

2021/49. 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	17
SERTÉS	23
TEJELŐ TEHÉN	30
HÚSMARHA	38
JUH ÉS KECSKE	45
TAKARMÁNYIPAR	51
HALÁSZAT	52
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	54
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	56
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	58

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>)

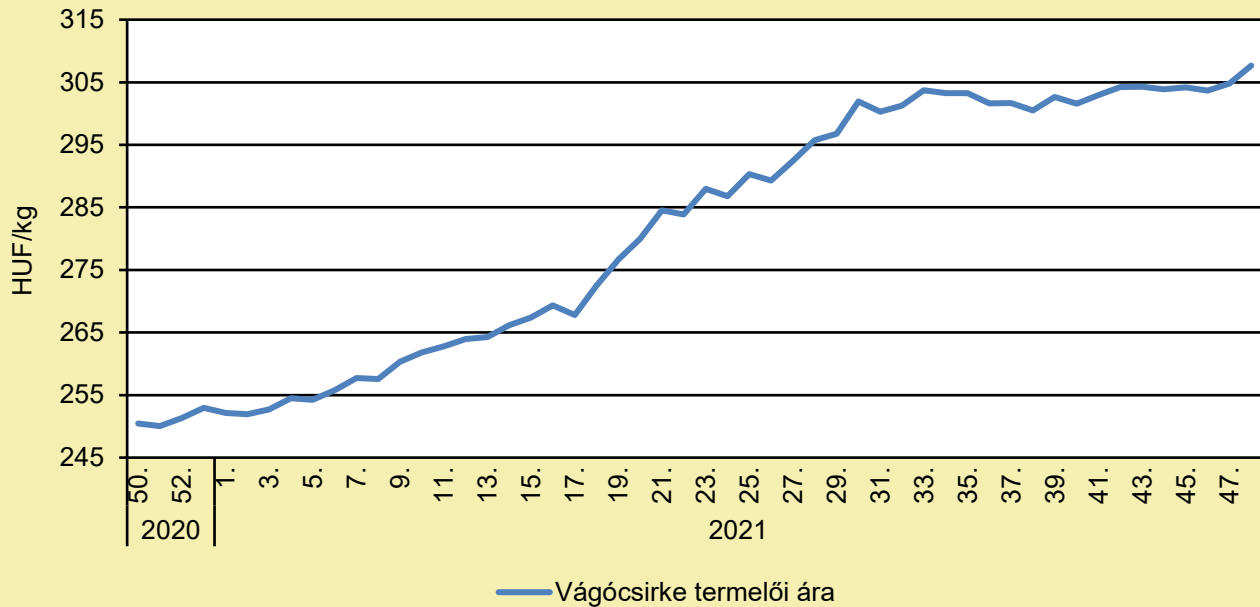
ÁLLATJÓLÉTI SZEMPONTOK MIATT LASSAN NÖVŐ CSIRKÉKRE VÁLTANAK AMERIKÁBAN

(magyarmezogazdasag.hu, december 3.)

Az amerikai baromfiipar felkészült rá, hogy növelje a lassan növő fajták termelését, miután egy nagy befolyással bíró állatjóléti csoport kijelentette, csak az ilyen fajták kaphatják meg a minősített tanúsítványukat. A Globális Állatpartnerség (Global Animal Partnership, GAP), mely étel-miszer-címkézési programjának ötlépcsős állatjóléti minősítését az Amazon.com étel-miszerkereskedelmi ágazata is támogatja, közzétette azt a 11 csirkefajtát tartalmazó listáját, melyek megfelelnek a szigorúbb minősítési elvárásoknak. Korábban ezen 27 fajta szerepelt. Az elfogadott jószágok lassabban híznak, mint a többi társuk, melyek jelenleg a baromfiipar 90 százalékát teszik ki. Emellett kevesebb egészségügyi és húsminőségi problémával kell számolni a tartásuk során a GAP által megrendelt tanulmányok szerint. Több mint 200 amerikai cég vállalta, hogy a 2026-ig „jobb csirkéket” árusít majd, hogy összhangba legyen a GAP elvárásaival. Ide tartoznak olyan kedvelt gyorsétteremláncok, mint a Chipotle vagy a Popeyes. A változás azonban nem lesz egyszerű, mivel a lassabban növő fajták mindössze a termelés 5 százalékát teszik ki. Az amerikai baromfitenyésztőknek ezért növelniük kell ezen fajták számát, hogy kielégítsék a megnövekedett keresletet, mondta el Anne Malleau, a GAP ügyvezető igazgatója. A programban részt vevő cégek már kezdenek megtervezni, hogyan fogják biztosítani az ellátást, illetve a hús értékesítését. „Ez egy egyensúly játék aközött, amit az emberek szeretnének, és ami elérhető” – mondta Malleau egy interjúban. „Ez a kezdeményezés akkor lesz sikeres, ha az emberek minél hamarabb elkezdnek átállni.” Más kihívásokkal is szembe kell nézni: a lassabban növekvő állatok azt jelentik, hogy nőnek a tartási költségek, így a fogyasztóknak is mélyebben a zsebükbe kell nyúlniuk. Amerikában már most is infláció van az étel-miszeriparban, nemrégiben pedig hiány volt csirkehúsból, köszönhetően az éttermi kereslet növekedésének és a húsüzemek leállításának a COVID-19-járvány következtében. Ennek ellenére az amerikai polgárok egyre jobban érdeklődnek az állatjólét iránt, és soha ennyi hajlandóság nem mutatkozott arra, hogy többet fizessenek az etikusabb étel-miszerekért. A GAP célja nemcsak az, hogy javítsa az állatjólétet, hanem újra szeretné találni a modern brojlercsirkét is. A jelenlegi csirkék nagyon gyorsan képesek a takarmányt hússá alakítani, ennek azonban ára van: például az ilyen madaraknak nehezebb esik a járás. A GAP listáján szereplő fajtákat a Cooks Venture, az Aviagen, a Hubbard és a Cobb-Vantress tenyésztette ki, melyek az USA legnagyobb baromfitenyésztője, a Tyson Foods vállalat tulajdonában vannak. A fogyasztók hamarosan találkozhatnak már ezekkel az új tanúsítvánnyal rendelkező csirkékkel a piacon, de egyelőre csak kisebb számban, mondta el Malleau. Nagyobb tömegben csak később várható, hogy elérhetőek lesznek. A GAP programjában szereplő csirkékre szánt címke már az Amerikai Mezőgazdasági Minisztérium előtt van. Matt Wadiak, a Cooks Venture vezérigazgatója elmondta, hogy a vállalat Pioneer nevű fajtája, amely elnyerte a GAP jóváhagyását, több mint 12 évnyi kutatás eredményeképp jöhetett létre. A vállalat legnagyobb értéke a genetika, amely nagy hangsúlyt fektet az egészségre és az ízre is.

BROJLER

A vágócsirke termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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

A vágócsirke termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg)

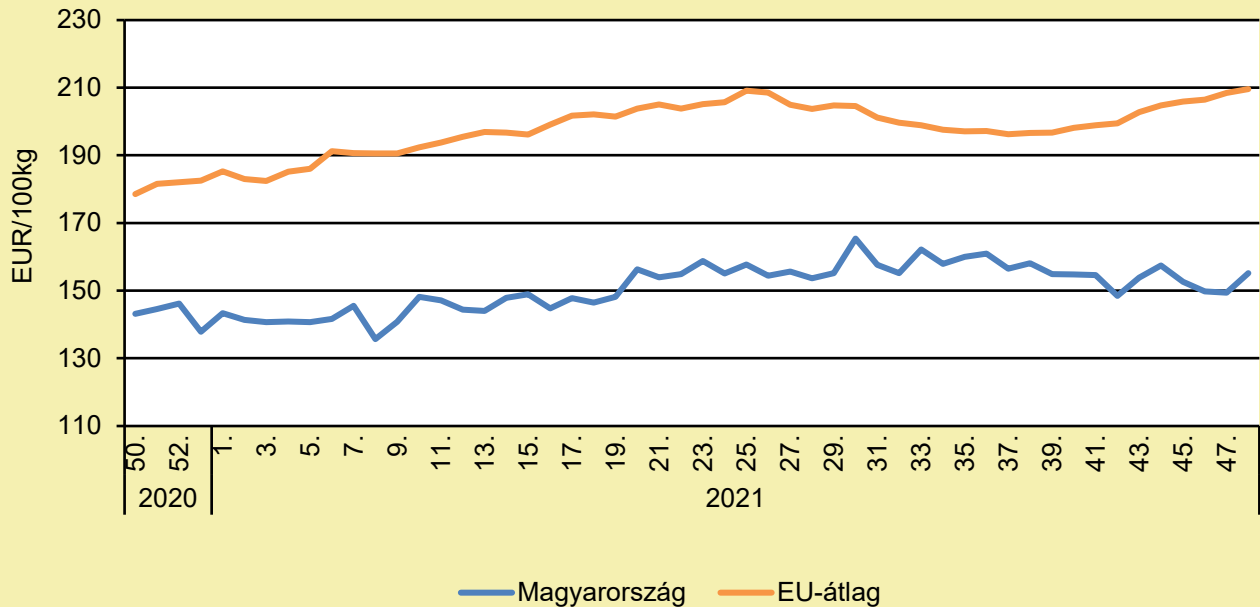
	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Vágócsirke	249,5	304,8	307,7	123,3	101,0

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 (2020–2021)



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)

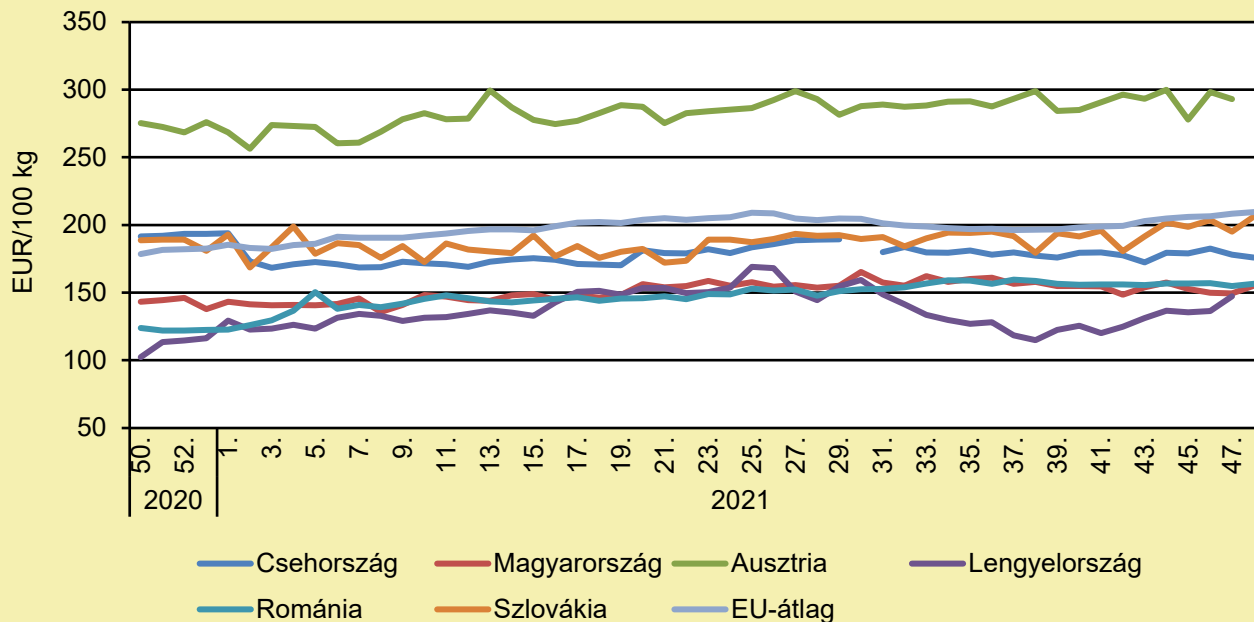
	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Magyarország	142,3	149,4	155,2	109,1	103,8
EU-átlag	174,9	208,4	209,5	119,8	100,5

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 (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

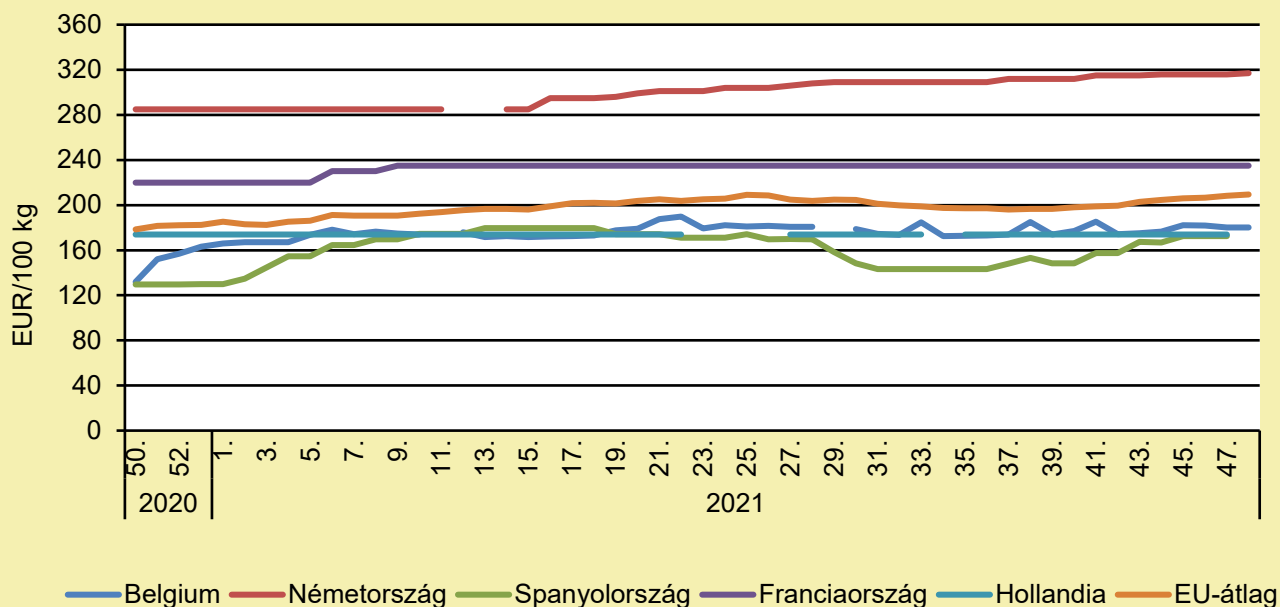
	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Csehország	190,3	178,0	175,9	92,4	98,8
Magyarország	142,3	149,4	155,2	109,1	103,8
Ausztria	264,0	293,1	–	–	–
Lengyelország	79,7	147,2	–	–	–
Románia	123,9	154,8	156,6	126,4	101,2
Szlovákia	178,1	195,2	206,2	115,8	105,7
EU-átlag	174,9	208,4	209,5	119,8	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 (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

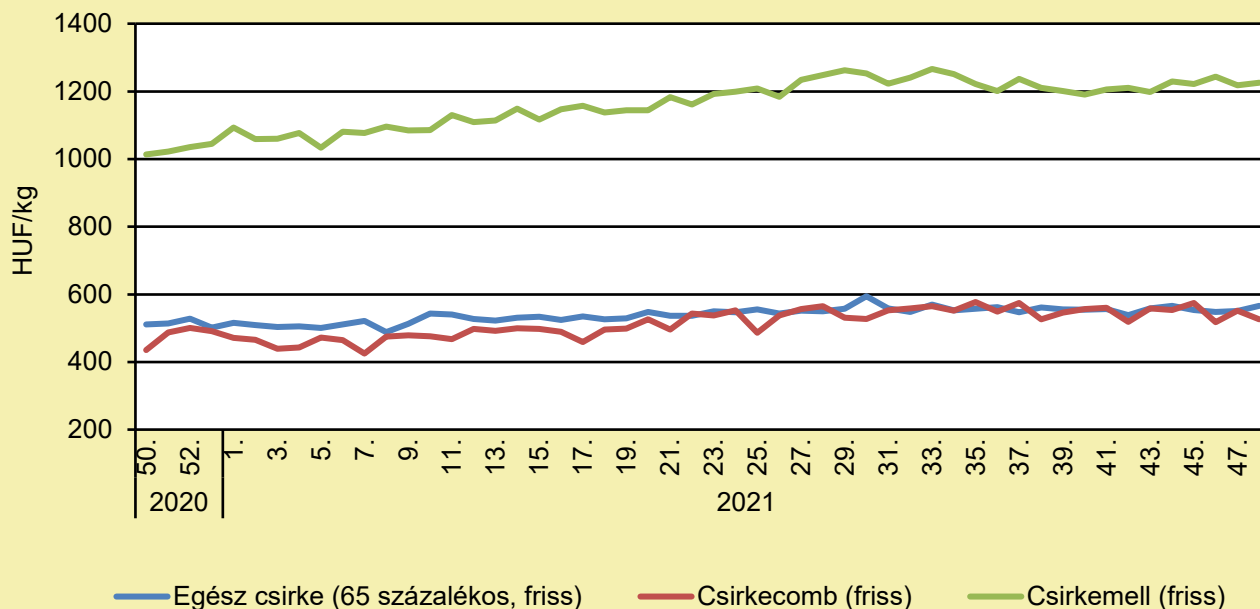
	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Belgium	132,0	180,0	180,2	136,5	100,1
Németország	287,0	316,0	317,0	110,5	100,3
Spanyolország	129,6	172,5	–	–	–
Franciaország	220,0	235,0	235,0	106,8	100,0
Hollandia	174,0	174,0	–	–	–
EU	174,9	208,4	209,5	119,8	100,5

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

A csirkehúsok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

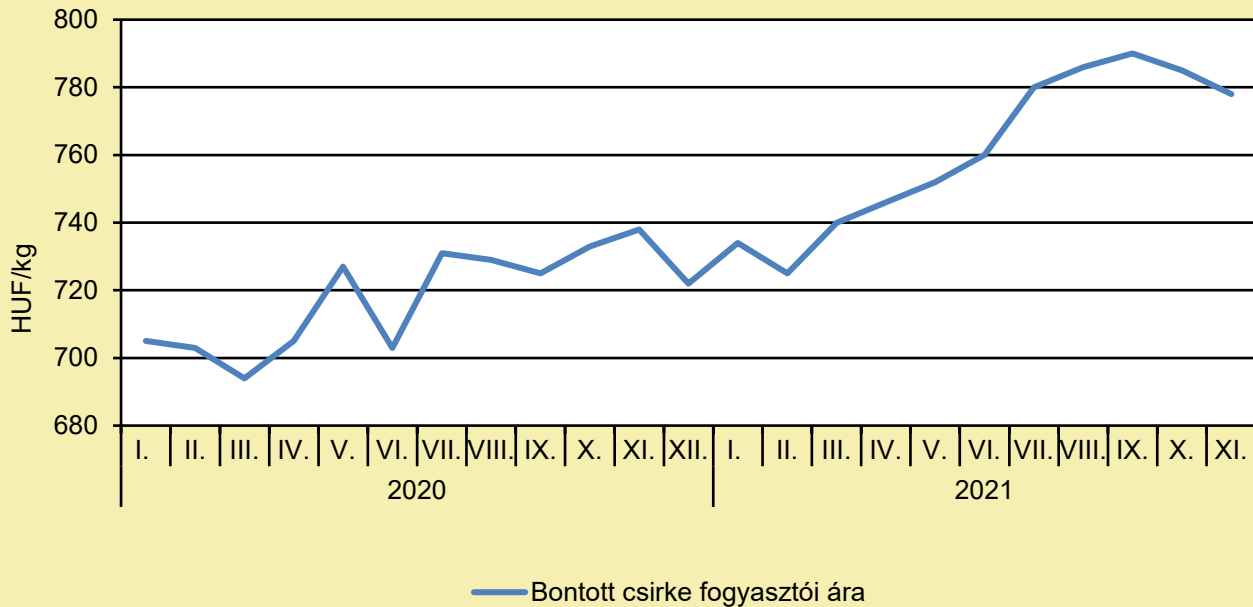
	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	513,9	551,2	566,1	110,2	102,7
Csirkecomb (friss)	456,3	552,1	526,2	115,3	95,3
Csirkemell (friss)	1 050,1	1 218,1	1 226,0	116,8	100,7

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)

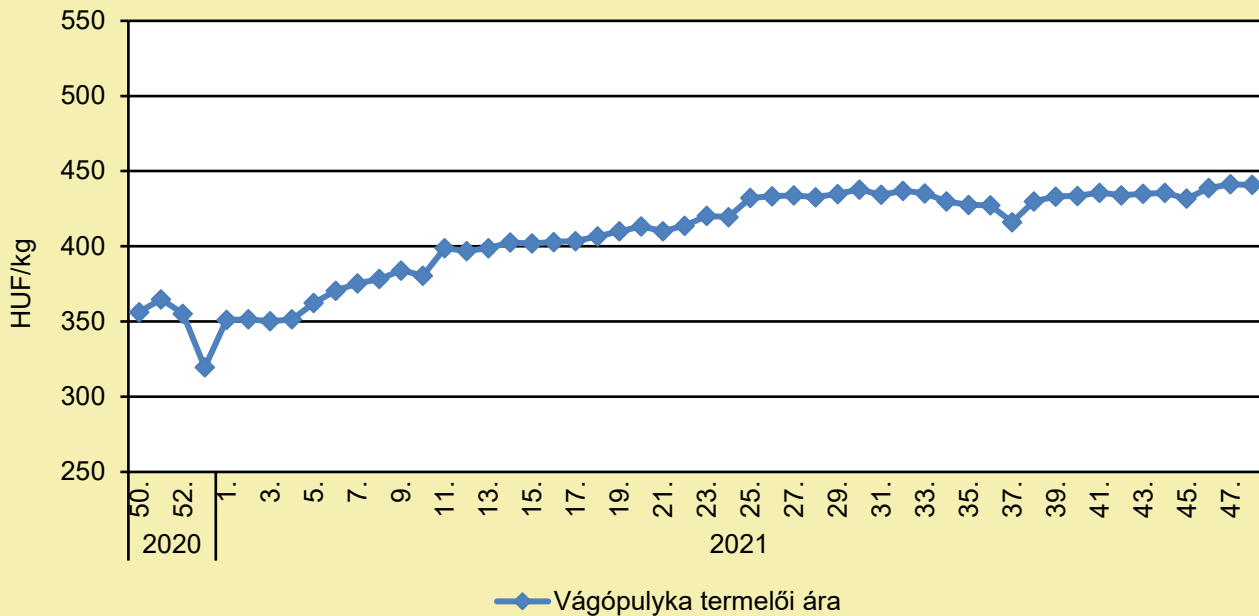
	2020. november	2021. október	2021. november	2021. november/ 2020. november (százalék)	2021. november/ 2021. október (százalék)
Bontott csirke	738	785	778	106,4	99,1

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 2022. 3. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

PULYKA

A vágópulyka termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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

A vágópulyka termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg)

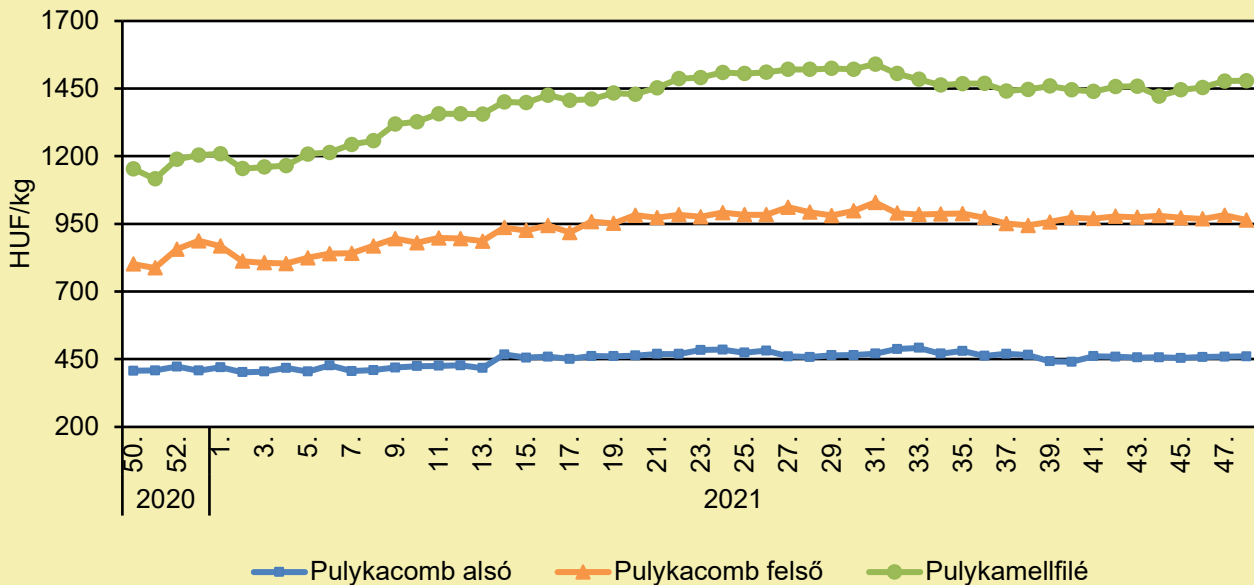
	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Vágópulyka	351,1	441,3	440,9	125,6	99,9

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 feldolgozói értékesítési ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	407,1	459,1	460,1	113,0	100,2
Pulykacomb felső	830,1	982,2	964,4	116,2	98,2
Pulykamellfilé	1 181,8	1 477,7	1 478,8	125,1	100,1

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

EGYÉB SZÁRNYAS

HAJDÚ-BIHARBAN ÚJRA TAROLT A MADÁRINFLUENZA

(Nébih, december 8.)

A magaspatogenitású madárinfluenza-vírus H5N1 altípusát mutatta ki 2021. december 7-én a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih) laboratóriuma a Hajdú-Bihar megyei Balmazújvárosban, egy 42 ezer darabos pecsenyekacsa-állományban. A járvány továbbterjedésének megakadályozása érdekében a szakemberek megkezdték a telep felszámolását. A balmazújvárosi baromfiállományban a kacsák megemelkedett elhullása alapján következtettek a telep dolgozói a madárinfluenza megjelenésére. A gyanút a Nébih laboratóriumi vizsgálatai is megerősítették, az állatok pusztulását a vírus H5N1 altípusa okozta. A 42 ezer egyed számoló állomány felszámolása haladéktalanul megkezdődött. A radikális intézkedés elkerülhetetlenül szükséges a betegség továbbterjedésének megakadályozásához, és ezzel a gazdasági kár mérsékléséhez. A Hajdú-Bihar megyei kitörés a járványhelyzet súlyosságának újabb megcáfolhatatlan bizonyítéka, amelyre tekintettel a Nébih ismételten felhívja a baromfitartók figyelmét, hogy fokozottan ügyeljenek állataik biztonságára, és szigorúan tartásuk be a járványvédelmi előírásokat! Különösen fontos [a házi szárnyasok zártan tartására vonatkozó kötelezettség](#), valamint az [alapvető járványvédelmi ajánlások](#) fokozott betartása. A hatályos előírásokról, valamint az aktuális madárinfluenza-járványhelyzetről a Nébih tematikus oldalán tájékozódhatnak, mely [INNEN](#) érhető el

MADÁRINFLUENZA: TOVÁBBI ENYHÍTÉSEK BÁCS-KISKUN, HAJDÚ-BIHAR ÉS SZABOLCS-SZATMÁR-BEREG MEGYÉBEN

(Nébih, december 6.)

A madárinfluenza járvány lassú, döntően védőkörzeten belüli terjedésének köszönhetően további enyhítéseket engedélyezett az országos főállatorvos. Az engedély a víziszárnyasok technológiai mozgatását teszi lehetővé Bács-Kiskun, Hajdú-Bihar és Szabolcs-Szatmár-Bereg megye korlátozás alatt álló területeinek egy részén is. A baromfiágazat kárenyhítését célzó intézkedések mellett azonban változatlanul a járvány terjedésének megakadályozása a fő cél, így számos tiltás és korlátozás továbbra is érvényben marad. A madárinfluenza miatt korábban meghozott korlátozó intézkedések további enyhítését teszi lehetővé Bács-Kiskun, Hajdú-Bihar és Szabolcs-Szatmár-Bereg megyében, hogy az elmúlt hetekben a fertőzéssel leginkább érintett, legnagyobb állománysűrűségű területeken sem terjedt tovább a járvány. Mindezt a vágóhidra szállításokat megelőző tamponvizsgálatok kedvező eredményei is alátámasztják. Az eredményeket értékelve az országos főállatorvos 2021. december 3-tól a felsorolt megyék felügyeleti (megfigyelési) körzetén belül is engedélyezi a víziszárnyasok technológiai mozgatását. Kivételt jelent ez alól Petőfiszállás, Jászszentlászló, Kömpöc, Tompa, Kelebia, Kisszállás, Mélykút és Balotaszállás közigazgatási területe, továbbá Békés és Csongrád-Csanád megye korlátozás alatt álló területe, ahonnan, illetve ahová továbbra sem engedélyezett az állatok technológiai mozgatása. A részleges könnyítések ellenére érvényben marad a víziszárnyasok betelepítési tilalma, valamint minden baromfifaj esetében fennáll a mintavételi kötelezettség vágóhidra szállítás és technológiai mozgatás előtt egyaránt. Mindenemű szállítás csak az illetékes hatóság engedélyével lehetséges. Amennyiben a járványhelyzetben a következő napokban sem következik be jelentős negatív változás, úgy a jelenleg kivételként nevesített településeken, valamint Békés és Csongrád-Csanád megye korlátozással érintett részén is sor kerülhet a mozgatási korlátozások enyhítésére.

EGYÉB SZÁRNYAS

JÁRVÁNYVÉDELMI INTÉZKEDÉSI TERV: SEGÉDLETET ÉS VÁZLATOT ÁLLÍTOTT ÖSSZE A NÉBIH

(mbtt.hu, december 2.)

Szakszerű segédlettel és előre elkészített vázlattal segíti a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih) az állattartók számára jogszabályban előírt járványvédelmi intézkedési terv kidolgozását. A megfelelő intézkedési terv megléte fontos mind a járványok megelőzése, mind azok hatékony elfojtása érdekében. Emellett a kártalanítás mértékét növelő tényező lehet egy esetleges járvány okozta állatelhullás vagy telepfelszámolás esetén. A járványvédelmi intézkedési terv összeállítását segítő segédanyagokat dolgoztak ki a Nébih szakemberei a gazdák részére. A tervvázlat 16 pontban foglalja össze azokat a tartalmi elemeket, amelyeket – a jogszabályi, szakmai megfelelés és a hatékony védekezés érdekében – feltétlenül javasolt beépíteniük az állattartóknak. A vázlat tematikus pontjaira épülő segédlet pedig a legfontosabb gyakorlati teendők megvalósításához ad részletes támpontokat. Ide tartozik például a járványügyi helyzet előzetes elemzése, a járványügyi kockázatok mértékének szakszerű meghatározása, a kockázatkezelés, valamint a határidővel ellátott, konkrét felelősökhöz kötött intézkedések kijelölése. Alapvetően tehát mindkét dokumentum a rendeletben említett járványvédelmi intézkedési terv elkészítéséhez nyújt segítséget az állattartóknak. A jogszabályi előírásokat a 74/2013. (VIII. 30.) VM rendelet tartalmazza, amely az egyes állatjárványügyi intézkedésekről és az azokkal összefüggő állami kártalanításról szól (1. melléklet). Emellett a jövőben sorvezetőként szolgálhat a hatósági szakemberek számára is, azaz kiindulási alapot jelenthet a hatósági és telepaudit eljárások során a kész tervek elbírálásához.

- [Vázlat a járványvédelmi intézkedési terv elkészítéséhez](#)
- [Segédlet a járványügyi intézkedési terv elkészítéséhez](#)

Jelenlegi járványhelyzetben a hatóság fokozott figyelmet fordít a kártalanítási eljárásokban résztvevők benyújtott járványügyi intézkedési terveinek az ellenőrzésére. A járványvédelmi intézkedési tervek benyújtása kapcsán felhívják a figyelmet, hogy nagy létszámú telepek esetében a tervek elkészítésének időpontja nem lehet későbbi a kártalanítási eljárás megindulásának időpontjánál, annál is inkább, mert esetükben annak meglétét a 41/1997. (V. 28.) FM rendelet az Állat-egészségügyi Szabályzat kiadásáról 2. § (2) pontja előírja. A Baromfi Termék Tanács hatósággal történt egyeztetése során arról is állásfoglalás született, hogy ha a hatóság meggyőződött arról, hogy a járványvédelmi intézkedési terv az előírtak szerint rendelkezésre áll, akkor nem kártalanításból kizáró tényező, ha a hatóság azt még leterheltsége miatt közigazgatási döntésben nem hagyta jóvá.

MADÁRINFLUENZA-JÁRVÁNY – KÁRTALANÍTÁSI ELJÁRÁSOKKAL KAPCSOLATOS TEMATIKUS INFORMÁCIÓK

(Nébih, december 7.)

A madárinfluenza elleni védekezés miatt elrendelt járványügyi intézkedésekért az érintett állattartó állami kártalanításra jogosult. A kártalanítási eljárást a területi állategészségügyi szervek folytatják le a vonatkozó rendelet előírásainak megfelelően. [Cikkünkben](#) a megíúsult napos baromfi kihelyezéssel, a járványvédelmi intézkedési tervvel, valamint a preventív célból történő felszámolással kapcsolatos tudnivalókat olvashatják.

EGYÉB SZÁRNYAS

CSONGRÁD-CSANÁD MEGYÉBEN JELENTŐSEN BŐVÜLT A MADÁRINFLUENZA MIATT ELRENDELTE MEGFIGYELÉSI KÖRZET

(Nébih, december 3.)

A Csongrád-Csanád megyei Csengele településen két gazdaságban madárinfluenzát mutatott ki a Nébih laboratóriuma. A vírus továbbterjedésének megakadályozása érdekében szükségessé vált a megyében kijelölt felügyeleti (megfigyelési) körzet számottevő bővítése. Az intézkedés egy Bács-Kiskun megyei települést is érint. Csengelében egy 5980 kacsát és egy 520 ludat tartó gazdaságban állapították meg a szakemberek a madárinfluenza jelenlétét. A telepen a járványügyi intézkedések haladéktalanul megtörténtek, és annak érdekében, hogy a betegség ne terjedjen tovább, egy Bács-Kiskun megyei és nyolc Csongrád-Csanád megyei település teljes közigazgatási területe is a megfigyelési körzetbe került a korábbiak mellett. A Nébih tematikus oldalán folyamatosan frissülő [interaktív térkép](#) és településlista segítségével tájékozódhatnak az aktuálisan korlátozás alá eső településekről. Jelenleg a védő- és felügyeleti (megfigyelési) körzetekből csak azonnali vágásra szállítható ki baromfi, kizárólag a kijelölt vágóhidra, és csak előzetes engedéllyel, klinikai és laboratóriumi vizsgálatot követően. A védőkörzetből származó állatok húsa – a jogszabályban meghatározott jelöléssel ellátva – kizárólag Magyarországon forgalmazható.

TOJÁS

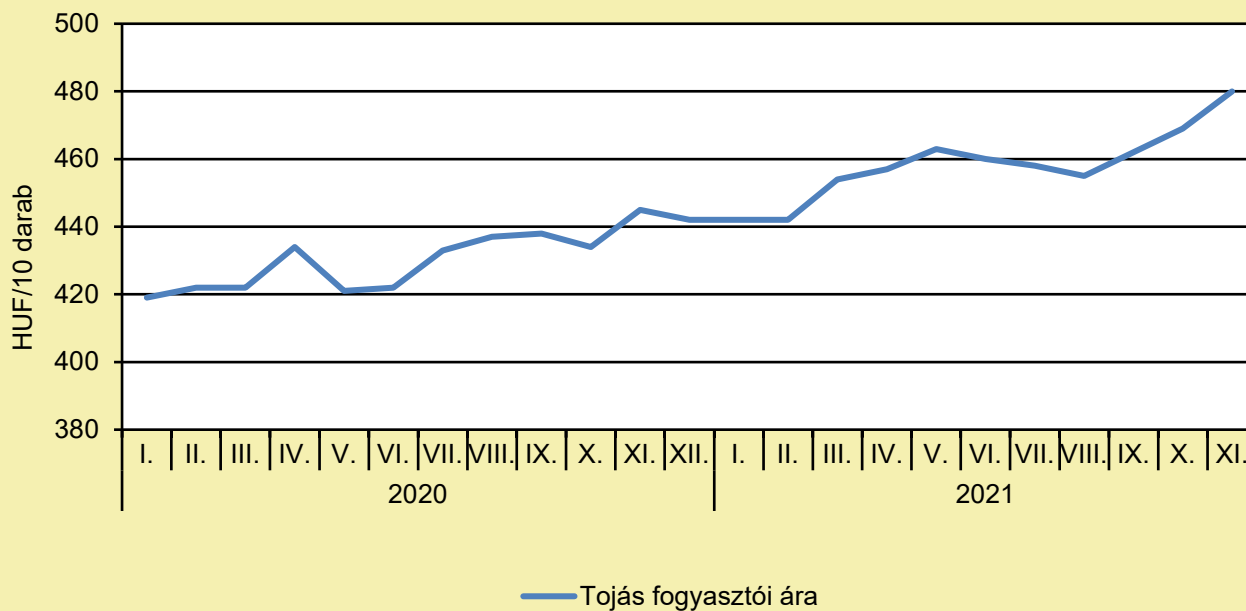
MI LESZ A MAGYAR TOJÁSSAL? EGYRE TÖBB TERMELŐ HAGYJA OTT AZ ÁGAZATOT

(agraraszektor.hu, december 2.)

Katasztrofális a helyzet a magyar tojáságazatban, amelynek helyzetét a sertésstenyésztéssel és a tejtermeléssel azonos szinten látja a Magyar Tojóhibrid-tenyésztők és Tojástermelők Szövetsége (Tojásszövetség). Dr. Molnár Györgyi, a Szövetség mezőgazdasági titkárának elmondása szerint az elszállító takarmányárak és a többi előállítási költség (üzemanyag, áram, csomagolás, munkabér) növekedése elképesztően megdrágították a tojástermelést, de az átvételi árak nem követik az önköltségek emelkedését. Ezt pedig a termelőknek maguknak kell megfinanszírozniuk. A szakember szerint, aki erős, az próbál talpon maradni, és önköltségen vagy az alatt eladni az áruját, de sokan leálltak a termeléssel. Van, aki csak átmenetileg szünetelteti a tevékenységét, de a Tojásszövetség olyanokról is tud, akik végleg felhagytak a tojástermeléssel. Van még egy költségcsökkentő megoldás, amivel tudnak élni a termelők: ennek a lényege, hogy nem egy fiatalabb, hanem egy öregebb állományt állítanak be a termelésbe, de ennek meg az a hátránya, hogy ez kevesebb tojás előállításával jár – magyarázta dr. Molnár Györgyi. Az, hogy egyre csökken a termelők száma az ágazatban, azért is óriási probléma, mert Magyarország tojástermelése évtizedek óta egyre csökken. Míg 1990-ben 4679,1 millió darabot állítottak elő, ez 2020-ben már csak 2540,6 millió tojás volt. És minden jel arra mutat, hogy ez a trend idén is folytatódott. Közben pedig a magyarok tojásfogyasztása néhány éve ismét elkezdett nőni. A Tojásszövetség mezőgazdasági titkára elmondta, hogy idén az is problémát jelentett, hogy az Agrárminisztérium valamiért nem tudta megjelentetni az állatbetegségek megelőzésére kifizethető támogatást, pedig ez nagyon fontos lenne a szalmonellamentes állományok és a szalmonellamentes tojás előállítása miatt. Ehhez azonban az kell, hogy vakcinázni tudják az állományokat, amit ebben az évben szintén a saját zsebükből kellett kifizetniük a termelőknek. A szakember elmondta, hogy jövőre viszont újra lesz ilyen támogatás, így megint pályázhatnak rá az ágazat szereplői. Szép Imre, a Tojásszövetség elnöke a napokban egy sajtótájékoztatón azt mondta, hogy április óta a termelők tojásonként 5–6 forint veszteséget szenvednek el, és ez ma is tart. Ezt most megerősítette dr. Molnár Györgyi, aki azt is elmondta, hogy tavaly egy nyugodt időszakban az áruházláncok hagytak egy nagyobb hézagot a termelői ár és a fogyasztói ár között. Most ebből az árkülönbözetből faragnak le, hogy a fogyasztók ne érzékeljék olyan markánsan az áremelkedéseket. Ezzel viszont az a probléma, hogy a termelőket se fizetik meg rendesen – mutatott rá a szakember, hozzátéve, hogy az áruházláncok is nyomás alatt vannak, de ezt megpróbálják áthárítani a termelőkre. Ami az ALDI azon bejelentését illeti, hogy 2022 januárjától csak magyar termelőktől származó tojást fognak forgalmazni, dr. Molnár Györgyi elmondta, hogy a Tojásszövetségnél nagyon örültek az áruházlánc döntésének, mert mindennél fontosabb, hogy a magyar fogyasztók hazai termékeket tudjanak vásárolni, és ez az új helyzet a termelőknek is nagy segítséget fog jelenteni, ráadásul biztosítja, hogy a tojás rövid ellátási láncon keresztül jusson el a termelőktől a fogyasztókig, ami a környezetvédelem szempontjából sem mellékes körülmény. A szakember beszélt arról is, hogy a külföldi tojás akkor szokott megjelenni a magyar üzletek polcain, ha az Európai Unióban valami válság van, például egy túltermelés. Ilyenkor a hazainál olcsóbb import tojásnak árletörő hatása van. Dr. Molnár Györgyi megerősítette, hogy Magyarország tojásból 85%-ban önellátó, és – ahogy fogalmazott – vannak rejtett tartalékok az ágazatban. Ami a következő heteket illeti, dr. Molnár Györgyi kifejtette, hogy a húsvét mellett a karácsonyi a másik kiemelt időszak, ilyenkor nagy forgalomra számít az ágazat. A termelők nem akarnak sokat, csak megfelelő árakat szeretnének, amelyek fedezik a költségeiket. Talán megáll a takarmányárak emelkedése, de ez egyáltalán nem biztos – mondta a Tojásszövetség mezőgazdasági titkára, hozzátéve, hogy a takarmányok mellett az energia, a csomagolás és úgy általában minden ára növekszik. A termelői szférában azonban nincs rezsicsökkentés, de aki korábban jó időben szerződött hosszú távra, az most, lehet, jól járt vele.

TOJÁS

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2020–2021)



Forrás: KSH

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

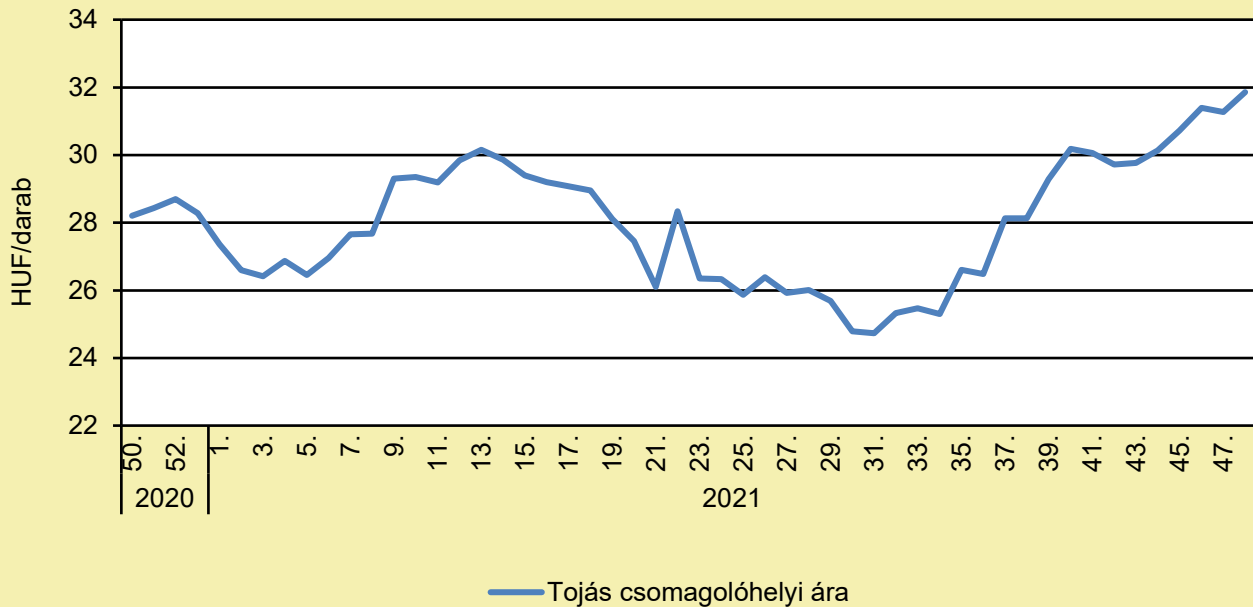
	2020. november	2021. október	2021. november	2021. november/ 2020. november (százalék)	2021. november/ 2021. október (százalék)
Tojás	445	469	480	105,4	102,3

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 2022. 3. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

TOJÁS

A tojás (barna héjú, ketreces, M+L) csomagolóhelyi ára Magyarországon (2020–2021)



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)

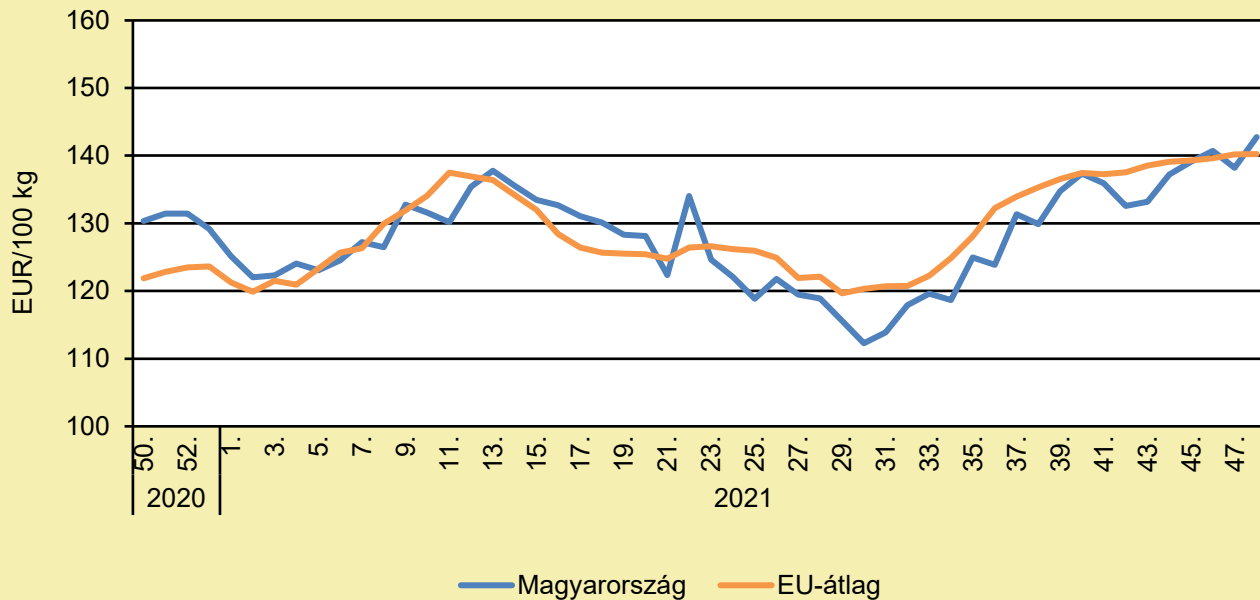
	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Tojás	27,8	31,3	31,9	114,5	101,9

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 (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság, AKI PÁIR

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

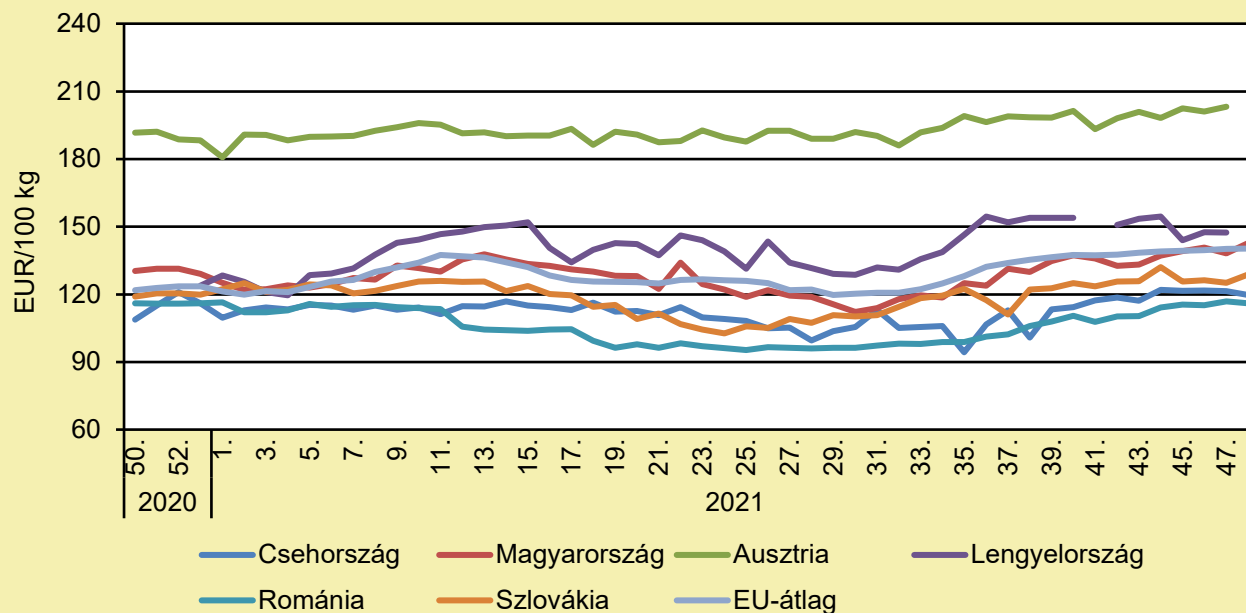
	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Magyarország	126,5	138,2	142,7	112,9	103,3
EU-átlag	121,9	140,2	140,3	115,1	100,1

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság, AKI PÁIR

TOJÁS

A tojás (M+L) csomagolóhelyi ára Közép-Európában (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

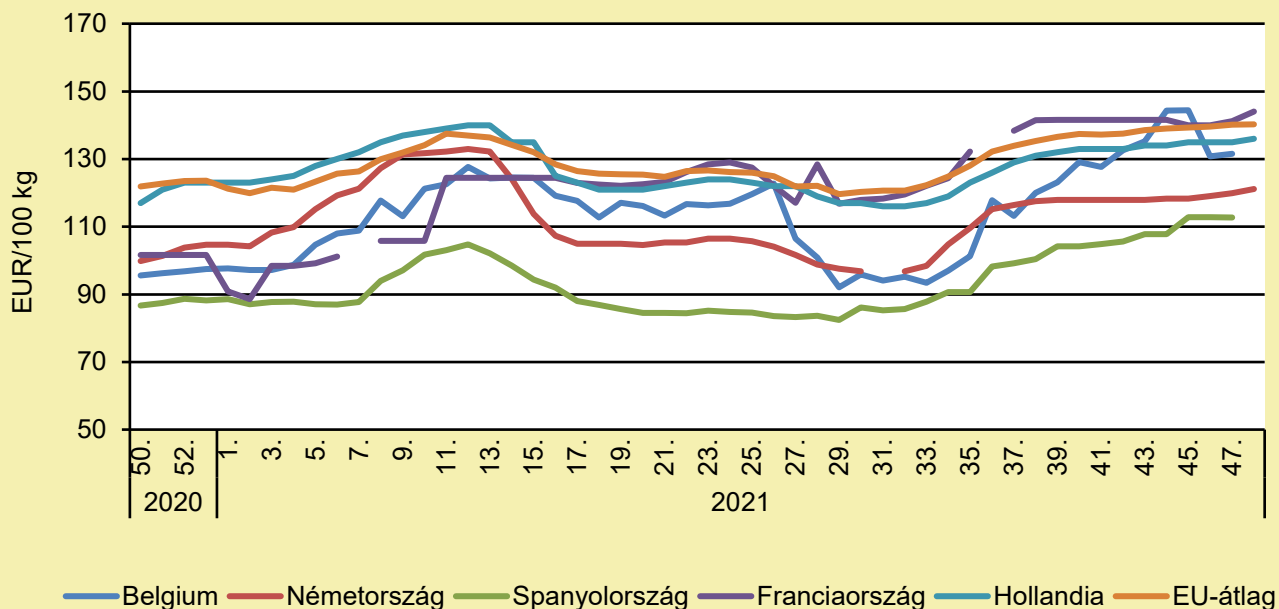
	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Csehország	111,5	121,5	119,8	107,4	98,6
Magyarország	126,5	138,2	142,7	112,9	103,3
Ausztria	191,5	203,2	–	–	–
Lengyelország	123,3	147,4	155,6	126,2	105,5
Románia	115,1	116,9	116,1	100,8	99,3
Szlovákia	113,3	125,1	128,8	113,7	103,0
EU-átlag	121,9	140,2	140,3	115,1	100,1

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

TOJÁS

A tojás (M+L) csomagolóhelyi ára Nyugat- és Dél-Európában (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Belgium	94,4	131,6	136,8	144,9	103,9
Németország	99,9	119,9	121,1	121,3	101,0
Spanyolország	86,4	112,8	–	–	–
Franciaország	103,7	141,2	144,1	139,0	102,0
Hollandia	117,0	135,0	136,0	116,24	100,74
EU	121,9	140,2	140,3	115,1	100,1

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

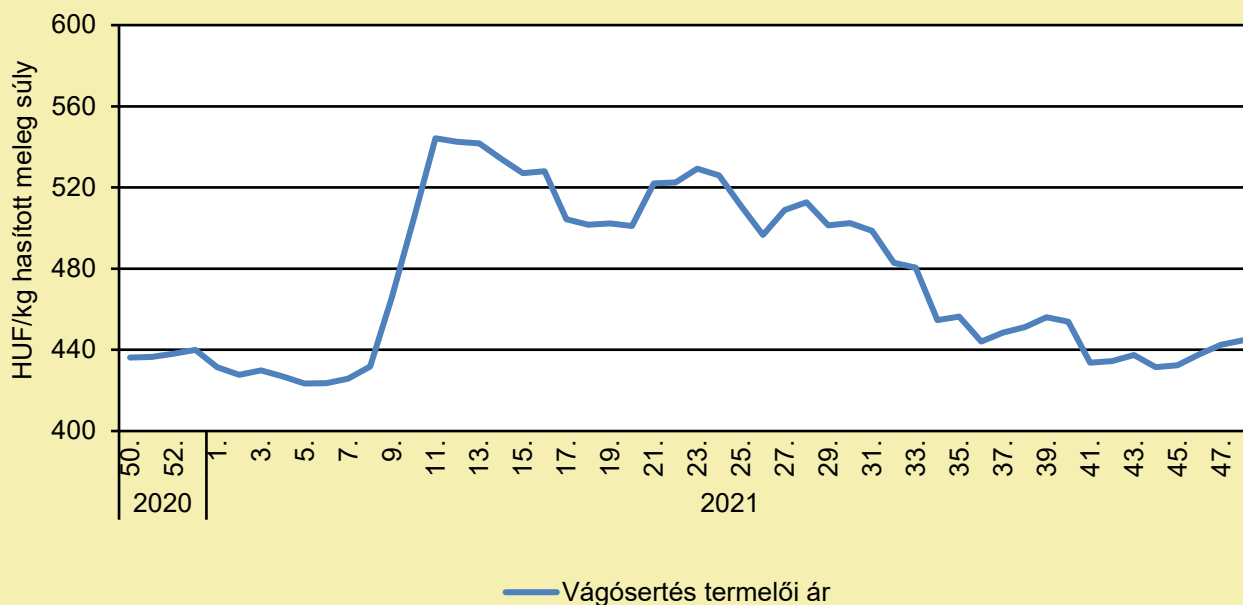
VÁGÓHÍDON VÉGZI IDÉN A KOCÁK JELENTŐS RÉSZE

(agrokep.vg.hu, december 1.)

A sertésvágások száma emelkedett, ezen belül is az anyakocák vágása ugrott meg drasztikusan, ami termelés-csökkenést vetít előre a következő évre. Aki nem tud fejleszteni, elvéri a következő időszakban – véli Éder Tamás, a Hússzövetség elnöke. Az Agrárközgazdasági Intézet (AKI) beszámolója szerint a magyarországi vágóhidakon 3,606 millió sertést vágtak le 2021 első három negyedévében, 150 ezer darabbal többet, mint 2020. január–szeptemberben, ami 4,3 százalékos növekedést jelent. A levágott állatok élősúlya összesen 427 ezer tonna, hasított súlya 344 ezer tonna volt, azaz mind az élő-, mind a hasított súly közel 4 százalékkal haladta meg az előző évi értéket. A sertésvágáson belül az anyakocák vágása az előző év első három negyedévi 54,5 ezerről erőteljesen, 28,5 százalékkal 70 ezer darabra emelkedett a 2021. január–szeptemberi időszakban. Ennek az adatnak a jelentőségére hívta fel a VG figyelmét Éder Tamás, a Magyar Húsiparosok Szövetsége elnöke, hozzátéve, hogy egyébként a vágási adatok megfelelték a várakozásnak. A kocavágások drasztikus növekedési üteme jelzi, hogy a kocatartók, vagyis a malacokkal a piacra lépő szereplők reagáltak leghamarabb a sertéságazatban kialakult helyzetre, itt szakadt be leghamarabb az ár, és erre reagálva az állomány-leépítés is itt következik be legelőbb. Ennek azért voltak a piacon jelei, kisebb kocatartók hamarabb értek el ahhoz a ponthoz, amikor feladták, és vágóhídra küldték állományukat. Éder Tamás szerint ráadásul ebben a számban nincs benne még néhány nagyobb kocatartó hasonló döntése, akik az elmúlt hetekben kezdték meg kocaállományuk leépítését. Ebből következően szinte biztos, hogy az év végi kocaszámok még ennél is rosszabbak lesznek, ez pedig a jövő évi várható termelést, annak visszaesését határozhatja meg. A külkereskedelmi adatokból ugyanakkor kiderül, hogy nem igazak azok a hírek, amelyek szerint nagyon megemelkedett az import élősertés-behozatal – nyomatékosította Éder Tamás. Sőt, az augusztus végéig rendelkezésre álló adatok szerint 1,6 százalékkal csökkent is az előző év első nyolc havi mennyiségéhez képest. A KSH adatai szerint ugyanebben az időszakban az élő sertés kivitelének volumene 8,8 százalékkal csökkent. Az export 20,9 ezer tonna, az import 47,6 ezer tonna volt, azaz a behozatal több mint a kétszerese volt a kivitelnek. Éder Tamás szerint az exportban az év hátralévő hónapjaiban lesz egy jelentős korrekció, ugyanis Romániában súlyosbodott az afrikai sertéspestis helyzet, az odairányuló élősertés-exportunk pedig az elmúlt egy-két hónapban emiatt érdemben növekedett. A román piaci ár ugyanis magasabb lett a magyarországinál, emiatt a határmenti, sőt már az attól távolabb termelő sertéstartók számára is rendkívül vonzóvá vált. Az Alföldről jelentős az élősertés-szállítás Románia felé, a Hússzövetség elnöke pedig valószínűsíti, hogy az éves adat az exportban már nem mutat ilyen mértékű visszaesést. Figyelemreméltó, hogy a szintén augusztusig rendelkezésre álló adatok szerint a húsimport csökkent, miközben az export növekedett. Ez azért is érdekes, mert olyan rendkívüli piaci helyzetben, mint amilyen a mostani, a tapasztalatok szerint az olcsó import elárasztja a kiskereskedelmet. Ez most nem látszik, bár behozatal van, dömpingről nem beszélhetünk. Arra a kérdésre, hogy a mostani sertéspiaci válság okozza-e piaci szereplők kihullását és a konszolidáció mellett koncentrációval is jár-e, Éder Tamás elmondta: lesznek, aki felhagynak a termeléssel és ez a folyamat valószínűleg újfent a koncentráció irányába hat, és itt most tényleg csak a legpiacképesebbek és a leginkább tartalékokkal rendelkezők azok, akik maradnak. Az pedig külön érdekessége a jelenlegi helyzetnek, hogy ezt a konszolidációt középtávon fel is gyorsítják az állattartó telepek korszerűsítésére kiírt pályázatok. Ezek végrehajtására ugyanis csak azok lesznek képesek, akik túléltek a jelenlegi helyzetet, de olyanok is átvészelték a mostani válságot, akik viszont már a pályázatokhoz szükséges önerőt nem tudják előteremteni. Utóbbiak viszont később, a hatékonysági versenyben fognak elvérezni.

SERTÉS

A hazai termelésből származó vágósertés termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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)

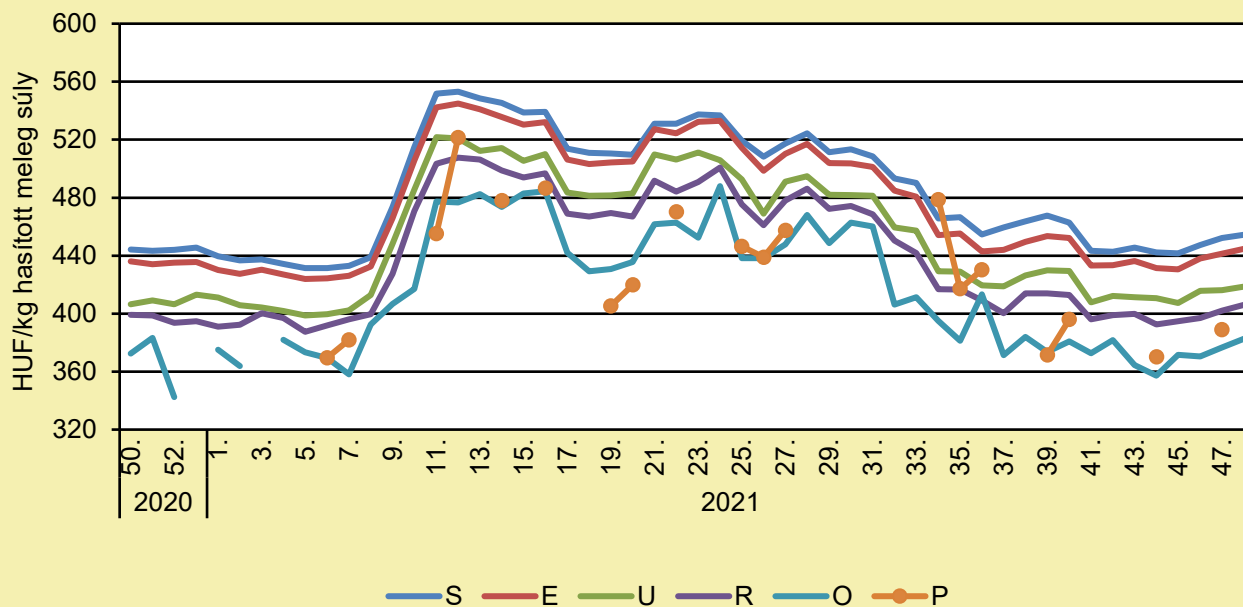
	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Hazai vágósertés	436,2	442,5	444,8	102,0	100,5

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

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

SERTÉS

A hazai termelésből származó vágósertés termelői ára minőségi kategóriánként Magyarországon (2020–2021)



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)

	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
„S” osztály	444,8	452,3	454,4	102,2	100,5
„E” osztály	434,7	441,4	444,6	102,3	100,7
„U” osztály	413,1	416,3	418,6	101,3	100,6
„R” osztály	396,6	402,0	406,1	102,4	101,0
„O” osztály	390,2	376,7	382,6	98,1	101,6
„P” osztály	...	388,8

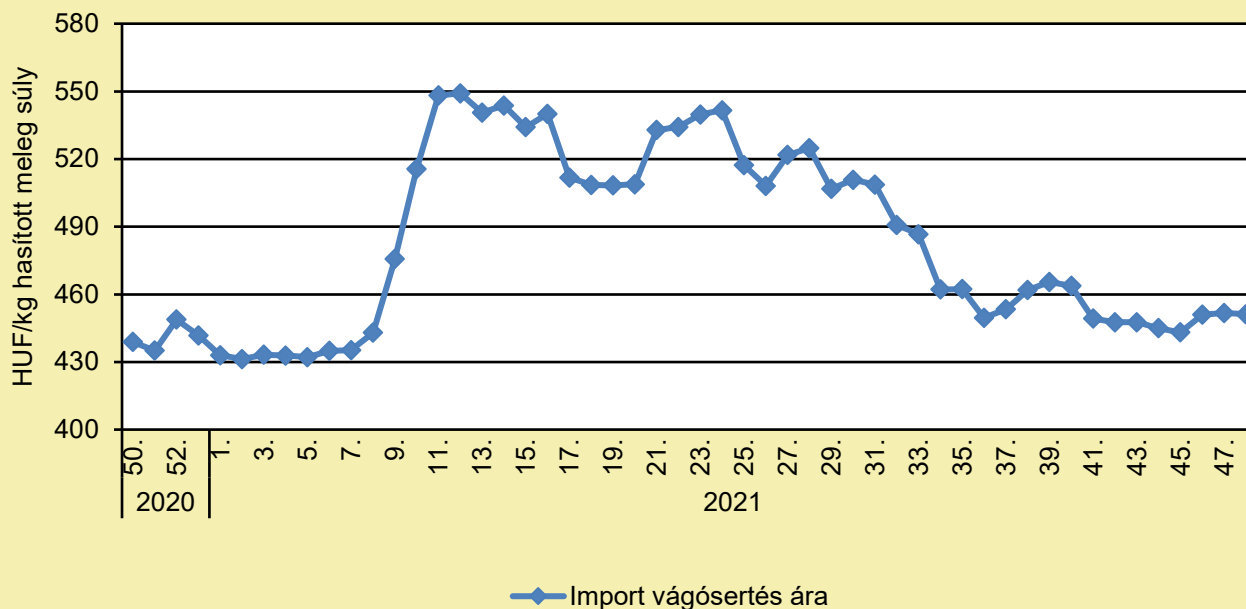
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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 (2020–2021)



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)

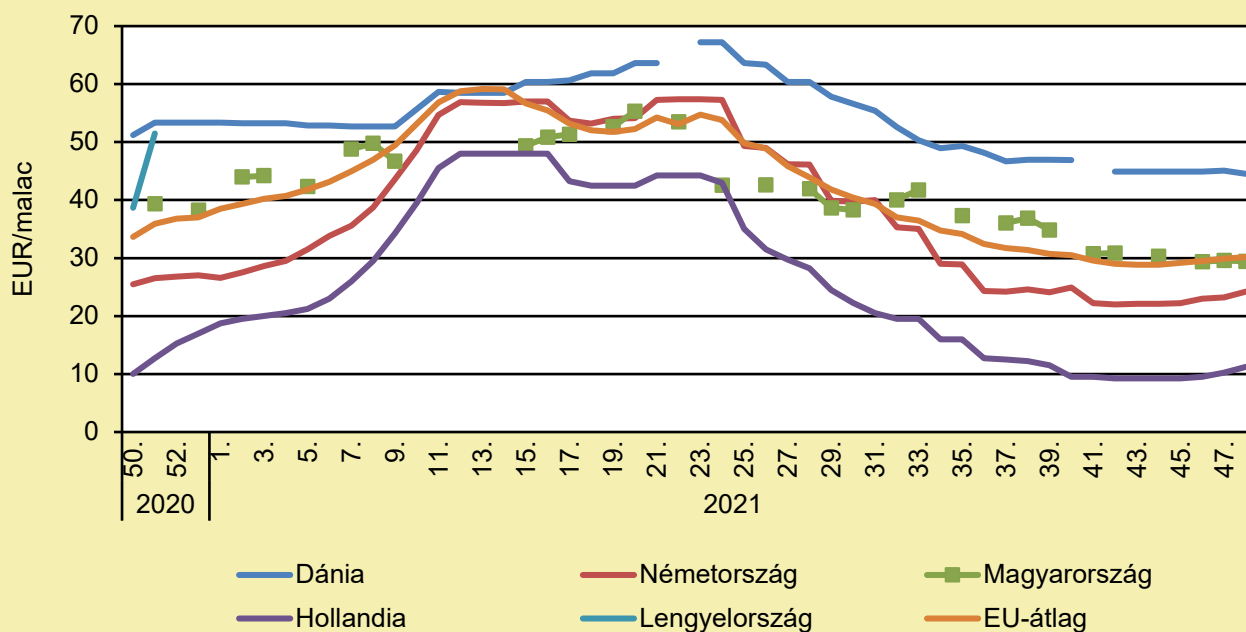
	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Import vágósertés	434,8	451,8	451,2	103,8	99,9

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 (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

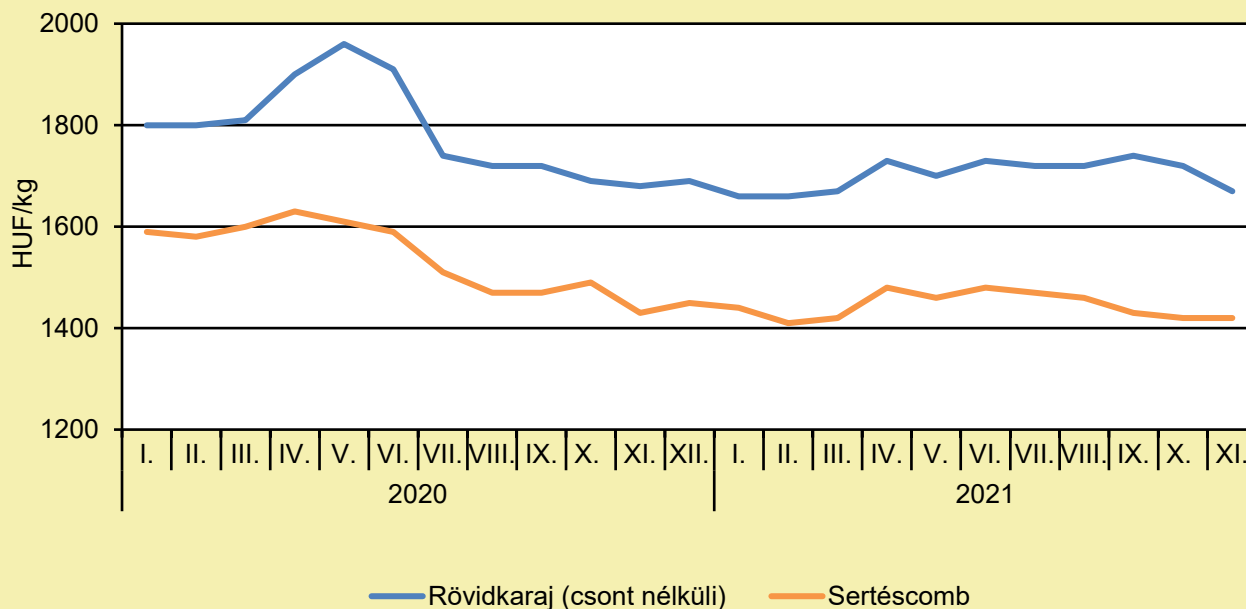
	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Dánia	50,4	45,1	44,5	88,3	98,8
Németország	25,7	23,2	24,2	94,2	104,3
Magyarország	–	29,6	29,4	–	99,5
Hollandia	9,5	10,3	11,3	118,4	109,8
Lengyelország	43,6	–	–	–	–
EU-átlag	33,6	29,9	30,2	89,7	101,0

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)

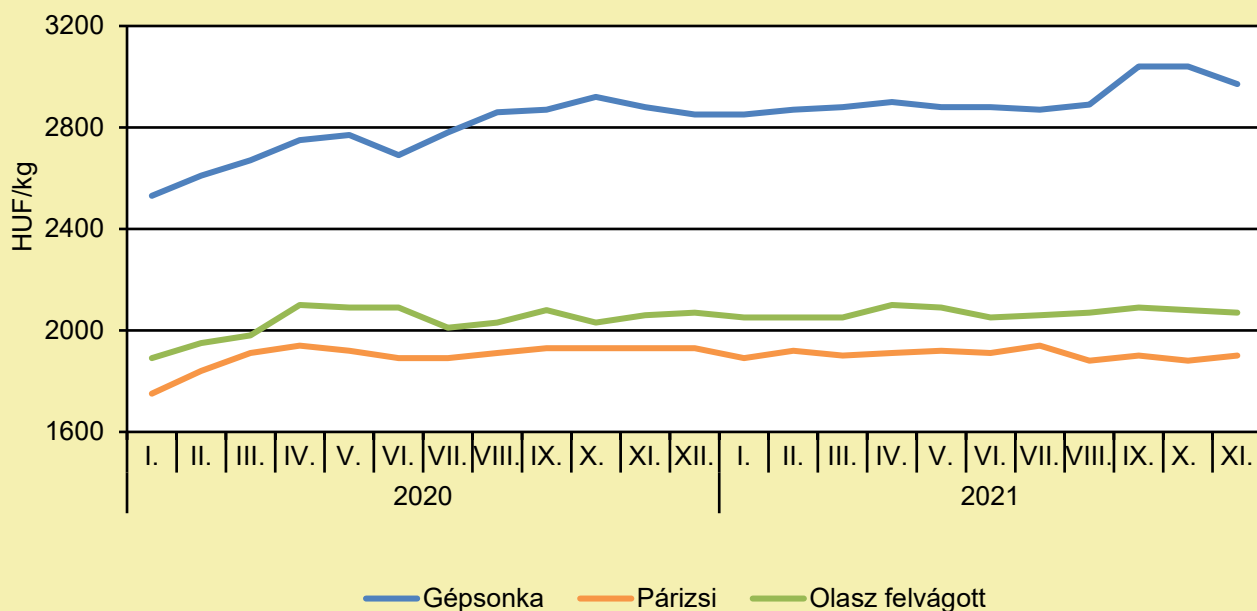
	2020. november	2021. október	2021. november	2021. november/ 2020. november (százalék)	2021. november/ 2021. október (százalék)
Rövidkaraj	1 680	1 720	1 670	99,4	97,1
Sertéscomb	1 430	1 420	1 420	99,3	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 2022. 3. 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. november	2021. október	2021. november	2021. november/ 2020. november (százalék)	2021. november/ 2021. október (százalék)
Gépsonka	2 880	3 040	2 970	103,1	97,7
Párizsi	1 930	1 880	1 900	98,4	101,1
Olasz felvágott	2 060	2 080	2 070	100,5	99,5

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 2022. 3. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

TEJELŐ TEHÉN

ELAPADT A BÁDOGBOCI TEJE NYÍREGYHÁZÁN

(szabolcsihir.hu, december 2.)

Szomorúan tapasztalták a nyíregyháziak, hogy nem lehet már tejet csapolni a városban hosszú ideje működő automatákból. A 0–24 órában üzemelő „bádogbocik” már nem adnak több tejet. Üzemeltetőjük egy kedves levélben mondott köszönetet vásárlóinak, hogy megtisztelték bizalmukkal, majd búcsút vett tőlük. Főleg gazdasági szempontok indokolták, hogy befejeztem ezt a tevékenységet – felelte a Szabolcsihír érdeklőkére Smid Albert egyéni vállalkozó, aki 8 éve működteti a tejautomatákat Nyíregyházán. Nagyon nagy odafigyelést és nagyon sok munkát igényel ez a tevékenység. A tej 48 órát lehet az automata tartályában, utána alapos mosás, fertőtlenítés szükséges. Itt állandóan a topon kell lenni. Nyáron plusz 40, télen mínusz 15 Celsius-fokban. Belefáradtam – mondta őszintén Smid Albert, aki azt is elmondta, hogy ezt megelőzően 6 évig tejesautóval járta a várost és a környező falvakat. A gyerekek már szaladtak elé, amikor meghallották a „Boci, boci tarkát”. Az automata annyi tejet adott, amennyi pénzt dobtak bele. Ha csak egy pohár tejet akart inni valaki, akkor annyit, ha 4 deci kellett a kalácsba, akkor annyit. Arról nem beszélve, hogy környezetbarát. Kevés ettől környezetkímélőbb megoldás létezik a tej forgalmazására, hiszen a vevő a saját üvegét, edényét hozta a vásárláshoz – érvelt Smid Albert, aki kezdetben 9, az utóbbi időben már csak 5 tejautomatát működtetett Nyíregyházán. A két legismertebb a Búza téri piac előtti és a Korányi úti volt. Sajnos, mint mondta, az utóbbi időben jelentősen visszaesett a forgalom. Azok, akik a házi tejet részesítik előnyben a bolti tejjel szemben, lassan kihalnak. Hogy mi lesz az automatákkal? Már elkezdte leszerelni őket. Semmire nem használhatók. Eladhatatlanok. Pedig, mint elárulta, több millió forintba kerültek ezek az eszközök, amelyekkel most nem tud mit kezdeni, nem beszélve a kis házikókról, amelyekbe az automatákat költöztette. Ha ezekre talál vevőt, eladja azokat, ha nem, akkor megpróbálja hasznosítani otthon. „Nehéz szívvel, mert szerettem, de meg kellett hoznom ezt a döntést. Örömmel tölt el, hogy a 8 év alatt nem volt olyan vevőm, aki ne lett volna elégedett. Köszönettel tartozom nekik” – mondta végezetül a nyíregyházi bádogbocik volt üzemeltetője.

HÍG TEJBŐL NEM LESZ SAJT

(agrarunio.hu, december 2.)

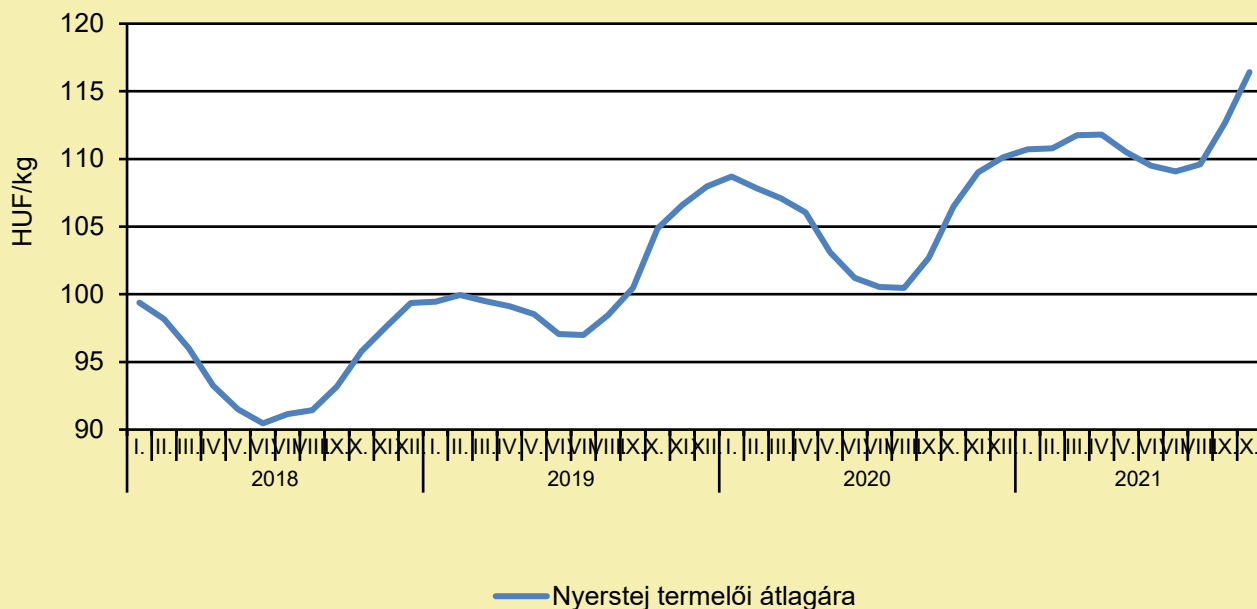
Az elmúlt évtizedekben az egyes tehének által termelt tej mennyiségének javítása érdekében tett lépések jelentős technológiai minőségromlást idéztek elő a sajt készítésben. Ez különösen nagy probléma egy olyan országban, mint Olaszország, ahol az előállított tej több mint 75 százaléka a sajtgyárakba kerül. Erre a problémára keresett megoldást az Intermizoo. Az Intermizoo egy olasz vállalat, amely 1974 óta dolgozik állatgenetikai területen. Fő tevékenységük és tapasztalataik a holstein-fríz tejelő tehennel kapcsolatosak, de a genetikai sokféleség fenntartása érdekében dolgoznak szimentáli, húsmarha és helyi fajtákkal is. Közel 40 éves tevékenysége során az Intermizoo több mint 2000 bikát tesztelt, amelyek közül néhányan fontos szerepet játszottak az olasz holstein-fríz tejelőtehen-állományban, és világszerte jelen vannak az exportbikáik révén. Az Intermizoo a genomika területén végzett hosszú kutatási tevékenységének köszönhetően a Padovai Egyetemmel együttműködve hozta létre a Pro Caseust. Mint azt megtudtuk, a Pro Caseus egy új eszköz, amely lehetővé teszi a tejtermelők számára, hogy javítsák a sajtfeldolgozásra szánt tej termelését. Ez magasabb sajthozamot, valamint jobb minőséget és ezáltal fenntartható termelést jelent, ami a fenntarthatóság szempontjából pozitív hatással van a teljes ellátási láncra. A Pro Caseus tehentől származó tej jobb sajthozamot, megfelelő állagú alvadékot és optimális feldolgozási időt biztosít. A sajt készítési alkalmasság gazdasági értékének becslése kulcsfontosságú ahhoz, hogy a tej jellemzőinek javítását célzó tenyésztési stratégiákat lehessen javasolni mind a hozam, mind a minőség tekintetében, különösen az OEM (oltalom alatt álló eredetmegjelölés) sajtok előállításában. A sajt készítési alkalmasság általánosságban úgy határozható meg, mint a tej azon képessége, hogy reagáljon az

TEJELŐ TEHÉN

alvadékkal, és megfelelő állagú túrót képezzen a feldolgozáshoz szükséges optimális időn belül. A sajtkészítési képesség a tej sajtokká történő átalakulásának egyik alapvető lépését, az alvadást méri. A mérést egy laktodinamográfnek nevezett műszerrel végzik. Fontos kiemelni azt a tényt, hogy egyes szerzők és ágazati szereplők beszámolóik szerint az elemzéstől számított 30 perc elteltével fokozatosan csökken az optimális sajtkészítési képességűnek minősített tej mennyisége, és ennek következtében növekszik a nem optimális vagy nem alvadt tej mennyisége. A sajtkészítési alkalmasság tehát úgy határozható meg, mint a tej azon képessége, hogy a feldolgozáshoz optimális időn belül reagáljon alvadékkal és megfelelő állagú alvadékokat képezzen. A nem optimális sajtkészítési képességű tej amellett, hogy alacsonyabb sajt-hozamot eredményez, befolyásolja a sajt végső minőségét, összetételét, a hibák és selejt előfordulását, a feldolgozási időt és a költségeket. A Pro Caseus program lehetővé teszi a sajtkészítési alkalmassági genomikai index által kínált összes eszköz használatát a tehének genetikájának javítása érdekében, a tej technológiai minőségének e különleges paramétere tekintetében is. A Pro Caseus index a sajtkészítési alkalmasság genomikai indexe, amelyet a Padovai Egyetem és az Intermizoo szabadalmaztatott és jelenleg a holstein fajtára alkalmaznak. A Pro Caseus segítségével genomikusan tesztelhető bármely holstein fajtájú állat, hogy megbecsülhető legyen a genetikai értéke a sajtkészítési alkalmasság szempontjából. A Pro Caseus genomikai teszt a sajtkészítési alkalmassággal korreláló specifikus gének egy csoportján alapul. A Pro Caseus genomikai index nagyon megbízható, hiszen a számításhoz szükséges gyakorlótalmoz létrehozásához a sajtkészítési alkalmasság szempontjából vizsgált tehének mintegy 3 millió fenotípusát és több mint 10 ezer, a Pro Caseus teszttel genomikusan vizsgált egyed (tehének és bikák) vesznek figyelembe. A Pro Caseus indexet 100-as alapon fejezik ki, 5 standard eltéréssel. A 100-nál magasabb index kiemeli azokat a bikákat, amelyek javítják a sajtkészítési alkalmasságot. A 115-ös Pro Caseus indexű bikák az átlagosnál 10 százalékkal magasabb tejhozamú tehéneket adnak.

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)

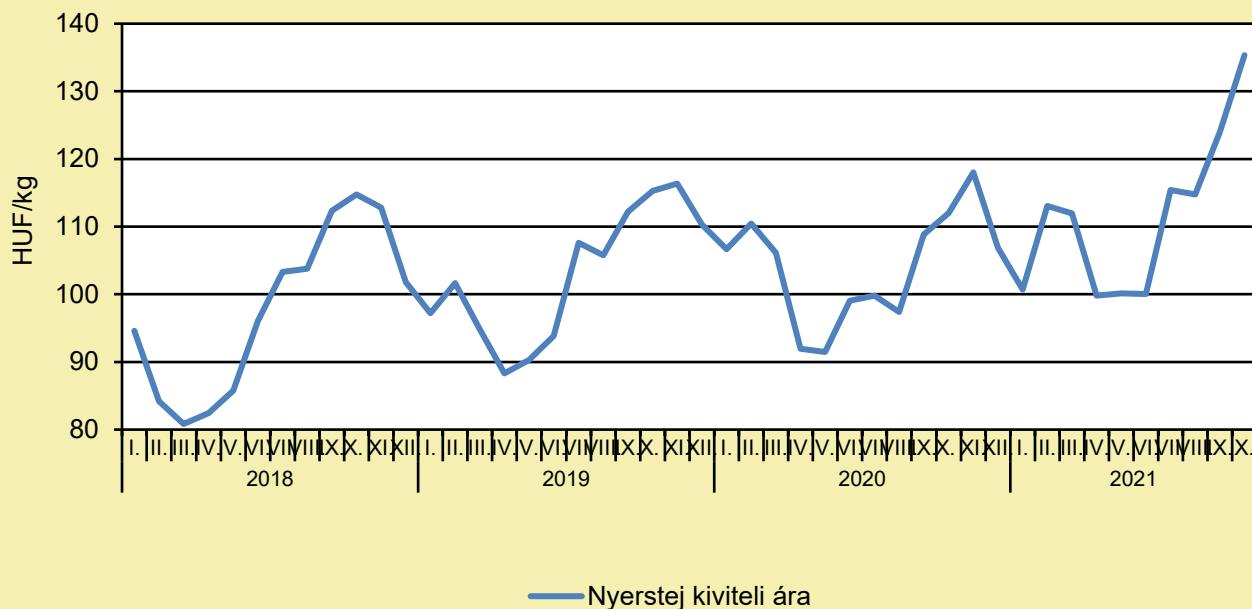
	2020. október	2021. szeptember	2021. október	2021. október/ 2020. október (százalék)	2021. október/ 2021. szeptember (százalék)
Nyerstej	106,5	112,7	116,4	109,3	103,3

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 50. 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)

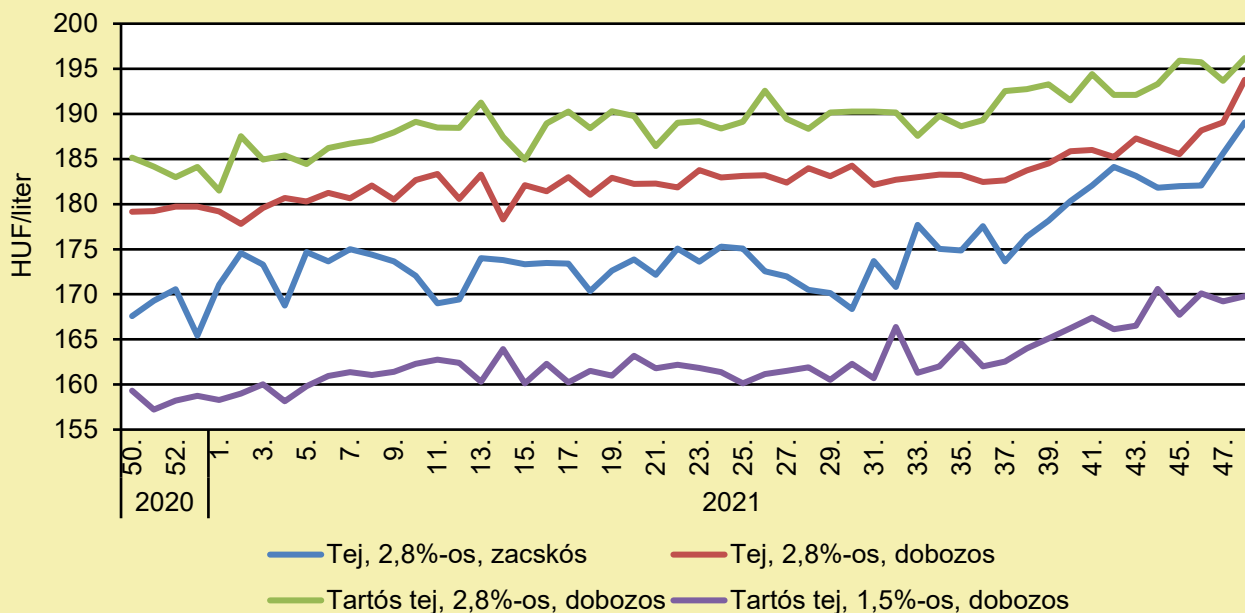
	2020. október	2021. szeptember	2021. október	2021. október/ 2020. október (százalék)	2021. október/ 2021. szeptember (százalék)
Nyerstej	112,0	124,0	135,3	120,8	109,2

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 50. 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 (2020–2021)



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

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

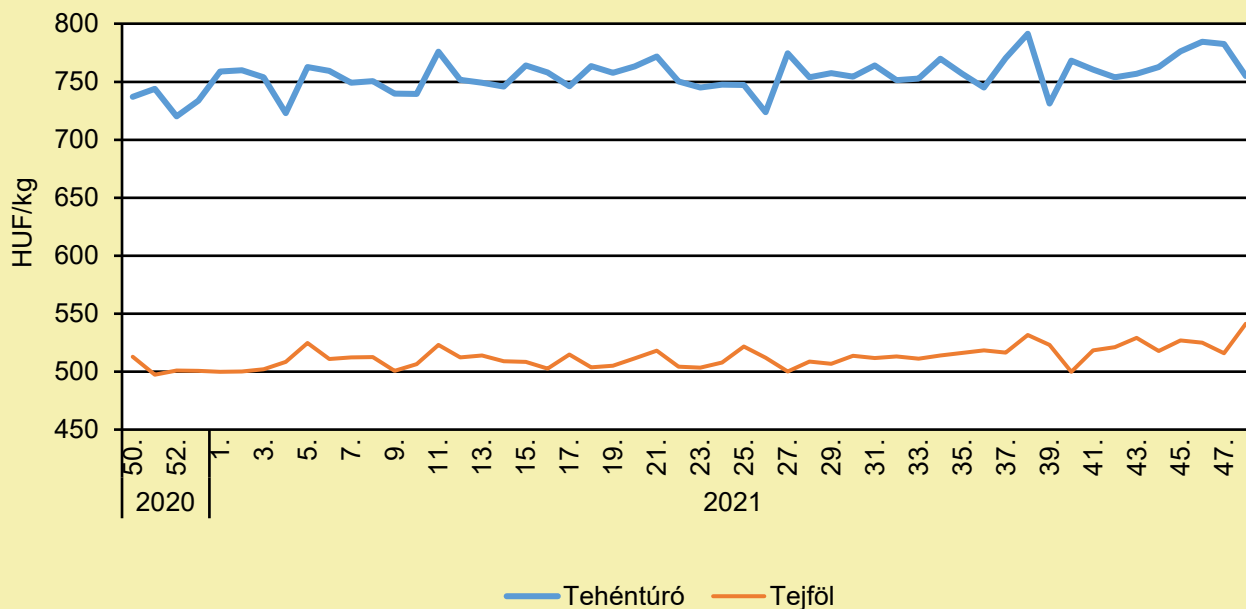
	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	168,7	185,6	189,1	112,1	101,9
Tej, 2,8%-os, dobozos	179,8	189,1	193,8	107,8	102,5
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	182,5	193,7	196,2	107,5	101,3
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	157,8	169,2	169,8	107,6	100,3

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A tehéntúró és a tejföl feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2020–2021)



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)

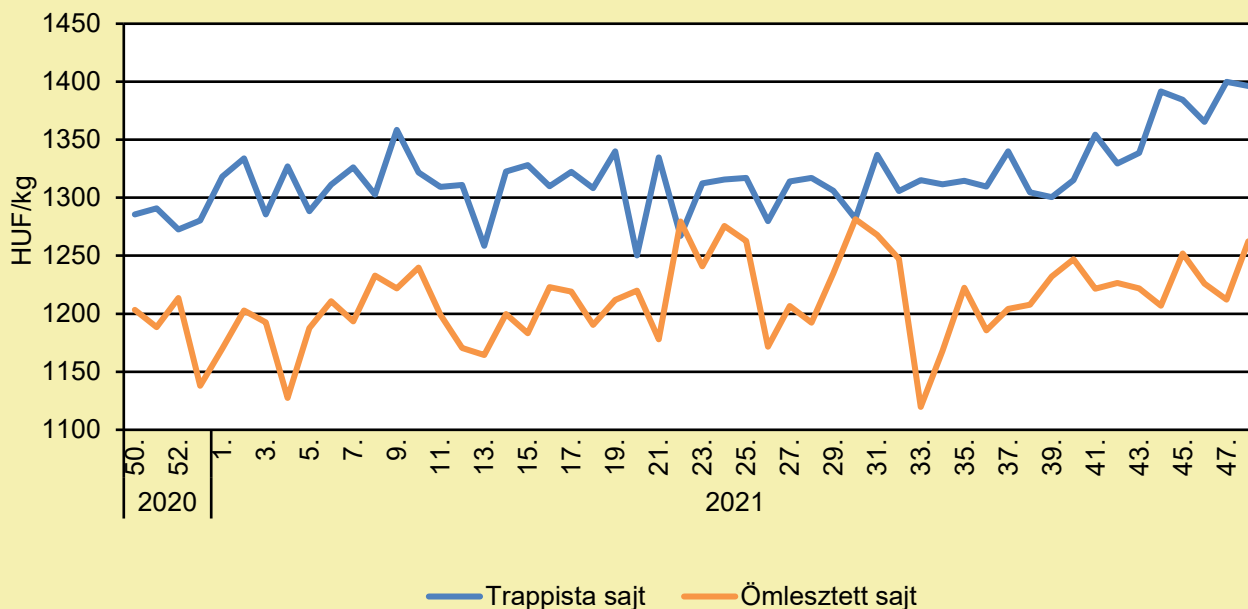
	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Tehéntúró	748,8	782,5	755,1	100,8	96,5
Tejföl	504,8	516,0	541,2	107,2	104,9

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 (2020–2021)



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)

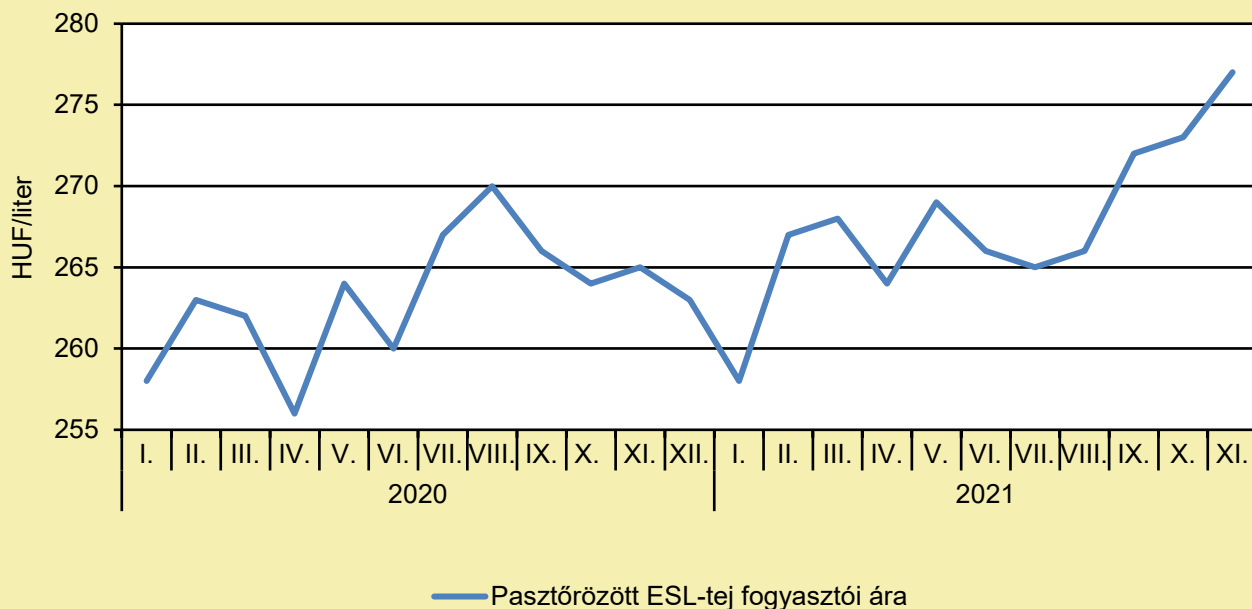
	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Trappista sajt	1 279,8	1 399,9	1 396,1	109,1	99,7
Ömlesztett sajt	1 150,6	1 212,2	1 262,4	109,7	104,1

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)

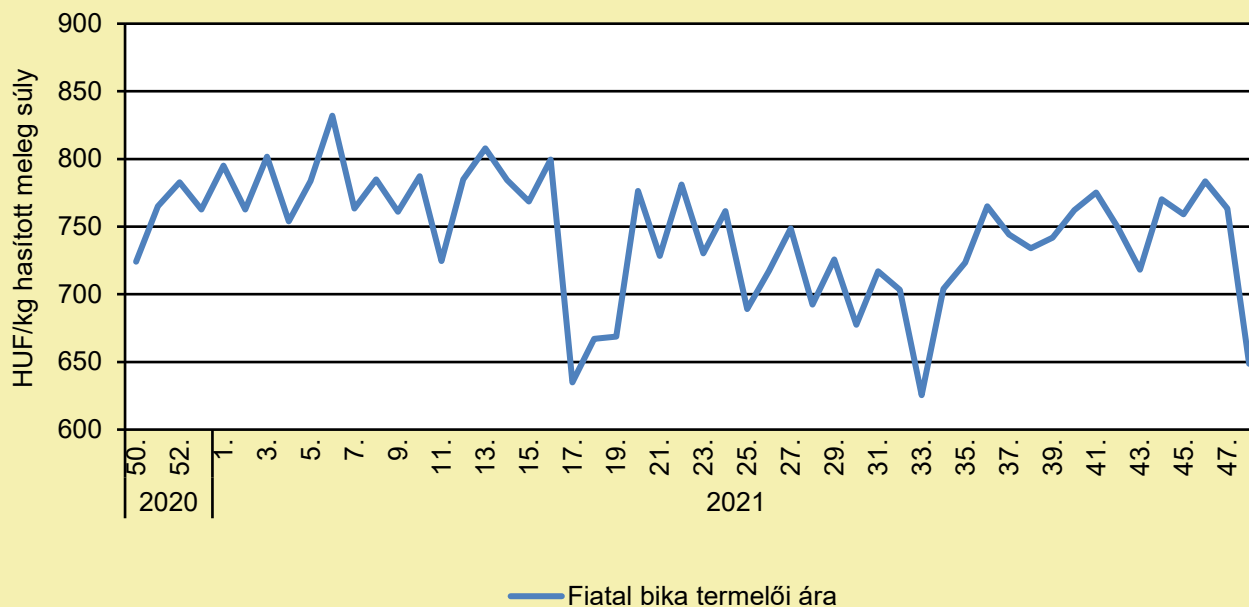
	2020. november	2021. október	2021. november	2021. november/ 2020. november (százalék)	2021. november/ 2021. október (százalék)
Pasztőrözött ESL-tej	265	273	277	104,5	101,5

Megjegyzés: 2018. januártól a 2,8% zsírtartalmú pasztőrözött ESL-tej (hosszanfriss tej) fogyasztói ára kerül megfigyelésre. Az ár az áfát tartalmazza. A témában friss adatokat a NAK 2022. 3. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: KSH

HÚSMARHA

A fiatal bika termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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)

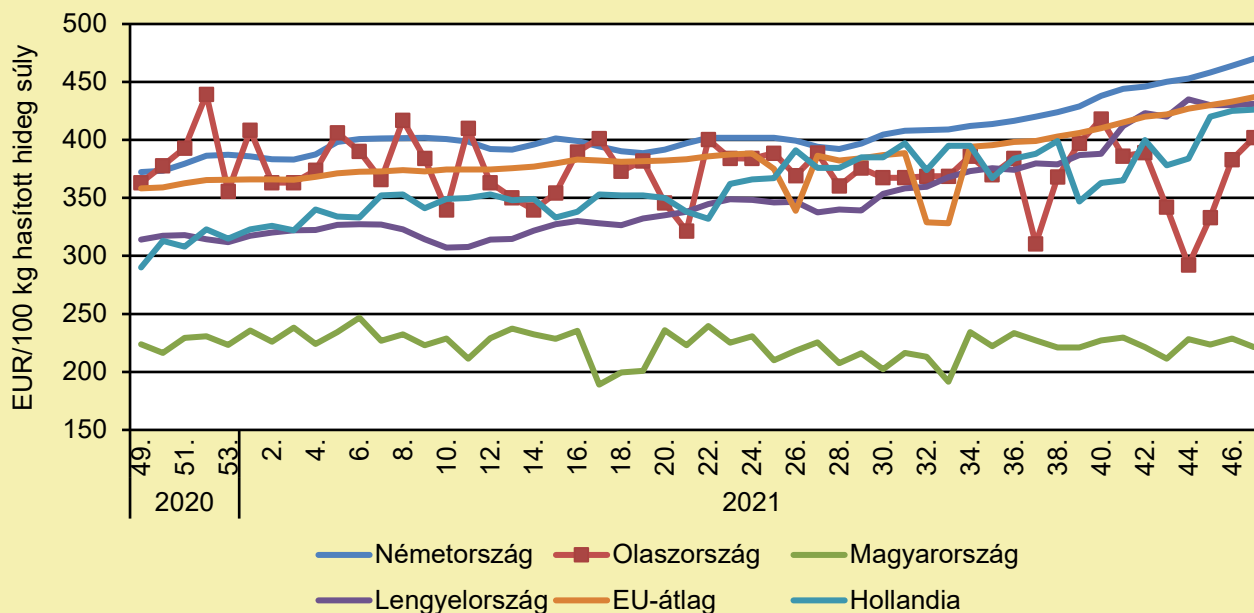
	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Fiatal bika	781,7	763,4	648,6	83,0	85,0

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 (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

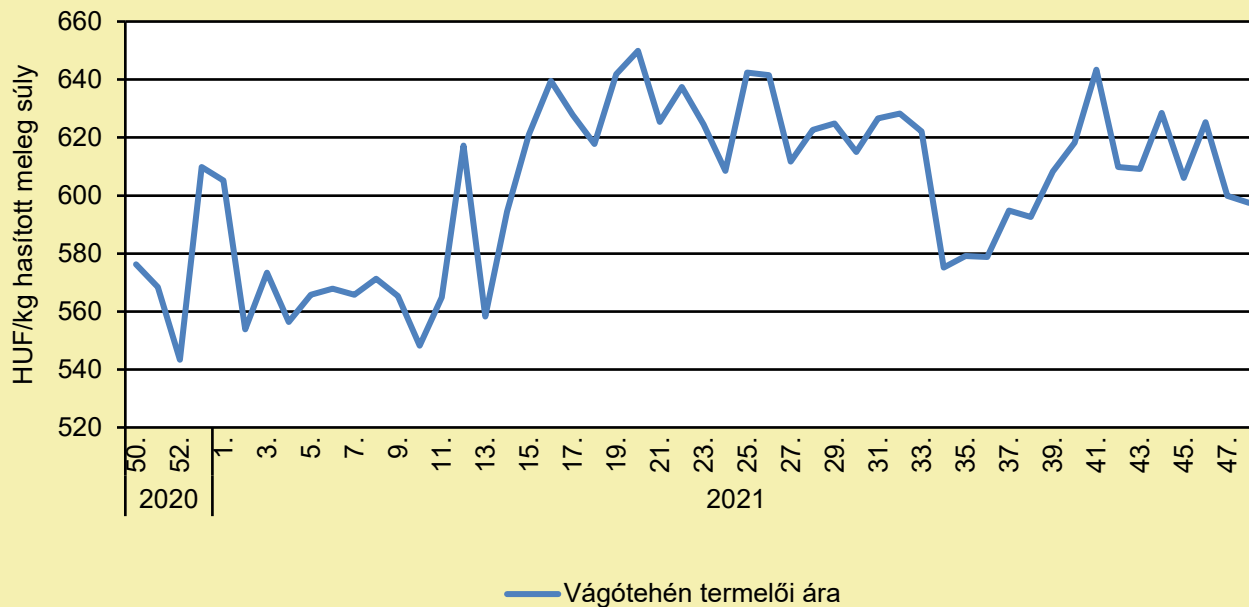
	2020. 47. hét	2021. 46. hét	2021. 47. hét	2021. 47. hét/ 2020. 47. hét (százalék)	2021. 47. hét/ 2021. 46. hét (százalék)
Németország	366,0	464,0	470,0	128,6	101,4
Olaszország	388,0	383,0	402,0	103,6	104,9
Magyarország	226,2	228,9	221,3	97,8	96,5
Hollandia	284,0	425,0	426,0	150,0	100,2
Lengyelország	306,0	430,0	431,0	140,9	100,3
EU	353,0	433,0	437,0	123,6	101,0

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A vágótehén termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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)

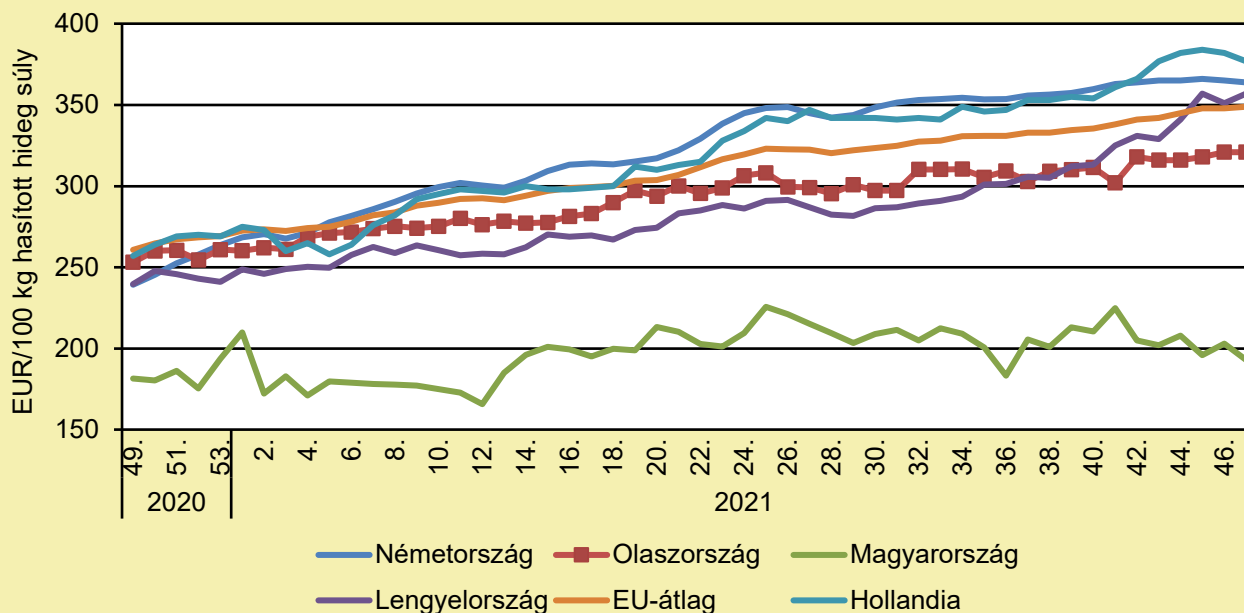
	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Vágótehén	573,5	599,9	597,5	104,2	99,6

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 (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

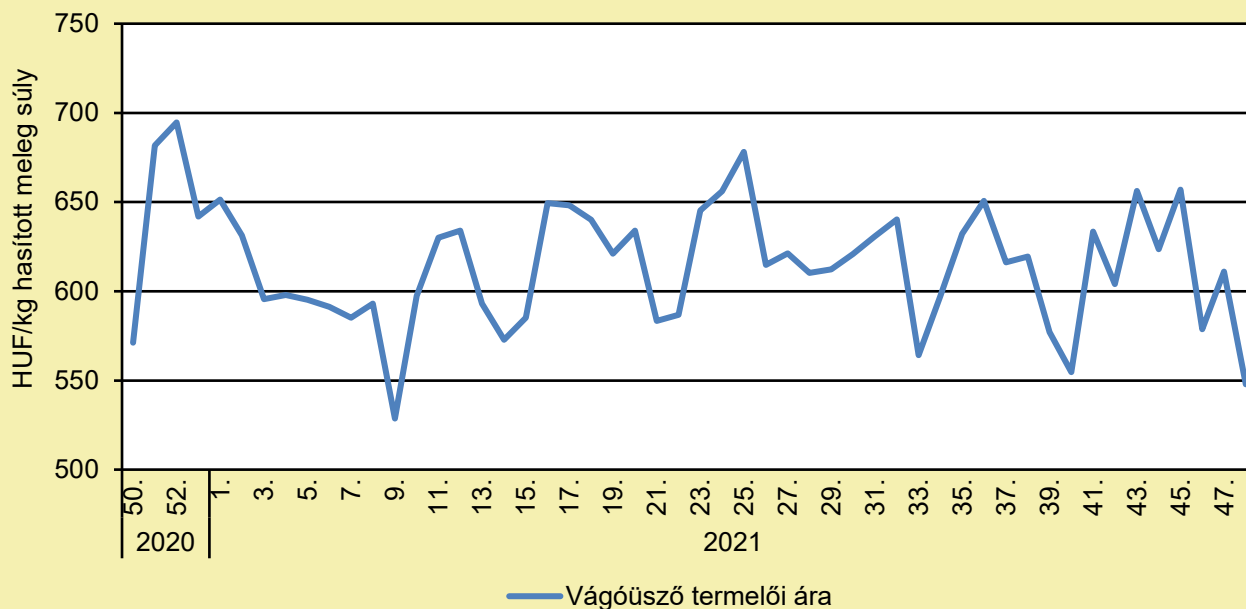
	2020. 47. hét	2021. 46. hét	2021. 47. hét	2021. 47. hét/ 2020. 47. hét (százalék)	2021. 47. hét/ 2021. 46. hét (százalék)
Németország	231,9	365,3	364,1	157,0	99,7
Olaszország	249,6	320,7	321,0	128,6	100,1
Magyarország	183,3	203,4	193,5	105,6	95,1
Hollandia	250,0	382,0	377,0	150,8	98,7
Lengyelország	233,8	351,0	357,0	152,7	101,7
EU	257,0	347,8	349,3	135,9	100,4

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A vágóüsző termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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)

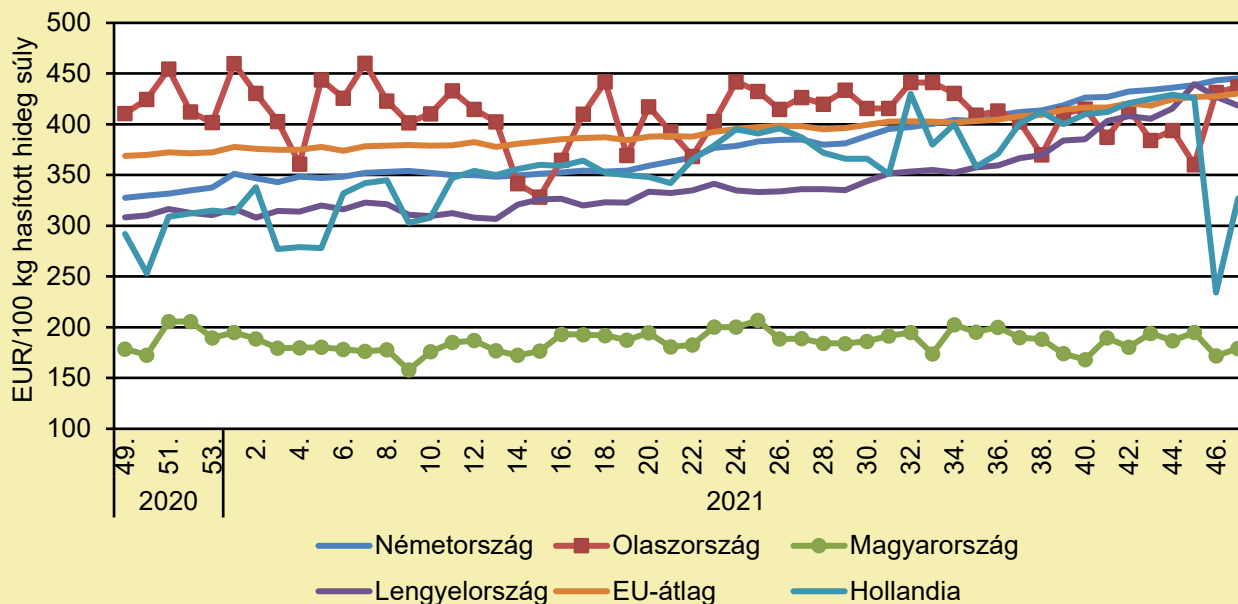
	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Vágóüsző	563,3	611,0	547,9	97,3	89,7

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 (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

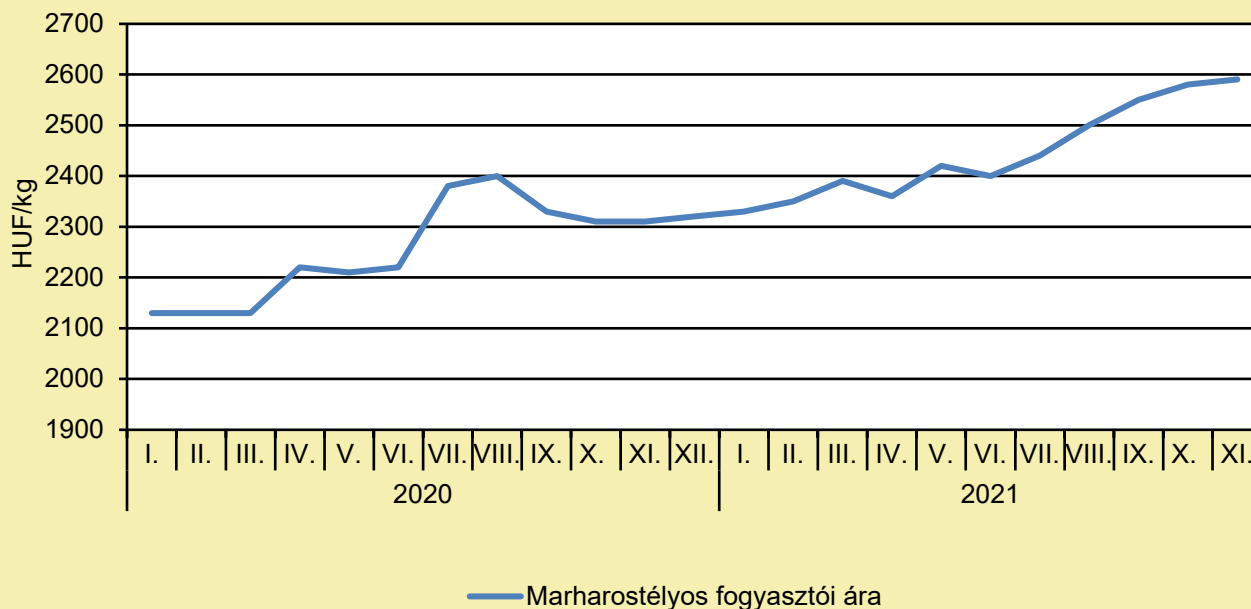
	2020. 47. hét	2021. 46. hét	2021. 47. hét	2021. 47. hét/ 2020. 47. hét (százalék)	2021. 47. hét/ 2021. 46. hét (százalék)
Németország	316,8	443,2	445,3	140,6	100,5
Olaszország	386,1	431,4	436,7	113,1	101,2
Magyarország	194,5	171,7	179,1	91,8	104,6
Hollandia	316,0	234,0	327,0	103,5	139,7
Lengyelország	308,4	427,1	418,4	135,6	97,9
EU	361,7	427,6	430,3	119,0	100,6

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)

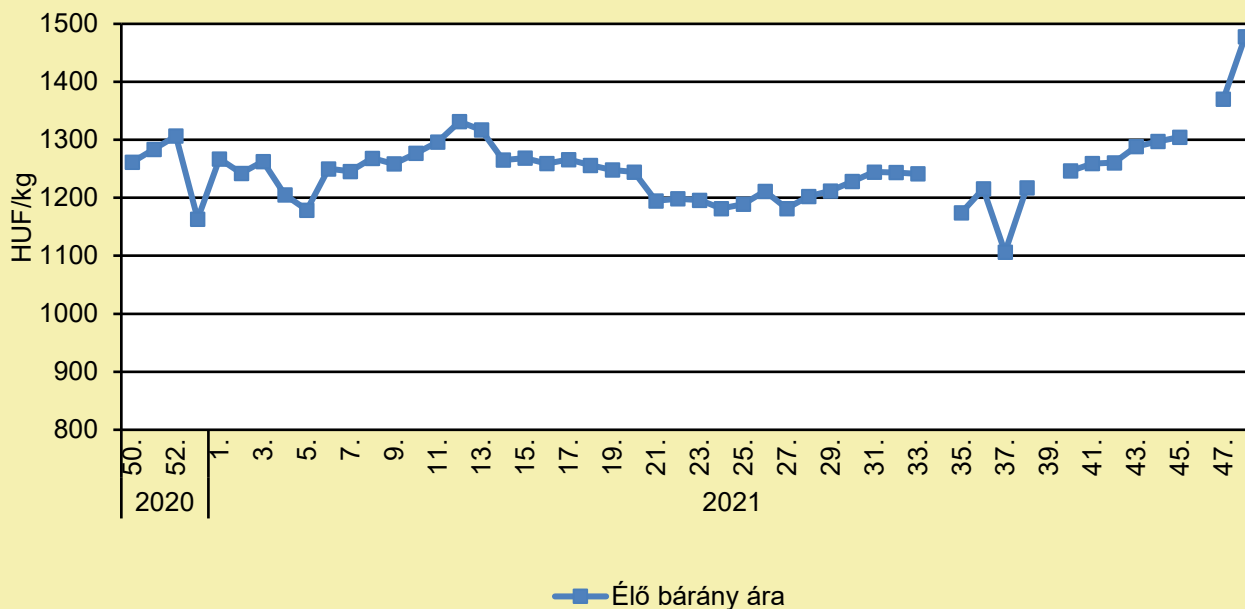
	2020. november	2021. október	2021. november	2021. november/ 2020. november (százalék)	2021. november/ 2021. október (százalék)
Marharostélyos	2 310	2 580	2 590	112,1	100,4

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 2022. 3. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

JUH ÉS KECSKE

Az élő bárány termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Élő bárány	...	1 370,0	1 477,5	...	107,9

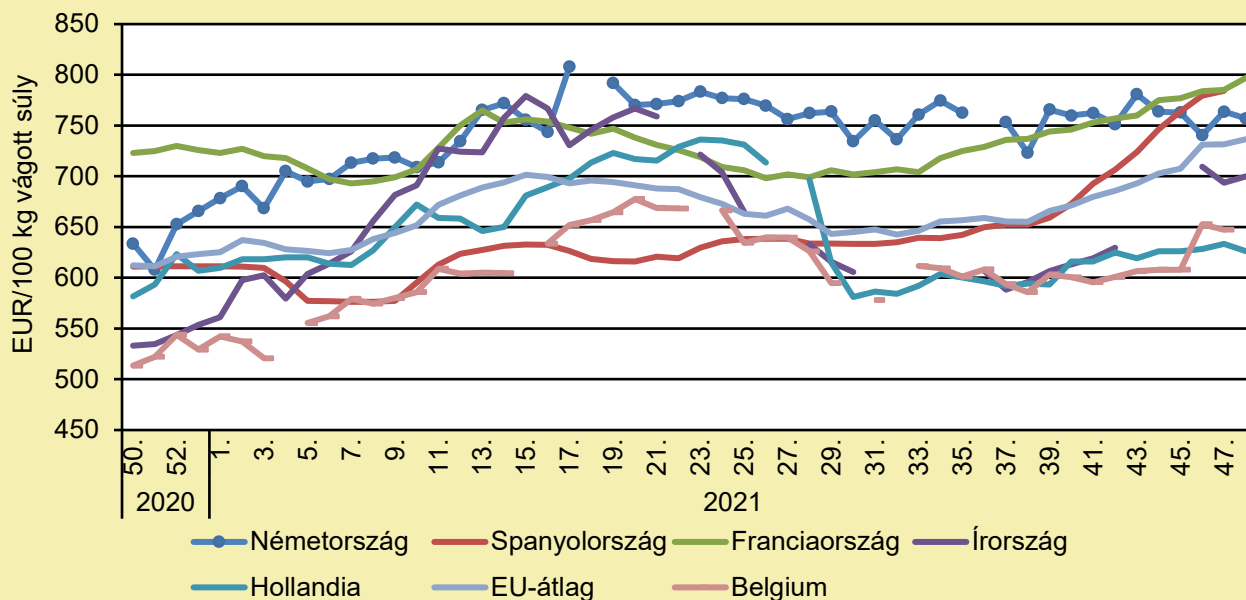
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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 (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

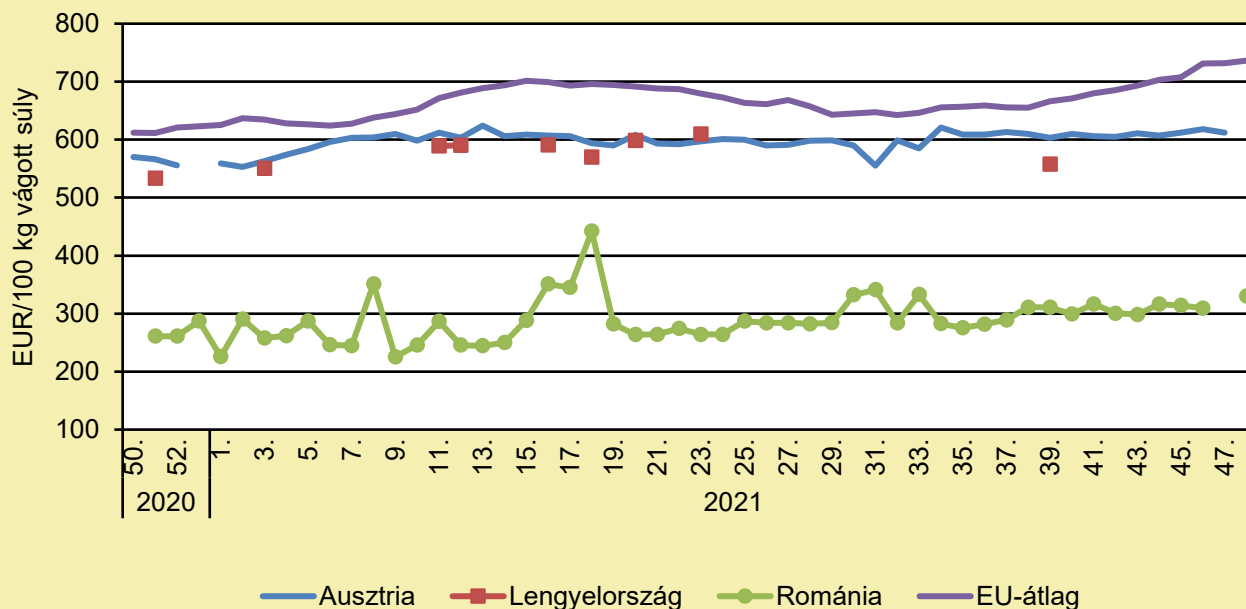
	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Belgium	513,6	647,4	–	–	–
Németország	648,7	763,7	757,1	116,7	99,1
Spanyolország	591,7	784,1	–	–	–
Franciaország	720,0	785,0	797,0	110,7	101,5
Írország	526,1	693,8	700,0	133,1	100,9
Hollandia	573,3	633,3	626,1	109,2	98,9
EU	604,5	731,6	736,5	121,8	100,7

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

A nehéz bárány termelői ára Közép-Európában (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

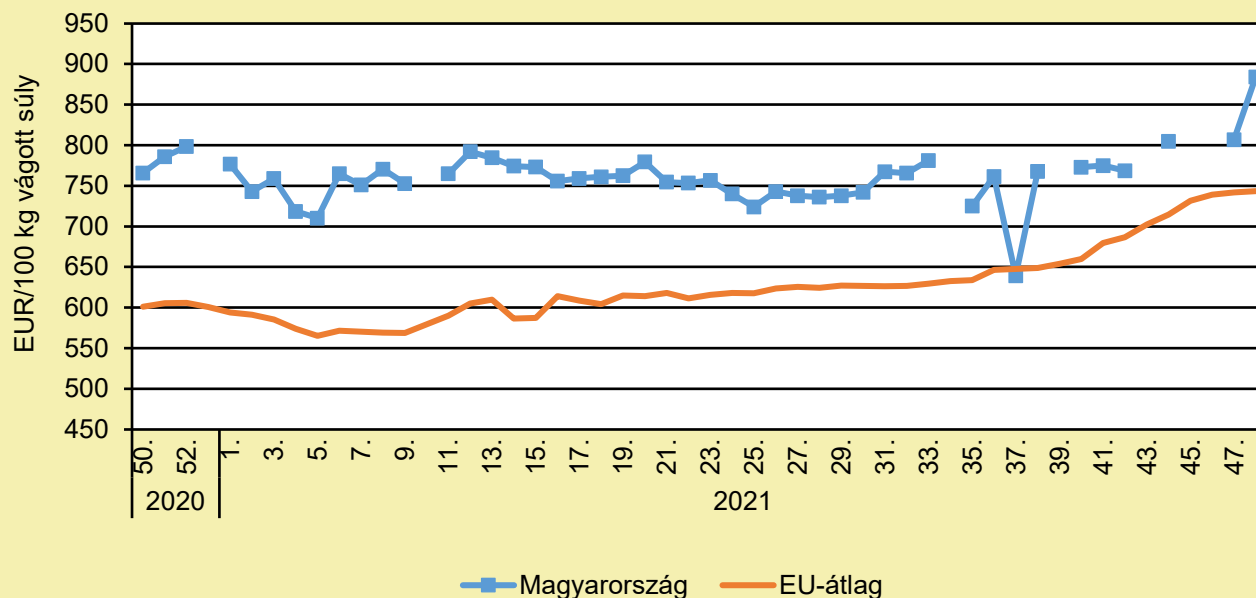
	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Ausztria	574,0	612,0	–	–	–
Lengyelország	–	–	–	–	–
Románia	240,1	–	330,2	137,5	–
EU-átlag	604,5	731,6	736,5	121,8	100,7

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

A könnyű bárány termelői ára Magyarországon és az EU-ban (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

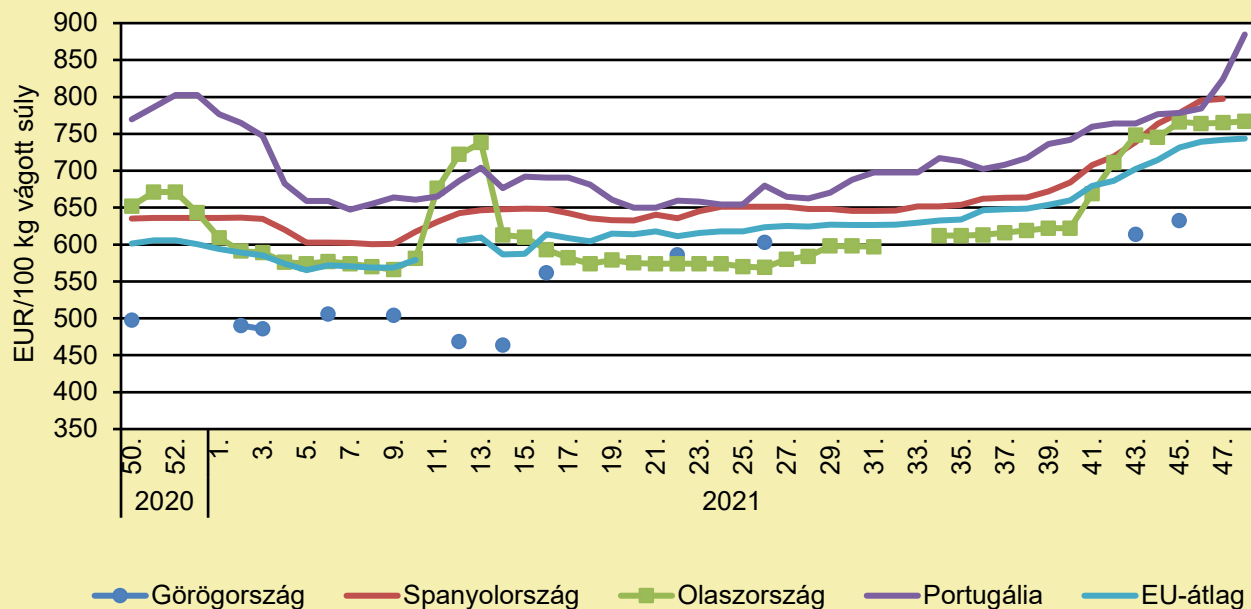
	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Magyarország	–	806,8	884,2	–	109,6
EU-átlag	598,2	741,9	743,6	124,3	100,2

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

A könnyű bárány termelői ára Nyugat- és Dél-Európában (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

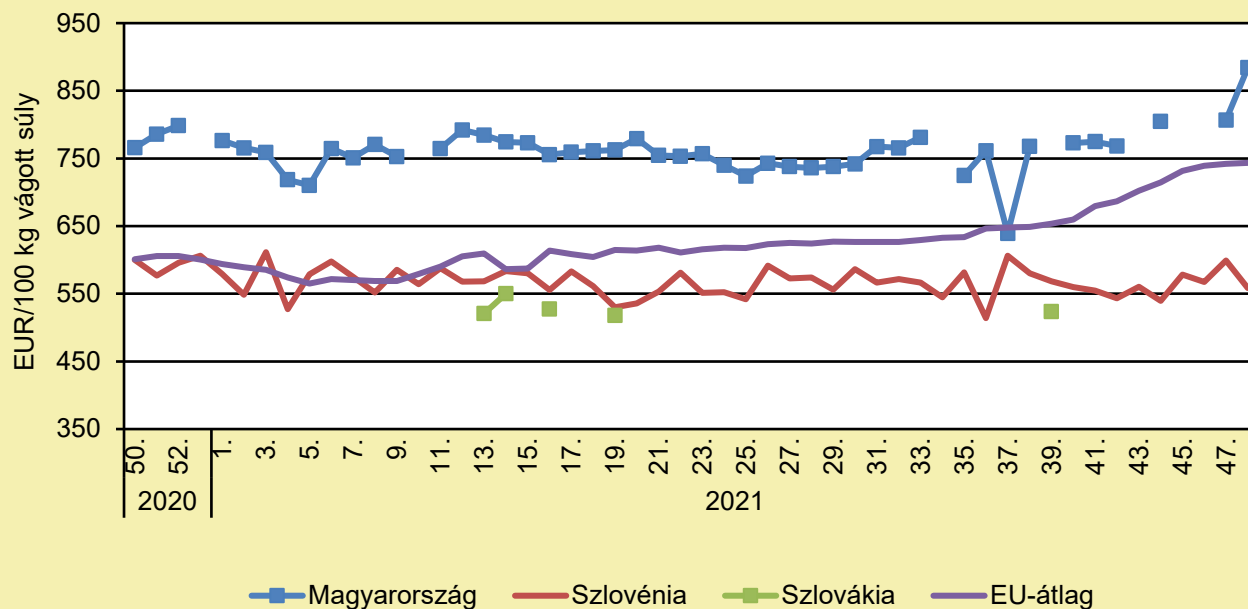
	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Görögország	489,6	–	–	–	–
Spanyolország	616,9	797,5	–	–	–
Olaszország	662,0	765,0	767,0	115,9	100,3
Portugália	718,6	824,5	884,4	123,1	107,3
EU-átlag	598,2	741,9	743,6	124,3	100,2

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

A könnyű bárány termelői ára Közép-Európában (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

	2020. 48. hét	2021. 47. hét	2021. 48. hét	2021. 48. hét/ 2020. 48. hét (százalék)	2021. 48. hét/ 2021. 47. hét (százalék)
Magyarország	–	806,8	884,2	–	109,6
Szlovénia	549,2	599,4	558,3	101,7	93,1
Szlovákia	–	–	–	–	–
EU-átlag	598,2	741,9	743,6	124,3	100,2

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

Forrás: Európai Bizottság

TAKARMÁNYIPAR

FOKHAGYMÁT A BAROMFIÓLBA

(magyarmezogazdasag.hu/poultryworld.net, december 1.)

A madártetűatka (*Dermanyssus gallinae*) az egyik legnagyobb problémája a baromfitartóknak és -tenyésztőknek az egész világon. Egy kutatás a közelmúltban kimutatta, hogy a baromfitáphoz adagolt fokhagyma hatásos lehet ellene. Braziliában két gazdaságban is 7–10 héten keresztül vizsgálták, hogy a takarmányhoz erős fokhagymaízt adó, fokhagymaolajon és más aktív hagymakivonatokon alapuló adalékanyagok riasztó hatással vannak-e az atkákra. A két gazdaságban összesen 50 ezer Lohman Lite Whites és Hisex tyúk takarmányát kezelték 1 kg/t fokhagymaporral, majd összehasonlították a kezelt és a kezeletlen állatok tojáshozamát, a tojások minőségét, a mortalitást és természetesen az atkafertőzöttségüket. Az adatok elemzése szerint a takarmányba kevert fokhagymaporral több előnyös hatása is van. Az egyik kísérleti gazdaságban lényegesen kevesebb lett a törött tojás a kezelt baromficsoportban, és csökkent az állatok mortalitási rátája is. A második kísérleti gazdaságban a tojáshozam lényegesen nőtt, és a tojások átlagtömege is magasabb volt kissé a kezelt csoportnál. Ebből arra következtettek, hogy a fokhagyma összetevőin alapuló ízesítőszer hatékony lehet a tojótyúkok atkafertőzésének csökkentésében.

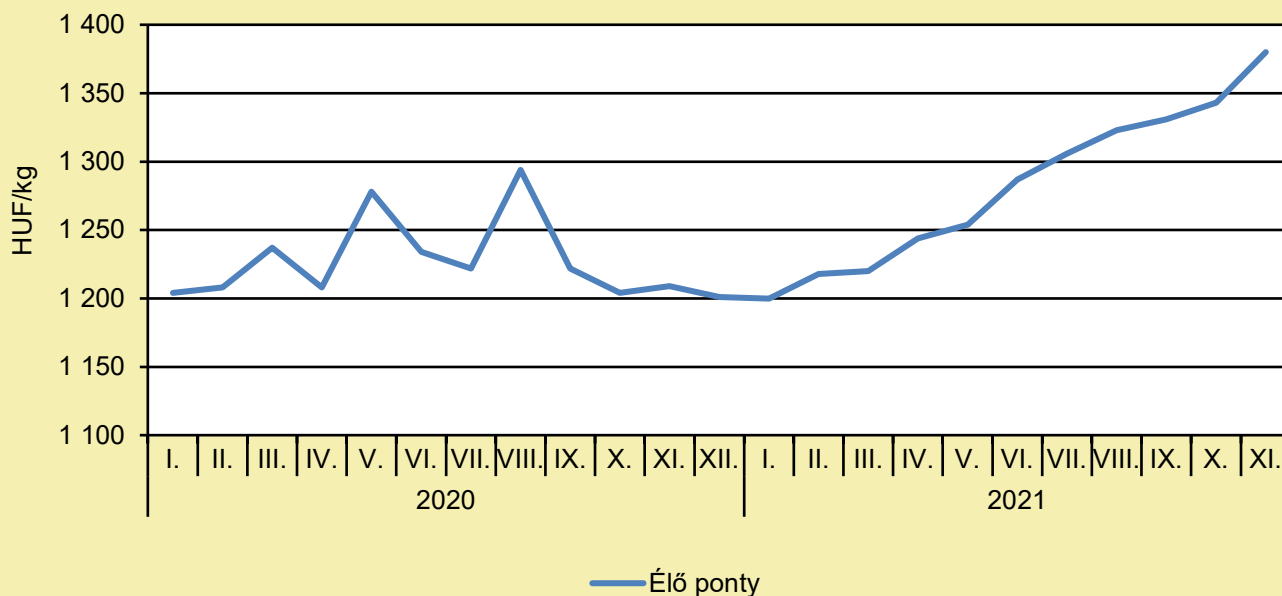
VISSZAVONTÁK A TITÁN-DIOXID MINT TAKARMÁNY-ADALÉKANYAG ENGEDÉLYÉT

(Nébih, december 6.)

Megjelent a titán-dioxid valamennyi állatfaj takarmány-adalékanyagaként történő engedélyezésének megtagadásáról szóló végrehajtási rendelet, amely 2021. december 15-én lép hatályba. Előírásai szerint az adalékanyagot és az azt tartalmazó előkeverékek meglévő készleteit 2022. március 20-ig ki kell vonni a forgalomból. Az adalékanyaggal vagy az azt tartalmazó előkeverékből 2022. március 20. előtt készített takarmány-alapanyagokat és takarmánykeverékeket 2022. június 20-ig kell kivonni a forgalomból. Kapcsolódó jogszabály: a Bizottság [2021/2090/EU](#) számú végrehajtási rendelete.

HALÁSZAT

Az élő ponty fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (2020–2021)



Forrás: AKI

Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

	2020. november	2021. október	2021. november	2021. november/ 2020. november (százalék)	2021. november/ 2021. október (százalék)
Élő ponty	1 209	1 343	1 380	114,1	102,8
Pontyszelet	2 082	2 333	2 422	116,3	103,8
Bőrös afrikai harcsafilé	2 939	3 130	3 213	109,3	102,7
Busatörzs	1 328	1 424	1 381	104,0	97,0
Busaszelet	1 355	1 556	1 640	121,0	105,4
Lazacfilé	5 663	5 770	6 071	107,2	105,2

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 50. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: AKI

HALÁSZAT

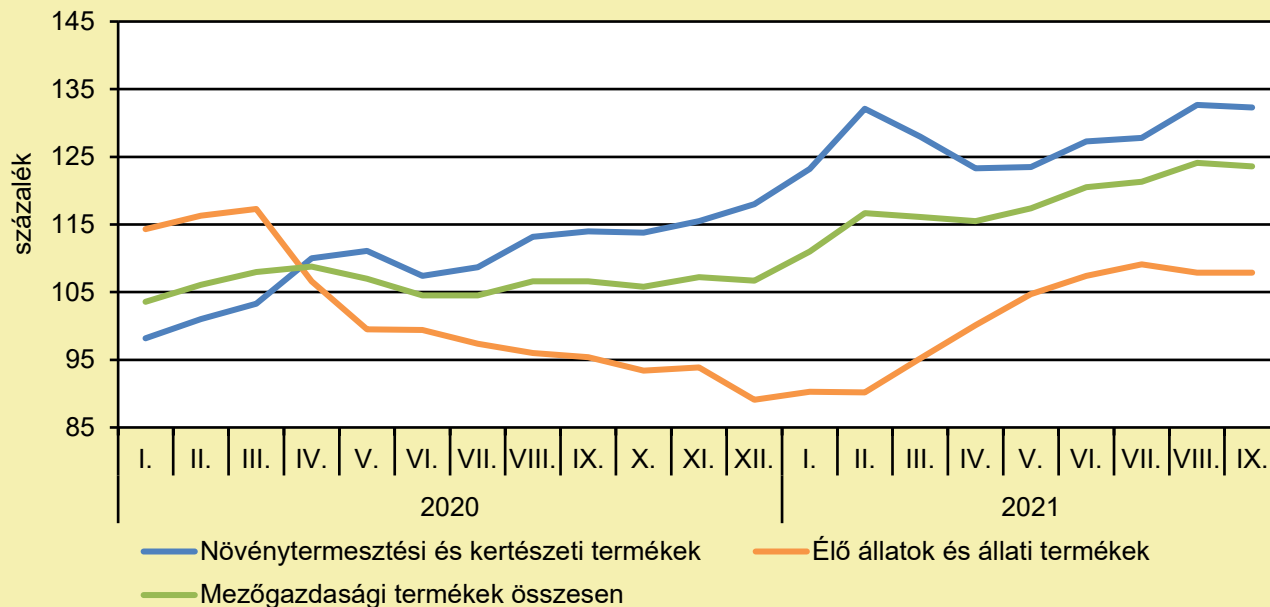
MI KERÜL A KARÁCSONYI HALÁSZLÉBE? – TÁPLÁLÓ ÉS EGÉSZSÉGES A MAGYAR HAL

(NAK, december 3.)

Lassan, de biztosan nő a hazai halfogyasztás, ráadásul a hazánkban megtermelt édesvízi halak kiváló beltartalmi értékük révén az egészséges táplálkozás részei. A halhús nemcsak diétákba és kímélő étrendekbe illeszkedik, hanem halászlé formájában a karácsonyi asztal elengedhetetlen kelléke is. Az évenkénti kb. 6,5 kg/fő hazai halfogyasztás mintegy 35-40 százaléka a karácsonyi ünnepkörre esik, ez egyes nagy haltermelők éves forgalmának 60-70 százalékát is adhatja. A halfogyasztás az elmúlt években lassan, de folyamatosan növekszik. A Magyar Akvakultúra és Halászati Szakmaközi Szervezet (MA-HAL) kiemelt céljai között szerepel a hazai haltermelés és értékesítés felerősítése, ennek érdekében a szervezet elindította a rendszeres, legalább heti egy alkalommal történő halfogyasztásra ösztönző „HalPéntek” kampányát. A karácsonyi halvásárlást segítve a MA-HAL létrehozott egy interaktív térképet a www.halpentek.hu weboldalon, ahol a fogyasztók könnyen megtalálhatják a legközelebbi termelői halárusító pontokat, illetve halboltokat.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 50. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

JÓ HÍR: ÚJRA FORRÁSHOZ JUTHATNAK A KISTELEPÜLÉSEK!

(agroinform.hu/MTI, december 2.)

Jövőre ismét 70 milliárd forint forrásra lehet pályázni a Magyar falu programban. A pályázatokat várhatóan már 2022 első munkanapján kiírják, az elbírálás időtartamát pedig a korábbi 120 napról 90 napra csökkentik, hogy a pénz minél hamarabb eljuthasson a kistelepülésekhez. A rendelkezésre álló forrásokat a pályázati igények alapján akár több tízmilliárd forinttal kiegészítheti év közben a kormányzat. Jövőre 14 fejlesztési témakörben pályázhatnak a program forrásaira az 5 ezer lakosnál alacsonyabb lélekszámú kistelepülések.

IGÉNYBE VEHETŐ A KOMLÓÜLTETVÉNYEK LÉTESÍTÉSÉNEK TÁMOGATÁSA

(NAK, december 6.)

Megjelent a Magyar Államkincstár [86/2021. \(XI. 30.\) számú közleménye](#) a komlóültetvény létesítéséhez igénybe vehető mezőgazdasági csekély összegű támogatásának kifizetési kérelmére vonatkozó közleménye. Átmeneti támogatási kérelem nyújtható be 2021. november 30. és 2021. december 6. között komlóültetvény létesítéséhez szükséges talaj-előkészítésre, alaptrágyázásra, valamint komlóültetvény támrendszerének és öntözési rendszerének kialakítására. Az átmeneti támogatás kifizetése iránti kérelem kizárólag befejezett telepítési tevékenység vonatkozásában nyújtható be a Kincstárhoz, postai úton. A támogatás kifizetéséről szóló döntés meghozatala előtt a Kincstár helyszíni ellenőrzés keretében vizsgálja a támogatási jogosultságokat.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

WEBINÁRIUM LESZ A SZERVES HULLADÉKOK ÚJRAHASZNOSÍTÁSÁRÓL

(NAK, december 2.)

Folytatódik a Holland Nagykövetség által szervezett Farminar webinárium a Szerves hulladék felhasználás: Szemétből kincs címmel, amely december 14-én 14:00-15:15 között rendeznek meg. A webinárium témája: a zöld gazdaság felé vezető úton a klímaváltozással való küzdelemben és a környezetvédelemben egyaránt kulcsfontosságú, a nyersanyagok mennyiségének csökkentése mellett a minél nagyobb fokú újrahasznosítás. Az agrárium és az élelmiszergazdaság által termelt szerves eredetű hulladék újrahasznosítása nemcsak nagyban segítheti a környezetszennyezés leküzdését, de további bevételt is jelent az elsődleges és másodlagos szektorban működő cégek számára. A webinárium célja: a magyarországi szerves hulladékok felhasználásáról és kezeléséről helyzetképet adjon, számba vegye a felhasználás elméleti és gyakorlati megközelítéseit, illetve példát mutasson a jó gyakorlatokra. Helyszín: online, Zoomon keresztül, nyelv: magyar és angol, élő szinkrontolmácsolással. Regisztrálás: ha részt szeretne venni az eseményen, kérjük, küldjön e-mailt a bdp-lnv@minbuza.nl címre, amely tartalmazza a regisztrálandó személy nevét, a szervezet nevét, ahonnan érkezik és e-mail-címét.

MEGJELENT AZ ŐSHONOS ÁLLATI GÉNMEGŐRZÉS ÚJ PÁLYÁZATI FELHÍVÁSA

(agronaplo.hu/AM, december 6.)

2022. január 3. és 2022. január 31. között pályázhatnak először a gazdálkodók az új, A védett őshonos és veszélyeztetett mezőgazdasági állatfajták genetikai állományának in situ megőrzése elnevezésű felhívásra. A támogatható fajták köre az eddigiekhez képest a fekete mangalica sertés, az akhal-teke és a muraközi ló, valamint a kárpáti borzderes szarvasmarha elnevezésű fajtákkal bővül. Az elérhető támogatás mértéke támogatott fajtánként – a korábbi támogatáshoz képest – átlagosan 50 százalékkal nő. A kötelezettségvállalási időszak 2022. január 1-jén indul és 2024. december 31-ig tart. A támogatáshoz 2023. januárjában is lehet majd csatlakozni, a 2023-ban pályázók számára szintén 2024. december 31-ig tart majd a kötelezettségvállalási időszak. Néhány módosítás mellett a támogatás eddig ismert struktúrája megmarad.

DÍJTÁMOGATOTT BIZTOSÍTÁSOKKAL KAPCSOLATOS AKTUALITÁSOK

(NAK, december 8.)

A Vidékfejlesztési Program keretében a [VP3-17.1.1-16 kódszámú pályázati felhívásban](#) foglaltak alapján vehető igénybe a Mezőgazdasági biztosítás díjához nyújtott támogatás. Az intézkedés keretében a mezőgazdasági termelők évente pályázhatnak az adott gazdasági év termelési veszteségeire megkötött mezőgazdasági biztosítási szerződések díjához nyújtott támogatásra. Olyan mezőgazdasági biztosítási szerződések díja támogatható, amelyek üzemi szinten a növénykultúrában 20%-ot meghaladó mértékű hozamcsökkenést okozó kedvezőtlen időjárási jelenségek által okozott veszteségekre nyújtanak fedezetet. A biztosítók/biztosító egyesületek a Mezőgazdasági biztosítás díjához nyújtott támogatás pályázati felhívás 3. pontjában felsorolt követelményeknek megfelelő mezőgazdasági biztosítási szerződések különös biztosítási feltételei vonatkozásában legkésőbb 2022. január 31-ig kérhetik a VP IH előzetes jóváhagyását. A biztosítók/biztosító egyesületek a szerződéseket papír alapon a VP IH részére, az 1860 Budapest, Pf. 1. címre és elektronikusan az [FPF@am.gov.hu e-mail](mailto:FPF@am.gov.hu)-címmel 2022. január 31. napjáig küldhetik meg.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

MAGYARORSZÁG A CSOKIMIKULÁS-GYÁRTÁS EGYIK FELLEGVÁRA

(storeinsider.hu, december 2.)

A Magyar Édességgyártók Szövetségének kimutatása szerint közel 250 vállalkozás foglalkozik édességgyártással, az üreges formacsokoládét gyártók közül pedig a legnagyobb a Nestlé. A multinacionális vállalat diósgyőri gyárában előállított csokifigurákat 20 országba exportálják, évi 4000 tonna mennyiségben, amely mintegy 120 millió figurát jelent. Mint szinte minden területen, itt is jelentős a gyártáshoz felhasznált alapanyagoknál tapasztalható áremelkedés, amely a klimatikus viszonyokra visszavezethető termés kiesés és a megnövekedett kereslet együttes hatása. Az átlagot meghaladó mértékben növekedtek a papír alapú csomagolóanyagok árai is az utóbbi hat hónapban. Megfigyelhető a vásárlói szokások változása is, amely egyrészt a magasabb minőségű termékek, valamint a funkcionális élelmiszerek iránti kereslet élénkülésében fejeződik ki. Az édesipari termékeknél is teret nyert a cukormentes termékek iránti fokozott igény. Az adventi időszakhoz köthető üreges Mikulás-figura fogyasztói népszerűsége azonban töretlen, ebből a termékből a gyártók közel 8 millió darabot értékesítenek a hazai piacon. Az elmúlt év híres terméke volt a nemzetközi sajtóban is megjelent „maszkos mikulás”, a lajosmizsei Rimóczi László cukrászmester innovációja, amely elnyerte a Magyar Édességgyártók Szövetségének innovációs díját is.

MAGYAR CUKRÁSZ NYERTE MEG A FAGYLALTKÉSZÍTŐ VILÁGBAJNOKSÁGOT

(napi.hu, december 3.)

Nagy sikert el Fazekas Ádám budapesti cukrász, aki világelső lett gelato fagylaltjával, maga mögé utasítva az ilyen típusú fagyik készítőit az egész világon. Egy maratoni, 12 órán át tartó döntő után, amelyben a világ tizennyolc országának harminckét gelatokészítője vett részt, a magyar induló nyerte a világ legjobbjának járó elismerést – derül ki a világ egyik legnagyobb fagylaltgépeket gyártó cége, az olasz Carpigiani közleményéből. A győztes fagylalt Fazekas Ádám „Frutta di Pistacchio” fantázianevű édességkölteménye lett. A cukrász a budapesti Fazekas Cukrászda vezető cukrásza, ez a fagylaltja pistáciakrémem alapul, amit tonkababbal és málnával bolondított meg az alkotó. A zsűri díjazta Fazekas technikai tudását, az édesség különleges összetevőit és ízét. A cukrász nagy menetelése még 2018-ban kezdődött, amikor megnyerte a gelatokészítők magyarországi versenyét. Az ezt követő évben a Gelato Festival Next Generation verseny első helyét szerezte meg, amelyen a 16 legjobb 30 év alatti mesterrel mérte össze tudását. Végül az Európában rendezett szuperdöntőben győzött, ahol a világ legjobb gelatokészítői találkoztak.

10 ÉVES CSÚCS DÖLT MEG! NINCS, AMI GÁTAT SZABNA AZ ÉLELMISZERÁRAK EMELKEDÉSÉNEK

(agroinform.hu/ENSZ FAO, december 2.)

Folytatódott a drágulás az élelmiszer-alapanyagok nemzetközi piacán, miután az elmúlt hónapban a gabonafélék és a tejtermékek iránt erős volt a kereslet – jelentette az ENSZ Élelmezésügyi és Mezőgazdasági Szervezete (FAO). A FAO élelmiszerár indexe 1,2%-kal emelkedett október óta és ezzel új, több mint 10 éves csúcstól döntött. A mutató, ami a nemzetközi kereskedelem legfontosabb élelmiszer-alapanyagainak havi árváltozását követi, 27,3%-kal volt magasabban az egy évvel ezelőtti szintjéhez képest. A FAO tejtermék árindexe vezette a novemberi drágulást 3,4%-os növekedésével.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

HATÁROZOTT FELLÉPÉS: SZIGORODNAK A MÉZ MINŐSÉGI KÖVETELMÉNYEI (agroinform.hu/politico.eu, december 5.)

Az utóbbi időben a hamisított és minőségileg kifogásolható méz egyre nagyobb mennyiségben van jelen az európai piacokon, a méz a leggyakrabban és legkönnyebben hamisított élelmiszerek közé tartozik. Köztudott, hogy a tagországokba a szigorú ellenőrzéseket is kijátszva nagy tömegű ellenőrizetlen méz érkezik be, amelynek első számú forrása a világ legnagyobb méztermelőjeként számon tartott Kína, jó részt az ottani lazább minőségi követelmények miatt. A legáltalánosabban alkalmazott hamisítási mód a cukorszirup mézhez való hozzáadása, amelyet csak bonyolult vizsgálattal lehet felfedezni. Az EU jelenlegi szabályai megkövetelik a méz származási országának a címkén való feltüntetését, de ha különböző országokból származó mézkeverékről van szó, az előírás nem pontos, mivel csupán annyit kell közölni, hogy a termék EU tagországokból vagy EU-n kívülről származik. Az egyértelmű címkézést Franciaország, Portugália és különösen Szlovénia, vagyis a nagyszámú amatőr méhészek országai szorgalmazzák. Az EU tagországok agrárminiszterei a közelmúltban határozatot fogadtak el a részben vagy egészében harmadik országból származó méz címkézésének pontosításáról és szigorításáról, valamint a nem megfelelő minőségű méz teljes kitiltásáról.

KÖLTSÉGTÁMOGATÁSI KÉRELMET NYÚJTHATNAK BE A SZÁRÍTMÁNY-ELŐÁLLÍTÓK (NAK, december 6.)

Módosult a szárítvány-előállítók által igénybe vehető költségtámogatásról szóló [20/2019. \(V. 27.\) AM rendelet](#), amelynek értelmében a szárítvány-előállítók 2021. november 30. és december 6. között nyújthatnak be költségtámogatási kérelmet. A rendelet alapján azok a szárítvány-előállító vállalkozások jogosultak támogatásra, amelyek – egyéb feltételek mellett – igazolják a szárítvány-előállítás céljára felhasznált tüzelőanyag (földgáz, tartályos vagy palackos propán-bután gáz) mennyiségét, valamint a feldolgozandó termény megnevezését és mennyiségét, a végtermék megnevezését és mennyiségét, továbbá a feldolgozáshoz felhasznált tüzelőanyag mennyiségét napi bontásban tartalmazó, belső nyilvántartást vezet. A Kincstári közlemény szerint azok a szárítvány-előállító vállalkozások nyújthatnak be támogatási kérelmet, amelyek a 2021. évben július 15. és augusztus 30. közötti időszakon belül nem nyújtottak be támogatási kérelmet. A támogatási kérelmet kizárólag a www.mvh.allamkincstar.gov.hu honlapon keresztül, ügyfélfelkapus azonosítást (bejelentkezést) követően elérhető elektronikus kérelemkitöltő felületen lehet benyújtani. A támogatás igénylésének pontos feltételei és részletei a Magyar Államkincstár [87/2021. \(XI. 30.\) számú közleményében](#) találhatóak.

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

OKTÓBERBEN TÖBBET KÖLTÖTTÜNK, MINT TAVALY KARÁCSONYKOR

(agroinform.hu/MTI, december 3.)

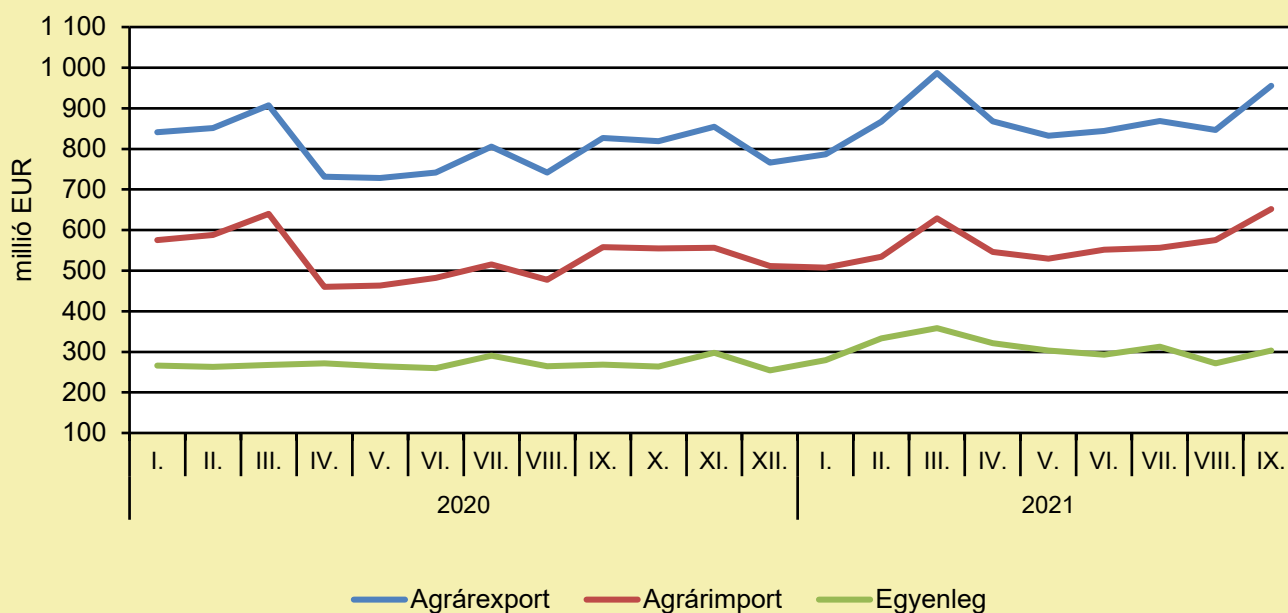
Októberben 5,7 százalékkal nőtt a kiskereskedelmi forgalom volumene az egy évvel korábbihoz viszonyítva – közölte a Központi Statisztikai Hivatal (KSH). A növekedés üteme alig különbözik a szeptemberi 5,8 százalékostól. Az élelmiszer- és élelmiszer jellegű vegyes üzletekben 3,4, a nem élelmiszer-kiskereskedelemben 6,3, az üzemanyag-kiskereskedelemben – a tavaly októberi alacsony bázis következtében – 11,5 százalékkal emelkedett az értékesítés. Az élelmiszer-kiskereskedelem 75 százalékát adó élelmiszer jellegű vegyes üzletek értékesítési volumene 4,0 százalékkal, az élelmiszer-, ital-, dohányáru-szaküzleteké 1,7 százalékkal nőtt. A kiskereskedelmi forgalom októberi nominális értéke 1278,2 milliárd forint volt, az eddigi legnagyobb összeg és meghaladta a karácsonyi vásárlások miatt jelentős decemberi forgalmat mind tavaly, mind 2019-ben, az előző havinál pedig 7,1 százalékkal volt nagyobb.

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, november)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 15,5, importértéke 16,8 százalékkal nőtt, az egyenleg pedig 12,9 százalékkal bővült 2021 szeptemberében az előző év hasonló időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 955 millió eurót, behozatalának értéke 652 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 303 millió euró volt 2021 kilencedik hónapjában, azaz 35 millió euróval több, mint egy évvel ezelőtt.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 2022. 1. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

Felelős kiadó:



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA

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

A kiadványt összeállítja és szerkeszti:



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