéj, a búzaszalma, a napraforgóhéj és az árpamagliszt. A többi összetevőt lehet finomabbra őrölni az emészthetőségük maximalizálása érdekében. Ezzel az átfogó stratégiával mind a bélrendszer egészsége, mind a sertések teljesítménye javítható. A kanadai Ontario állambeli Guelph Egyetem kutatói szerint a takarmányhoz való durva szemcsék hozzáadásának más lehetséges előnyei is vannak. A durva szemcseméretű takarmány elősegítheti a rövid szénláncú zsírsavakat termelő baktériumok növekedését. Így hozzájárulhat a gyomor-bélrendszer egészségéhez azáltal, hogy megakadályozza a káros baktériumok szaporodását. A kutatók arra a következtetésre jutottak, hogy a finomabb részecskék (<0,4 mm) mennyiségének a lehető legalacsonyabbnak kell lennie a gyomor-bélrendszer egészségére gyakorolt negatív hatás miatt. A legdurvább frakciókra (>1,6 mm) minimális a szükség. A sertés emésztőrendszere számára optimálisnak tartott közepes méretű részecskék (>0,5 és <1,6 mm) arányának a lehető legmagasabbnak kell lennie.

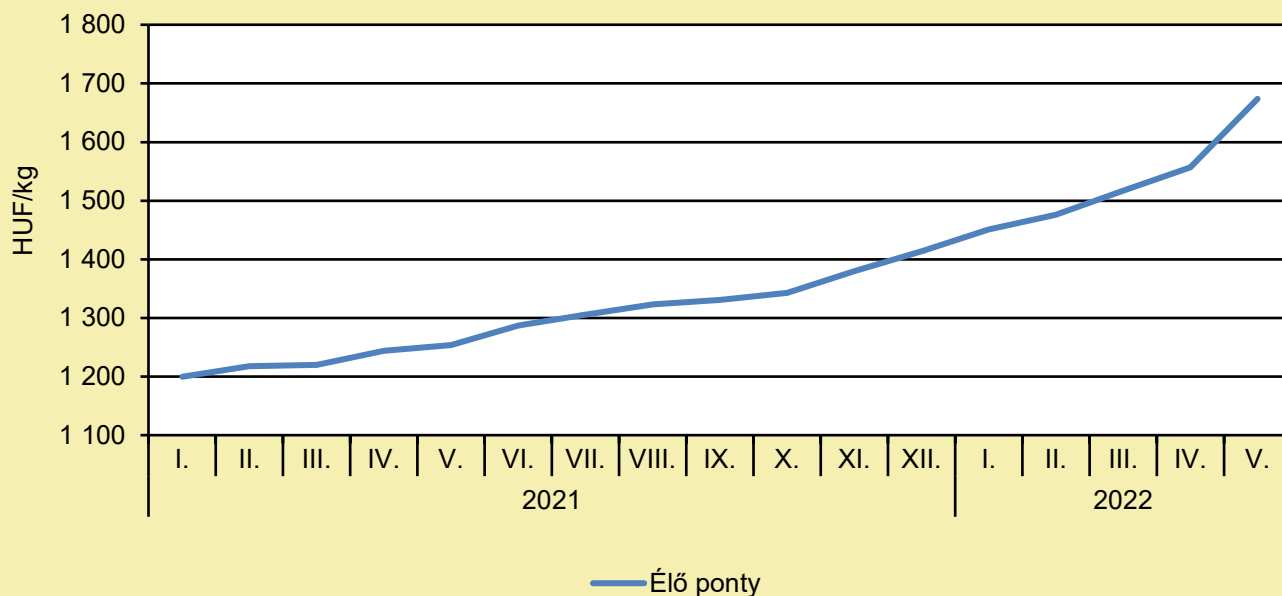
UBM FEED ROMANIA BEMUTATÓ

(agrotrend.hu, május 21.)

Az UBM Feed Romania Srl. a régió agrárágazatának kiemelkedő beruházását valósította meg Romániában, a Maros megyei Kerelőszentpál településen. Erdélyben jelentős hiány volt takarmánygyártó kapacitásokban, ezért jelentős mennyiségű importtakarmány érkezett külföldről ebbe a térségbe. A késztakarmány sokszor 4-500 km-es távolságról érkezett a helyi állattenyésztő telepekre, miközben a helyi takarmánypiacon nem volt elérhető minőségű és választékú áru kínálat. Miközben Románia mezőgazdasága európai szintre jutott, az alapanyag-kínálat adott volt és az ország több tízmillió tonna mezőgazdasági terméket exportált évente. Ezen lehetőségek alapján döntött úgy az UBM Csoport, az East Csoport és az Oprea család, hogy megépítik a közép-erdélyi térség legjelentősebb takarmánykeverő üzemét. Románia legnagyobb takarmánykeverő üzemét 16 millió eurós beruházással hozták létre, amely 2019. május 10-én indította el tevékenységét. Az üzem 30 tonna/órás, évi 220 000 tonnás kapacitásával a közép-európai régió egyik legnagyobb és legmodernebb technológiájával rendelkező takarmánygyártó üzeme. Az éves takarmánygyártáshoz 130-140 000 tonna/év alapanyag, elsősorban gabonaszükséglet társul, így a tevékenység a térség mezőgazdaságának fejlődéséhez is nagymértékben hozzájárul. A keverő harmadik éve működik és ezen idő alatt a 38 fős csapata jelentős piaci sikereket ért el. Az elmúlt évben a kerelőszentpáli üzemben 118 000 tonna késztakarmányt gyártottak, amely mellé 12 000 tonna importtakarmány társult, ezeket a magyarországi üzemekből vásárolták. Jelenleg az értékesítések 85%-át a baromfitakarmányok teszik ki, a brojler szülőpár, a brojler végtermék, az árutojő, a pulyka és a fűrj keveréktakarmányok. Emellett a sertés (tenyész és hízó) és a kerdőz (húsmarha és bárány) takarmányok értékesítése is folyamatos.

HALÁSZAT

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



Forrás: AKI

Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

	2021. május	2022. április	2022. május	2022. május/ 2021. május (százalék)	2022. május/ 2022. április (százalék)
Élő ponty	1 254	1 557	1 674	124,2	107,5
Pontyszelet	2 185	2 697	2 870	123,4	106,4
Bőrös afrikai harcsafilé	2 982	3 426	3 582	114,9	104,6
Busatörzs	1 336	1 511	1 600	113,1	105,9
Busaszelet	1 485	1 709	1 752	115,1	102,5
Lazacfilé	5 983	6 670	8 619	111,5	129,2

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 25. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: AKI

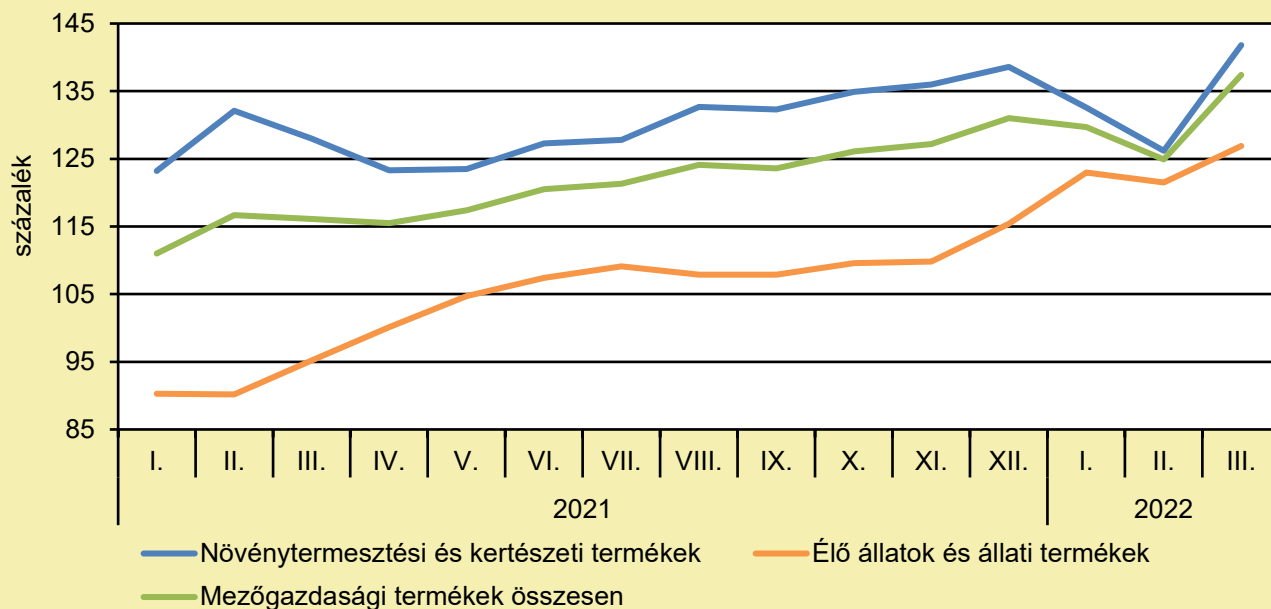
HALÁSZAT

GENETIKAI VIZSGÁLATOK A HATÉKONYABB MAGYAR PONTYTERMELÉSÉRT (agroinform.hu/Debreceni Egyetem, május 21.)

A Debreceni Egyetem Agrár Genomikai és Biotechnológiai Központ (AGBK) kutatói a Tiszántúli régió pontyfajtáinak genetikai sokféleségét tanulmányozták. A kutatási eredmények alapján, a biodiverzitás fenntartása érdekében az őshonos magyar pontytájfajták kiemelt figyelmet érdemelnek. A kutatók vizsgálatainak célja egyebek mellett a hazánkban kiemelkedő gazdasági jelentőségű pontytájfajták anyai ágon való genetikai rokonsági fokának meghatározása, az egyes tájfajták közötti genetikai különbségek felmérése. „A vizsgálati eredményeink nagymértékben támogathatják a biztonságos, fenntartható és versenyképes termelést, mert egy esetleges hirtelen és drámai populációcsökkenés esetén referenciadatokkal szolgálhatnak a magyar pontyállományokban rejlő genetikai potenciált illetően” – tette hozzá Tóth Bianka, a DE MÉK PhD-hallgatója. Kusza Szilvia egyetemi tanár szerint a magyar pontytájfajták megőrzéséhez és kezeléséhez a genetikai állapot állandó figyelemmel kísérésére van szükség. Ennek egyik lehetősége a molekuláris genetikai információk elemzése. Eredményeik hatással lehetnek a halgazdálkodási szakemberekre és a haltenyésztőkre, akik részt vesznek a tájfajták keresztezéseiben, tervezésében, fejlesztésében, esetleges helyreállításukban. A tudományos következtetéseik a hazai halgazdálkodás számára egyfajta kitörési lehetőséget jelenthetnek, melynek hatásai túlmutathatnak az országhatáron. A kutatás eredményei elérhetők [ITT](#).

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AGRÁRGAZAT ÁLTALÁBAN

JÚNIUS ELEJÉN NAK SZÁNTÓFÖLDI NAPOK ÉS AGRÁRGÉPSHOW – MEZŐFALVA (NAK, május 19.)

A Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) – a Mezőgazdasági Eszköz- és Gépforgalmazók Országos Szövetsége (MEGFOSZ) közreműködésével – idén is megrendezi az ország legnagyobb szántóföldi kiállítását. A NAK Szántóföldi Napok és AgrárgépShow – Mezőfalva június 1–2-án, több mint 40 hektáros területen várja az agrárszakembereket, agrárdiákokat; az eseményre ezúttal is ingyenes a belépés. A rendezvény széles körű tájékozódási pont a gazdálkodóknak, agrárszakembereknek, és a gépbemutatók mellett természetstechnológiai újdonságokkal, valamint a fenntartható gazdálkodást segítő megoldások bemutatásával is készülnek a szervezők, a korszerű öntözés, az erdőgazdálkodás is szerepet kap. Az idei évben a NAK Szántóföldi Napok fókuszában az innováció áll. Ennek megfelelően a 42 hektáros területen izgalmas programokkal, széles körű gép- és inputanyag-bemutatóval készülnek a szervezők, a látogatók közelről nézhetik meg az ültetvényeken fejlődő korszerű növényfajtákat, új öntözési technikákat és gépbemutatókat, továbbá a gazdálkodáshoz nélkülözhetetlen szakmai, pályázati, továbbképzési információkat gyűjthetnek a NAK szakértőitől. További információk: <https://szantofoldinapok.hu/>

MÓDOSUL A VPAKG TALAJMINTÁK LEADÁSI HATÁRIDEJE (NAK, május 19.)

Az EMVA Irányító Hatóság közleményében ismerteti, hogy a VP4-10.1.1-21 kódszámú „Agrár-környezetgazdálkodási kifizetés” című felhívás – talajvizsgálati kötelezettség határidejét érintő – módosításra kerül. A felhívás tervezett módosítása szerint, amennyiben a támogatást igénylő nem rendelkezik 5 éven belüli talajvizsgálattal, úgy legkésőbb a 2022. évi Egységes Kérelem benyújtásának jogvesztő határnapjáig (2022. június 9-ig) kell a talajvizsgálati kötelezettséget teljesíteni az eddigi szankciómentes határnap (május 16.) helyett. A vizsgálat meglétét helyettesíti az akkreditált talajlaboratórium által a talajminta leadásáról kiállított, a felhívás 6. számú melléklete szerinti átvételi igazolás példánya, mely a vállalt előírás ellenőrzésekor a laboratórium vizsgálati eredményének kiadásáig teljesítésként kerül elfogadásra. A közlemény az [alábbi linken](#) érhető el.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

EGYÜTTMŰKÖDÉSI MEGÁLLAPODÁST KÖTÖTT AZ OMME ÉS A SIÓ

(MTI/storeinsider.hu, május 23.)

A méhek megóvása érdekében együttműködési megállapodást írt alá a gyümölcslegyártó Sió-Eckes Kft. és az Országos Magyar Méhészeti Egyesület (OMME) – jelentette be a társaság a méhek világnapja alkalmából. A Sió-Eckes Kft. többek között átfogó kommunikációs kampánnyal, edukációs eseményekkel, dolgozói aktivitásával támogatja a szervezet munkáját. Hangsúlyozták, a Sió számára fontos az alapanyagok kiváló minősége, az ökoszisztéma fenntartása. A globális élelmiszer-termelés 76 százaléka függ a házi- és vadméhfajok beporzásától. Ezek az élőlények világszerte biztosítják, hogy jó minőségű termények, például különböző gyümölcsfélék teremjenek. A Föld méhpopulációja az 1970-es évek óta mintegy 60 százalékkal csökkent. Ráadásul az elmúlt 25-30 évben a rovarok összömege évente 2,5 százalékkal csökkent, és ha ez ilyen ütemben folytatódik tovább, egy évszázadon belül teljesen eltűnhetnek a Föld színéről. A hazai méhállományokat sújtó, hátrányos környezeti hatások, a klímaváltozás, a növekvő méh-egészségügyi feladatok nem várt kihívások elé állítják a szakembereket Magyarországon is – hívták fel a figyelmet a közleményben.

TÁPSZERHIÁNY VAN AZ USA-BAN

(MTI/Store Insider, május 19.)

Joe Biden amerikai elnök az úgynevezett védelmi termelési törvényt (Defense Production Act) hívja segítségül, hogy orvosolni tudják az Egyesült Államokban kialakult csecsemőtápszer-hiányt – jelentette be szerdán a Fehér Ház. A közlemény szerint Biden a hidegháborús időszak törvényére hivatkozva megköveteli a beszállítóktól, hogy „a szükséges erőforrásait a tápszergyártók felé irányítsák, mielőtt bármely más vásárlót kiszolgálnának, aki esetleg megrendelte volna ugyanazt a terméket”. A Fehér Ház azt is bejelentette, hogy Biden elindítja az úgynevezett „Fly Formula” műveletet (Operation Fly Formula), amelyben a szövetségi kormány az amerikai védelmi minisztérium repülőgépeinek segítségével külföldről szállítana az Egyesült Államokba olyan tápszert, amely megfelel a szabványoknak. Az Egyesült Államokban ritka az anyatejet helyettesítő termékek hiánya. Eleinte csak az ellátási láncok problémái és a járvány miatti munkaerőhiány okoztak fennakadást a bolti kínálatban. A kialakult termékhiányt azonban tovább súlyosbította, hogy februárban a csecsemőételeket gyártó Abbott Nutrition élelmiszeripari nagyvállalat fertőzés miatt kénytelen volt visszahívni csecsemőtápszer-termékeit, és be kellett zárni a michigani gyárat. Az Egyesült Államok szövetségi élelmiszer- és gyógyszerfelügyeleti hatósága (FDA) akkor betiltotta a termék forgalmazását, majd annak gyártásával kapcsolatban 483 szabálytalanságot tárt fel a minőség-ellenőrzés és az élelmiszer-biztonság területén. Az Abbott Nutrition a hét elején megállapodott az amerikai szövetségi igazságügyi minisztériummal abban, hogy újraindítja az anyatejet helyettesítő tápszerek gyártását a cég michigani telephelyén, hogy csökkentse a csecsemők számára létfontosságú termék hiányát. A vállalat arra számít, hogy két héten belül újranyithatja üzemét a Michigan állambeli Sturgisben. Az Abbott Nutrition közleményben hangsúlyozta, hogy ezt követően még 6-8 hétre lesz szüksége, amíg termékei a boltok polcaira kerülhetnek.

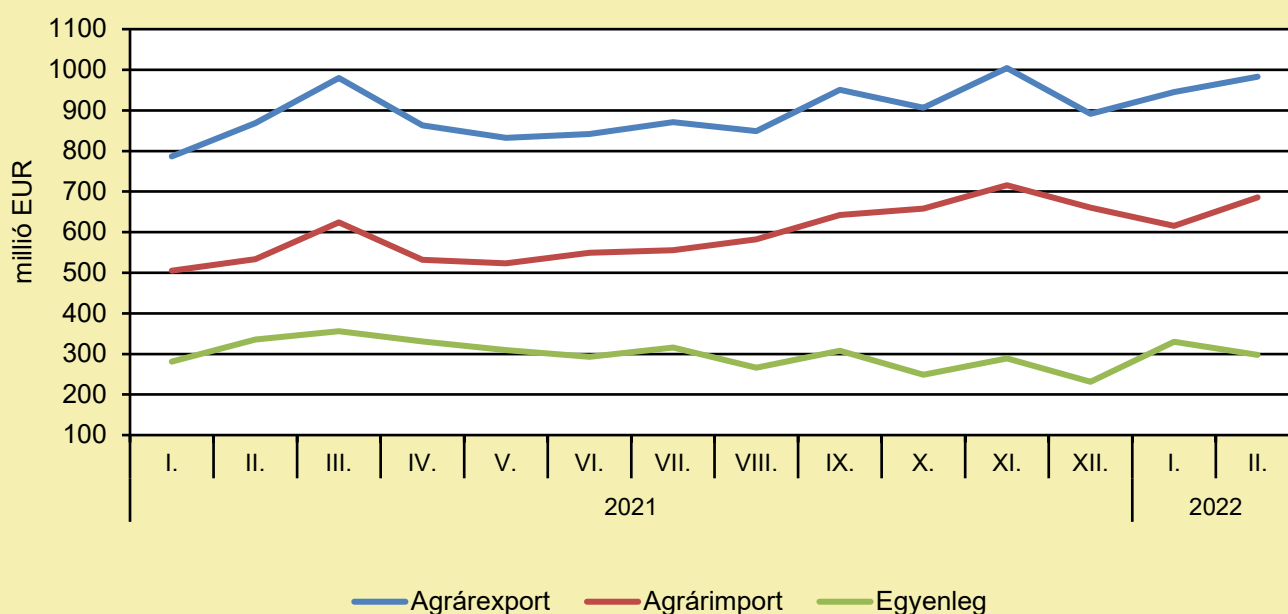
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, május)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 13,2, importértéke 28,5 százalékkal nőtt, az egyenleg pedig 11,2 százalékkal esett 2022 februárjában az előző év azonos időszakához mérten. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 983 millió eurót, behozatalának értéke 686 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 298 millió euró volt 2022 második hónapjában, azaz 38 millió euróval kevesebb, mint egy évvel ezelőtt.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AZ EURÓPAI PARLAMENT MEGSZAVAZTA AZ UKRÁN ÁRUK VÁMMENTESSÉGÉT

(fruitveb.hu, május 20.)

A háború sújtotta ország gazdaságának támogatása érdekében az EP egy évre felfüggesztette az ukrán árukra vonatkozó vámtételeket, de a döntést még az Európai Tanácsnak is jóvá kell hagynia. A döntés főnyíróelv-szerűen vonatkozik minden ukrán árra, a zöldségekre, a gyümölcsökre, az iparcikkre és még a korábban antidömping vámtételekkel sújtott termékekre is. Jóváhagyó döntés esetén legkorábban június elején, az EU Hivatalos Lapjában való közzétételét követő napon léphet hatályba az intézkedés. A tavalyi évben, 2021-ben a mezőgazdasági termékek tették ki az Ukrajnából származó uniós behozatal mintegy egyharmadát. Az agrár-élelmiszeripari behozatal értéke 6,9 milliárd dollár volt, melynek 54%-át két termék, a napraforgóolaj (30%) és a kukorica (24%) tette ki, míg a friss és szárított gyümölcsök importjának értéke 230 millió euró volt.

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