

2022/3. 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	16
SERTÉS	21
TEJELŐ TEHÉN	28
HÚSMARHA	35
JUH ÉS KECSKE	43
TAKARMÁNYIPAR	49
HALÁSZAT	50
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	52
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	54
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	56

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

HATÓSÁGI ÉLELMISZERÁR: NEM SZABAD MEGAKADÁLYOZNI A BAROMFIIPARI ÁREMELÉSEKET

(mbtt.hu, január 13.)

Nem szabad megakadályozni az élelmiszer-termelő vállalkozásokat abban, hogy az életben maradásukhoz szükséges áremeléseket végrehajthassák termékeik átadási áraiban – hangsúlyozza Csorbai Attila, a Baromfi Termék Tanács (BTT) elnöke. A termékintézkedést meglepetésként érte, hogy a kormány az ágazati termékek közül maximálta a csirkemell és a csirkefarhát árát. A fogyasztói árak „befagyasztásának” nem szabad akadályoznia a vágó-feldolgozó üzemek átadási árának szükségszerű emelését – állapította meg Csorbai Attila. A részletszabályok kidolgozásakor olyan megoldást kell alkalmazni, amely a kereskedelmi árrést – vagyis az átadási árak és a nettó fogyasztói árak különbségét – szűkíti, és nem szabad akadályozni az alapvető élelmiszer-termelő vállalkozások életben maradásához szükséges átadási árak emelkedését. Csorbai Attila szerint az átadási árakat a megnövekedett költségek miatt, a termék-előállítás biztosítása érdekében kell emelni, erről az ágazat nem tud lemondani. Ha ez nem valósul meg, akkor komoly és hosszabb távú termeléses csökkenéssel (akár termékhiánnyal), illetve növekvő importarányal kell számolni az ágazatban.

MIÉRT LETT ANNYIRA DRÁGA A CSIRKEHÚS?

(agrotrend.hu, január 16.)

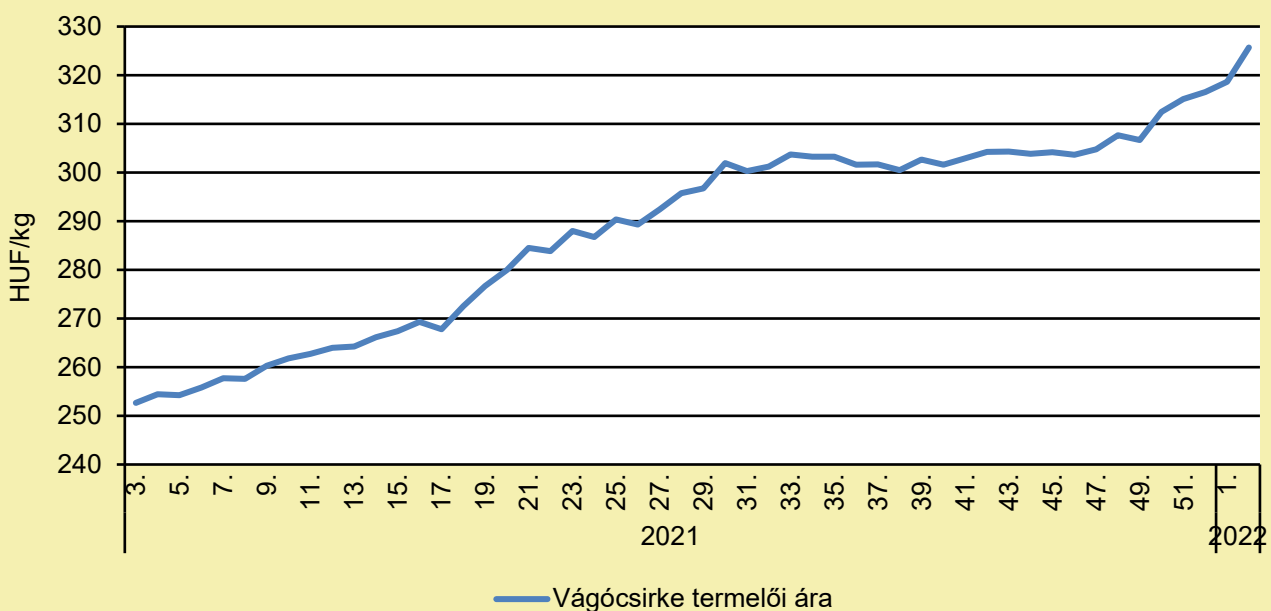
A baromfiágazatban 2021-ben az energia- és takarmányárak drasztikus emelkedése volt jellemző, a koronavírus-járvány hatásai pedig inkább csak a tavalyi év első felében voltak jelentősebbek – nyilatkozta Csorbai Attila az Inforádióknak. A Baromfi Termék Tanács elnöke a rádió érdeklődésére elmondta: az ágazat számára rendkívül nehéz helyzetet teremtett a takarmányárak drágulása, továbbá az energiaköltségek drasztikus megugrása is. A termékintézkedés elnöke arról is beszélt, hogy a Magyarországon novemberben megjelent madárinfluenza szintén komoly nehézséget jelentett a baromfiágazatnak, a probléma pedig még jelenleg is tart. Ezúton is szeretném felhívni a baromfitartók figyelmét, hogy a legmesszebbmenőkig tartsák be azokat a járványvédelmi utasításokat és előírásokat, amelyeket jogszabályok írnak elő, ez az egész ágazat elemi érdeke – fogalmazott Csorbai Attila, hozzátéve, hogy az előző évben mintegy 50-60 százalékkal emelkedtek a takarmányárak. Ha figyelembe vesszük, hogy ez a költség a baromfitartás költségeinek nagyjából kétharmada, akkor azt mondhatjuk, hogy bizony 20-30 százalékkal is emelkedett az alapanyagköltség – húzta alá a szervezet vezetője, aki szerint az energiaárak költsége is elszállt, meglátása szerint pedig csak a lakossági energiafogyasztókat védte a rezsicsökkentés. A Baromfi Termék Tanács elnöke elmondta, hogy a magas energiaárakat a vágóüzemeknek és a termelőknek is meg kellett fizetniük. Azt mondhatom, 25-30 százalékos költségnövekedést tapasztalhatunk gyakorlatilag minden termékpályán, és ez csak hosszabb távon tud beépülni az átadási árakba – árulta el az Inforádióknak egy korábbi megkereséskor. A kormány hat élelmiszer árát állította vissza arra a szintre, ahol még tavaly október 15-én állt. Az erről szóló döntést Orbán Viktor miniszterelnök jelentette be, az intézkedésről szóló kormányrendelet megjelent a Magyar Közlönyben. Eszerint az élelmiszerárstoppról hozott intézkedés február 1-jén lép hatályba, május 2-án pedig hatályát veszti. A kormányrendelethez csatolt mellékletben felsorolják a hatósági termékeket, ezek a következők: kristálycukor (fehér cukor), búzafinomliszt BL 55, finomított napraforgó-étolaj, házi sertéscomb (ideértve a csontos, bőrös, filézett, darabolt, szeletelt vagy darált formában, akár előre csomagolva, akár anélkül történő értékesítést is, frissen, hűtve, fagyasztva), csirkemell, csirkefarhát, -hát egyben vagy külön far és szárnyvég (ideértve a csontos, bőrös, filézett, darabolt, szeletelt vagy darált formában, akár előre csomagolva, akár anélkül történő értékesítést is, frissen, hűtve, fagyasztva), ultramagas hőmérsékleten hőkezelt, 2,8 tömegszázalék zsírtartalmú tehéntej.

BROJLER

A CSIRKEMELLRE IS ÁRSTOPOT VEZET BE FEBRUÁR ELSEJÉTŐL A KORMÁNY (mbtt.hu, január 13.)

Élelmiszerárstoppról döntött a kormány: február 1-jétől hat termék árát rögzítik a tavaly október 15-i szinten. Orbán Viktor miniszterelnök bejelentése szerint az intézkedés a csirkemellre is vonatkozik. Orbán Viktor a Facebookra felkerült videóban, a kormányulást követően közölte: az élelmiszerárak emelkedése miatt a kormány úgy döntött, hogy hat termék – a kristálycukor, a búzafinomliszt, a napraforgó-étolaj, a sertéscomb, a csirkemell és a 2,8 százalékos tehéntej – esetében beavatkozik az árak alakulásába. Ez azt jelenti, hogy ennek a hat terméknek az árát vissza kell vinni arra a szintre, ahol a múlt év október 15-én állt, és ennek minden üzletben meg kell történnie. Február 1-jétől kezdődően már ezen az áron lehet ezeket a termékeket megvásárolni. A kormányülésen a vírus mellett az áremelkedések kérdésével foglalkoztak, hiszen – tette hozzá a miniszterelnök – egész Európában nőnek az árak az energiaárak emelkedése miatt.

A vágócsirke termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

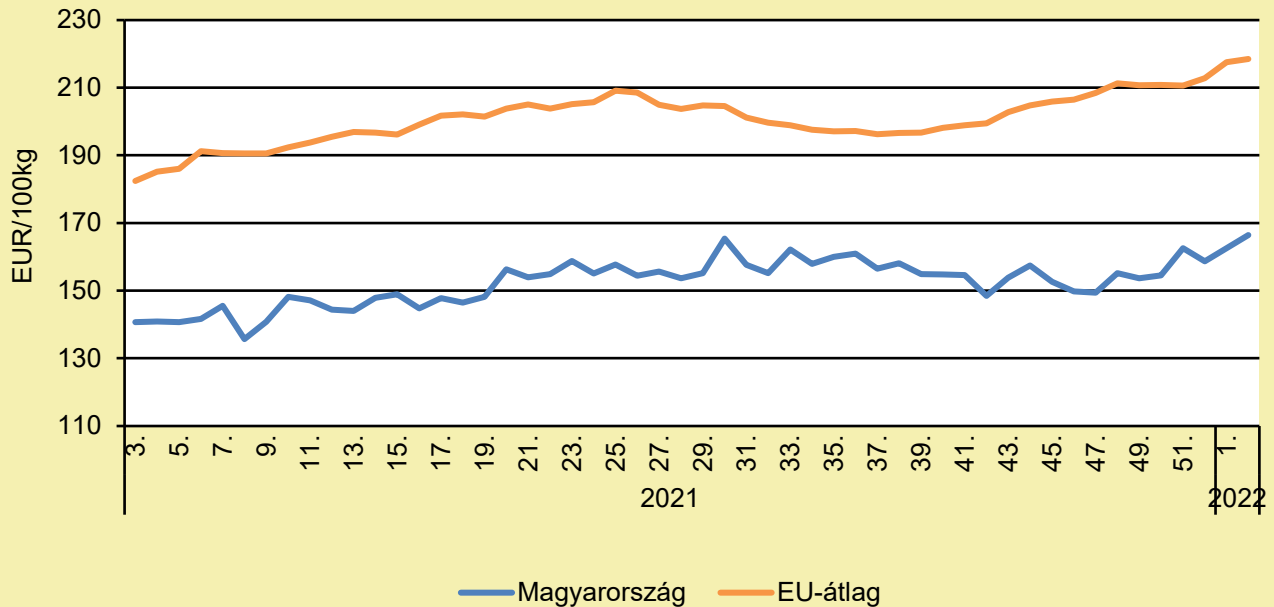
A vágócsirke termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg)

	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Vágócsirke	252,0	318,6	325,7	129,3	102,2

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>)

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)

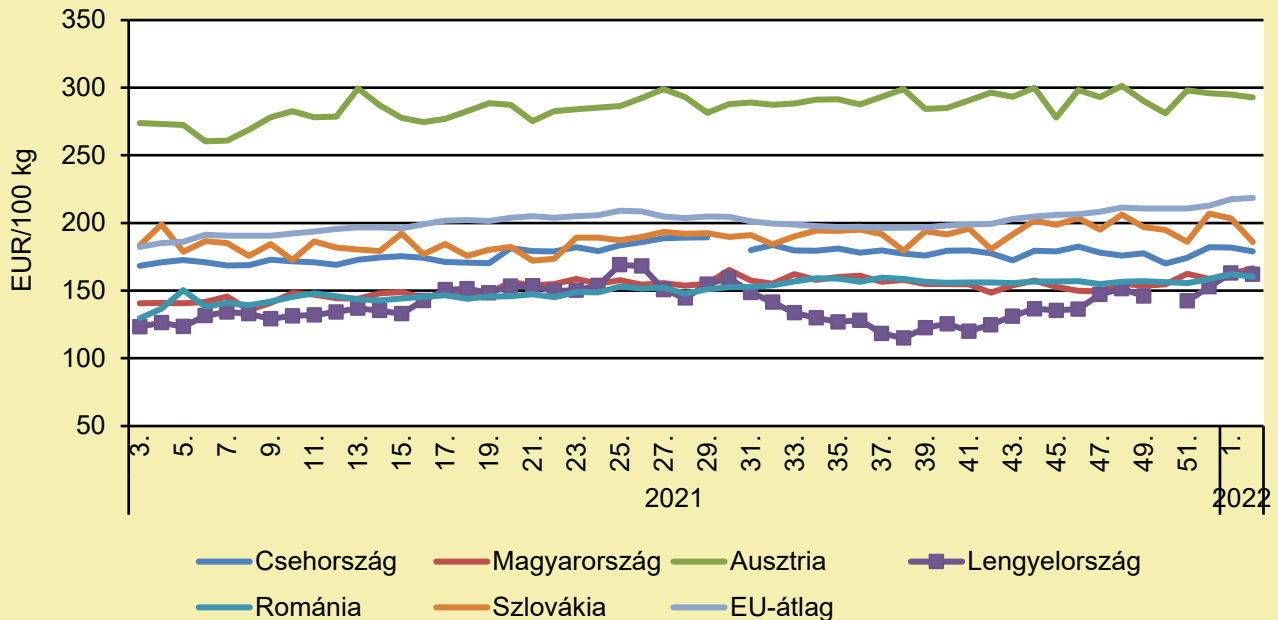
	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Magyarország	141,4	162,5	166,4	117,7	102,4
EU-átlag	183,0	217,5	218,4	119,4	100,4

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)

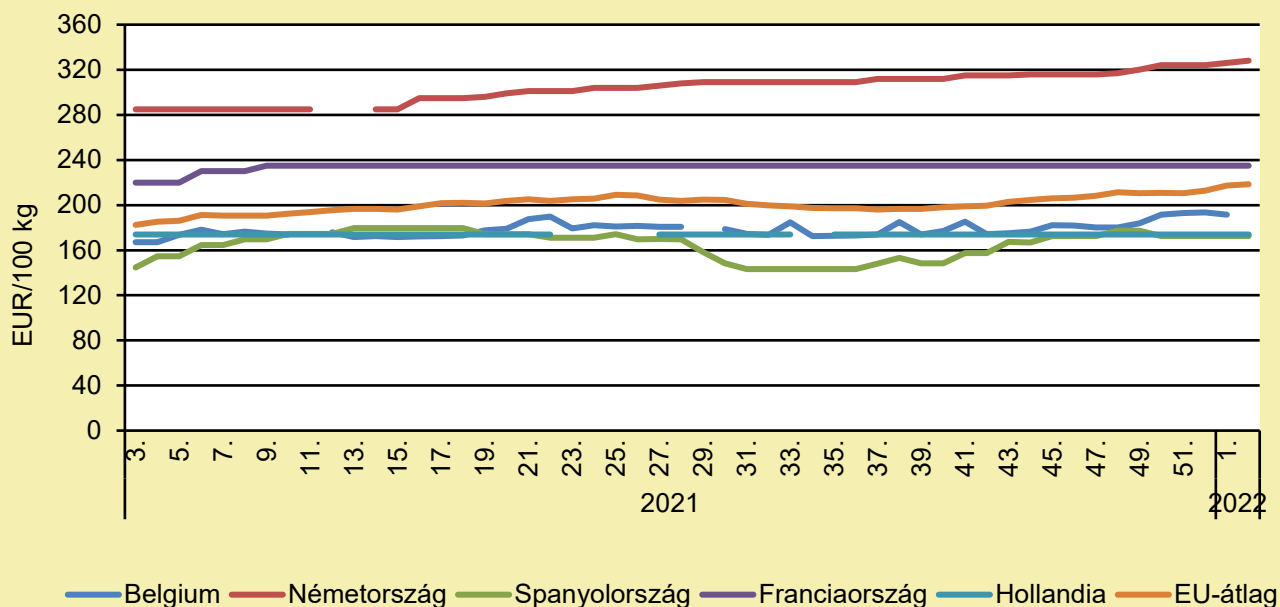
	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Csehország	173,2	181,9	179,0	103,4	98,5
Magyarország	141,4	162,5	166,4	117,7	102,4
Ausztria	256,4	294,9	292,9	114,3	99,3
Lengyelország	122,6	163,0	162,1	132,2	99,4
Románia	126,0	162,2	160,4	127,3	98,9
Szlovákia	168,5	203,4	185,8	110,3	91,4
EU-átlag	183,0	217,5	218,4	119,4	100,4

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)

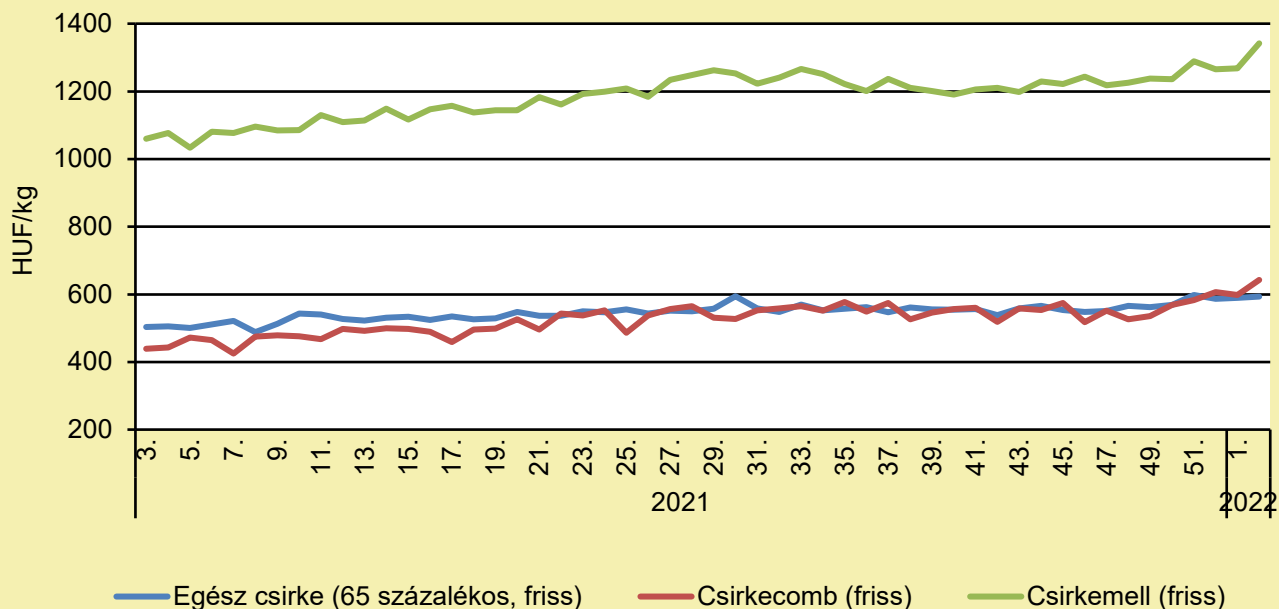
	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Belgium	167,0	191,5	–	–	–
Németország	285,0	326,0	328,0	115,1	100,6
Spanyolország	134,6	172,5	172,5	128,1	100,0
Franciaország	220,0	235,0	235,0	106,8	100,0
Hollandia	174,0	174,0	174,0	100,0	100,0
EU	183,0	217,5	218,4	119,4	100,4

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)

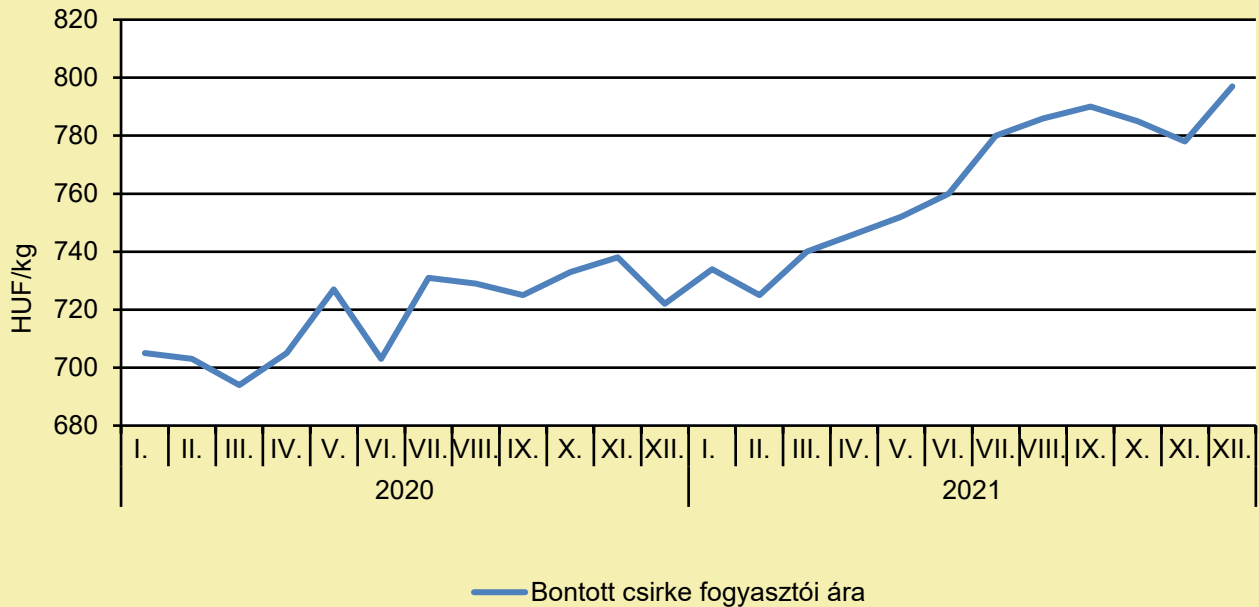
	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	508,9	589,5	593,4	116,6	100,7
Csirkecomb (friss)	466,1	597,9	642,6	137,9	107,5
Csirkemell (friss)	1 058,9	1 268,7	1 341,7	126,7	105,8

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 (2020–2021)



Forrás: KSH

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

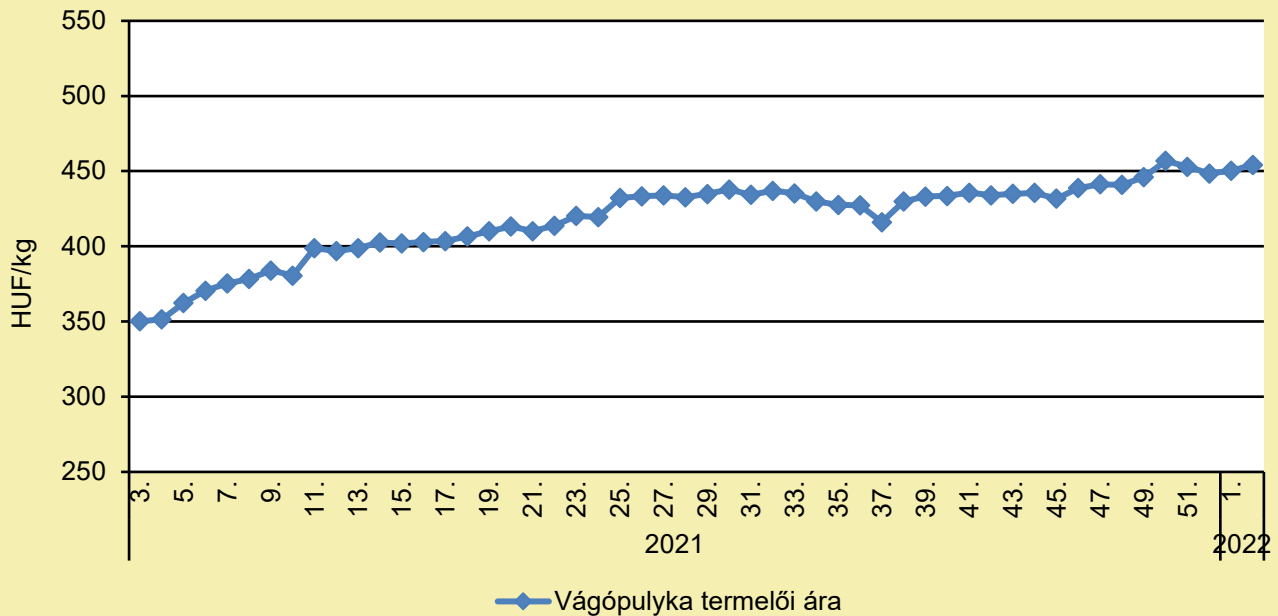
	2020. december	2021. november	2021. december	2021. december/ 2020. december (százalék)	2021. december/ 2021. november (százalék)
Bontott csirke	722	778	797	110,4	102,4

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 7. 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>)

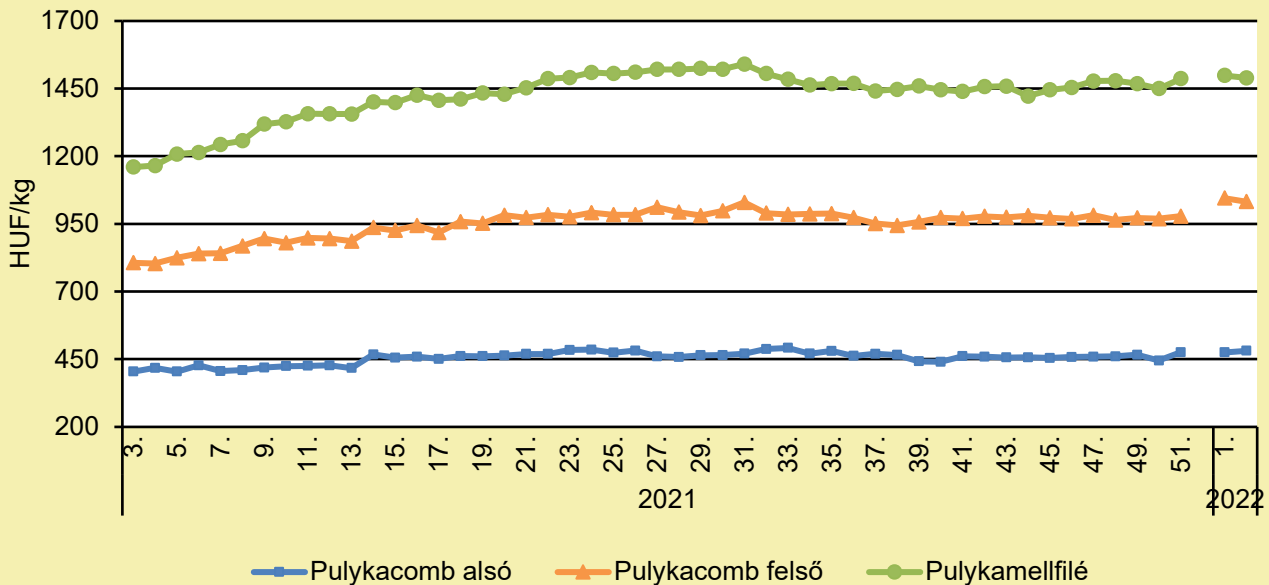
A vágópulyka termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg)

	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Vágópulyka	351,5	450,3	454,2	129,2	100,9

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>)

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. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	401,6	475,0	481,0	119,8	101,3
Pulykacomb felső	812,5	1 045,0	1 032,3	127,1	98,8
Pulykamellfilé	1 154,3	1 498,5	1 489,7	129,1	99,4

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

EGYÉB SZÁRNYAS

ÚJABB MADÁRINFLUENZA-KITÖRÉS SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYÉBEN (Nébih, január 18.)

Ismét felütötte a fejét a magas patogenitású madárinfluenza Szabolcs-Szatmár-Bereg megyében. A vírust ezúttal Csengerújfaluban, egy 37 ezer egyedtel szamláló pecsenyekacsa-tartó gazdaságban mutatta ki a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih) laboratóriuma. A hatóság haladéktalanul megtette a szükséges járványügyi intézkedéseket az érintett gazdaságban és vonzáskörzetében, de a járványvédelmi előírások szigorú betartása az ország más területein is kiemelten fontos és kötelező! A csengerújfalui gazdaságban a kacsák takarmány- és vízfogyasztásának jelentős csökkenése, valamint az állatok megemelkedett elhullása hívta fel a figyelmet a madárinfluenza megjelenésére. A gyanút január 18-án erősítette meg a Nébih laboratóriuma. Ezt követően, a járvány tovább terjedésének megakadályozása érdekében, haladéktalanul megkezdődött a 37 ezres állomány felszámolása. A kitörés helyszíne körül a 3 km-es sugarú védőkörzet, valamint a 10 km-es sugarú felügyeleti (megfigyelési) körzet felállítása megtörtént. Tekintettel arra, hogy mindkettő átnyúlik az országhatáron és romániai területeket is érint, az országos főállatorvos azonnal értesítette az esetről a román állategészségügyi hatóságot. Ismételten felhívjuk a baromfitartók figyelmét, hogy a madárinfluenza-veszély továbbra is valós probléma, a betegség bárhol felütheti a fejét! Éppen ezért nyomatékosan kérjük a gazdákat, hogy fokozottan ügyeljenek baromfiállományuk védelmére és tartsák be a járványvédelmi előírásokat! Az ország magas kockázatú területein pedig továbbra is kötelező a baromfik zártan tartása.

ÁTMENETI TÁMOGATÁS A BAROMFIÁGAZATBAN (NAK, január 14.)

Megjelent a [3/2022. \(I. 6.\) számú közlemény](#) a baromfiágazatban igénybe vehető állatjóléti támogatások feltételeiről szóló [11/2019. \(IV. 1.\) AM rendelet](#) szerinti 2021/2022. támogatási év III. és IV. tárgynegyedévre vonatkozó átmeneti támogatás igénybevételeiről. Kizárólag az elektronikus kérelemkitöltő felületen, ügyfélkapus bejelentkezés után, a kincstár erre a célra kialakított elektronikus űrlapján érhető el az átmeneti támogatás iránti kérelem, amely a www.mvh.allamkincstar.gov.hu / Elektronikus ügyintézés / Alkalmazás megnyitása / Elektronikus kérelemkezelés / Válságkezelő Program Átmeneti Támogatások / Válságkezelő Program – Baromfi állatjóléti átmeneti támogatás menüponton keresztül: január 16. 09:00:00-tól, január 31. 23:59:59-ig tölthető ki és nyújtható be. Az igényléshez szükséges szakmai ellenőrzési lapot (N0847) papíralapon kell benyújtani a Baromfi Termék Tanácshoz (BTT), amelynek határideje január 25. A szakmai ellenőrzési lap benyújtásánál hiánypótlásra nincs lehetőség. Az ellenjegyzett szakmai lapokat és a tagsági igazolásokat a BTT elektronikus úton továbbítja a kincstár részére az ügyfél tájékoztatásával egyidejűleg, így azzal a jogosultaknak nincs további teendőjük.

Fontos kiegészítő dokumentumok, amelyek megtalálhatók a [BTT honlapján](#):

- [N0847 számú szakmai ellenőrzési lap](#),
- [Átminősítési igazolás](#),
- [Vágóhídi igazolásminta](#),
- [Segéd tábla: állatjóléti támogatás + de minimis](#).

EGYÉB SZÁRNYAS

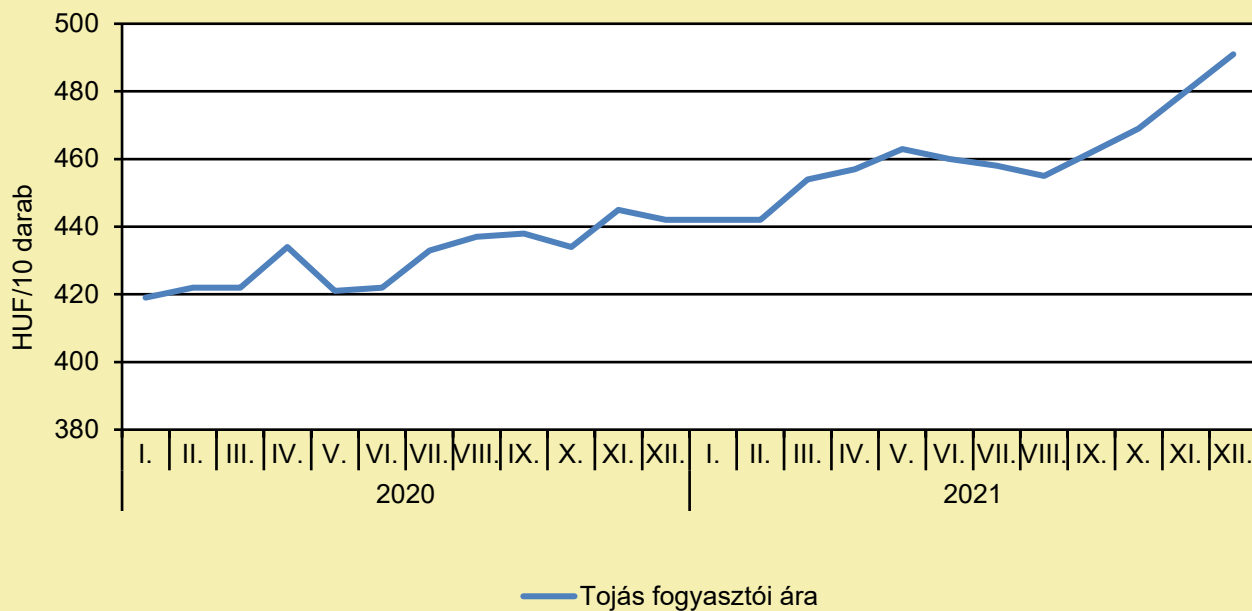
ÁLLATTARTÓKNAK NYÍLIK ÚJRA PÁLYÁZATI LEHETŐSÉG

(magyarmezogazdasag.hu, január 14.)

A Vidékfejlesztési Program keretében meghirdetett, Állattartó telepek fejlesztésének támogatása című pályázati felhívás a tervek szerint februárban újraindul, így lehetőség lesz arra, hogy az állattartók nagyobb léptékű beruházásaikat megvalósítsák – közölte Nagy István agrárminiszter. A tárcavezető hangsúlyozta: az újraindulást a 2020 őszén megjelent kiírás óriási sikere indokolja. Akkor, a 360 milliárd Ft keretösszegű felhívás kapcsán közel 473 milliárd Ft összegre nyújtottak be támogatási igényt a kérelmezők. A miniszter kiemelte, hogy a felhívás a már megismert feltételrendszer mellett lesz továbbra is elérhető, a támogatási intenzitás főszabályként 50 százalékos, a támogatás összegére vonatkozó feltételek pedig változatlanok: az igényelhető vissza nem térítendő támogatás minimális összege célterületenként eltérően 5 és 100 millió Ft között változik, maximum 2 milliárd Ft lehet. Baromfitartók, sertéstartók, szarvasmarhatartók, juhtartók, kecsketartók, lópartók, nyúlpartók, méhészek és még több más gazdasági haszonállattal foglalkozó állattartó számára nyílik ismét lehetőség támogatott módon új állattartó telepek létrehozására, meglévők korszerűsítésére, az állattartáshoz kapcsolódó eszközök, gépek beszerzésére. A miniszter arra hívta fel a figyelmet, hogy a felhívás keretében azon támogatást igénylők is pályázhatnak, akik a jelen felhívás keretében már részesültek támogatásban, akár ugyanazon megvalósítási helyre is. A támogatási kérelmek benyújtására a tervek szerint február végétől lesz lehetőség.

TOJÁS

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2020–2021)



Forrás: KSH

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

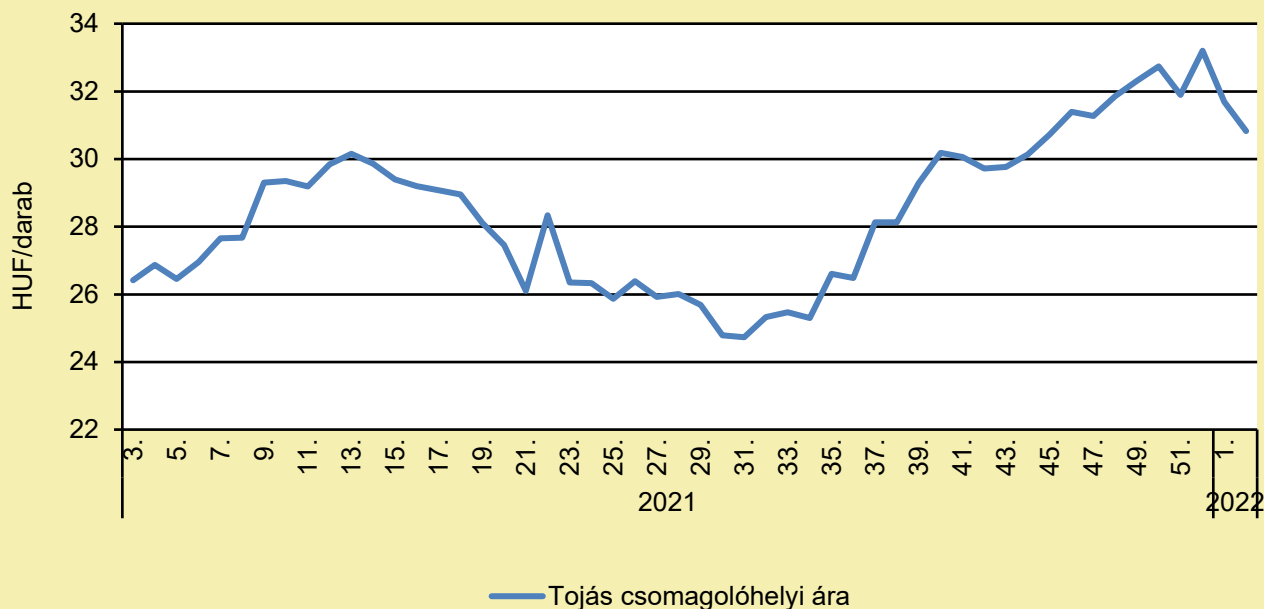
	2020. december	2021. november	2021. december	2021. december/ 2020. december (százalék)	2021. december/ 2021. november (százalék)
Tojás	442	480	491	111,1	102,3

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 7. 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)

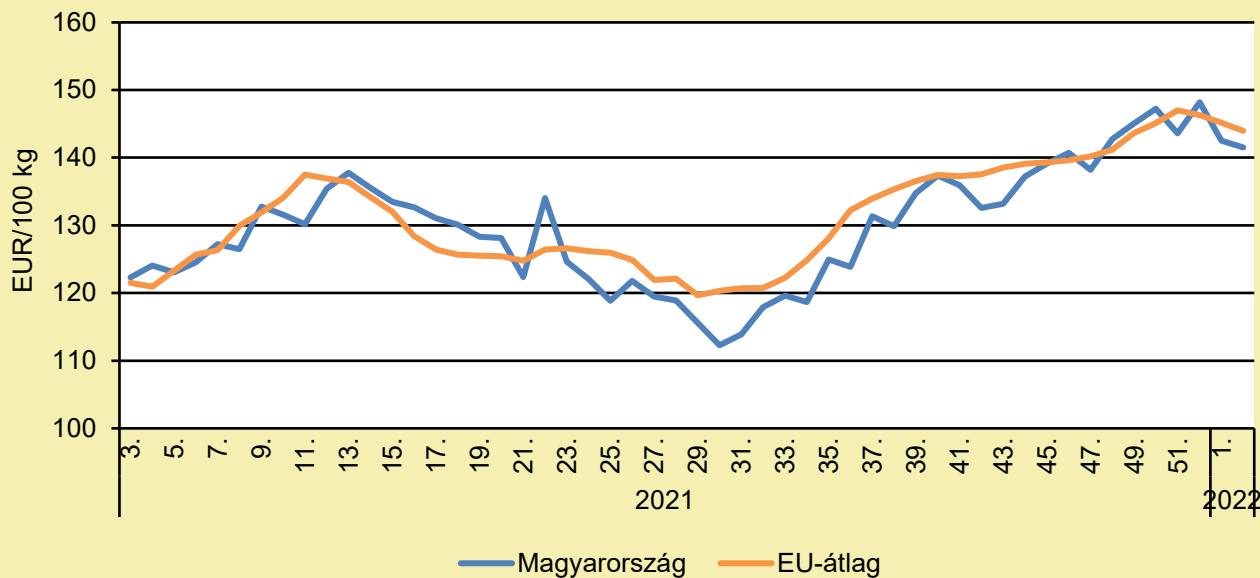
	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Tojás	26,6	31,7	30,8	115,9	97,3

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)

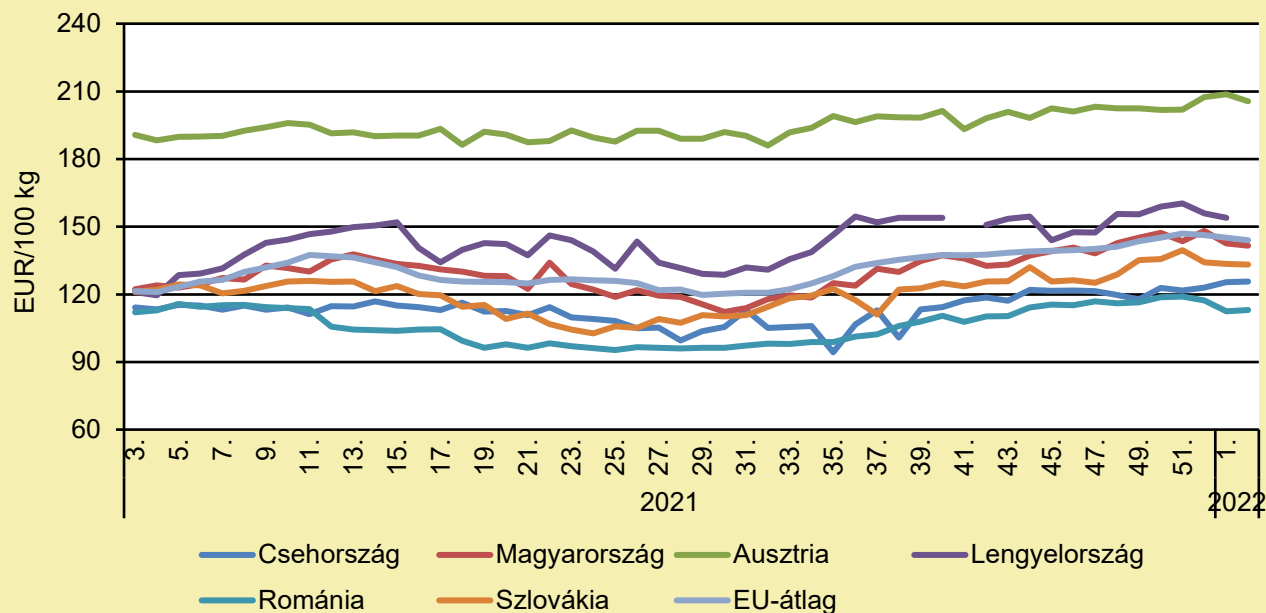
	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Magyarország	122,0	142,5	141,5	116,0	99,3
EU-átlag	119,9	145,2	144,0	120,1	99,2

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)

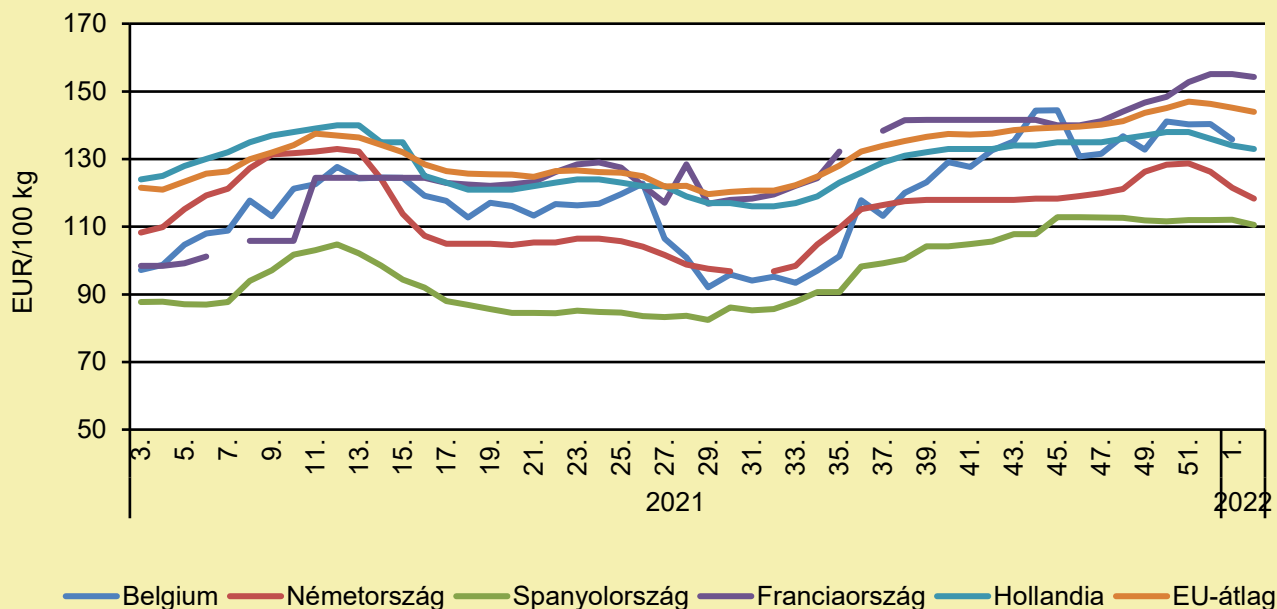
	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Csehország	113,0	125,4	125,7	111,3	100,2
Magyarország	122,0	142,5	141,5	116,0	99,3
Ausztria	190,8	208,7	205,7	107,8	98,6
Lengyelország	125,6	154,0	152,1	121,1	98,8
Románia	112,1	112,5	113,0	100,9	100,5
Szlovákia	125,0	133,5	133,2	106,5	99,8
EU-átlag	119,9	145,2	144,0	120,1	99,2

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. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Belgium	97,2	135,8	–	–	–
Németország	104,2	121,5	118,3	113,5	97,4
Spanyolország	87,1	112,0	110,6	127,0	98,7
Franciaország	88,6	155,1	154,3	174,2	99,5
Hollandia	123,0	134,0	133,0	108,13	99,25
EU	119,9	145,2	144,0	120,1	99,2

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

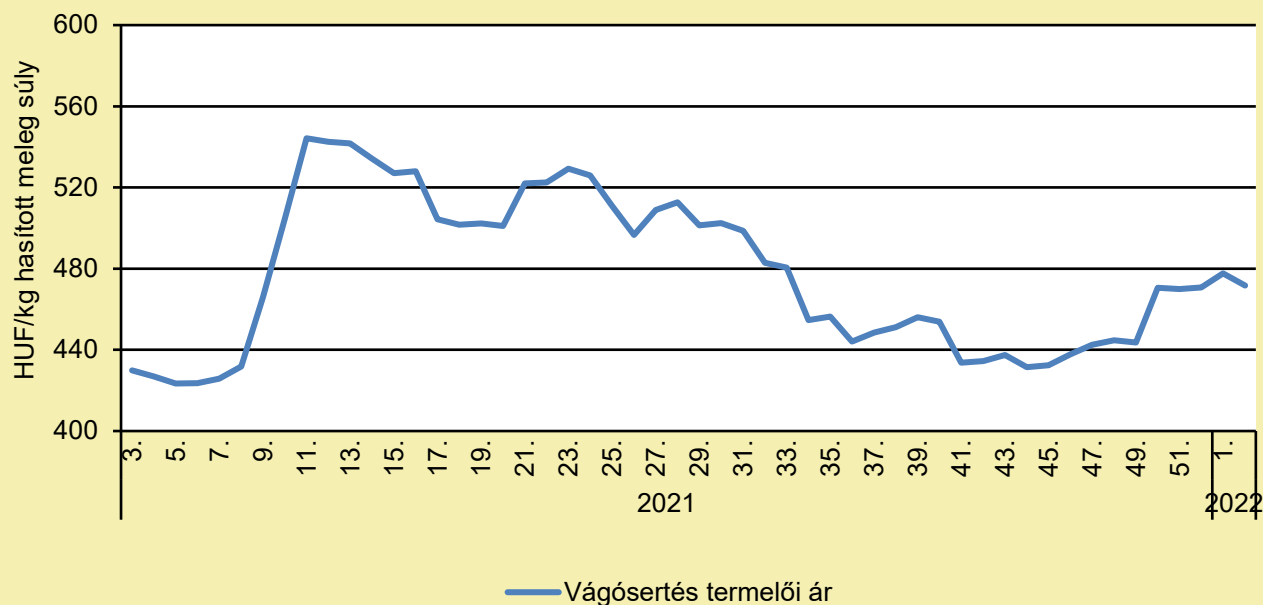
BÚCSÚT VEHETÜNK A MAGYAR SERTÉSHÚSTÓL? VASTAGON AZ ÖNKÖLTSÉGI ÁR ALATT LEHET ELADNI

(agroinform.hu, január 18.)

2013-ban 3000 forintba került egy mázsa kukorica, egy kg élő sertést átlagosan 400 forintért lehetett eladni, de volt, hogy magasabb áron is sikerült. 2021-ben 8000-9000 forintra emelkedett a kukorica mázsánkénti ára, de nőtt a premix és a szója költsége is, és az állatorvosi ellátás sem lett olcsóbb. Mindeközben éves átlagot tekintve 367 forintra csökkent az élő sertés ára kilónként. Egy bajai sertéstartó arról nyilatkozott a lapnak, hogy korábban teljes üzletágot alapozott a sertéstartásra, ugyanis elment egészen a boltalapításig, hogy a haszon lehetőleg nála maradjon. Most azt a kényszerű döntést hozta, hogy a sertést kihagyja a termelésből, ugyanis elviszi a többi tevékenységen keletkező hasznot. Azt mondja, hogy a saját takarmánnyal nevelt hízó lapockáját 1050 forintért tudja eladni a saját boltjában. Ugyanilyen árut viszont Barcelonából 800 forintért hoztak be, jobban járt volna, ha nem a saját tartású sertéshús értékesítésével foglalkozott volna 2021-ben, hanem az importéval. Az infláció miatt elmozdult felfelé a sertéshús ára, de még mindig meg sem közelíti a 480 forintos önköltségi árat. Azok, akik hetente igyekeznek vásárlót találni az élő sertésre, és a vágóhidak ajánlataira várnak, valószínűleg nem sok jóra számíthatnak a továbbiakban sem, nagyobb biztonságra az integrációban gondolkodók reménykedhetnek. A magyar élő sertés 2019-ben volt a legdrágább, amikor Kínát letarolta az afrikai sertéspestis, de Európát még nem, ezért innen vásároltak aranyáron rengeteg sertéshúst. Akkor jóval 500 forint fölé emelkedett az élő sertés ára. A kialakult helyzetről korábban Éder Tamást (Bonafarm Csoport) kérdeztük, a vele készült interjú [ITT](#) érhető el. Tavaly novemberben tett közzé a MOSZ egy meglehetősen elkeseredett hangvételű közleményt, melyben kifejtették, hogy minden egyes felnevelt sertésen 5000-10 000 forintot vesztenek a termelők. Az Agárminisztérium és a kormány több intézkedést is fogantatosított annak érdekében, hogy segítse a termelőket a kilábalásban (ilyen például az előrehozott támogatásfizetés, a hitellehetőségek biztosítása, de beszélhetünk a korszerűsítési pályázatokról is), az mindenesetre látható, hogy a kisebb termelők sorra feladják. Számukra az 50 százalékos támogatási intenzitású pályázatok szinte elérhetetlenek, a telepek napi működtetése vált már-már lehetetlenné. A Bácskai és Dunamelléki Mezőgazdasági Egyesület elnöke azt mondta, hogy kialakult egy olyan szakmai vélemény, mely szerint Európában le kell épülnie a felesleges árut termelő sertéstelepeknek, azaz a teljes termelés 15-30 százalékának kellene pontot tenni a végére. Nagy kérdés viszont, hogy melyik országban melyik sertéstermelőkre fog ez vonatkozni. Igaz ugyan, hogy a spanyol sertéshústermelők valószínűleg a hatékonyabb technológiának és a nagyobb szintű integrációnak köszönhetően olcsóbban állítják elő és alacsonyabb áron értékesítik a sertéshúst, azért az nem valószínű, hogy a spanyol sertéstartók kilátásai jók lennének. Vagy ha Németországra tekintünk: nem régen írtuk, hogy 25 éves mélyponton van a német sertéstermelés, 12 ezer sertéstartó hagyott fel a munkájával. A kínai sertésállomány alakulása és az afrikai sertéspestis miatti hullámok hatása alól úgy tűnik, egyetlen sertéstartó sem tudja kivonni magát. A német sertésállomány csökkenését elsősorban a Kínába irányuló export beszűkülése és az ennek következtében fellépő drasztikus árzuhanás váltotta ki. Hazánkban tovább rontja a helyzetet, hogy a Nyugat-Európában ragadt hús egy része nálunk köt ki.

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)

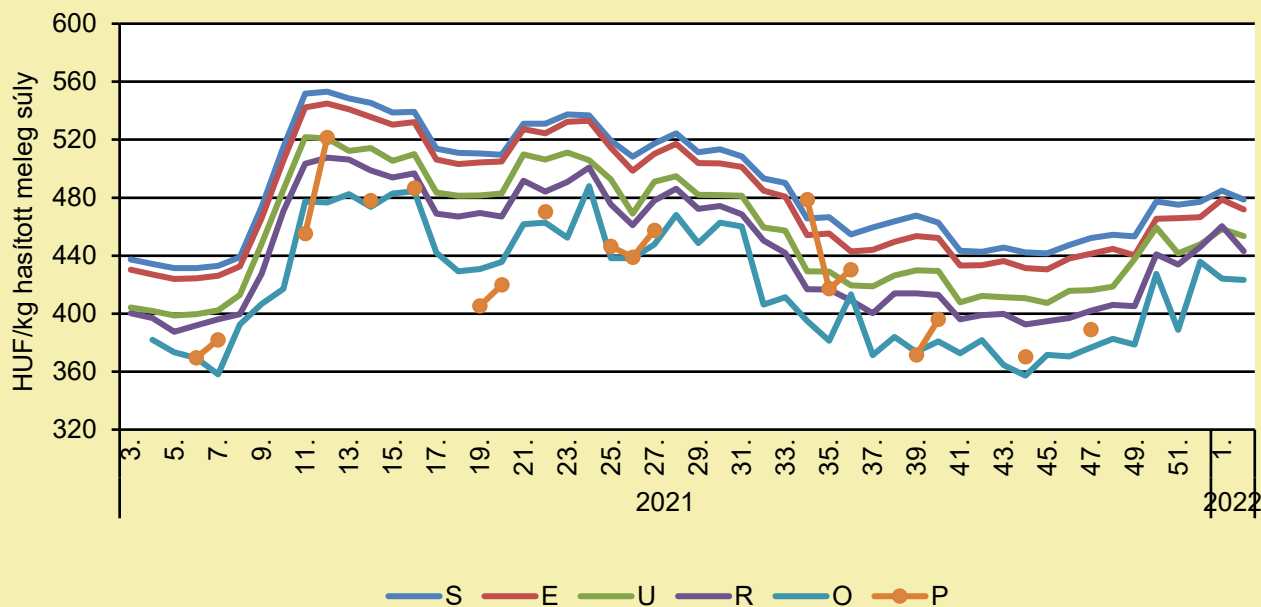
	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Hazai vágósertés	427,7	477,7	471,7	110,3	98,7

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>)

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. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
„S” osztály	436,6	484,9	478,7	109,6	98,7
„E” osztály	427,5	478,6	471,8	110,4	98,6
„U” osztály	405,8	458,3	453,4	111,8	99,0
„R” osztály	392,3	460,3	443,2	113,0	96,3
„O” osztály	363,8	424,1	423,3	116,4	99,8
„P” osztály

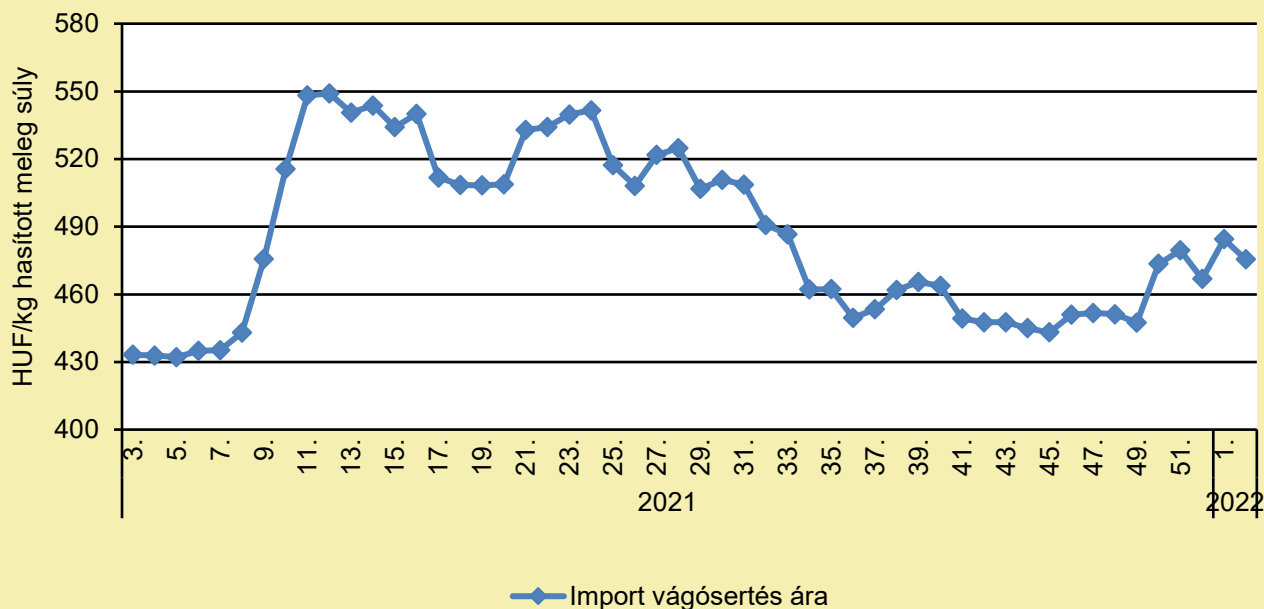
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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)

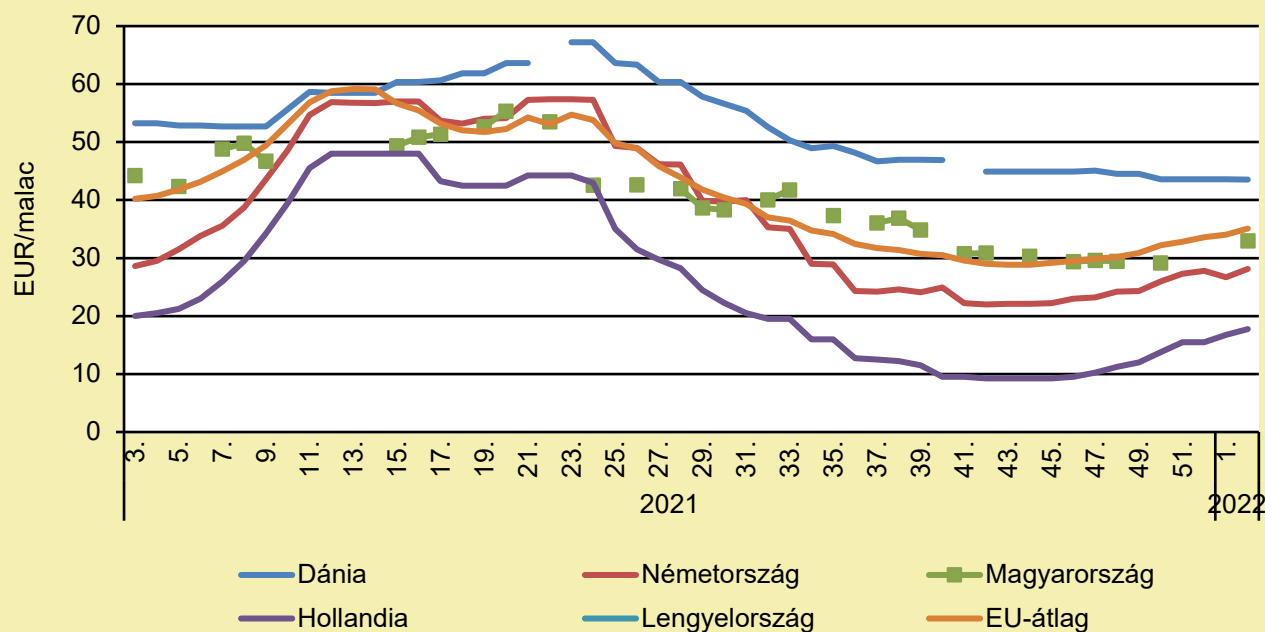
	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Import vágósertés	431,3	484,5	475,5	110,3	98,2

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)

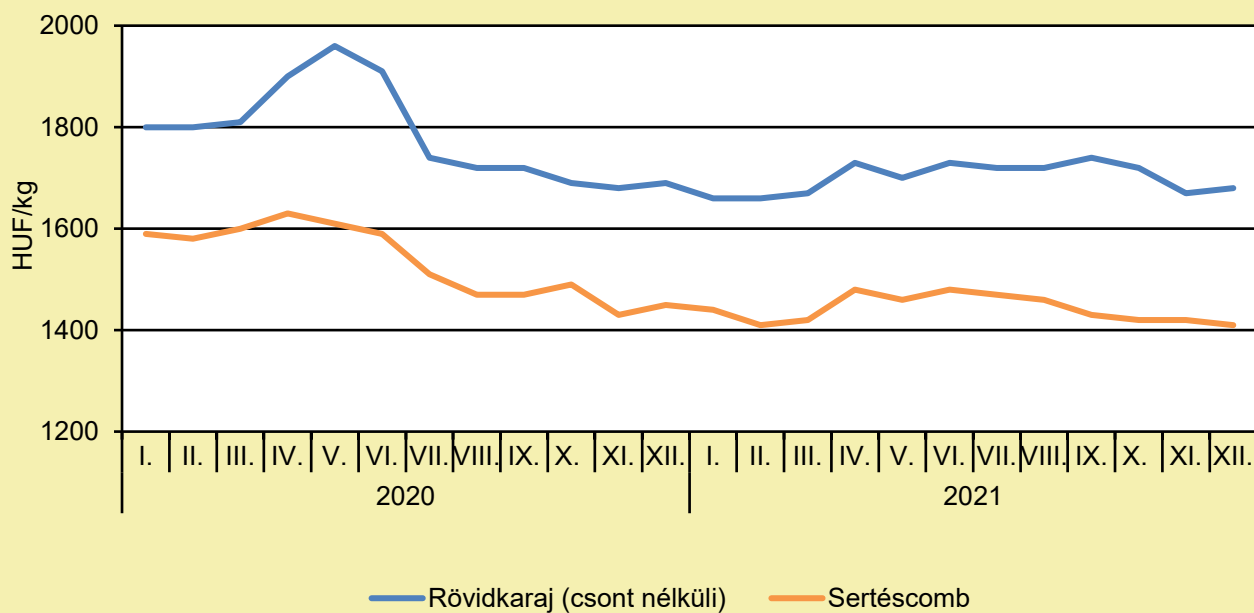
	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Dánia	53,2	43,6	43,6	81,8	100,0
Németország	27,5	26,7	28,1	102,2	105,2
Magyarország	44,0	–	32,9	–	–
Hollandia	19,5	16,8	17,8	91,0	106,0
Lengyelország	–	–	–	–	–
EU-átlag	38,4	34,0	35,1	91,5	103,2

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

A sertéshúsok fogyasztói ára Magyarországon (2020–2021)



Forrás: KSH

A sertéshúsok fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

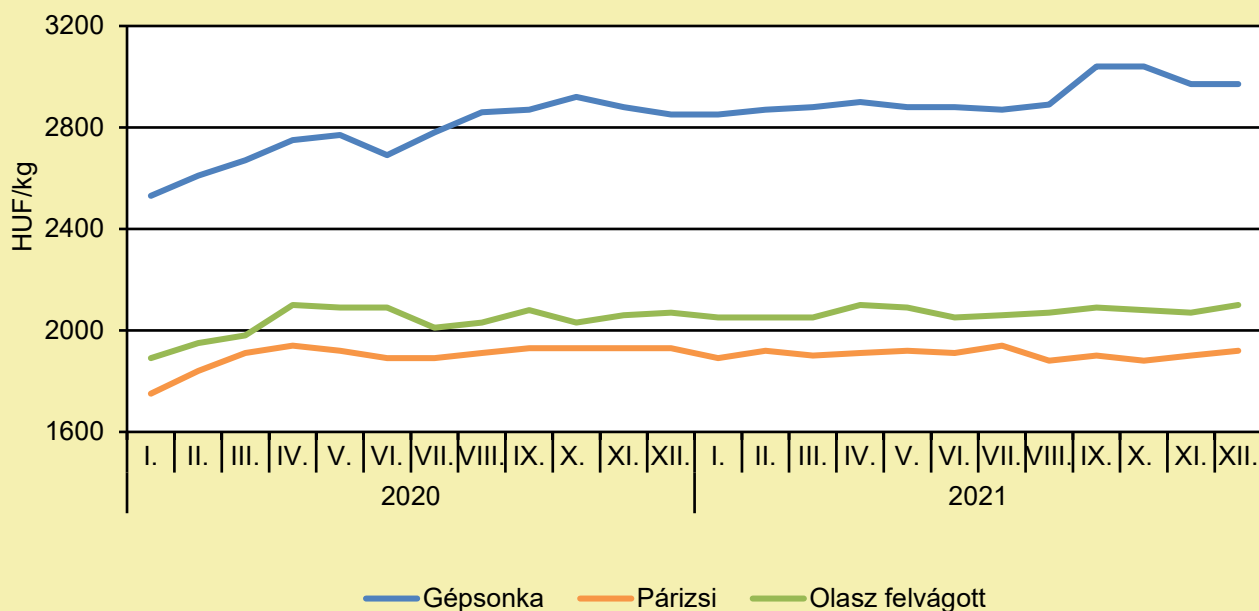
	2020. december	2021. november	2021. december	2021. december/ 2020. december (százalék)	2021. december/ 2021. november (százalék)
Rövidkaraj	1 690	1 670	1 680	99,4	100,6
Sertéscomb	1 450	1 420	1 410	97,2	99,3

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 7. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

SERTÉS

A húskészítmények fogyasztói ára Magyarországon (2020–2021)



Forrás: KSH

A húskészítmények fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

	2020. december	2021. november	2021. december	2021. december/ 2020. december (százalék)	2021. december/ 2021. november (százalék)
Gépsonka	2 850	2 970	2 970	104,2	100,0
Párizsi	1 930	1 900	1 920	99,5	101,1
Olasz felvágott	2 070	2 070	2 100	101,4	101,4

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 7. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

TEJELŐ TEHÉN

A GÁZÁRAK EMELKEDÉSE TÖNKRETETTE A TEJSZEKTORT UKRAJNÁBAN

(karpainfo.net, január 17.)

A tej hiánya miatt az ukránok veszélyes keverékeket használnak, amelyeket „vaj, tejföl, sajt és egyéb tejtermék” felirat alatt árulnak a boltok – fejtette ki véleményét Ivan Tomics, az Ukrán Falusi Szövetség vezetője. „Elpusztítottuk a tejpárt. A közeljövőben ezzel a termékkel nem fogják tudni ellátni a hazai piacot. Tejhiány miatt az ukránok veszélyes keverékeket használnak, amelyeket vaj, tejföl, sajt és egyéb tej felirattal árulnak az üzletek polcain” – mondta Tomics, akit a Golos.ua idéz. Elmondása szerint erre a helyzetre jön az energiaforrások gazdasági növekedése. „A mai napig rekordszintű gázemelkedést tapasztaltunk. Ennek megfelelően a hazai piacon a termékeket feldolgozó és raktározó vállalkozóknak köbméterenként 45-50 hrvnyát kell fizetniük a gázért” – emelte ki. Hangsúlyozta továbbá, hogy ezért az energiaforrások drágulása komoly többletterhet jelent a tejpiacon. Szerinte a cégek további sorsa attól függ majd, hogy a termékek gyártásában az energiahordozók mekkora részt képeznek. Ez nem csak a tejparrára vonatkozik. Hiszen ha egy vállalkozás az energiaforrások drágulását beépíti termékeibe, akkor drágábban kell adnia, amit nem biztos, hogy meg fognak vásárolni – zárta gondolatait a szakértő.

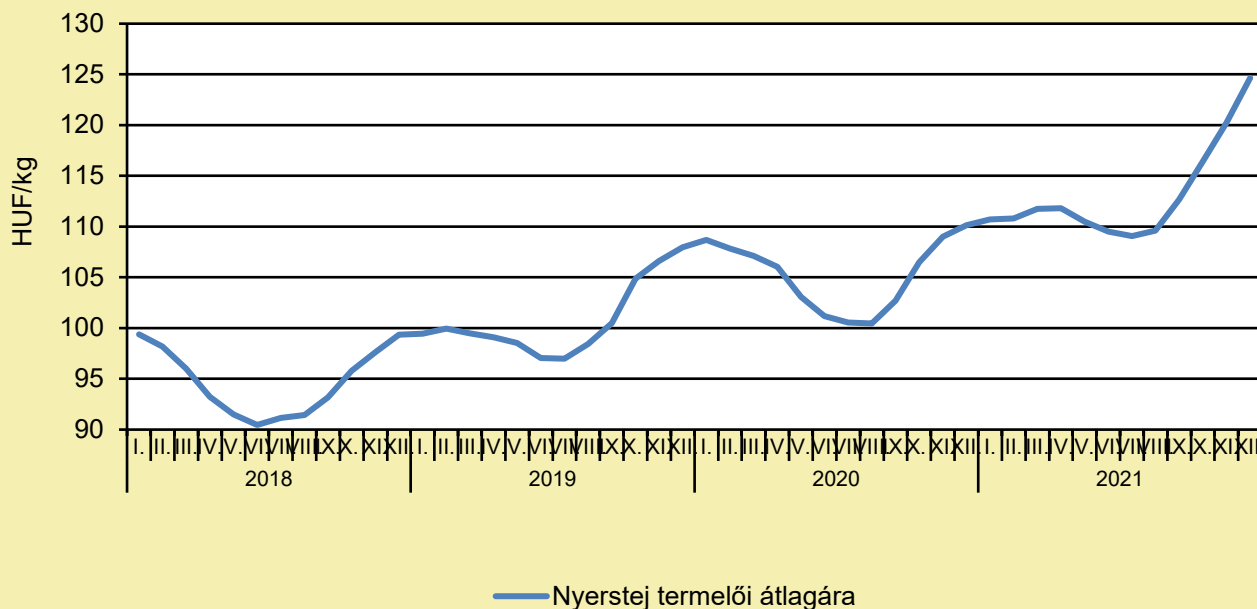
A VIRTUÁLIS ZÖLD LEGELŐ NAPONTA PLUSZ 5 LITER TEJET AD

(agraragazat.hu, január 13.)

A tejhozam mennyiségi és minőségi növelése érdekében egy török gazdaságban virtuális szemüvegeket adtak a tehenekre, melynek eredményeként a folyamatosan virtuális zöld környezetben lévő szarvasmarhák több tejet adtak, mint a társaik. Izzet Koçak virtuális (VR) szemüveget tett kettő tehenére, melyek segítségével az állatok úgy érezhették, hogy zöld legelőkön vannak. Mentális állapotuk javítása érdekében esetenként komolyzenét is lejátszott a szarvasmarháknak. „Alternatív módokat keresünk a hozam növelésére, a takarmány- és szénaárak emelkedését így próbáljuk ellensúlyozni. Hallottuk, hogy Oroszországban használták ezt a technológiát, és a kipróbálása mellett döntöttünk. A megfigyelésünk eredményei igazolják, hogy a tej minősége és mennyisége egyaránt javult. Általában 22 liter tejet termelünk naponta. A kettő, VR-szemüveggel ellátott tehen átlagos tejmennyisége elérte a 27 litert. Egy zöld legelőt néznek, ez érzelmi lökést ad nekik, így most kevésbé feszültek” – mondta Koçak, a telep tulajdonosa. A tejhozam növeléséhez az állatok mentális állapotán kell javítani, ennek érdekében hallgattatnak az állománnyal klasszikus zenét, illetve virtuálisan zöld mezőben helyezik el őket. A kettő kísérleti példánynál elért eredmények oly meggyőzőek voltak, hogy tíz további készletet rendelt Koçak, ezzel bővítve a referenciaállományt. Itthon is vannak kutatás-fejlesztési programok, melyek a tejhozam növelésének alternatív módszereivel kísérleteznek. Itthon is találunk példát vízággal való kényeztetésre vagy korszerű fejőrobotok alkalmazására, melyek kutatás-fejlesztési programok keretében futnak, és elsődleges céljuk a tejhozam növelése.

TEJELŐ TEHÉN

A nyerstej termelői átlagára Magyarországon (2018–2021)



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

A nyerstej termelői átlagárának változása Magyarországon (HUF/kg)

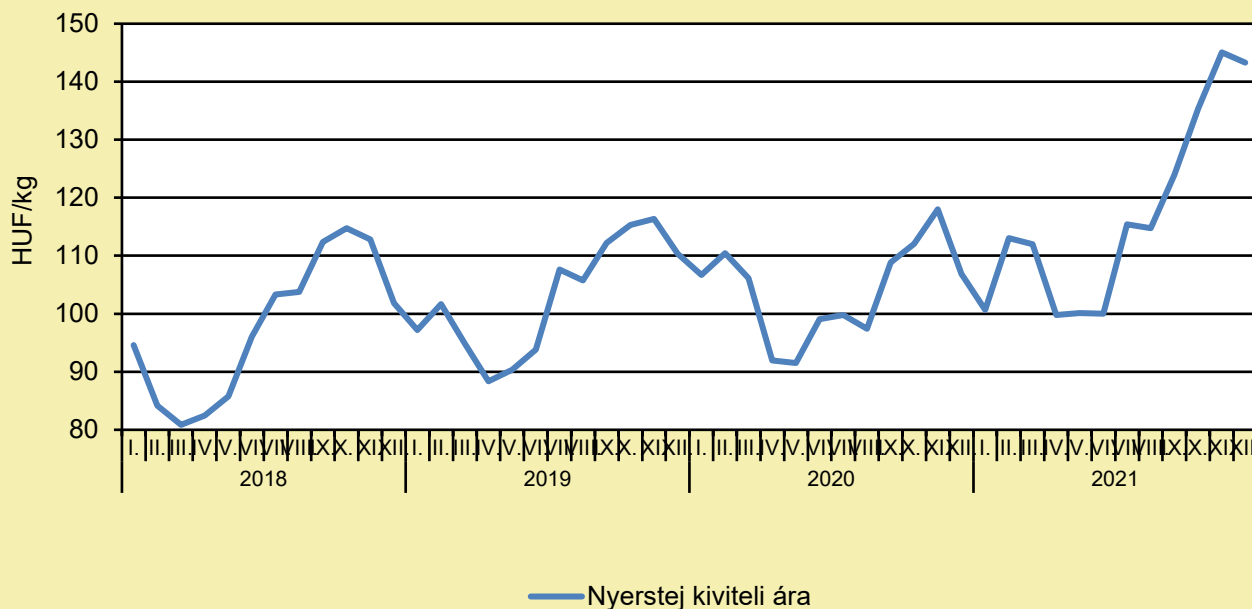
	2020. december	2021. november	2021. december	2021. december/ 2020. december (százalék)	2021. december/ 2021. november (százalék)
Nyerstej	110,1	120,2	124,7	113,2	103,7

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 7. 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 (2018–2021)



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

A nyerstej kiviteli árának változása Magyarországon (HUF/kg)

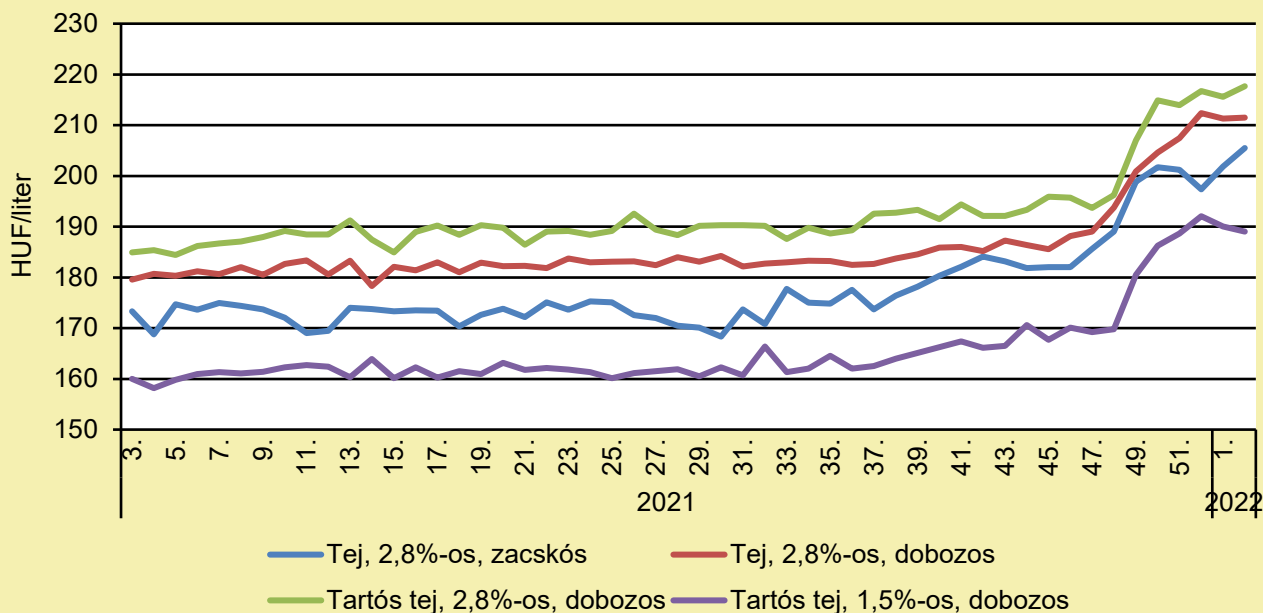
	2020. december	2021. november	2021. december	2021. december/ 2020. december (százalék)	2021. december/ 2021. november (százalék)
Nyerstej	106,9	145,0	143,3	134,1	98,8

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 7. 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)

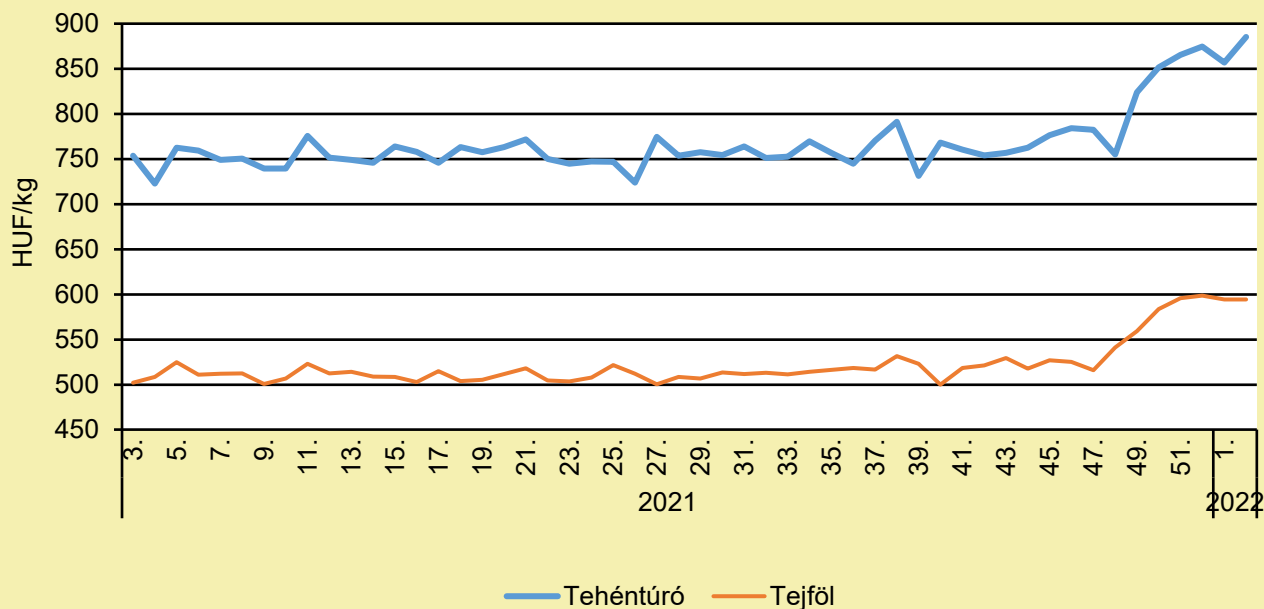
	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	174,6	201,8	205,5	117,7	101,8
Tej, 2,8%-os, dobozos	177,8	211,3	211,5	118,9	100,1
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	187,5	215,6	217,7	116,1	101,0
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	159,0	190,0	189,0	118,9	99,5

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)

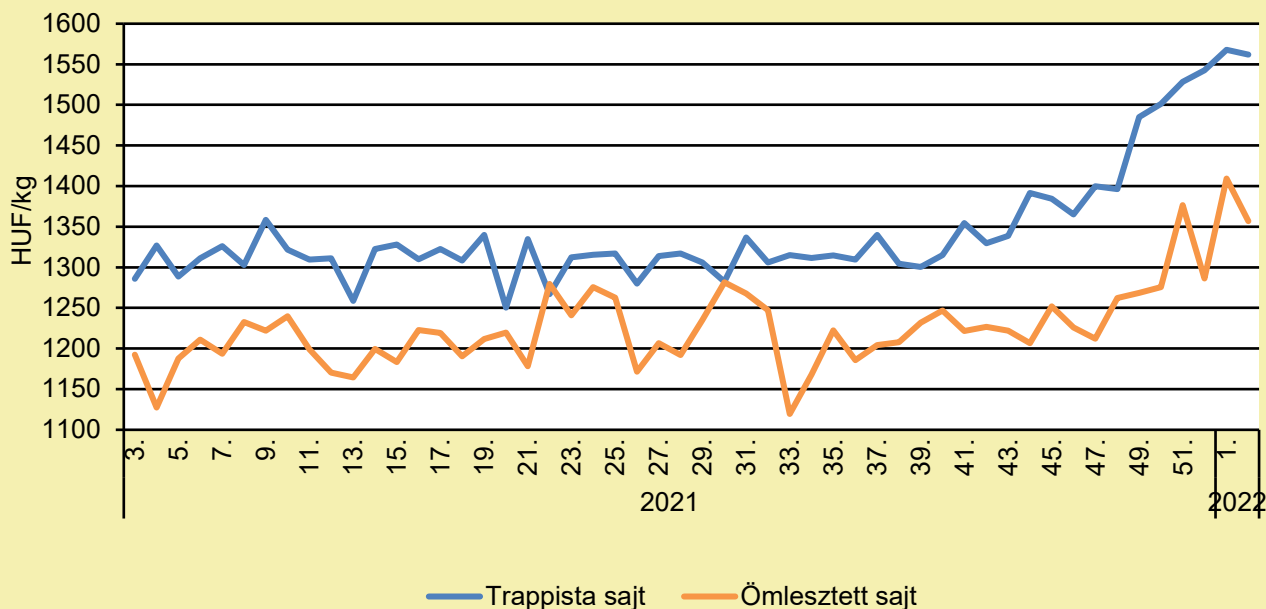
	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Tehéntúró	759,9	857,1	885,3	116,5	103,3
Tejföl	500,2	594,2	594,5	118,9	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza,

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

TEJELŐ TEHÉN

A 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)

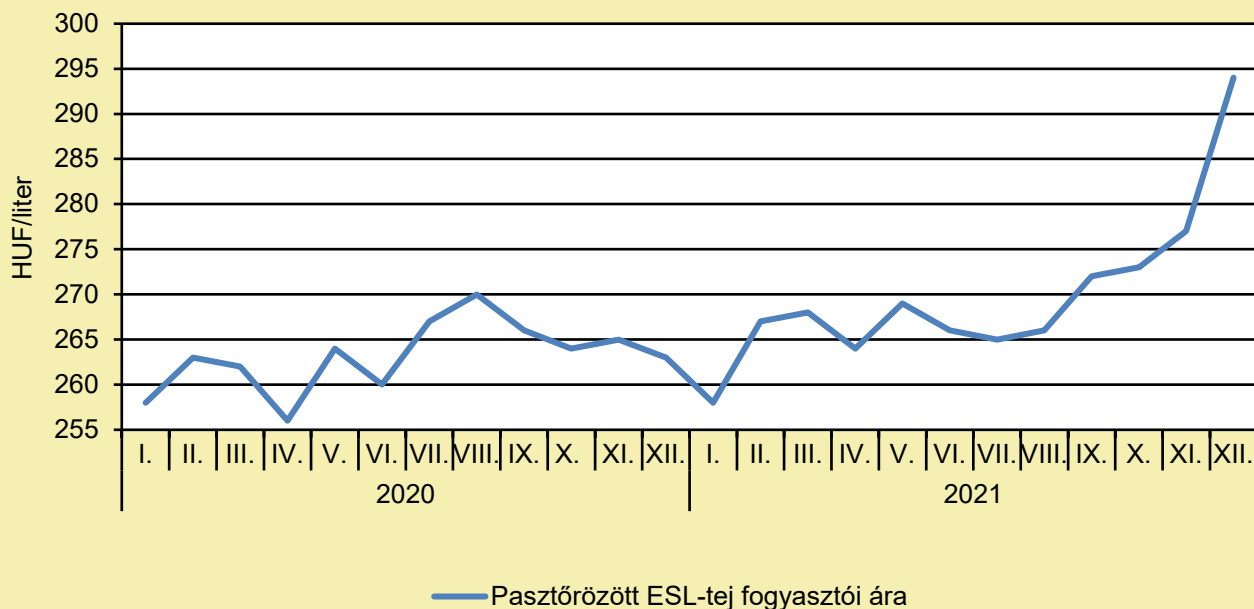
	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Trappista sajt	1 333,9	1 567,9	1 561,9	117,1	99,6
Ömlesztett sajt	1 202,9	1 409,4	1 356,6	112,8	96,3

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A pasztőrözött tej fogyasztói ára Magyarországon (2020–2021)



Forrás: KSH

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

	2020. december	2021. november	2021. december	2021. december/ 2020. december (százalék)	2021. december/ 2021. november (százalék)
Pasztőrözött ESL-tej	263	277	294	111,8	106,1

Megjegyzés: 2018. januártól a 2,8% zsírtartalmú pasztőrözött ESL-tej (hosszanfriss tej) fogyasztói ára kerül megfigyelésre. Az ár az áfát tartalmazza. A témában friss adatokat a NAK 7. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: KSH

HÚSMARHA

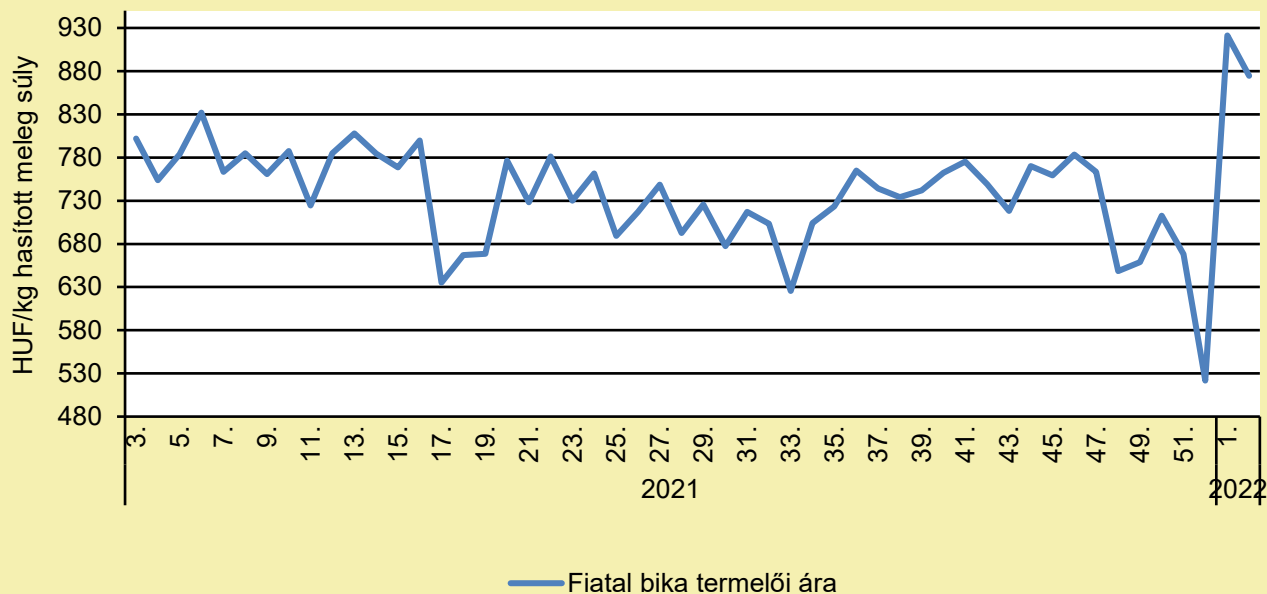
ALACSONY GÁZKIBOCSÁTÁSÚ MARHAHÚS-TANÚSÍTVÁNY BORZOLJA A KEDÉLYEKET AZ EGYESÜLT ÁLLAMOKBAN

(MTI, január 18.)

November óta jelentkezhetnek az amerikai marhatenyésztők abba a programba, amely révén tanúsítványt kapnak arról, hogy marháik alacsony gázkibocsátásúak, és így környezetkímélőbbek más szarvasmarháknál, de szakértők szerint ez megtévesztheti a fogyasztókat – írja cikkében a Wired. Az amerikai mezőgazdasági minisztérium tavaly ősszel hagyta jóvá azt a programot, melynek során egy magáncég, a Low Carbon Beef tanúsítványt adhat ki azoknak a marhatenyésztőknek, akik környezetbarát módon nevelik állataikat. Ehhez nem szerelnék gázkibocsátás-mérőt az állatokra; mindössze arról van szó, hogy a tenyésztőknek részletes adatokat kell szolgáltatniuk az állattartás körülményeiről a marhák születésétől a levágásukig, amelyeket a Low Carbon Beef összesít és ellenőriz, és ha a mutatók az iparági határérték alatt vannak, a tenyésztő feltüntetheti a termékén, hogy alacsony gázkibocsátású marhahúsról van szó. A Wired és a megkérdezett szakértők szerint ezzel több probléma is van. A lap rámutat, hogy a tanúsítványhoz arra van szükség, hogy legalább 10 százalékkal kevesebb szén-dioxidnak megfelelő gázkibocsátást lehessen kimutatni, mint a levágott állat tömegének 26,3-szorosa. Egy 2019-es tanulmányra hivatkozva azt írja, hogy ennek a teljesen átlagos amerikai marha is képes megfelelni, mert egy átlagos marha felnevelése során kilogrammonként 21,3 kilogramm szén-dioxidnak megfelelő gázt állít elő. A lap által megkérdezett szakértők szerint az is problémát jelent, hogy az alacsony szén-dioxid-kibocsátású marhahúsrá ragasztott címke megtévesztheti a fogyasztókat. Egy 2018-as tanulmányból ugyanis az derül ki, hogy előfordulhat, más marhához képest a tanúsított állatok kevesebb gázt eresztettek szélnek, de ettől még más vágóállatoknál jóval többet. A marhák fajlagosan is kilencszer több gázt generálnak, mint a szárnyasok, hat és félszer többet, mint a sertések és huszonötszörösét annak, amennyi a szójabab termesztésekor szabadul fel. Még a második helyre befutó bárány is fele annyi gáztermelésért felelős, mint a marha. Az alacsony gázkibocsátású marhahús vélhetően még életében jóval több gázt termelt, mint más hústermékek, amelyeket a fogyasztók alternatívaként választhatnak – írja a lap. Karen Beauchemin, a kanadai mezőgazdasági minisztérium marhatenyésztési szakértője elmondta, hogy a marhák gázkibocsátásának legfőbb forrása az a metán, amelyet kérődzés közben felbőfögnek. Mint ismerteti: ez egyrészt táplálékkiegészítőkkel csökkenthető, másrészt vannak olyan marhafajták, amelyek hatékonyabban táplálkoznak. A Low Carbon Beef vezetője a Wirednek kifejtette, hogy több fokozatú minősítést is terveznek, és abban bízik, hogy a fogyasztók a biohúshoz hasonlóan az alacsony gázkibocsátású húsert is hajlandóak lesznek felárat fizetni. A Wired rámutat, hogy a marhatenyésztésből származó gázkibocsátás mérséklésének legegyszerűbb módja az, ha kevesebb marhahúst fogyasztunk. Az átlagamerikai évente 37 kilogramm marhahúst eszik, ami több mint a duplája például a britek marhahús-fogyasztásának. A portál emlékeztet rá: az egészséges és fenntartható étrendről szóló, 2019-es orvosi tanulmány azt javasolja, hogy hetente legfeljebb 98 gramm vörös húst fogyasszunk. A marhatenyésztés az amerikai szén-dioxid-kibocsátás 3,7 százalékáért felel, ami a teljes mezőgazdaság kibocsátásának csaknem felét teszi ki. Lényegesen meg kell változtatnunk az étrendünket – szögezte le a Wired cikkének végén Tara Garnett, az Oxfordi Egyetem Környezetváltozási Intézetének kutatója.

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)

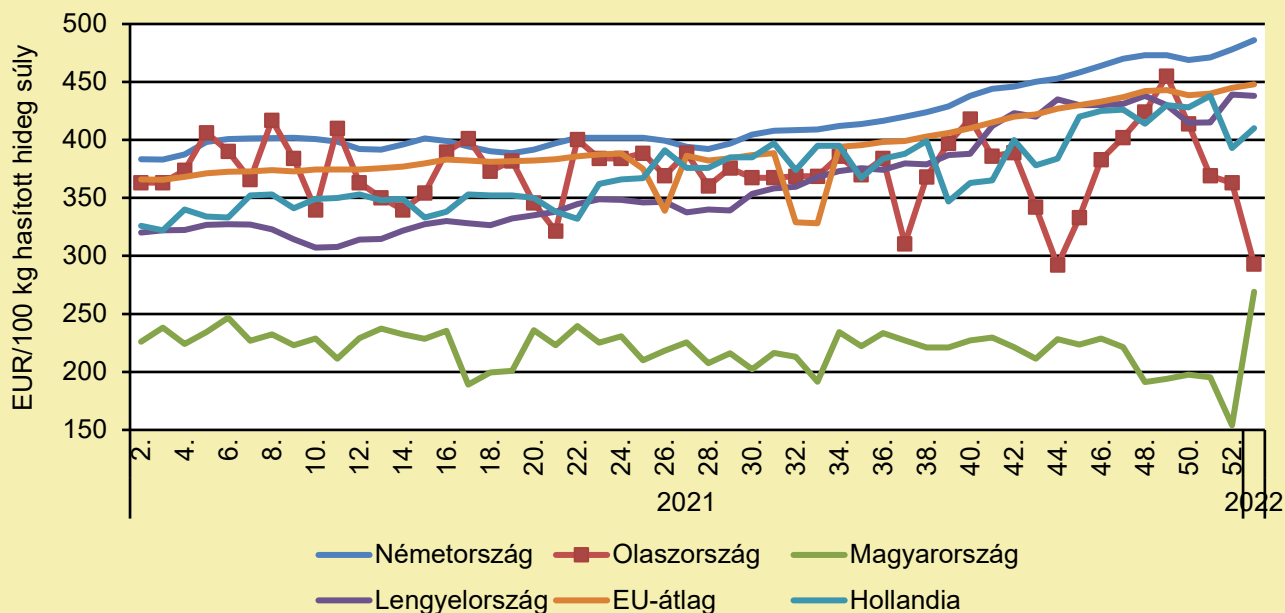
	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Fiatal bika	770,7	921,4	874,6	113,5	94,9

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)

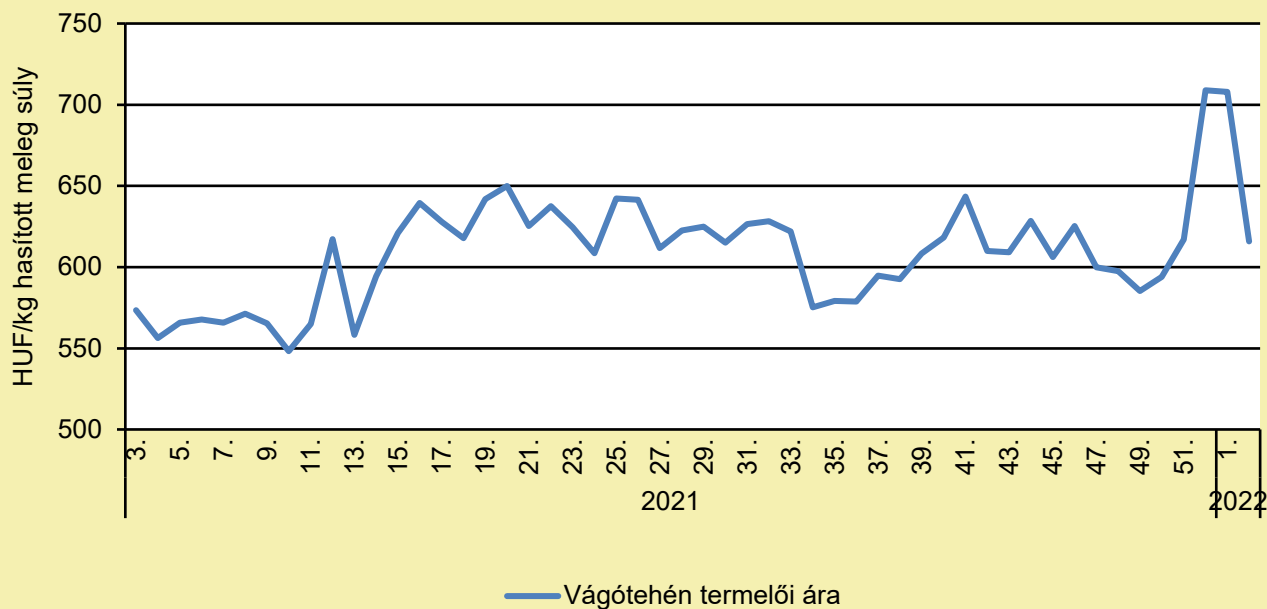
	2021. 1. hét	2021. 52. hét	2022. 1. hét	2022. 1. hét/ 2021. 1. hét (százalék)	2022. 1. hét/ 2021. 52. hét (százalék)
Németország	385,7	478,0	486,0	126,0	101,7
Olaszország	408,4	363,0	293,0	71,7	80,7
Magyarország	235,6	154,0	269,0	114,2	174,7
Hollandia	323,0	393,0	410,0	126,9	104,3
Lengyelország	317,4	439,0	438,0	138,0	99,8
EU	365,8	445,0	448,0	122,5	100,7

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)

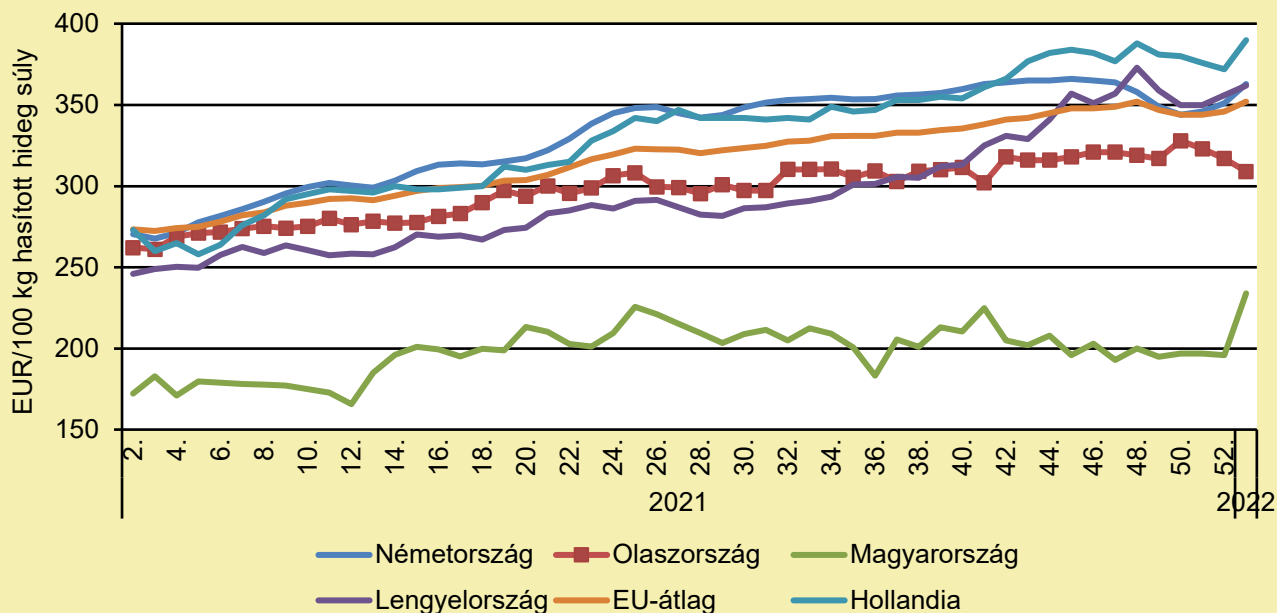
	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Vágótehén	553,8	711,3	615,8	111,2	86,6

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)

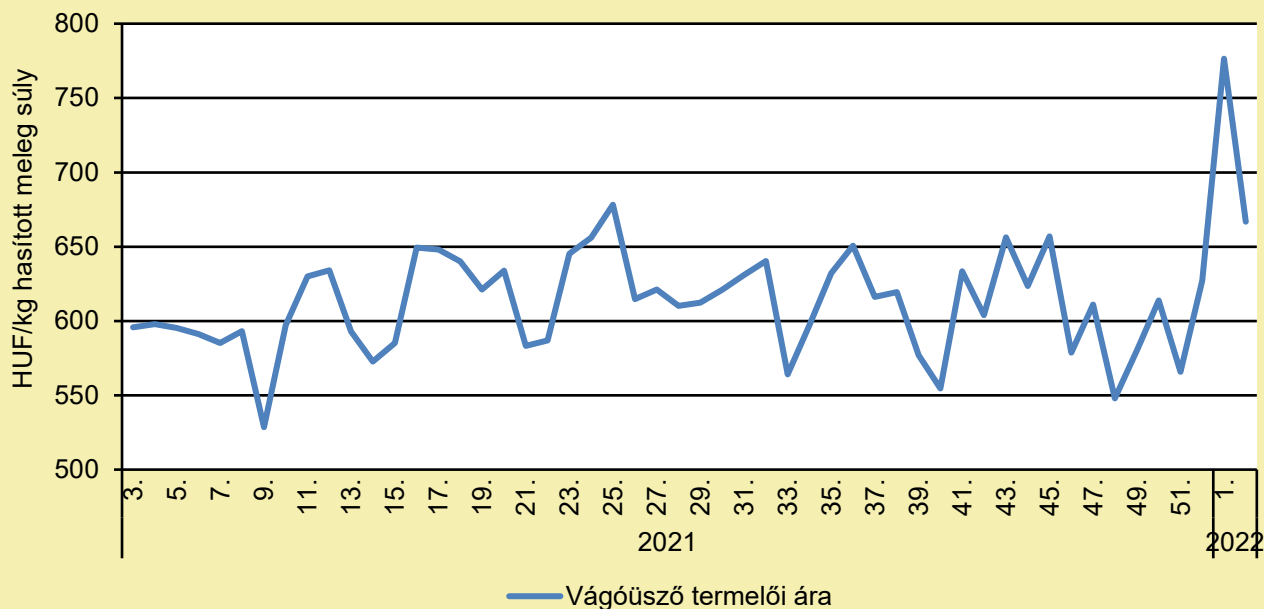
	2021. 1. hét	2021. 52. hét	2022. 1. hét	2022. 1. hét/ 2021. 1. hét (százalék)	2022. 1. hét/ 2021. 52. hét (százalék)
Németország	268,6	350,7	362,8	135,1	103,5
Olaszország	260,2	317,5	308,6	118,6	97,2
Magyarország	210,0	196,0	233,9	111,4	119,3
Hollandia	275,0	372,0	390,0	141,8	104,8
Lengyelország	248,7	355,8	362,0	145,6	101,8
EU	272,7	346,3	352,5	129,3	101,8

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)

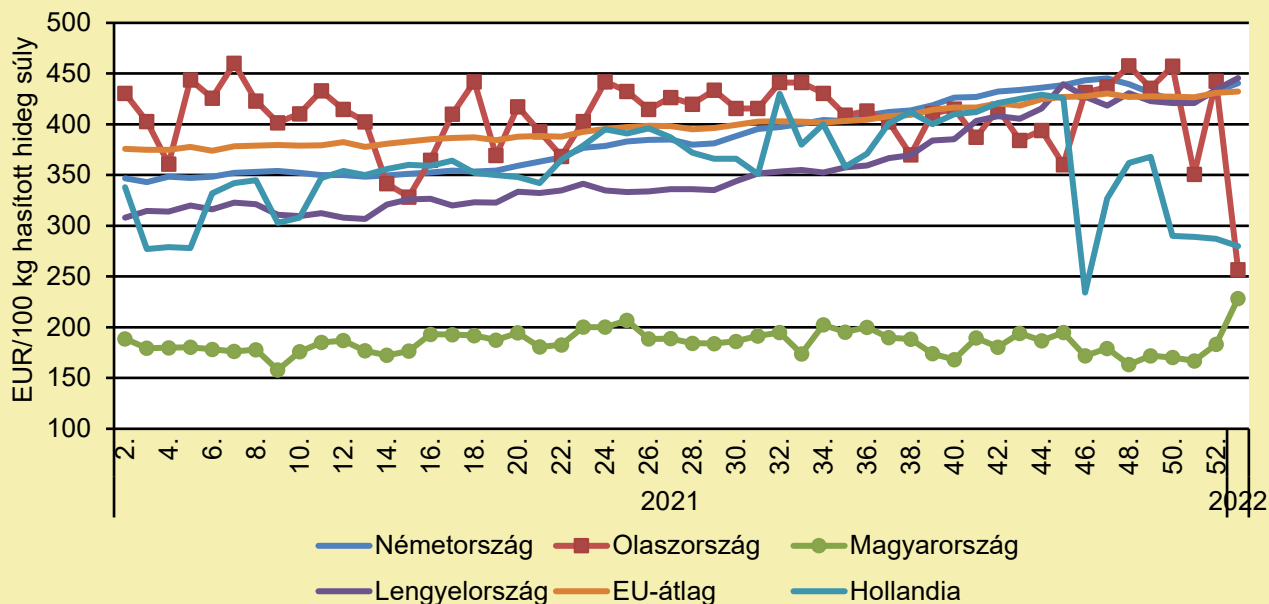
	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Vágóüsző	631,3	776,6	667,0	105,7	85,9

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 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)

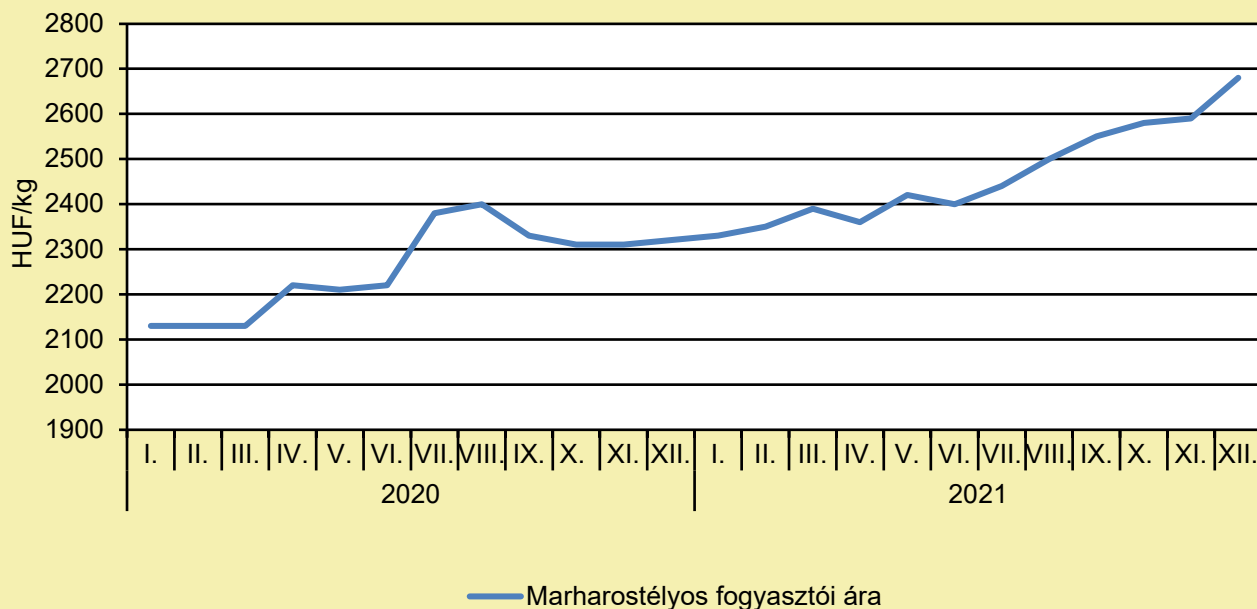
	2021. 1. hét	2021. 52. hét	2022. 1. hét	2022. 1. hét/ 2021. 1. hét (százalék)	2022. 1. hét/ 2021. 52. hét (százalék)
Németország	351,3	432,5	440,4	125,4	101,8
Olaszország	459,8	442,5	256,6	55,8	58,0
Magyarország	194,8	183,2	228,3	117,2	124,7
Hollandia	313,0	287,0	280,0	89,5	97,6
Lengyelország	316,7	434,2	445,4	140,6	102,6
EU	377,8	430,9	432,4	114,4	100,4

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A marharostélyos fogyasztói ára Magyarországon (2020–2021)



Forrás: KSH

A marharostélyos fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

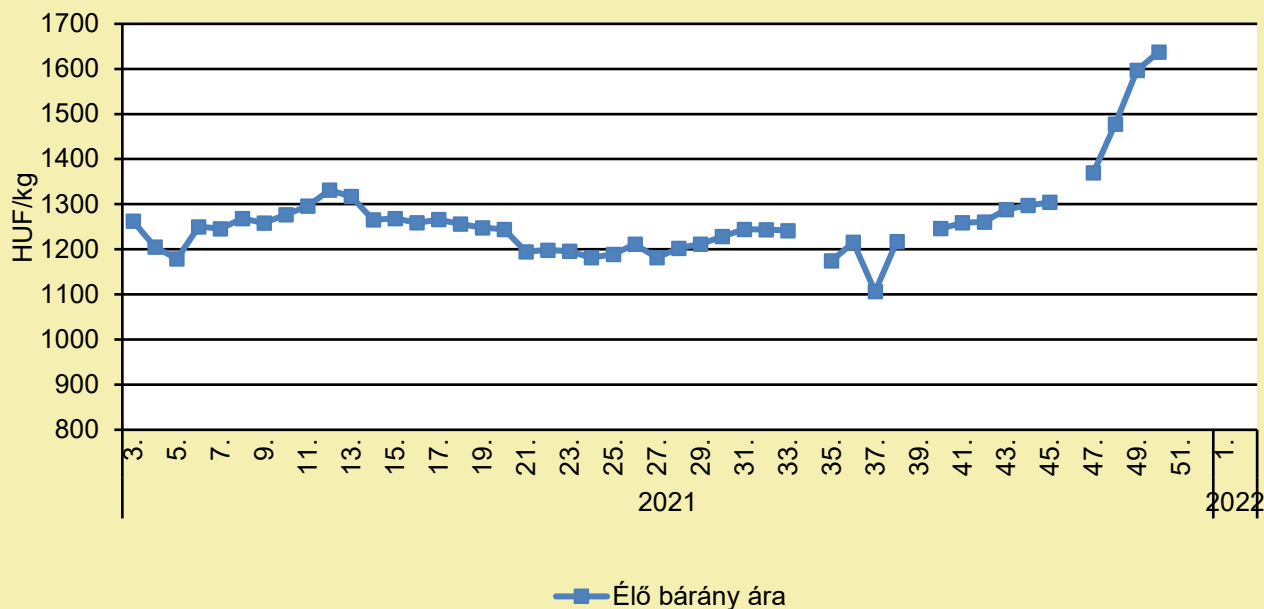
	2020. december	2021. november	2021. december	2021. december/ 2020. december (százalék)	2021. december/ 2021. november (százalék)
Marharostélyos	2 320	2 590	2 680	115,5	103,5

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 7. 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. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Élő bárány	1 242,2	–	–

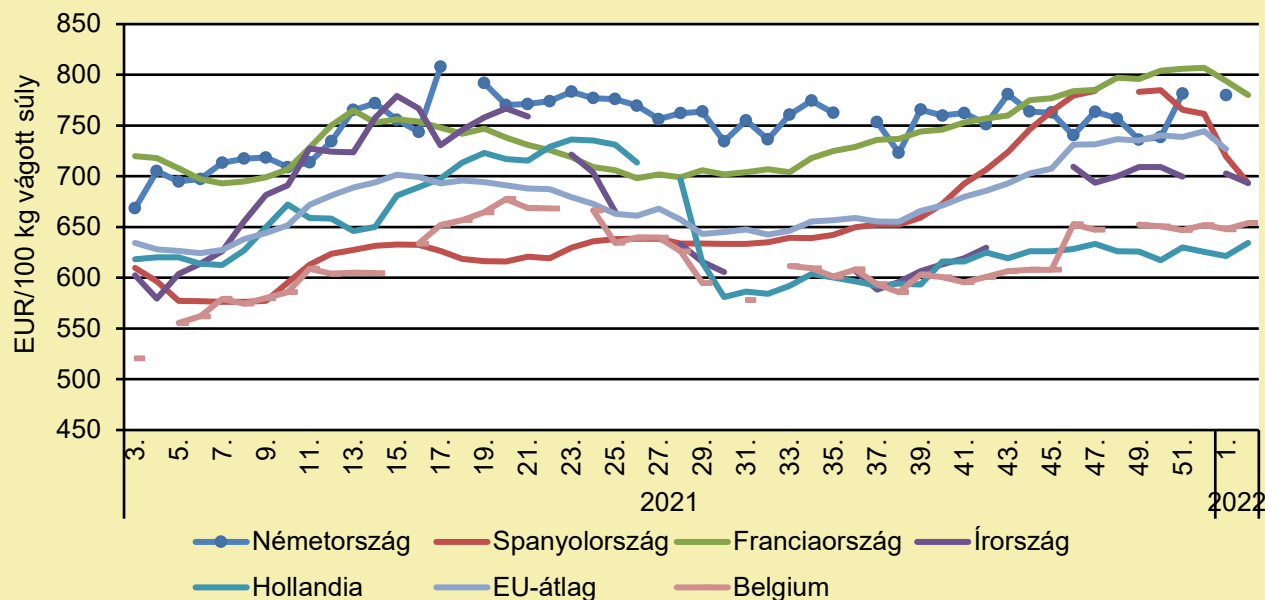
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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)

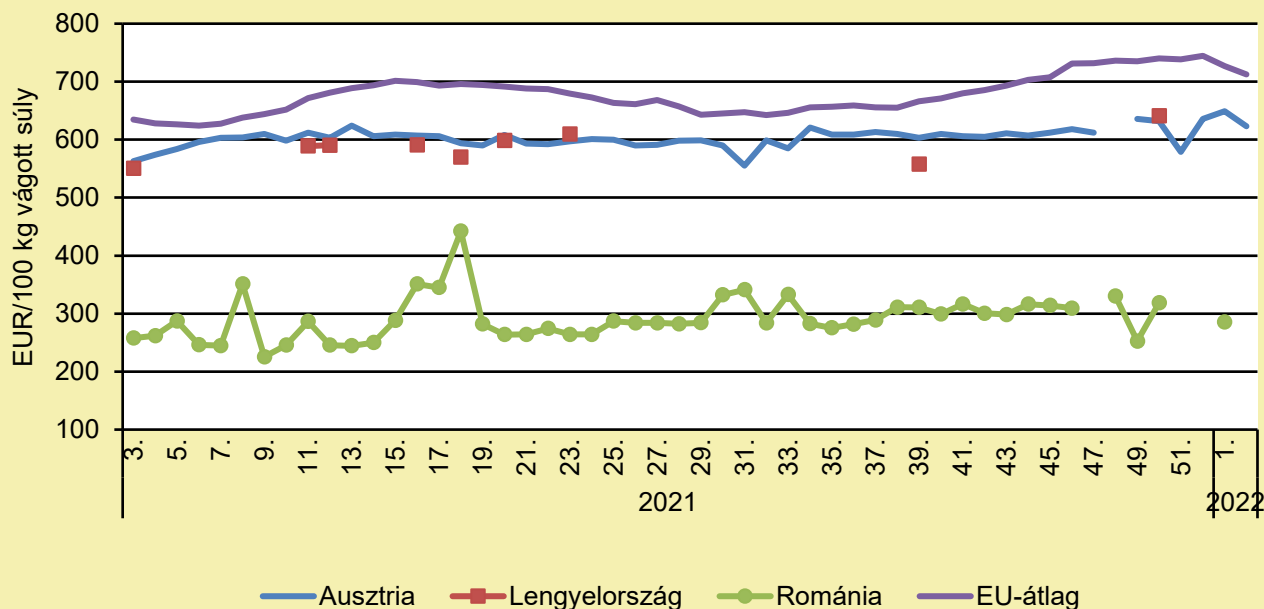
	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Belgium	537,3	647,8	654,0	121,7	101,0
Németország	690,4	779,9	–	–	–
Spanyolország	611,2	719,7	693,2	113,4	96,3
Franciaország	727,0	794,0	780,0	107,3	98,2
Írország	597,7	702,8	693,5	116,0	98,7
Hollandia	618,2	621,3	634,3	102,6	102,1
EU	637,1	726,8	712,3	111,8	98,0

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)

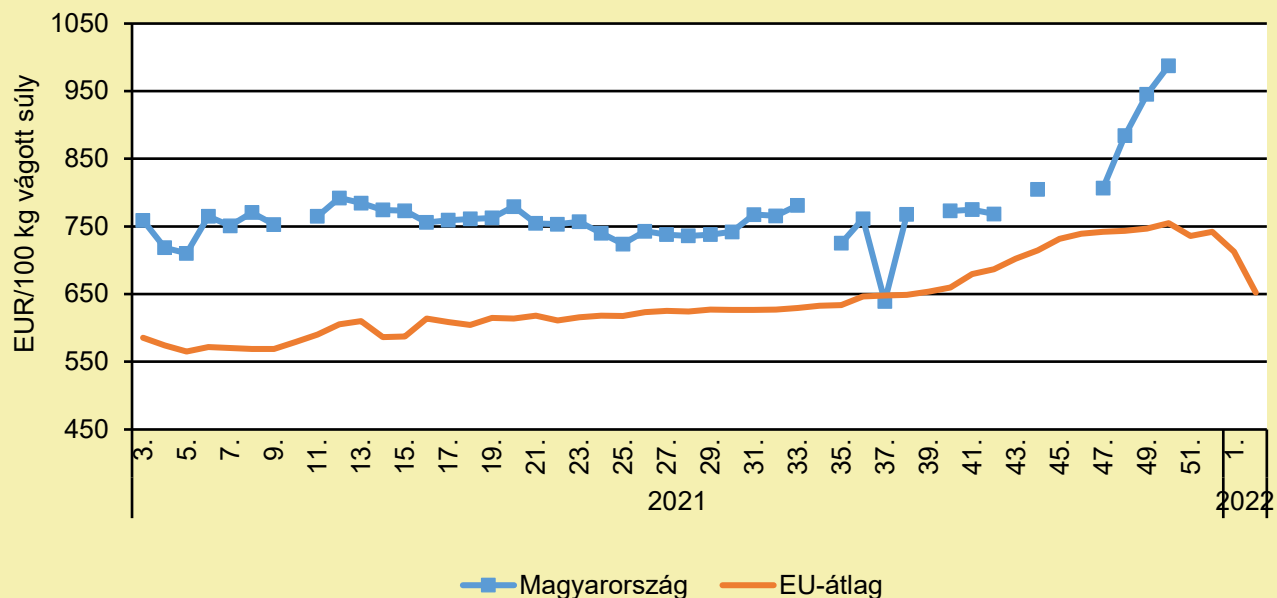
	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Ausztria	553,0	649,0	623,0	112,7	96,0
Lengyelország	–	–	–	–	–
Románia	290,6	285,4	–	–	–
EU-átlag	637,1	726,8	712,3	111,8	98,0

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)

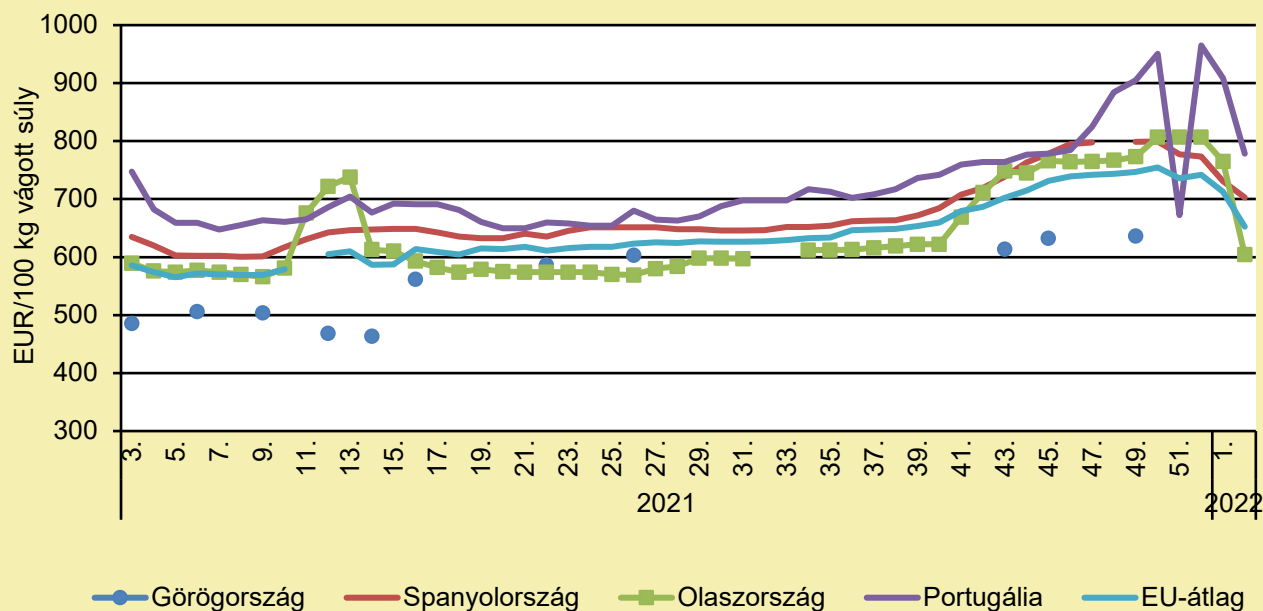
	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Magyarország	765,7	–	–	–	–
EU-átlag	589,1	712,8	652,4	110,7	91,5

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

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



Forrás: Európai Bizottság

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

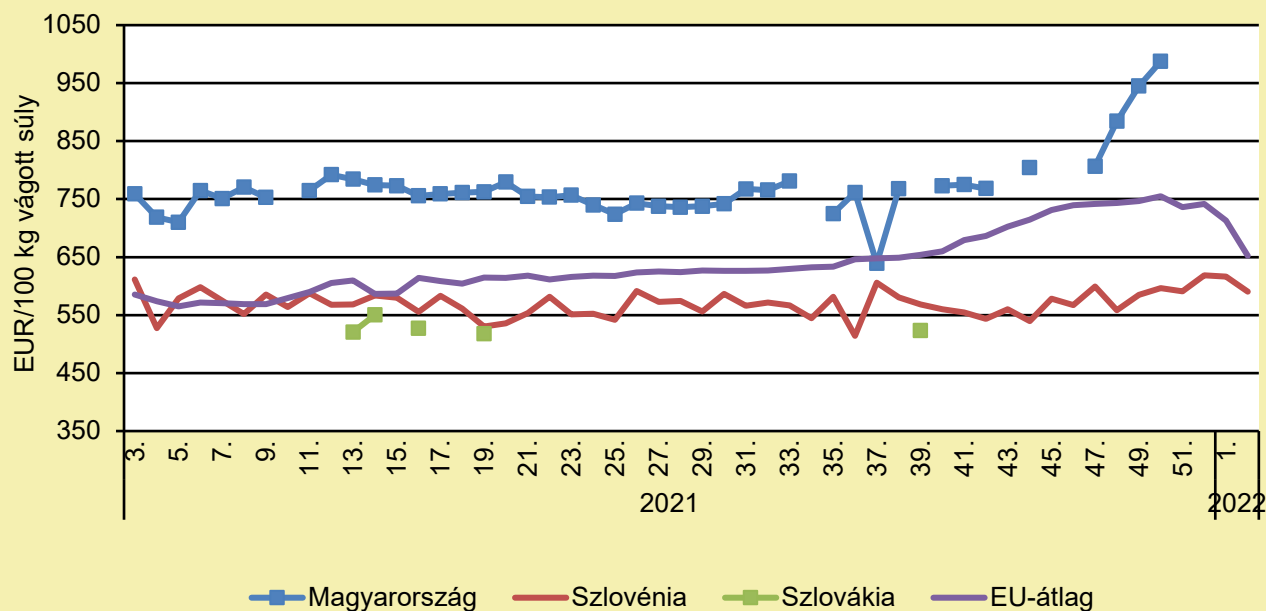
	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Görögország	490,3	–	–	–	–
Spanyolország	636,5	730,6	702,5	110,4	96,2
Olaszország	591,0	765,0	604,0	102,2	79,0
Portugália	764,7	908,5	778,6	101,8	85,7
EU-átlag	589,1	712,8	652,4	110,7	91,5

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. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Magyarország	765,7	–	–	–	–
Szlovénia	548,7	616,4	590,5	107,6	95,8
Szlovákia	–	–	–	–	–
EU-átlag	589,1	712,8	652,4	110,7	91,5

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

Forrás: Európai Bizottság

TAKARMÁNYIPAR

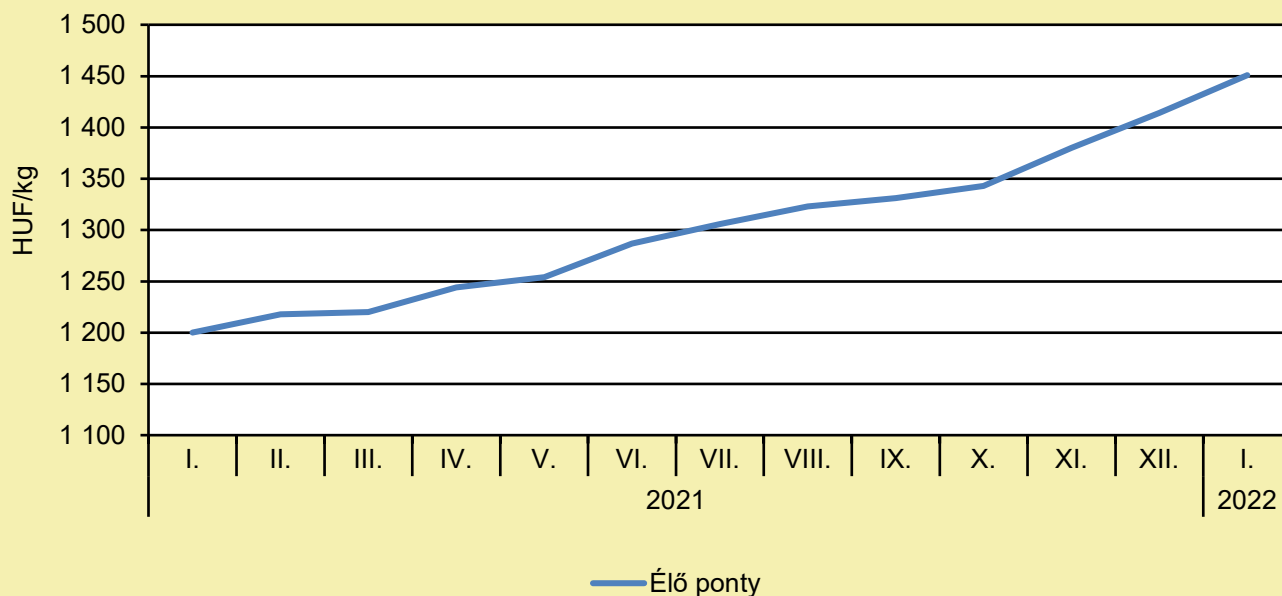
MEGŐRIZNI A BROJLEREK TELJESÍTŐKÉPESSÉGÉT – CSÖKKENTVE A TAKARMÁNY KÖLTSÉGEIT

(magro.hu, január 15.)

A takarmányköltségek csökkentése érdekében a rendelkezésre álló alternatív lehetőségek vizsgálata elkerülhetetlen ahhoz, hogy a piacon továbbra is tapasztalható árhullámzások és ingadozások okozta nehézségeken túl lehessen jutni. Az egyik érzékelhető kihívás a takarmánykészítésben a választás nehézsége. A takarmány-összetevők drágulása elkerülhetetlenül arra kényszeríti az érintetteket, hogy változtassanak a receptúrákon, és alternatív összetevőket alkalmazzanak a magas árú hagyományos kukorica és szója helyett. Korábban ezek tették ki a baromfitakarmányok nagy részét. A táplálkozási szakemberek több lehetőséget is a tenyésztők figyelmébe ajánlottak – mint a DDGS, a pálmamagliszt, a repcemagliszt vagy a kopráliszt –, de a probléma az volt, hogy ezzel egyidejűleg egy nemkívánatos töredék, az NSP (nem-keményítő poliszacharid) is megjelent.

HALÁSZAT

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



Forrás: AKI

Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

	2021. január	2021. december	2022. január	2022. január/ 2021. január (százalék)	2022. január/ 2021. december (százalék)
Élő ponty	1 200	1 414	1 451	120,9	102,6
Pontyszelet	2 096	2 494	2 576	122,9	103,3
Bőrös afrikai harcsafilé	2 839	3 339	3 354	118,1	100,4
Busatörzs	1 333	1 453	1 453	109,0	100,0
Busaszelet	1 397	1 672	1 657	118,6	99,1
Lazacfilé	5 649	5 956	5 969	105,7	100,2

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 7. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: AKI

HALÁSZAT

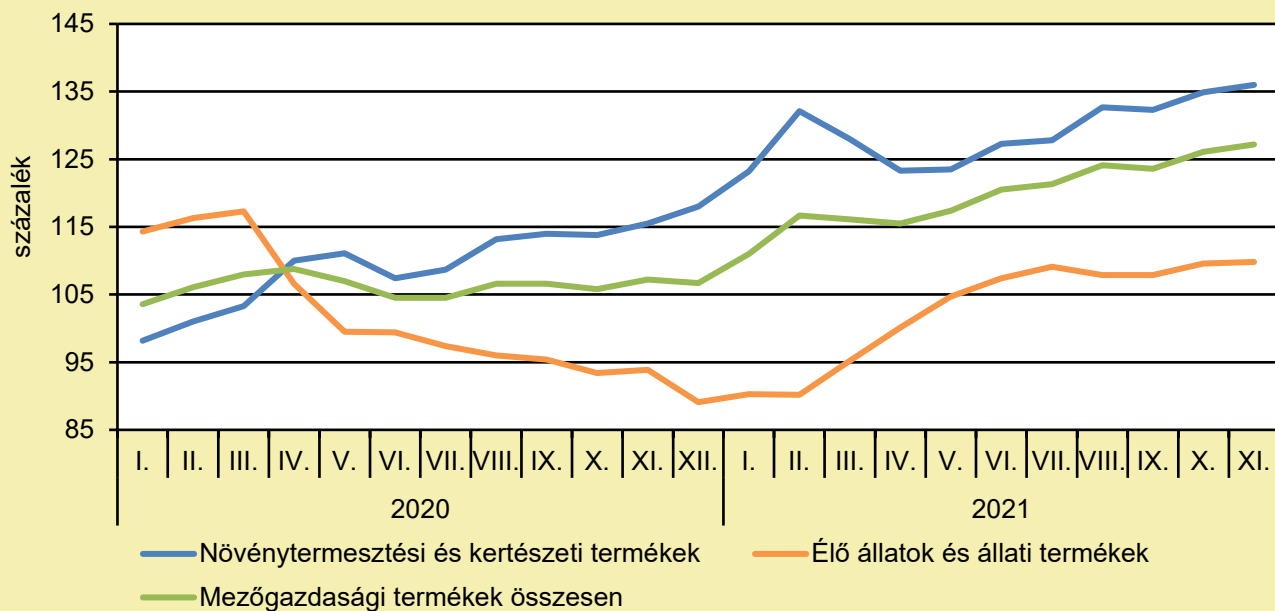
ÖT ÉV SZABADSÁGVESZTÉS JÁR HAT A HALAKKAL KAPCSOLATOS TÖRVÉNYSÉRTÉSEKÉRT

(hirtv.hu, január 9.)

Súlyosabban büntetik a jövőben az állatok megmérgezését, szigorúbban lépnek fel a szaporítók ellen, és az állatviadalokon való részvétel is bűncselekménynek számít, miután az Országgyűlés novemberben elfogadta az állatok védelme érdekében szükséges egyes büntetőjogi tárgyú törvények módosítását. Az Agrárminisztérium tájékoztatása szerint minden olyan módosított rendelkezés, amely az állatokra általában vagy a gerinces állatokra vonatkozik, természetesen a halak kapcsán is releváns, így az állatkínzásra vonatkozó szigorítások is. A szaktárca hangsúlyozta, az orvhalászat eddig két évig terjedő szabadságvesztéssel büntethető bűncselekmény volt. Azonban az új állatkínzásra vonatkozó szabályok szerint, aki több gerinces állatot (vagyis akár halakat) mérreg alkalmazásával vagy az állat elpusztítására alkalmas csalétek kihelyezésével indokolatlanul elpusztít, a büntetés egy évtől öt évig terjedő szabadságvesztés lehet.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 6. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

FONTOS VÁLTOZÁS! ÚJ SZABÁLYAI VANNAK A MEGÚJULÓ ENERGIAFORRÁSBÓL ELŐÁLLÍTOTT ÁRAM ELSZÁMOLÁSÁNAK

(agroinform.hu, január 10.)

Március 1-jei hatállyal a vonatkozó kormányrendelet bevezeti az önálló kiegyenlítő menedzsmentet. A kötelező átvételi (KÁT) rendszerbe értékesítő termelők ezzel további lehetőséget kapnak a termelési menetrendtől való eltérésük csökkentésére, ami az egész villamosenergia-rendszer szintjén is jelentős költségcsökkenést hozhat, mert ez a kör a menetrendtől való eltérések egyik legnagyobb okozója. Az önálló kiegyenlítő menedzsment bevezetésével párhuzamosan a rendeletmódosítás ösztönzi a KÁT-termelőket arra, hogy termelési rugalmasságukat felajánlják a rendszerirányító vagy a hálózati engedélyesek részére, és aktív szerepet vállaljanak a rendszer egyensúlyának megőrzésében.

NEGYVEN OLDALNYI A GYÓGYNÖVÉNYEK HAZAI TILTÓLISTÁJA

(magyarmezogazdasag.hu, január 6.)

Évről évre növekszik a gyártók és forgalmazók által bejelentett étrend-kiegészítők száma az Országos Gyógyszerészeti és Élelmezés-egészségügyi Intézetnél (OGYÉI). A készítményekben megtalálható növények, hatóanyagok száma nagy, és folyamatosan bővül. Rendszeresen megjelentek a készítményekben olyan (gyógy)növények, izolált hatóanyagok, melyeknek az emberi szervezetre gyakorolt hatása részben nem bizonyított, részben a tudományos vizsgálatok alapján veszélyt jelenthet a fogyasztó egészségére. Az étrend-kiegészítőkből nem javasolt növények, hatóanyagok listáját egy tudományos testület vizsgálja felül rendszeresen, és adja ki az újabb, frissített listát. A testület feladata elsősorban a jelenlegi negatív lista folyamatos felülvizsgálata, szükség szerinti bővítése, másrészt az élelmiszeripari vállalkozások által benyújtott kérelmek értékelése, melyek a negatív listán lévő növények, növényi részek biztonságos, korlátozás nélküli vagy dózishatárhoz kötött korlátozott felhasználhatóságát hivatottak igazolni. A felülvizsgálat eredményeként született meg egy olyan lista, amelyen megtalálhatók olyan komponensek, melyek étrend-kiegészítőben történő alkalmazására nem vonatkozik előírás, azonban a humán szervezetre gyakorolt hatásai alapján felhasználásuk korlátozandó. Az OGYÉI javasolja, hogy folyamatosan kövessék nyomon az [intézetük weboldalán](#) megjelenő változásokat.

BRUTÁLIS A HIÁNY EZEKBE A SZAKMÁKBAN: ÍGY CSÁBÍTJÁK MUNKÁBA A MELÓSOKAT A VEZETŐK

(agrarszektor.hu, január 14.)

Az agrárvállalkozások harmada küzd munkaerő-toborzási nehézségekkel, és a gazdálkodók 40 százaléka szembesül munkaerőhiánnyal Magyarországon – derül ki az [AKI legfrissebb elemzéséből](#). A mezőgazdasági szakképzettséget igénylő munkakörök közül a legnagyobb gondot a gépkezelő, az állattenyésztő, valamint a gépszerelő és karbantartó foglalkozásokban jelenti a munkaerőhiány, míg az élelmiszeripari foglalkozások közül a legnagyobb toborzási gond a húsfeldolgozó és pék, valamint az édesipari termékgyártó munkakörökben mutatkozik. A gazdálkodók nagy része a munkaerő megtartására a jövőben a munkabér növelését, a természetbeni juttatást, illetve a munkába járás támogatását tervez bevezetni.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

A CSOKI OLDJA A SZORONGÁST ÉS KREATÍVABBÁ TESZ

(magyarmezogazdasag.hu, január 9.)

Hazánkban az adventi időszakban 7-8 milliárd forint közötti összeget költöttünk szaloncukorra, de igen jelentős az év többi részében is a csokoládé- és édességfogyasztásunk. Mindenki tudja, hogy ezek nem a legegészségesebb nassolnivalók, és csak mértékkel szabad fogyasztani, de valamiért mégis a rabjává válhatunk. A szaloncukor a karácsonyi időszak klasszikus terméke. Magyarországon évente közel 3500 tonna szaloncukrot vásárolnak a fogyasztók, több mint 7 milliárd forint értékben. A csokoládé kis mennyiségben még egészséges is, és mivel a boldogsághormon-termelésre hat, jó hatással van kedélyállapotunkra. A kakaóbabban található flavonok segítik a véredények működését, ezért a minőségi csokoládé mértékletes fogyasztása segíthet a szívbetegségek és agyi katasztrófák megelőzésében. Szakértők véleménye szerint az étcsokoládé, a magasabb kakaó- és antioxidáns-tartalma miatt sokkal egészségesebb, mint a tej és a fehér csokoládé. A tejcokoládék azonban magasabb kalciumtartalmuk miatt erősítik a csontokat, tehát azoknak is van egészségügyi előnyük. A csokoládé alkalmazható szorongás ellen, fogyasztása csökkenti a stresszhormonok termelődését. Kutatások szerint a magas kakaótartalmú termékek fogyasztásától jelentősen megnő az agyi vérkeringés, ezáltal sokkal találékonyabbá válunk. Érdeemes megkóstolni, akár házilag elkészítve is gyógynövényes ízesítésű csokoládékat is. A porrá őrölt csipkebogyó, levendulavirág, menta vagy citromfűlevél a felolvasztott csokoládéhoz keverve igen kellemes ízzel gazdagítja azt.

MEGSZÓLALT GULYÁS GERGELY: FONTOS RÉSZLETEKET ÁRULT EL AZ ÉLELMISZERÁRSTOPRÓL

(agrarszektor.hu, január 13.)

Gulyás Gergely a 2022-es év első kormányinfóján további információkat osztott meg az Orbán Viktor miniszterelnök által 2022. január 12-én bejelentett élelmiszerárstoppal kapcsolatban, amely intézkedés a jelenlegi szerb gyakorlathoz hasonlít. Mint ismeretes, hat alapvető élelmiszer árát rögzítették: a kristálycukorét, a búzafinomlisztét, a finomított étolajét, a sertéscombét, a csirkemellét és a csirkefarhátét, valamint a 2,8%-os tehéntejét. Ahogy azt már Orbán Viktor is ismertette, a fenti 6 termék árát a 2021. október 15-i árakban maximalizálják. Ezzel kapcsolatban Gulyás Gergely most elmondta, hogy az árak az egyes boltok online pénztárgépeinek a fenti dátum idején tárolt adatai alapján kerültek rögzítésre. Az élelmiszerárstop az üzemanyagárak maximalizálásához hasonlóan három hónapig lesz érvényes, de – ahhoz hasonlóan – ez is meghosszabbítható lesz. Gulyás Gergely újságírói kérdésre azt is elárulta, hogy a rendeletben a lisztnél a BL-55-ös típusú lisztet érinti a korlátozás. A húsoknál a fagyasztott és a dobozos húsok is érintettek az ármaximalizálásban, a csirkénél pedig a far, hát, a farhát és a mell ára lesz szabályozva.

VISSZAVONJÁK A NÉPSZERŰ ÉLELMISZER-ADALÉKANYAG ENGEDÉLYÉT

(MTI/agrarszektor.hu, január 15.)

Az Európai Bizottság betiltotta a titán-dioxid élelmiszer-adalékanyagként (E171) történő használatát, a tilalom hat hónapos átmeneti időszakot követően július elején lép majd életbe – közölte a brüsszeli testület. Az Európai Bizottság határozata azt jelenti, hogy nyártól a gyártók nem adhatnak hozzá titán-dioxidot az általuk előállított élelmiszertermékekhez. A titán-dioxidot számos élelmiszer, köztük a pékáruk, a szendvicsskrémek, a levesek, a szószok és a salátaöntetek, illetve az étrend-kiegészítők fehérre színezésére használják.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

MAGYAR VILÁGSIKER A HÚSHELYETTESÍTŐ TERMÉKEK PIACÁN

(MTI/agroinform.hu, január 6.)

Nemzetközi sikerre számít a húshelyettesítő termékek piacán a Plancraft Innovációs Kft., úgy vélik, az Egyesült Államokban már az idén eljőhet az áttörés. Hetényi Csaba, a vállalat társalapítója eddigi fejlesztéseik visszaigazolásaként értékelte, hogy nemrég elnyerték a legjobb húshelyettesítőnek járó díjat a New York-i Plant Based World Expón, a növényi alapú élelmiszerek legjelentősebb nemzetközi szakkiállításán. A cég elsősorban az amerikai piacra összpontosít, mivel az ottani háztartások többsége ma már rendszeresen vásárol húshelyettesítő élelmiszereket. Bár a terveket a világválság kissé átírta, az Egyesült Államokban az év végéig 1200 üzletbe és 500 idegenforgalmi-vendéglátóipari partnerhez juthatnak el a termékek. Magyarországon már kapható az általuk készített növényi alapú pepperoni szalámi. A közeljövőben húsmentes hot dog, grillkolbász és párizsi is forgalomba kerülhet.

TE FENNTARTHATÓ CSOMAGOLÓANYAGOKAT HASZNÁLSZ?

(NAK/agroinform.hu, január 9.)

A csomagolóanyagok jelenléte a mindennapjainkban természetessé vált: az előrecsomagolt élelmiszerek könnyen hozzáférhető, praktikus kiszerezésben állnak a rendelkezésünkre. A csomagolóanyagok szerepe a Covid-19-járvány hatására jelentősen felerősödött. Magyarországon mintegy másfélszeresére nőtt az esztétikusan és higiénikusan csomagolt friss zöldségek és gyümölcsök iránti kereslet. A megfelelő csomagolóanyagokkal eredményesen csökkenthető az élelmiszer-hulladék mennyisége. A műanyag csomagolások környezetvédelmi szempontból – az újrahasznosíthatóságuk és az előnyök ellenére is – hatalmas problémát jelentenek. Ráadásul meglehetősen drágák: a termelési költség akár 20-30 százalékát is kitehetik. Az új típusú csomagolások alkalmazása többletköltségekkel jár és versenyhátrányt jelenthet a termelőknek mindaddig, amíg ezeknek nem szabályozott államilag egységesen a használata. Az egyszer használatos műanyagokról szóló irányelv 2021. július 3-án lépett hatályba az EU-ban, ami számos egyszer használatos műanyagtermék, az expandált polisztirolból készült étel- és italtartók, továbbá az oxidatív úton lebomló műanyagból készült termék forgalomba hozatalát tiltja meg. Az innovatív csomagolóanyagok alkalmazása három irányba halad: A régi anyagok alkalmazása új területeken: cellulózhálók és tálcák alkalmazása az alacsonyabb nedvességtartalmú termékeknél. Új alapanyagok alkalmazása a hagyományos csomagolóanyagok kiváltására – a hagyományos cellulózalapú kartonpapír helyettesítésére ígéretesnek tűnik a *Silphia* (*Silphium perfoliatum*), azaz csészekóró, ami Észak-Amerikában őshonos, de Európában is termesztendő. Ez az alacsony tápanyag- és vízigényű évelő növény 35 százalékban tartalmaz olyan hasznosítható növényi rostot, amely vegyszermentes technológiával kinyerhető. Újrahasznosítható és biológiailag lebomló műanyagok – az újrahasznosított polipropilén gyakorlatilag végtelenszer újrahasznosítható. Tökéletesen átlátszók, azonos minőséget és eltarthatóságot biztosít. A lebomló okos-csomagolást szingapúri-amerikai kutatócsoport fejlesztette ki. Kedvező tulajdonsága, hogy antibakteriális, vagyis gátolja az élelmiszerek romlását előidéző baktériumok szaporodást.

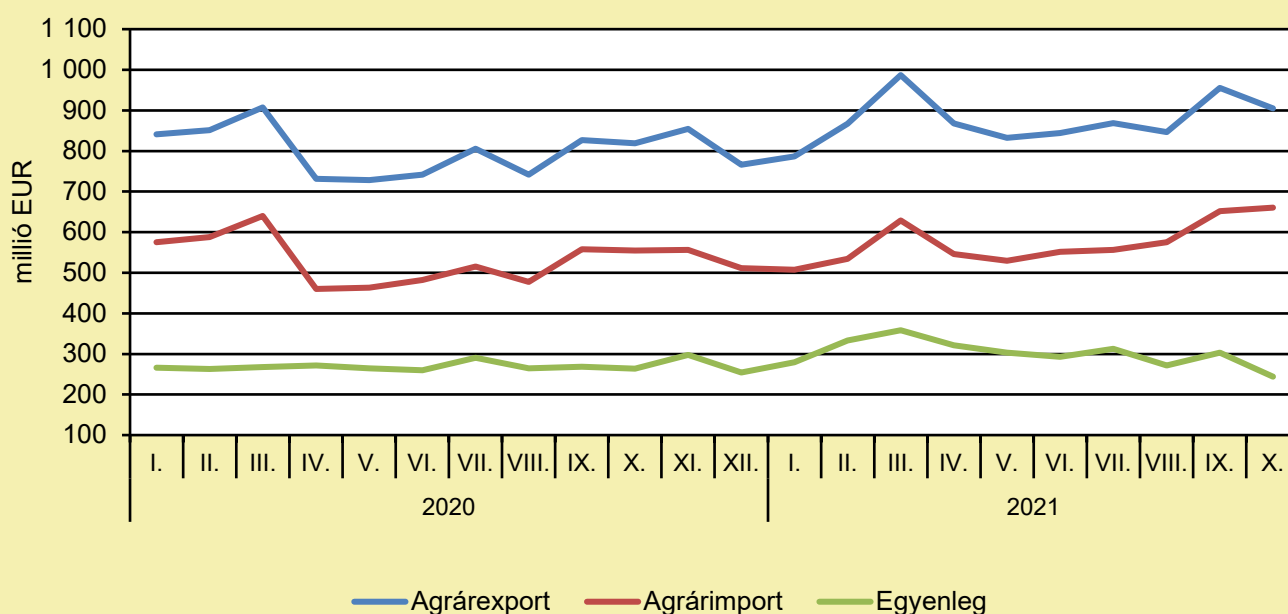
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, december)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 10,4, importértéke 19 százalékkal nőtt, az egyenleg pedig 7,5 százalékkal csökkent 2021 októberében az előző év hasonló időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 905 millió eurót, behozatalának értéke 660 millió eurót tett ki, az agrárkülkereskedelem aktívuma 244 millió euró volt 2021 tizedik hónapjában, azaz 20 millió euróval kevesebb, mint egy évvel ezelőtt.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 6. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

NULLÁRA CSÖKKENTIK AZ ÉLELMISZER, A FÖLDGÁZ ÉS A TRÁGYAKÉSZÍTMÉNYEK ÁFÁJÁT

(agroinform.hu, január 11.)

Lengyelországban februártól fél évig nullára csökkentik az élelmiszer, a földgáz és a trágyakészítmények áfáját a varsói kormány kedden elfogadott, második inflációellenes csomagja szerint – közölte Mateusz Morawiecki kormányfő. Megerősítette múlt heti bejelentését is, miszerint az új csomagban február elsejétől 23 százalékosról 8 százalékosra csökken az üzemanyagok áfája. Az intézkedés nyomán 5 zloty körüli értékre (mintegy 393 forint) nyomnák le a literenkénti árakat. Emellett július végéig meghosszabbítják az eredetileg januártól márciusig érvényes intézkedést, mellyel 23 százalékról 5 százalékra csökkentették az áram áfáját. Az élelmiszer után kivetett áfa felfüggesztése kapcsán a kormányfő elmondta: az intézkedés minden, eddig 5 százalékos áfával megadóztatott termékre vonatkozik, vagyis az élelmiszerek döntő többségére.

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

AGGÓDNAK A KISKERLÁNCOK: A MAGYAR TERMELŐK LEHETNEK AZ ÚJ TÖRVÉNY NAGY VESZTESEI

(agrarszektor.hu, január 11.)

Február elsején lép hatályba az a jogszabályváltozás, amelynek értelmében a legnagyobb élelmiszer-áruházaknak minimum 48 órával a minőségmegőrzési időtartamuk lejárta előtt kötelező lesz felajánlaniuk az élelmiszerárut az Élelmiszermentő Központ Nonprofit Kft.-nek (ÉMK). Az érintett áruházláncok azonban még nem kaptak információt a beszolgáltatás gyakorlati tudnivalóiról sem az Agrárminisztériumtól, sem pedig a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivataltól (Nébih). A kiskereskedelmi vállalkozások egyelőre felmérik, milyen hatással lehet rájuk az élelmiszerláncot szabályozó törvény módosítása – mondta Vámos György, az Országos Kereskedelmi Szövetség (OKSZ) főtitkára. Bár a törvény már a jövő hónapban hatályba lép, az OKSZ főtitkára kiemelte, hogy a legnagyobb élelmiszer-kereskedőknek az első élelmiszerhulladék-csökkentési terveket csak május végéig kell benyújtaniuk. Ez azt jelenti, hogy a törvénymódosítással életre hívott program leghamarabb júniusban indulhat csak el. Azonban a szabályozás a fogyaszthatósági idővel, valamint a 48 óránál rövidebb minőségmegőrzési idővel rendelkező élelmiszerekre nem fog vonatkozni.

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