

2022/10. 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	14
TOJÁS	16
SERTÉS	21
TEJELŐ TEHÉN	28
HÚSMARHA	36
JUH ÉS KECSKE	44
TAKARMÁNYIPAR	50
HALÁSZAT	51
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	53
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	55
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>)

ÚJRANYITOTTÁK AZ ÁLLATTARTÓ TELEPEK FEJLESZTÉSÉRŐL SZÓLÓ FELHÍVÁST – A BAROMFITERMELŐK IS PÁLYÁZHATNAK

(mbtt.hu, március 9.)

Újból pályázható február 28. óta az állattartó telepek fejlesztését támogató felhívás, amelynek keretében az állattartóknak ismét lehetőségük lesz nagyobb léptékű beruházásaik megvalósítására. Az elmúlt évek támogatásai lehetővé tették, hogy az ágazat behozza több évtizedes lemaradását – hangsúlyozta Nagy István agrárminiszter. Az állattartás abba a szakaszba lépett, amikor megnyílhat a lehetőség a versenyképesség fokozására, a nagyobb szerepvállalásra a hazai és a nemzetközi piacon. A miniszter szerint a kormány azért látta szükségét a pályázat újraindításának, mert az eredetileg 2020 őszén megjelent 360 milliárd forint keretösszegű felhívásra közel 473 milliárd forintnyi igény érkezett. „Az állandóan változó fogyasztói igények és a piacon való érvényesülés proaktív hozzáállást vár az élelmiszeripari vállalatoktól” – fogalmazott a miniszter. A támogatás összegére vonatkozó feltételek változatlanok, a vissza nem térítendő támogatás minimális összege célterületenként eltérően 5 és 100 millió forint között változik és maximum 2 milliárd forint lehet. A támogatást baromfitartók, sertéstartók, szarvasmarhatartók, juhtartók, kecsketartók, lótarok, nyúltartók, méhészek és egyéb gazdasági haszonállattal foglalkozó állattartók vehetik igénybe, főszabályként 50 százalékos támogatásintenzitás mellett új állattartó telepek létrehozására vagy a meglévő telepek korszerűsítésére.

SÜRGŐS ÁLLATTENYÉSZTÉSI INTÉZKEDÉSEKRE VAN SZÜKSÉG – A BTT LEVELE ORBÁN VIKTOR MINISZTERELNÖKHÖZ

(mbtt.hu, március 7.)

Akár élelmezésbiztonsági veszélyt is jelenthet, ha az állattenyésztési szektor, ezen belül a legnagyobb szereplőnek számító magyar baromfiágazat működése sérül – hívta fel a figyelmet Orbán Viktor miniszterelnökhez írt levelében a Baromfi Termék Tanács (BTT) elnöke. Az elmúlt időszak gazdálkodási körülményei drasztikus költségnövekedést okoztak, amelyet az orosz–ukrán háborús konfliktus tovább fokozhat. A BTT szerint mindent el kell követni annak érdekében, hogy a hazai állatállomány táplálásához nélkülözhetetlen takarmányszükséglet Magyarországon maradjon, és az megfelelő áron biztosítható legyen. Az ágazati energiakiadásokat pedig a lakosságihoz hasonló rezsicsökkentéssel kellene tompítani. Az utóbbi időszakban olyan mértékben változtak a baromfiágazat termelési körülményei, hogy a kialakult helyzetet a legtöbb vállalkozás már rövid távon sem képes elviselni – húzta alá Csorbai Attila, a BTT elnöke abban a levélben, amelyet a terméktanács a napokban küldött meg Orbán Viktor miniszterelnöknek és Nagy István agrárminiszternek. A szektorban a Covid-járvány, az állategészségügyi helyzet, illetve az energia- és a takarmányárak növekedése rendkívüli nehézségeket okozott, amelyeket az orosz–ukrán konfliktus piaci hatásai most tovább fokoznak. A baromfiágazatban a legnagyobb költségtényezőt a takarmánykiadások jelentik, amelyek mára 50-60 százalékkal növekedtek, és az orosz–ukrán háború újabb jelentős áremelkedéshez vezethet. Ezért az itthon megtermelt takarmánygabonákat a hazai takarmányszükséglet biztosítására kell fordítani, amelynek érdekében kiviteli és/vagy árkorlátozásokra és kedvezményes finanszírozási megoldásokra van szükség. Ha ez nem történik meg, a hazai állatállomány drasztikusan csökkenhet, ez pedig élelmiszerellátási zavarokat idézhet elő – hívja fel a figyelmet a BTT. Mivel az állattenyésztés és az állattermék-előállítás energiaigényes folyamat, a gáz és az elektromos energia drágulása súlyosan érintette a baromfiágazati vállalkozásokat is.

BROJLER

SZALMONELLAMENTESÍTÉSI TÁMOGATÁS: A SZÜKSÉGES RENDELET MIHAMARABBI MEGJELENTETÉSÉT KÉRI A BTT

(mbtt.hu, március 8.)

A Baromfi Termék Tanács szorgalmazza, hogy az Agrárminisztérium minél hamarabb tegye közzé a baromfiállományok szalmonellamentesítési költségeinek kompenzálását lehetővé tévő rendeletet. A mai nehéz gazdasági helyzetben szükség van arra, hogy az ágazati szereplők a támogatásokhoz a lehető leggyorsabban hozzájuthassanak. A baromfitartók uniós forrásokból évek óta támogatásokat kapnak ahhoz, hogy állományaikat megóvják a szalmonellás megbetegedésektől. A támogatás a vakcinás védekezéshez és az esetleges megbetegedések miatti kártérítésekhez használható fel. A szalmonella elleni fellépés végső soron az élelmiszer-biztonság növelését, így a fogyasztók érdekeit szolgálja. 2021-ben a baromfiágazati vállalkozások nem jutottak támogatáshoz, mert a tárca az EU döntésére várva nem jelentette meg az évente megújuló rendeletet. A legutóbbi információk szerint az Európai Unió március közepére-végére teszi közzé azt a megállapodást, amely „az egyes állatbetegségek és zoonózisok elleni fellépésre vonatkozó nemzeti programok elfogadásáról és a kapcsolódó nemzeti támogatásról” szól. Ez azt is jelenti, hogy a hazai rendelet megjelentetése ez utánra várható. A rendkívüli gazdasági körülmények ugyanakkor mára ahhoz vezettek, hogy a baromfis vállalkozások hónapok óta önköltségi szinten vagy veszteségesen értékesíthetik termékeiket, és az inputárak további jelentős növekedése várható. Ezért a Baromfi Termék Tanács kéri az Agrárminisztériumot, hogy a szükséges rendeletet minél hamarabb, a bizottsági jóváhagyás megérkezése nélkül is jelentesse meg, hogy az ágazat szereplői a mai nehéz helyzetben a tavalyi szalmonellamentesítési költségek egy részéhez támogatások formájában a lehető leggyorsabban hozzájuthassanak.

MEGSZÚNTEK A MADÁRINFLUENZA MIATT ELRENDELTE TERÜLETI KORLÁTOZÓ INTÉZKEDÉSEK, DE A VESZÉLY NEM MÚLT EL

(Nébih, március 8.)

Tekintettel arra, hogy több mint egy hónapja nem mutatták ki a magas patogenitású madárinfluenza vírusát a hazai baromfiállományban, a Nébih elrendelte a még fennálló felügyeleti (megfigyelési) körzet feloldását. A járványügyi fegyelem betartása azonban továbbra is fontos, mert a vírus még jelen van az országban. A legutolsó madárinfluenza-kitörés egy Bács-Kiskun megyei baromfiállományban történt január 27-én. Mivel az érintett telep kiürítése és fertőtlenítése óta több mint 30 nap eltelt, a Nébih feloldotta a telep körül kijelölt felügyeleti (megfigyelési) körzetet. Az intézkedés értelmében, valamint az uniós és hazai jogszabályokban előírt feltételek teljesítése alapján immár zavartalanul folyhat a belföldi és az uniós szállítás a megyéből. Az Állategészségügyi Világszervezet (OIE) vonatkozó előírásai szerint Magyarország legkorábban 2022. április 8-án nyerheti vissza madárinfluenza-mentes státuszát, vagyis leghamarabb ekkor kezdődhet meg újra a szállítás a jelenleg teljes importtilalmat alkalmazó ún. harmadik országokba. A Nébih felhívja a baromfitartó gazdák figyelmét, hogy a járványügyi előírások betartása továbbra is kiemelt jelentőséggel bír, mert a magas patogenitású madárinfluenza vírus a vadon élő madarakban még mindig jelen van az országban. Továbbra is országszerte kötelező a járványvédelmi minimumfeltételek teljesítése és a magas kockázatú területeken a baromfik zártan tartása. Ugyancsak érvényben maradnak a korábban előírt, szállítást megelőző, kötelező tamponvizsgálatok. Eszerint Bács-Kiskun és Csongrád-Csanád megyében a napos baromfi kivételével valamennyi baromfi esetében kötelező a tamponvizsgálat a vágóhídra vagy továbbtartásra irányuló állatmozgatás előtt 72 órán belül, melynek kedvező eredménye a szállítás előfeltétele. Az ország többi megyéjében a vízibaromfik új tartóhelyre szállítását megelőző 72 órán belül kötelező a tamponvizsgálat, de a szállítmány indításának nem előfeltétele a kedvező eredmény megérkezése. A szállításokat megelőzően 20 kloaka- és 20 légcsőtamponmintát kell venni.

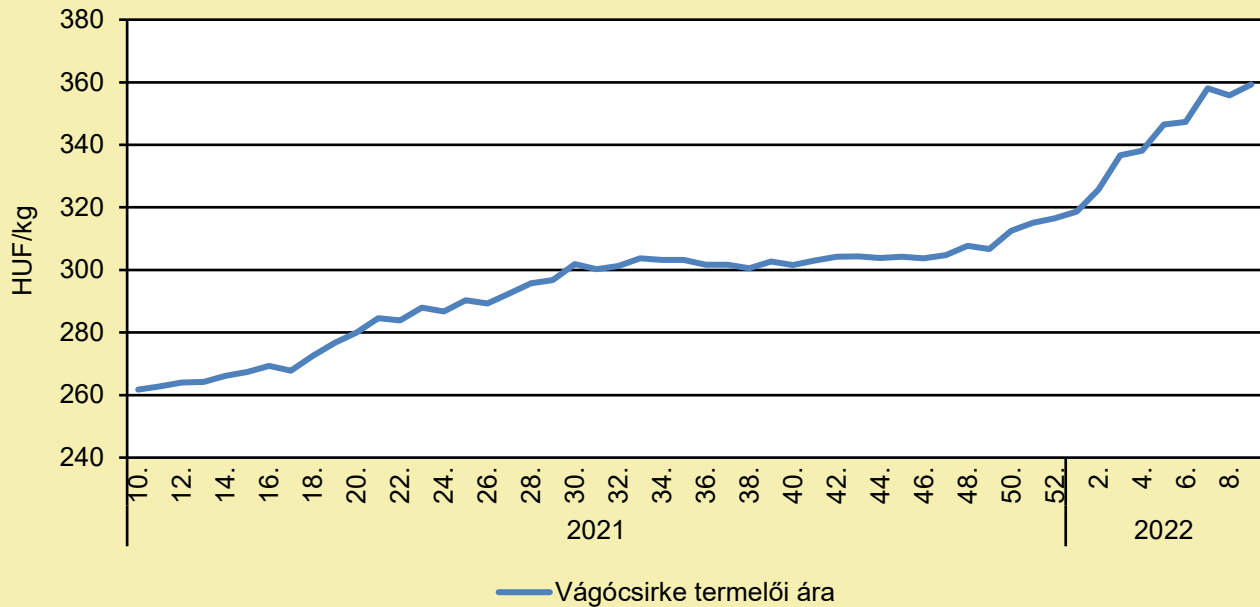
MADÁRINFLUENZA MIATTI KÁRTALANÍTÁSOK: TÖBB FONTOS KÉRDÉSBEN ÁLLÁST FOGLALT AZ AGRÁRMINISZTERIUM

(mbtt.hu, március 4.)

Több fontos kérdésben sürgetett hatósági állásfoglalást és intézkedést a Baromfi Termék Tanács (BTT) a madárinfluenza miatti állami kártalanításokkal kapcsolatban. A baromfikeltetők száz százalékos állami kártalanítására vonatkozó közelmúltbeli rendeletmódosítás a BTT közbenjárására született meg, de az Agrárminisztérium állásfoglalása szerint egyes esetekben az eljárásrend nem teszi lehetővé, hogy a hatóság az eddigiektől eltérő határozatokat hozzon. A BTT rendkívüli elnökségi ülése a közelmúltban több olyan felvetést is megfogalmazott, amelyekkel kapcsolatban változtatásokra lenne szükség a madárinfluenza miatti állami kártalanítási eljárásokban. A terméktanács sürgetésének eredményeként a napokban jelent meg az a rendeletmódosítás, amely a meghiúsult kihelyezések miatt száz százalékos állami kártalanítást tesz lehetővé a keltetőüzemek számára. A terméktanács a károsultak további jelzéseiről a közelmúltban levélben tájékoztatta az Agrárminisztériumot. Ebben többek között a hosszadalmas ügyintézési idő miatt felvetette, hogy a hatóságok a kártérítéseknél miért a káresemény időpontjában rendelkezésre álló forgalmi értékkel kalkulálnak, és ehelyett miért nem a káresemény időszakára jellemző adatsort veszik figyelembe. A BTT szorgalmazta azt is, hogy a madárinfluenza miatti preventív leöléseknél a forgalmi érték száz százalékát térítsék meg, ha nincs kártalanításra kizáró ok. Emellett sürgette azt is, hogy a szervezet telepauditáló rendszerében kiválóan megfelelt minősítésű telepeken termelő gazdálkodók 30 százalékos többletkártérítést kapjanak, vagyis a megfelelt telepek 25 százalékos kompenzációján felül a hatóság ítélje meg a kiváló státuszért járó plusz 5 százalékot is. A napokban az agrártárca a felmerült kérdésekben kialakította álláspontját, amelyről válaszevélben tájékoztatta a BTT-t. A minisztérium álláspontja szerint a meglévő eljárásrend csak a káresemény időpontjában meglévő kártalanítási érték használatára nyújt lehetőséget, ezért az eljárásokban később megadott számok figyelembevételére nincs lehetőség. A preventív leölésekkel kapcsolatban a tárca úgy foglalt állást, hogy a kártalanítási rendszer nem tesz különbséget abban, hogy a járványügyi intézkedéseket tényleges betegség megállapítása miatt vagy megelőzési céllal kell végrehajtani, így a kompenzáció módja is egységes. A telepauditálásokról pedig a minisztérium úgy ítéli meg, hogy az 5 százalékos pluszkártalanítás feltételeit a dokumentum-ellenőrzések megtörténte nem elégíti ki, hanem ahhoz a legutóbbi szemle alapján szerzett kiváló, kiemelkedő minősítésre van szükség.

BROJLER

A vágócsirke termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

A vágócsirke termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg)

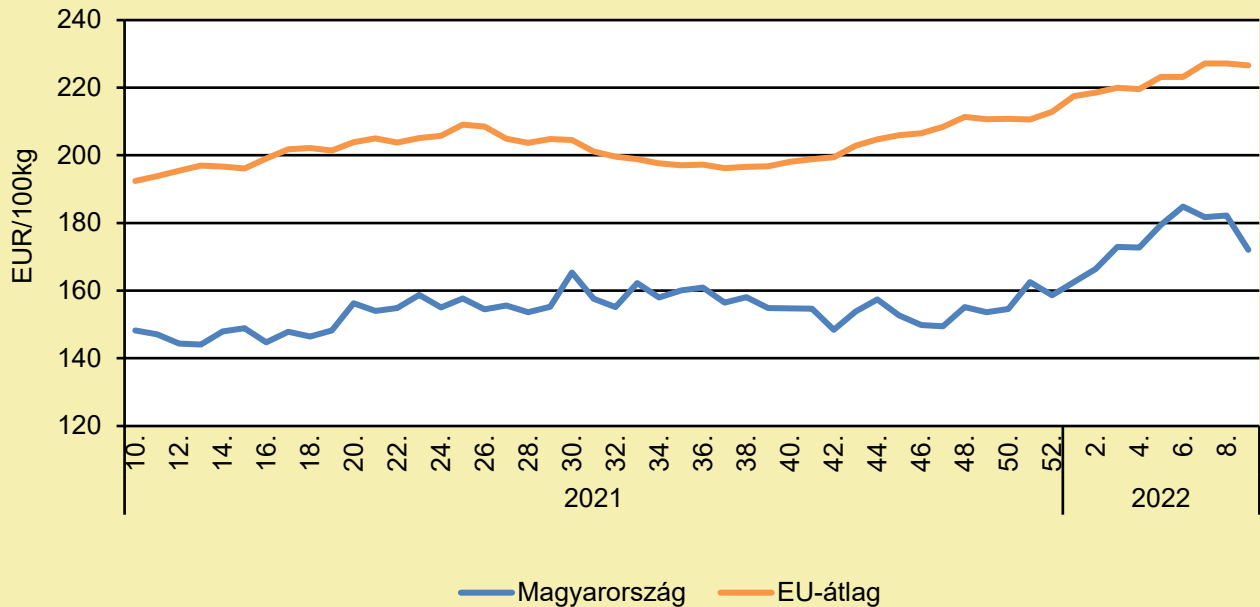
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Vágócsirke	260,3	355,9	359,3	138,0	101,0

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 (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)

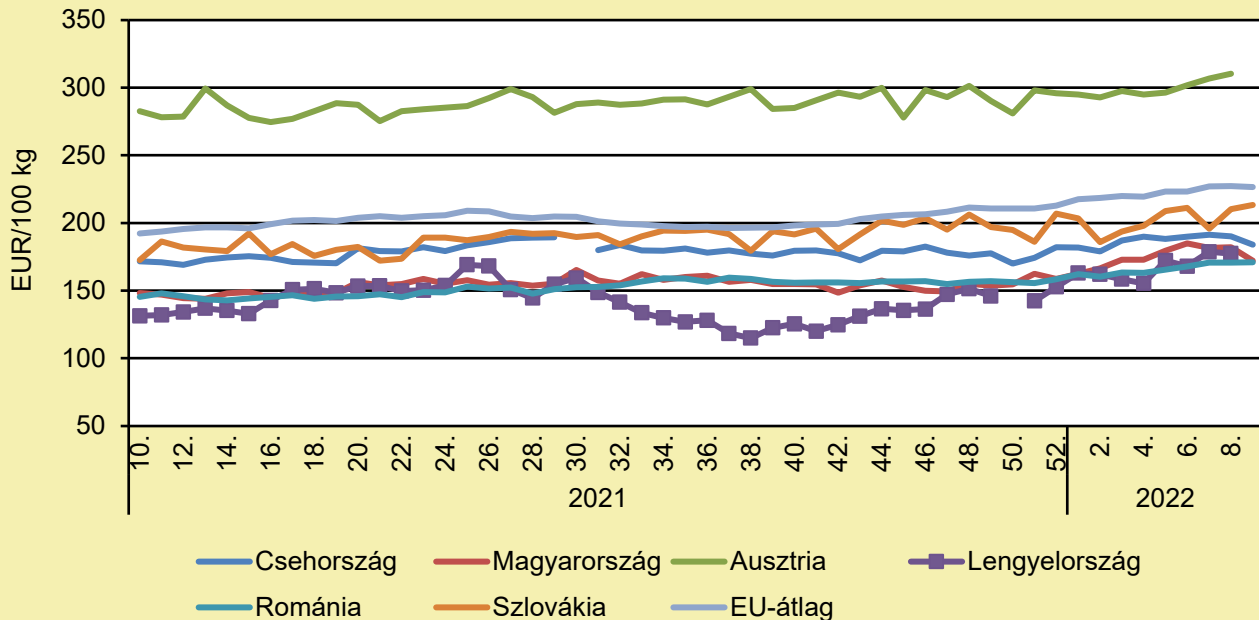
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Magyarország	140,8	182,2	172,0	122,2	94,4
EU-átlag	190,6	227,2	226,6	118,9	99,7

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)

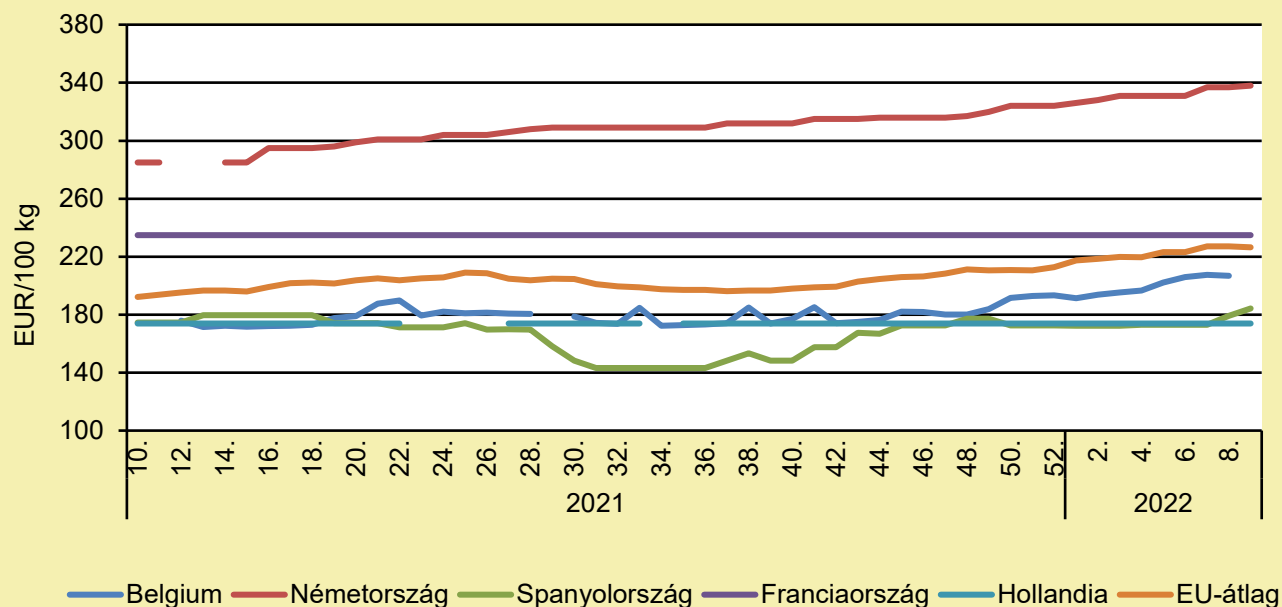
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Csehország	172,9	190,0	184,0	106,4	96,8
Magyarország	140,8	182,2	172,0	122,2	94,4
Ausztria	278,1	310,2	–	–	–
Lengyelország	129,2	177,4	–	–	–
Románia	142,0	170,7	170,9	120,4	100,1
Szlovákia	184,5	210,1	213,4	115,7	101,5
EU-átlag	190,6	227,2	226,6	118,9	99,7

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

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



Forrás: Európai Bizottság

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

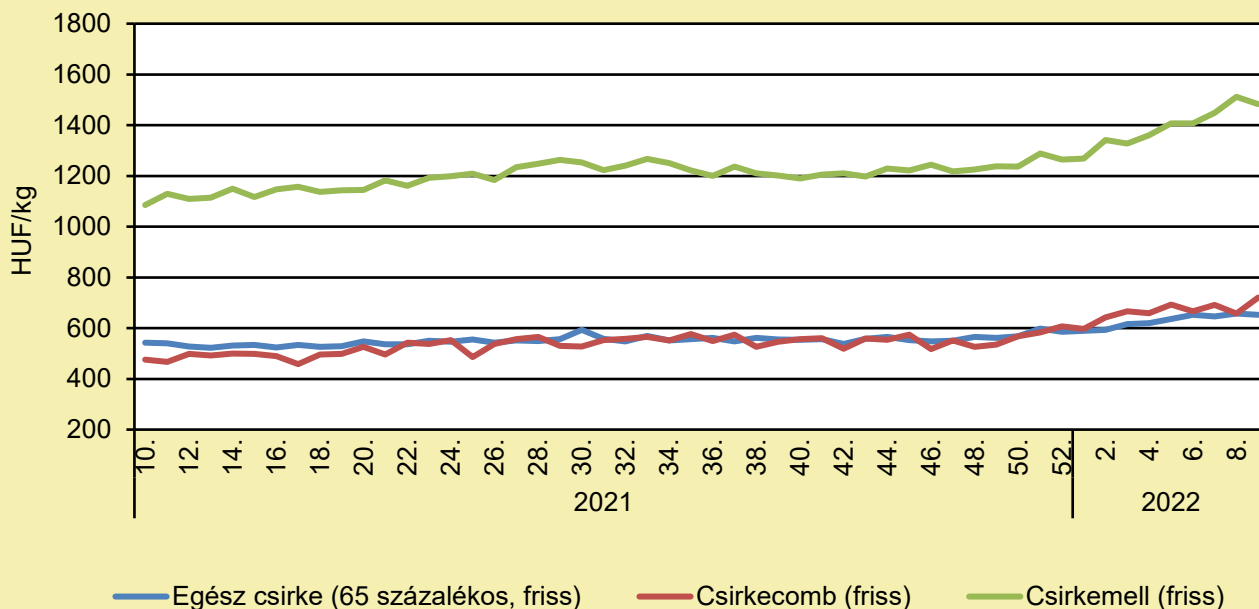
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Belgium	174,7	207,0	–	–	–
Németország	285,0	337,0	338,0	118,6	100,3
Spanyolország	169,6	179,3	184,3	108,7	102,8
Franciaország	235,0	235,0	235,0	100,0	100,0
Hollandia	174,0	174,0	174,0	100,0	100,0
EU	190,6	227,2	226,6	118,9	99,7

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)

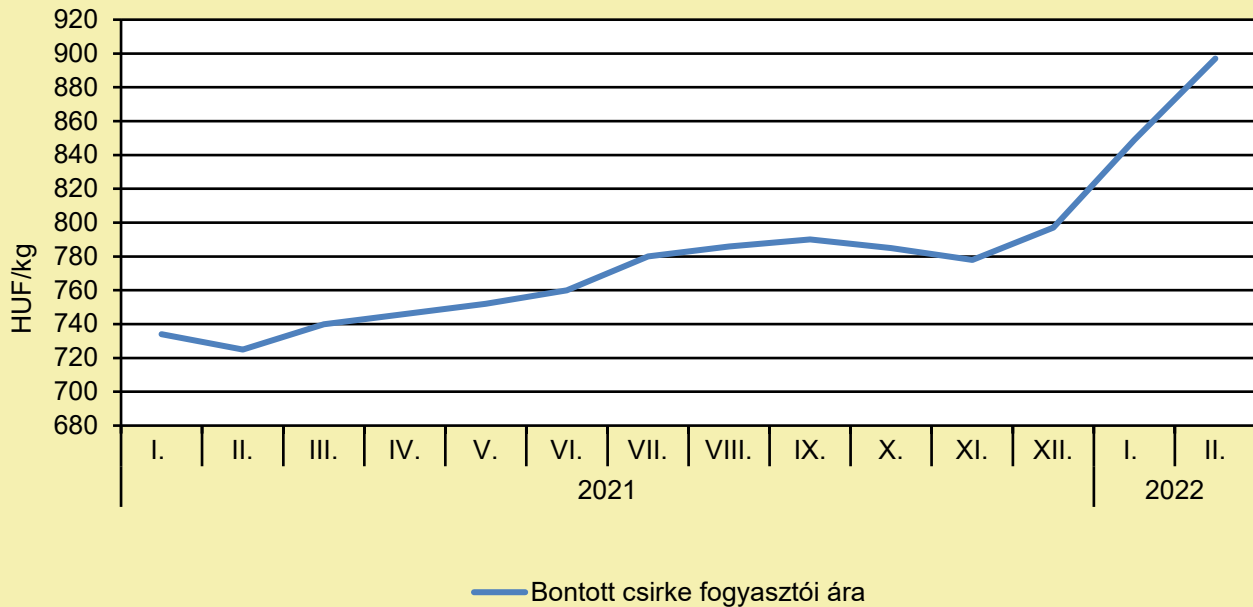
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	512,8	657,5	652,6	127,3	99,3
Csirkecomb (friss)	478,9	658,3	720,4	150,4	109,4
Csirkemell (friss)	1 084,9	1 512,3	1 483,1	136,7	98,1

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

BROJLER

A bontott csirke fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

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

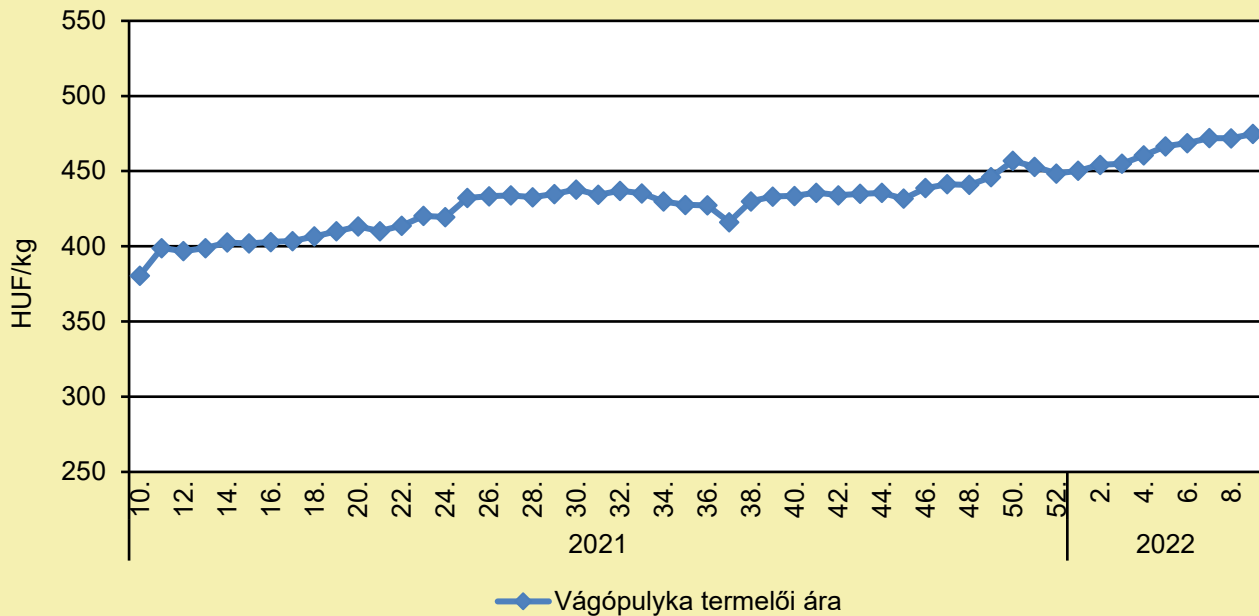
	2021. február	2022. január	2022. február	2022. február/ 2021. február (százalék)	2022. február/ 2022. január (százalék)
Bontott csirke	725	849	897	123,7	105,7

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 15. 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)

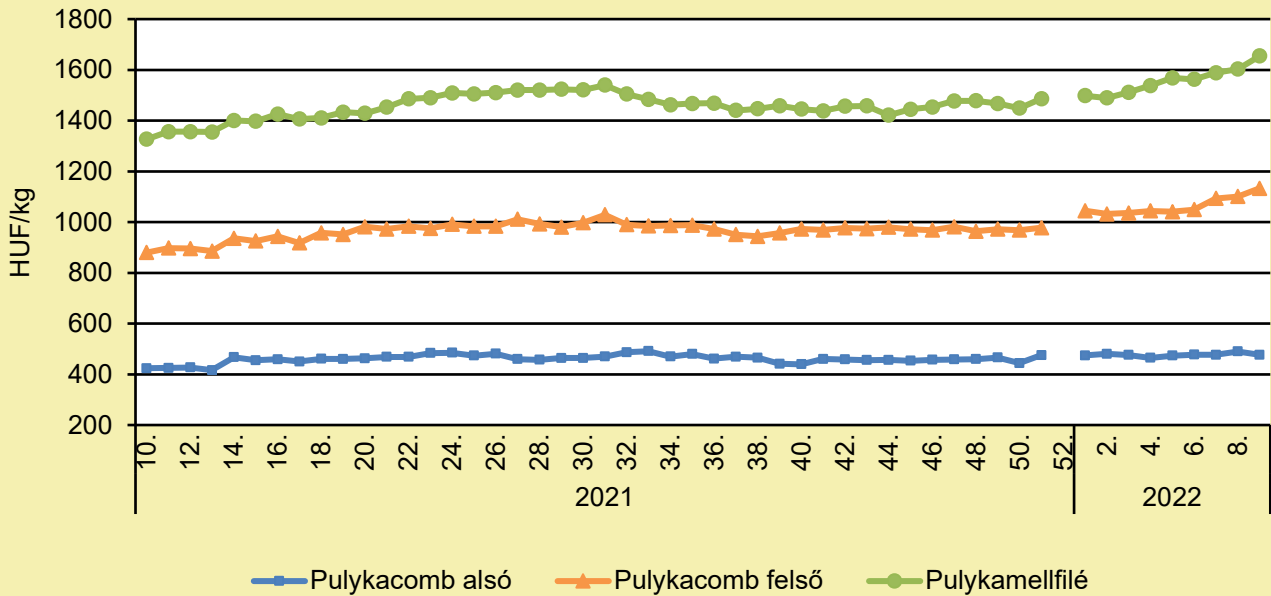
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Vágópulyka	383,9	471,9	474,8	123,7	100,6

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)

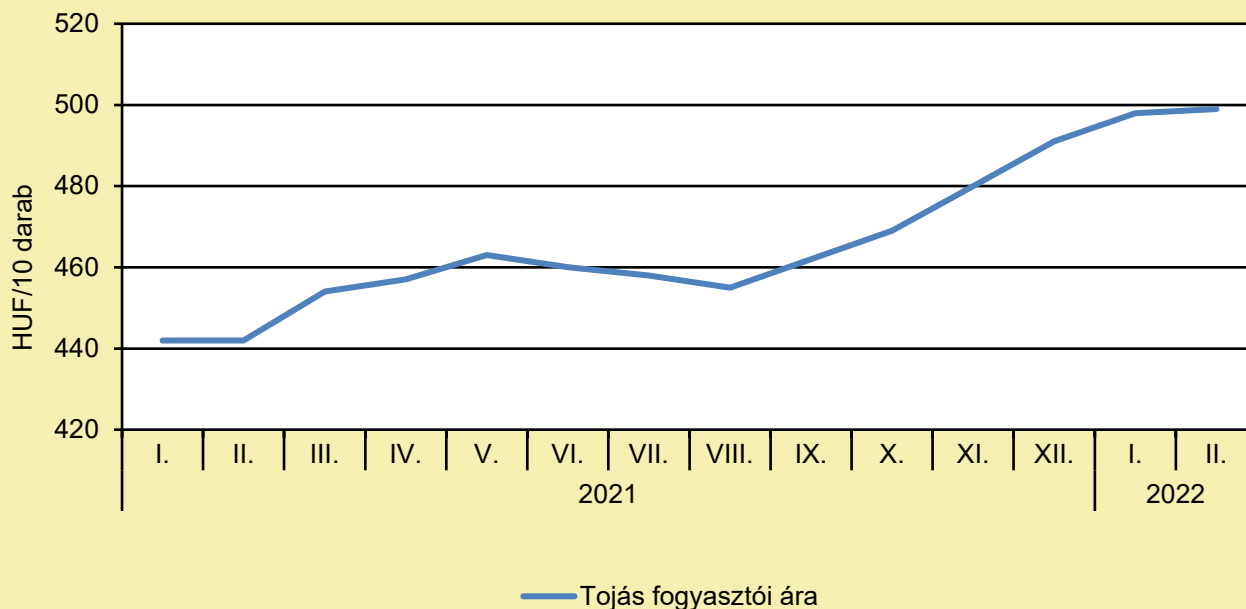
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	419,1	490,4	477,3	113,9	97,3
Pulykacomb felső	895,7	1 101,1	1 133,2	126,5	102,9
Pulykamellfilé	1 318,7	1 603,3	1 654,9	125,5	103,2

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TOJÁS

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

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

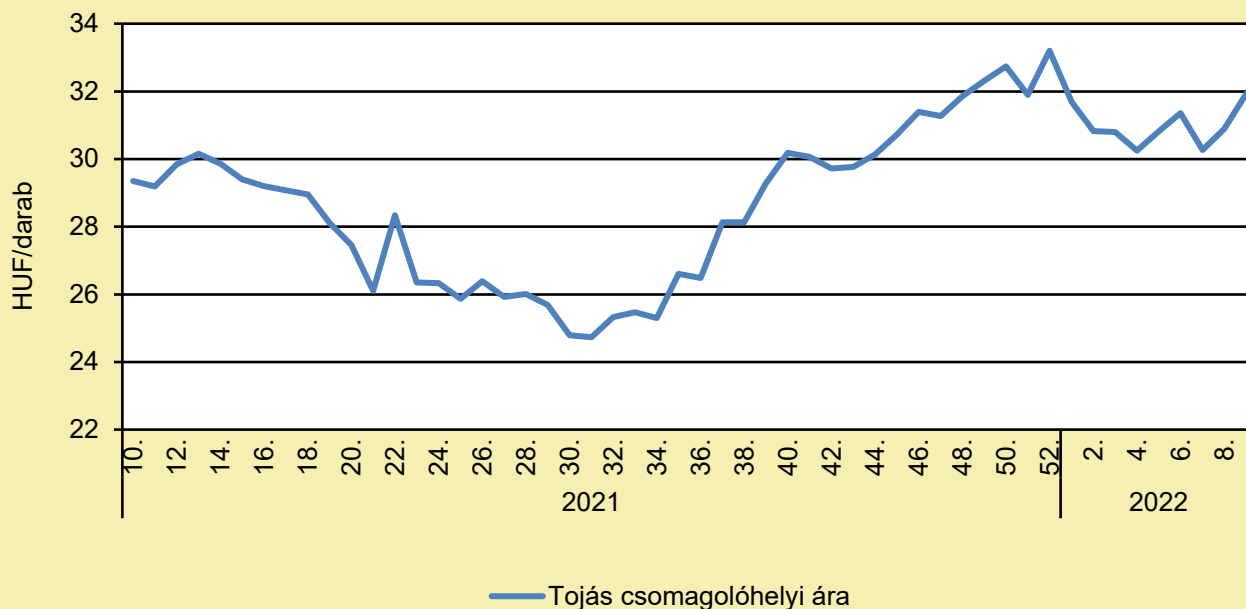
	2021. február	2022. január	2022. február	2022. február/ 2021. február (százalék)	2022. február/ 2022. január (százalék)
Tojás	442	498	499	112,9	100,2

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 15. 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)

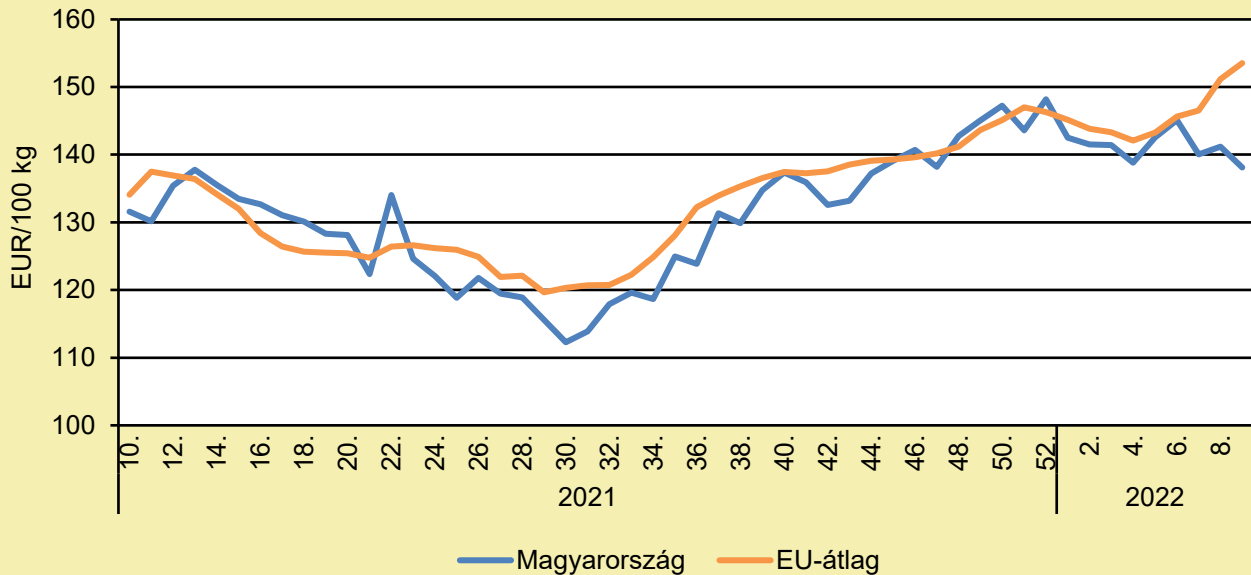
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Tojás	29,3	30,9	31,9	109,0	103,4

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TOJÁS

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



Forrás: Európai Bizottság, AKI PÁIR

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

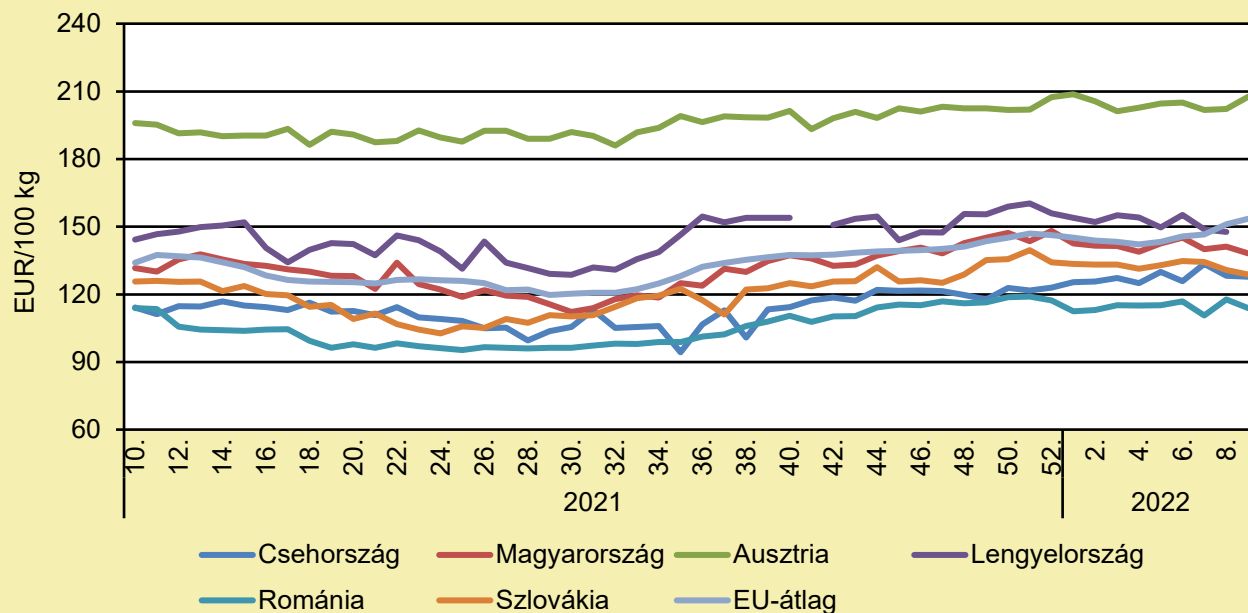
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Magyarország	132,7	141,2	138,1	104,1	97,8
EU-átlag	131,9	151,2	153,6	116,4	101,6

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)

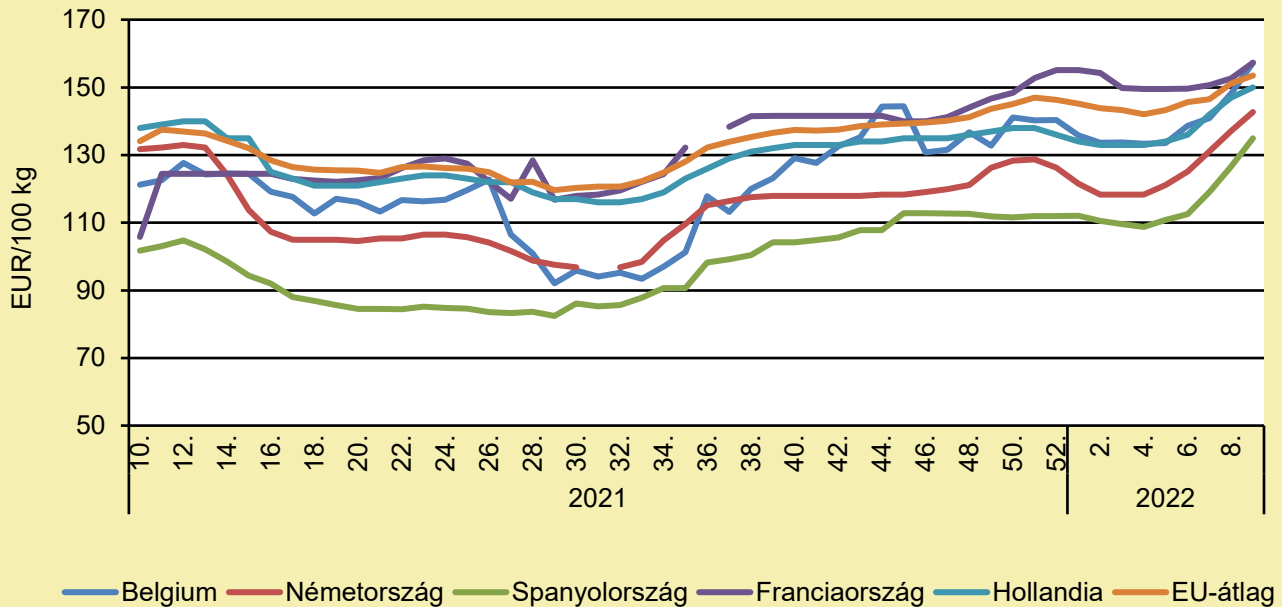
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Csehország	113,2	128,2	127,9	112,9	99,8
Magyarország	132,7	141,2	138,1	104,1	97,8
Ausztria	194,1	202,2	207,7	107,0	102,7
Lengyelország	142,8	147,7	145,1	101,6	98,2
Románia	114,4	117,7	113,9	99,6	96,7
Szlovákia	123,7	130,8	128,8	104,1	98,5
EU-átlag	131,9	151,2	153,6	116,4	101,6

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. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Belgium	113,1	148,2	157,3	139,0	106,1
Németország	131,3	137,1	142,8	108,7	104,1
Spanyolország	97,1	126,6	134,9	138,9	106,6
Franciaország	105,8	152,7	157,3	148,7	103,1
Hollandia	137,0	147,0	150,0	109,49	102,04
EU	131,9	151,2	153,6	116,4	101,6

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

SERTÉSÁGAZATI TANÁCSKOZÁS AZ AGRÁRMINISZTERIUMBAN

(kormany.hu, március 9.)

A jelenlegi nehéz piaci helyzet körülményei között fontosnak tartjuk, hogy a magyar sertéstartás talpon maradását szolgáló eszközöket, lehetőségeket az ágazat szereplőivel közösen beszéljük át és összehangoltan cselekedjünk – jelentette ki Feldman Zsolt, a sertéságazat meghatározó szereplőivel folytatott egyeztetésen. A mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkár a sertéstartók és -feldolgozók jelen lévő képviselőivel áttekintette az ágazatot szorító legfontosabb finanszírozási, energia-, takarmány- és húspiaci, valamint agrártámogatási és versenyképességi kérdéseket. Az államtitkár ismertette, hogy a napokban elrendelt gabonakiviteli korlátozás kiemelt célja a takarmányellátás biztonságának fenntartása, tekintettel a világ legnagyobb gabonaexportőr országait érintő háborús helyzetben felbolydulttá vált európai gabonapiacra. Feldman Zsolt ismertette, hogy a hatóságok kiemelten ellenőrzik az importból érkező sertéshústermékeket. A tanácskozás résztvevői információkat kaptak az európai uniós szinten zajló, sertéságazatot közvetlenül érintő fejleményekről. Feldman Zsolt a sertéságazat jelen lévő szereplőinek elmondta, hogy a kocatartók számára a rendkívüli helyzetre tekintettel biztosított 4 milliárd forintos többlettámogatásra március végén lehet majd benyújtani a támogatási kérelmeket, a számukra kiutalt összeget áprilisban ki is fizetik. A szaktárca a közeljövőben további piaci szereplőkkel, legközelebb a takarmány piac képviselőivel ül le egyeztetni.

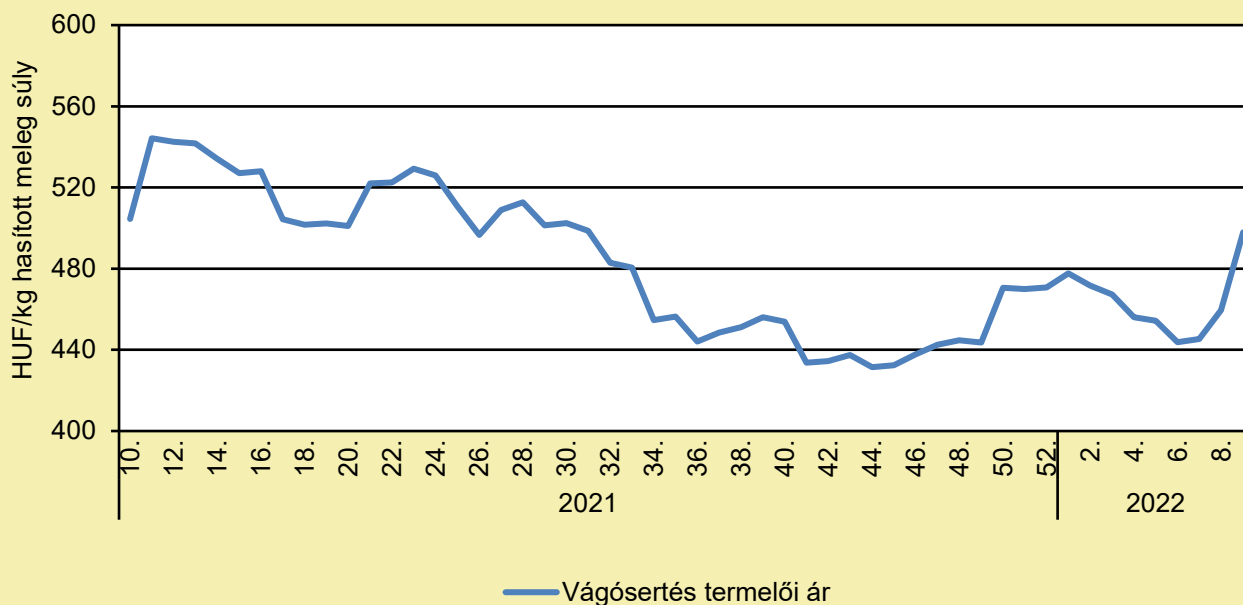
ÖMLIK A KÜLFÖLDI SERTÉSHÚS MAGYARORSZÁGRA: ÓRIÁSI ELLENŐRZÉS INDULT

(agrarszektor.hu, március 3.)

A külföldi sertéshús minőségére és nyomon követhetőségére fókuszáló országos céllenőrzést rendelt el február közepétől az Agrárminisztérium a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih) koordinálásával és a területi élelmiszerlánc-felügyeleti szakemberek bevonásával. A Nébih eddigi vizsgálatai nem tártak fel kirívó szabálytalanságot. Az akció a következő időszakban is folytatódik, továbbá számos laboratóriumi vizsgálat van folyamatban. A sertéshústermékek országos ellenőrzése során a származás feltüntetésére, a korábbi fagyasztás jelölésére és a nyomonkövethetőségre is fókuszálnak az ellenőrök – írja Nébih. A hatósági szakemberek ellenőrzik az ipari feldolgozásra beérkező sertéshúst, továbbá a kereskedelemben a csomagolatlan termékek „zászlóellenőrzését” is elvégzik. Az elmúlt négy hónapban a teljes import 68,8 százalékát beszállító, azaz a tíz legjelentősebb sertéshúsimportőr közül kilenc vizsgálata már megtörtént a céllenőrzés első időszakában. Az egységekben a nyomon követés biztosított volt, a termékek értékesítése során a származási országot minden esetben feltüntették. A vizsgálatok során a Nébih felügyelői 26 mintát is vettek, amelyekből 8-féle paraméter összesen 182 vizsgálata van folyamatban. 27 közétkeztetőnél 81 sertéshústétel ellenőrzése szintén megtörtént. A vizsgált tételekből 57 magyar, míg 24 uniós (ebből 15 spanyol) eredetű volt. A termékek nyomonkövethetőséget rendben találták az ellenőrök. A céllenőrzés mind a Nébih központi vizsgálataival, mind a kormányhivatalok szakemberei által a kereskedelmi egységekben végzett „zászlóellenőrzéssel” a következő hetekben is folytatódik.

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)

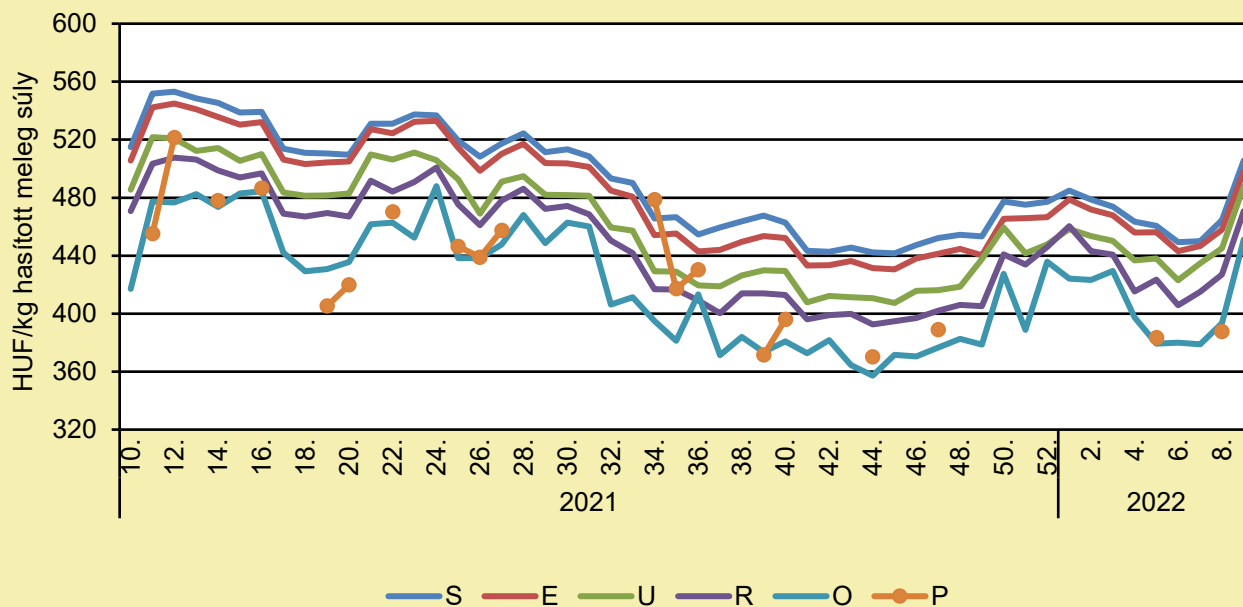
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Hazai vágósertés	466,1	459,6	498,0	106,8	108,4

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. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
„S” osztály	473,7	464,5	505,6	106,7	108,9
„E” osztály	465,8	458,0	498,1	106,9	108,8
„U” osztály	448,1	445,0	487,7	108,9	109,6
„R” osztály	427,4	427,1	470,8	110,2	110,2
„O” osztály	406,8	393,4	451,1	110,9	114,7
„P” osztály	...	387,7

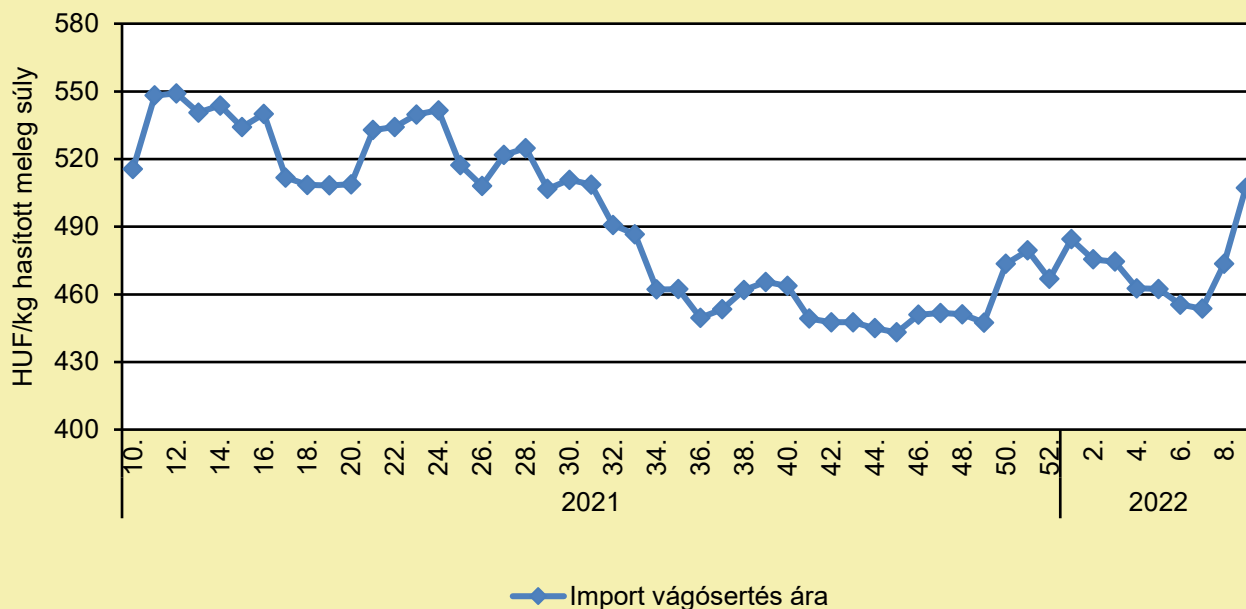
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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)

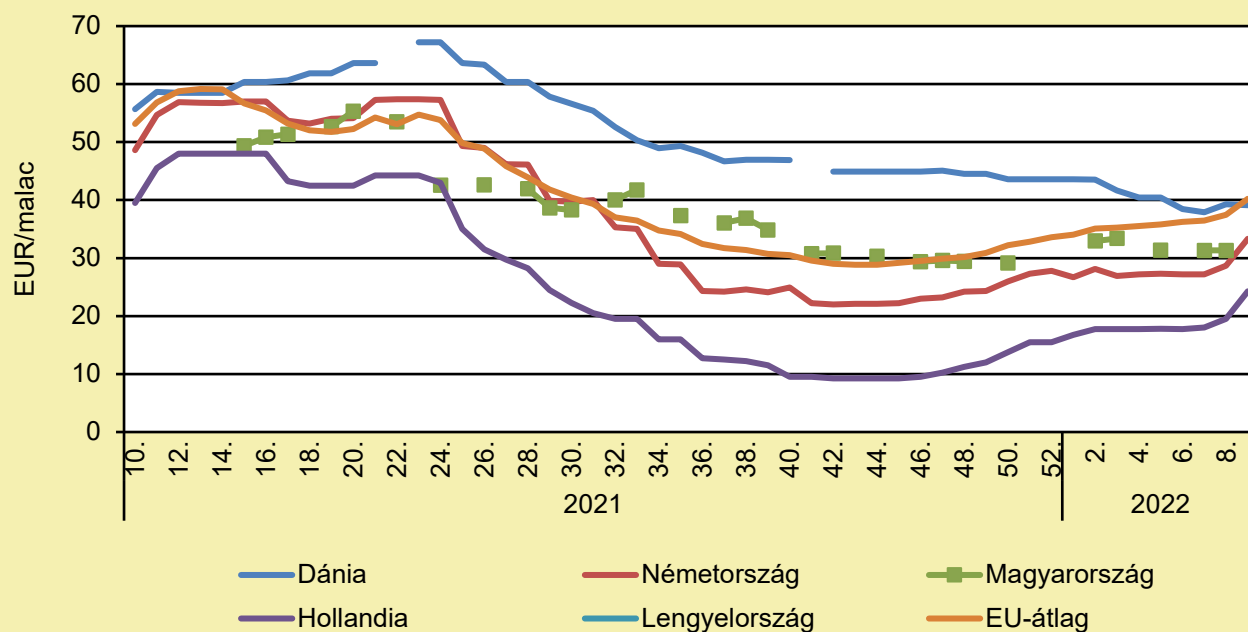
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Import vágósertés	475,6	473,5	507,2	106,7	107,1

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)

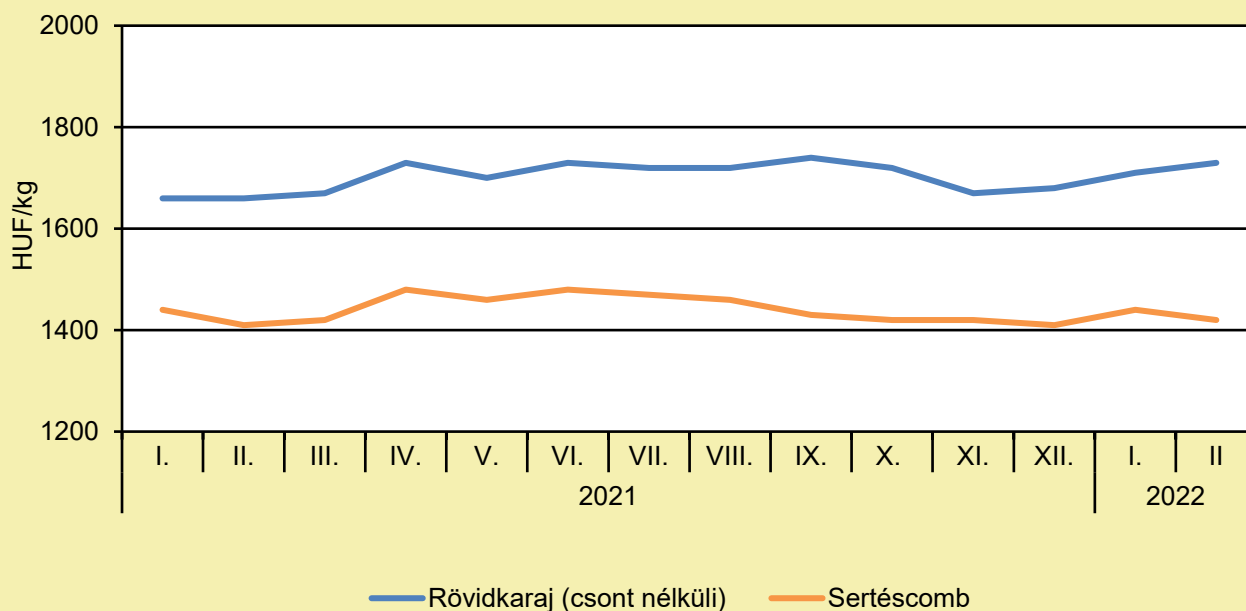
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Dánia	52,7	39,3	39,1	74,2	99,6
Németország	43,6	28,7	33,3	76,4	116,1
Magyarország	49,7	31,3	–	–	–
Hollandia	34,3	19,5	24,3	70,8	124,4
Lengyelország	–	–	–	–	–
EU-átlag	46,8	37,5	40,2	85,9	107,4

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

A sertéshúsok fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

A sertéshúsok fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

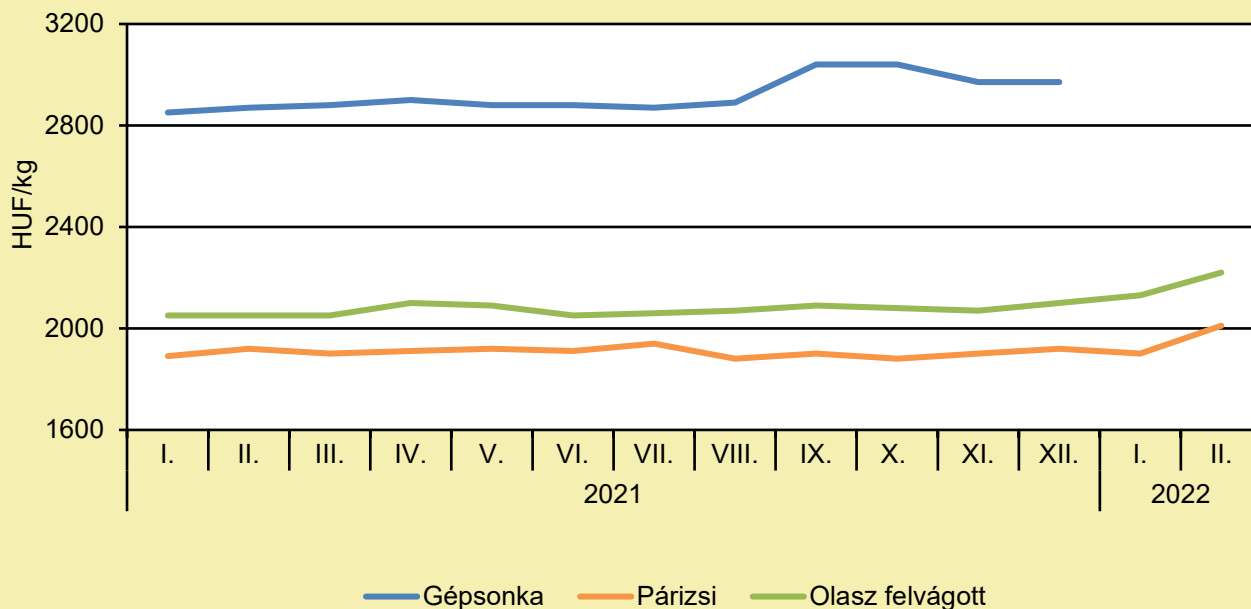
	2021. február	2022. január	2022. február	2022. február/ 2021. február (százalék)	2022. február/ 2022. január (százalék)
Rövidkaraj	1 660	1 710	1 730	104,2	101,2
Sertéscomb	1 410	1 440	1 420	100,7	98,6

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 15. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

SERTÉS

A húskészítmények fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

A húskészítmények fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

	2021. február	2022. január	2022. február	2022. február/ 2021. február (százalék)	2022. február/ 2022. január (százalék)
Gépsonka	2 870	–	–	–	–
Párizsi	1 920	1 900	2 010	104,7	105,8
Olasz felvágott	2 050	2 130	2 220	108,3	104,2

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 15. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

TEJELŐ TEHÉN

ÖNTSÜNK TISZTA TEJET A POHÁRBA! – TÉNYEK ÉS TÉVHITEK A TEJRŐL (napidoktor.hu, március 6.)

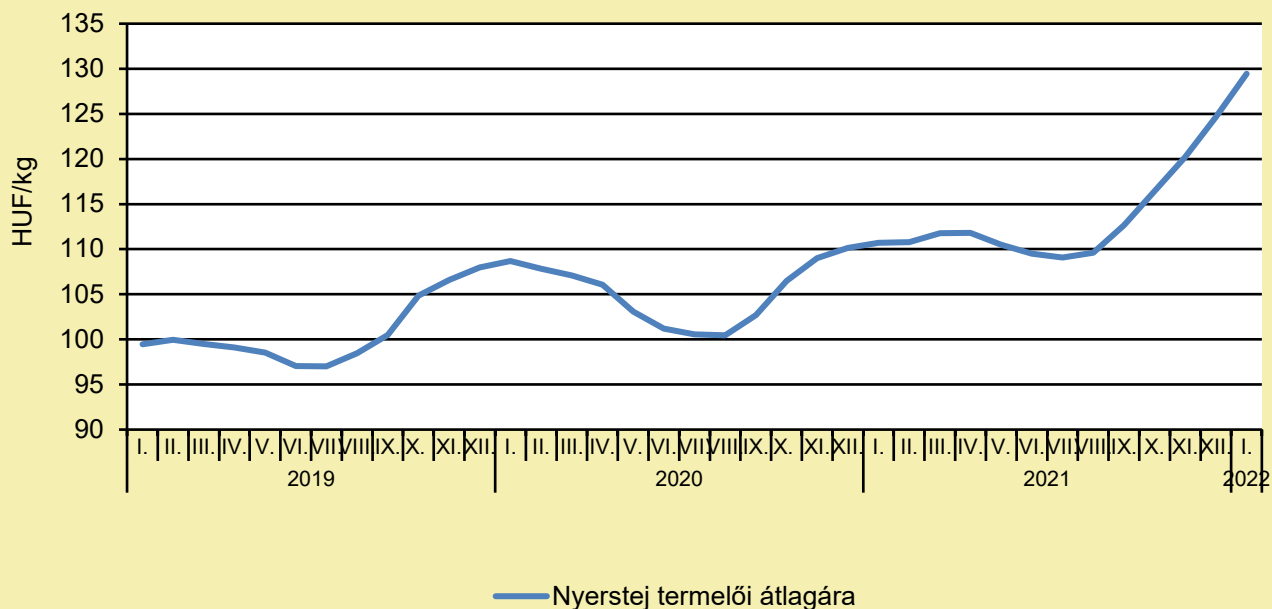
Sokakat komoly dilemma elé állít a tejfogyasztás kérdése, hiszen rengeteg, egymásnak tökéletesen ellentmondó információ kering a témáról. Mindez – mint olyan sok más minden – élesen megosztja az emberek véleményét. De vajon kinek van igaza? Mi az, ami tény, és mi az, ami tévhit a tejjel és a fogyasztásával kapcsolatban? Íme 5+1 kérdés és szakértői válasz, ami segít eligazodni. Kezdeként fontos tisztáznunk, hogy pontosan mit nevezhetünk tejnek. „A tej olyan állati eredetű, fejtés útján kinyert termék, melynek alkotórészeiből semmit sem vontak el, és nem adtak hozzá tejidegen anyagot, például tartósítószer, ízfokozót vagy vizet. Ez természetesen az üzletekben kapható tejekre is igaz, ám annyi plusz és fontos előnyt nyújtanak, hogy biztonságosan fogyaszthatók, hiszen megfelelő hőkezelési eljárásokon esnek át” – magyarázta Harcz Zoltán, a Tej Szakmaközi Szervezet és Terméktanács ügyvezető igazgatója. Az elmondottakból kiderül, hogy a boltokban megvásárolható tej feliratú termékek csomagolása ugyanúgy csak és kizárólag tejet tartalmaz, mint a termelői, házi változat. Vagyis a nem is látott tehenet, az csak tejpor és víz keveréke, tele van tartósítószerrel gondolatok téves feltételezések és nincs valóságalapjuk. Akár friss, ESL-vagy épp UHT-tejre esik a választásunk, biztosak lehetünk benne, hogy 100 százalékig tejet veszünk. Az imént felsoroltak közül leginkább az UHT-tejjel kapcsolatban merül fel bizonytalanság a hosszabb lejáratú idő miatt. Ahogyan azt Harcz Zoltán, a Tej Szakmaközi Szervezet és Terméktanács ügyvezető igazgatója elmondta, az UHT elnevezés a tej hőkezelésének módjára utal, ami az Ultra High Temperature kifejezés rövidítése. Ultramagas hőmérsékletű hőkezelésről akkor beszélünk, amikor a tejet 135-150 Celsius-fokon hevítik néhány másodpercre, ezután szobahőmérsékletűre hűtik, végül steril környezetben speciális csomagolásba töltik. Az UHT-technológia hatására azonban nem változik meg a tej tápértéke. Természetesen az UHT-tejet sem tárolhatjuk a végtelenségig, szükséges figyelni a minőségmegőrzési időt, felbontás után tároljuk hűtőben, és 3 napon belül ajánlott azt elfogyasztani. Bizonyára mindenki hallotta már azt a mondást, hogy a tej élet, erő, egészség. Ebben a megfogalmazásban voltaképpen ott az igazság, hiszen a tej szervezetünk számára nélkülözhetetlen tápanyagokat (ásványi anyagokat, vitaminokat, szénhidrátokat, fehérjéket és zsírokat) tartalmaz. „A tej bővelkedik ásványi anyagokban, többek között káliumban, kalciumban, magnéziumban, foszforban, továbbá a vízben és a zsírban oldódó vitaminoknak is remek forrása. A tej legfontosabb szénhidrátja a tejcukor, más néven a laktóz, amelynek szerepe van egyes ásványi anyagok felszívódásában és a vastagbél megfelelő pH-jának kialakításában. A tejben és a tejtermékekben található fehérjék teljes értékűek, mivel az összes esszenciális aminosavat a megfelelő mennyiségben és arányban tartalmazzák. Továbbá kiváló minőségűek és jól hasznosulnak, ezért fehérjefelvételünk egyik alapvető forrásának számít. A tejszírről pedig fontos tudni, hogy valamennyi zsiradék közül ennek a legjobb az emészthetősége” – foglalta össze Szűcs Zsuzsanna, a Magyar Dietetikusok Országos Szövetségének elnöke. A tej a kedvező élettani hatásainak köszönhetően az egészségmegőrzésben és betegségmegelőzésben is valóban fontos szerepet tölt be. Ráadásul a tejtermékek változatosan illeszthetők be akár a különféle diétákba is. A nemzetközi álláspontok mellett az OKOSTÁNYÉR® elnevezésű hazai táplálkozási ajánlás szerint is naponta fél liter tejet vagy ennek megfelelő kalciumtartalommal rendelkező tejterméket ajánlott fogyasztani. 1 adag tej és tejtermék felnőttek részére: 2 dl tej/joghurt/kefir, vagy 5 dkg túró vagy 3 dkg sajt. 1 dl tej kalciumtartalmának (kb. 120 mg) megfelelő tejtermékek: 2-3 dkg sajt (2-3 szelet) vagy 15 dkg félszíros rögös túró (1 teniszlabdányi) vagy 1 dl joghurt, kefir. A tejtermékek változatos kínálatának köszönhetően ezt a mennyiséget könnyedén el lehet fogyasztani, ráadásul gyakorlatilag bármelyik étkezésünkbe beépíthetők. Bár többen is úgy vélekednek, hogy tejet maximum gyermekkorban javasolt inni, ez azonban közel sem igaz. Szűcs Zsuzsanna elmondta, hogy a tej és tejtermékek napi szintű fogyasztása minden korcsoport számára ajánlott, a növekedésben lévő gyermekektől kezdve a felnőtteken át egészen az idősebb korú személyekig. Továbbá hozzátette, hogy ha valaki csökkenteti, esetleg kiiktatja étrendjéből a tejtermékeket, akkor szükséges fokozottan odafigyelnie, hogy kellőképpen pótolja azokat a tápanyagokat (különösen figyelve az ásványi anyagokra és vitaminokra), melyeket a tej

TEJELŐ TEHÉN

biztosít a szervezetnek. Szemléletes adat, hogy a napi fogyasztásra ajánlott fél liter tej fedezi a felnőttek javasolt energiabevitelének 12-15 százalékát, a fehérje- 20-25, a zsír- 15-20, a szénhidrát- 7-10, a kalcium-szükségletnek pedig 70 százalékát egy napra. A laktózérzékenység egy emésztési zavar. Az ebben szenvedő személyek szervezete nem termel elegendő laktázenzimet, illetve a termelt enzim csökkent hatékonysággal működik, emiatt nem képes lebontani a laktózt (tejcukrot). A szakértők arra figyelmeztetnek, hogy ha valaki kellemetlen tüneteket tapasztal, például puffadást, görcsöt vagy hasmenést, akkor mindenképpen forduljon orvoshoz, és ne kezdjen el önmaga kísérletezni! Hasonló kellemetlenségeket más emésztőrendszeri betegségek is okozhatnak, ezért célravezetőbb, ha egy orvos állítja fel a diagnózist. Ha valaki bizonyítottan laktózérzékeny, abban az esetben sem a tej és tejtermékek kiiktatása a megoldás, mivel így az egyik legfőbb kalciumforrást vonná meg önmagától. Ma már a legtöbb tejterméknek elérhető a laktózmentes változata, amit a tejcukorérzékenységben szenvedők bátran fogyaszthatnak. Mindezekből látható, hogy a tej fontos eleme az egészséges táplálkozásnak, és szerepet játszik az egészségmegőrzésben is. A kósza mendemondák és kétes források helyett mindenképpen támaszkodjunk a szakértők véleményére. Szükség esetén érdemes lehet szakemberhez fordulni, aki az egyéni állapotunkat figyelembe véve adja meg a megbízható válaszokat.

TEJELŐ TEHÉN

A nyerstej termelői átlagára Magyarországon (2019–2022)



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

A nyerstej termelői átlagárának változása Magyarországon (HUF/kg)

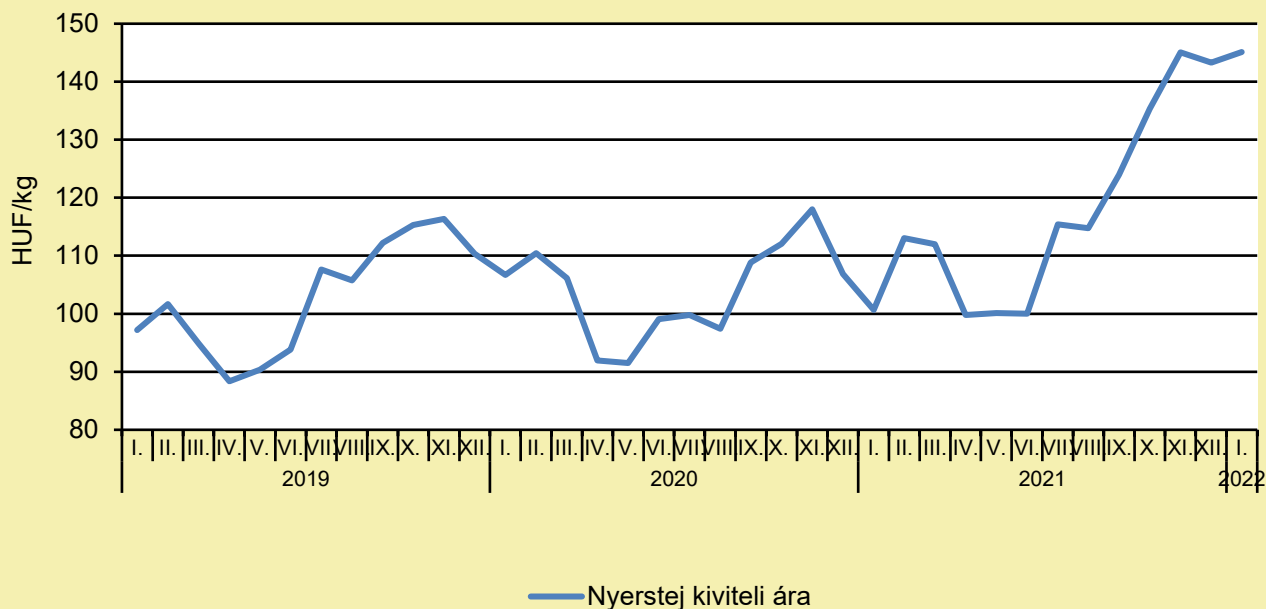
	2021. január	2021. december	2022. január	2022. január/ 2021. január (százalék)	2022. január/ 2021. december (százalék)
Nyerstej	110,7	124,7	129,5	116,9	103,9

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 12. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

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

TEJELŐ TEHÉN

A nyerstej kiviteli ára Magyarországon (2019–2022)



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

A nyerstej kiviteli árának változása Magyarországon (HUF/kg)

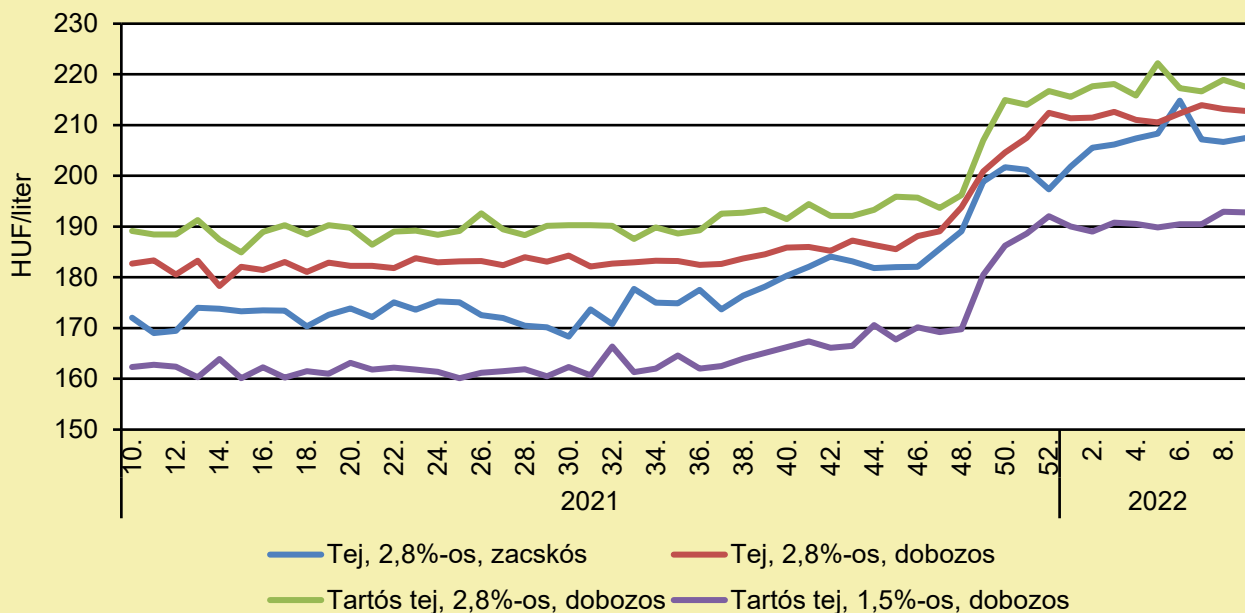
	2021. január	2021. december	2022. január	2022. január/ 2021. január (százalék)	2022. január/ 2021. december (százalék)
Nyerstej	100,7	143,3	145,1	144,1	101,3

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 12. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

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

TEJELŐ TEHÉN

A folyadéktej feldolgoói értékesítési ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

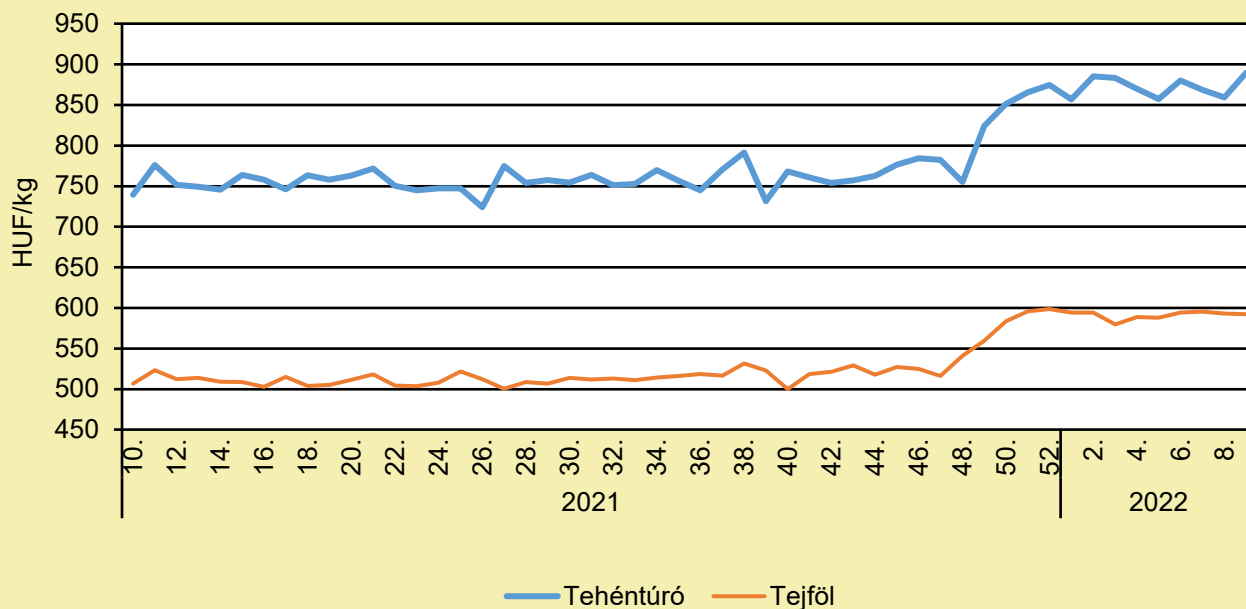
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	173,7	206,7	207,4	119,4	100,4
Tej, 2,8%-os, dobozos	180,5	213,2	212,8	117,9	99,8
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	187,9	218,9	217,6	115,8	99,4
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	161,4	192,9	192,8	119,5	99,9

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A 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)

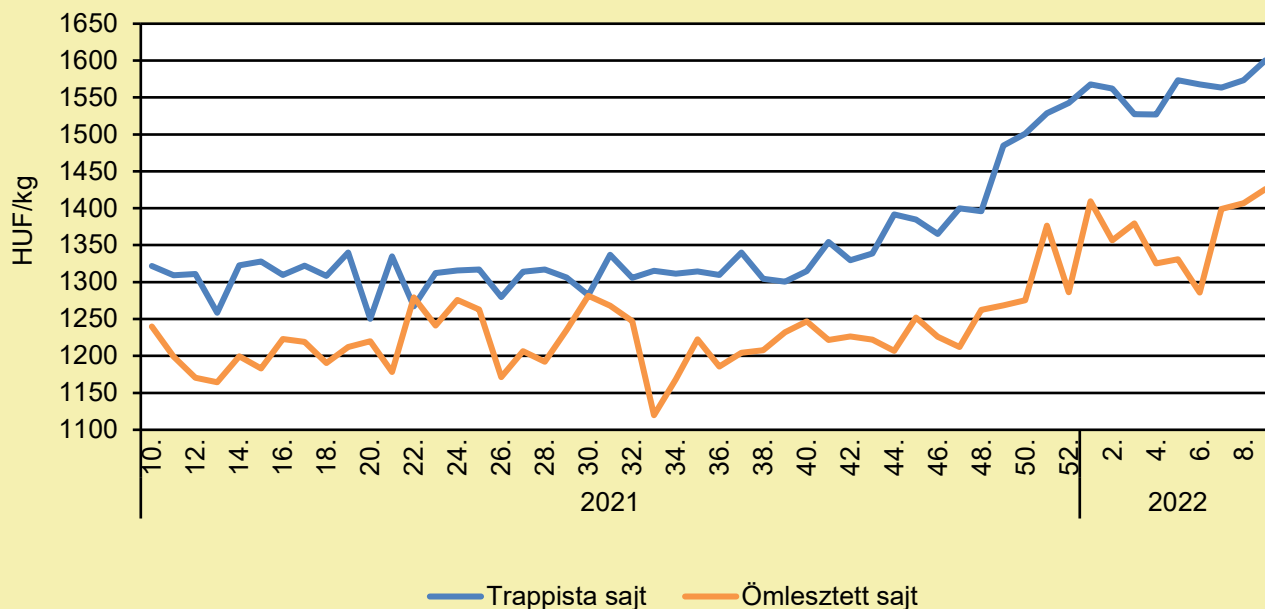
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Tehéntúró	739,7	859,4	889,7	120,3	103,5
Tejföl	500,7	593,2	592,3	118,3	99,8

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)

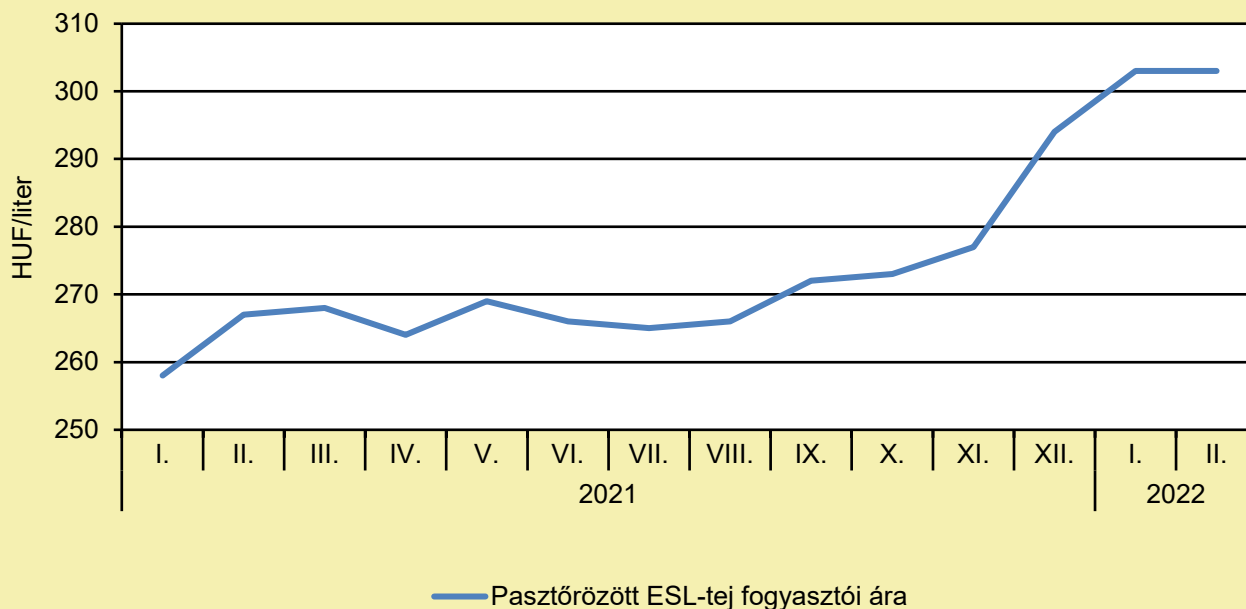
	2021. 9. hét	2022.8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Trappista sajt	1 358,5	1 573,3	1 600,2	117,8	101,7
Ömlesztett sajt	1 221,8	1 407,0	1 425,7	116,7	101,3

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 (2021–2022)



Forrás: KSH

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

	2021. február	2022. január	2022. február	2022. február/ 2021. február (százalék)	2022. február/ 2022. január (százalék)
Pasztőrözött ESL-tej	267	303	303	113,5	100,0

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 15. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: KSH

HÚSMARHA

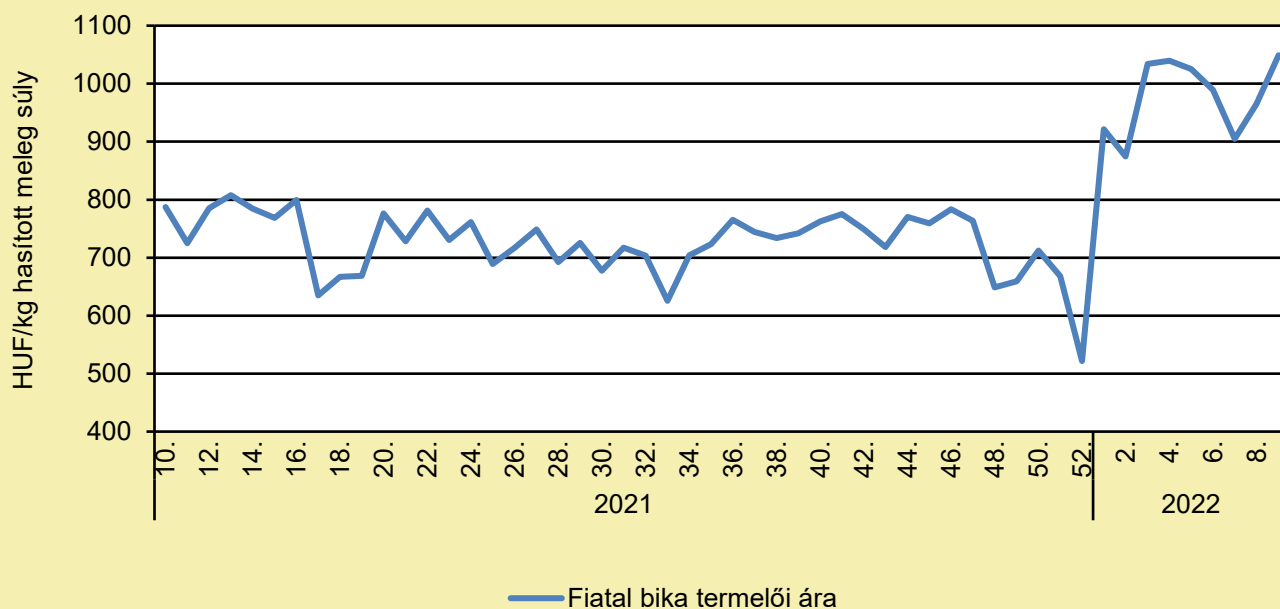
DÖBBENETES DOLOG DERÜLT KI A MAGYAR SZARVASMARHÁKRÓL

(agrarszektor.hu, március 7.)

A 2017–2020-as időszakban folyamatosan, évente mintegy 15-25 ezerrel nőtt az országban tartott szarvasmarhák száma, ám a tavalyi év során ez nemcsak megtorpant, de komoly visszaesés is megfigyelhető volt a hazai állományban. Míg 2017. december 1-jén a Központi Statisztikai Hivatal (KSH) adatbázisa alapján Magyarország teljes szarvasmarha-állománya 869,7 ezer példányból állt, ez 2018 azonos időszakára 884,8 ezer egyedre nőtt a létszám. Vagyis a KSH adatai szerint egy év alatt 15 ezerrel, az elmúlt öt évben 102 ezerrel (13 százalékkal) nőtt. Ez a szám 2019 végére elérte a 909,1 ezer szarvasmarhát is, az elmúlt öt évet tekintve az állomány bővülése továbbra is 13 százalékos volt, elérve a 107 ezret. A növekedés 2020-ban sem állt meg, ekkor az év végére 932,9 ezer szarvasmarhából állt a hazai állomány, ami egy év alatt újabb 24 ezerrel nőtt. A megelőző öt évben az állomány összesen 112 ezerrel (14 százalékkal) bővült. Ezt a stabil növekedést törte meg a 2021-es év. Az év végén a KSH felmérése szerint a hazai szarvasmarha-állomány nemhogy nem gyarapodott, de erőteljesen vissza is esett. A 2021. december 1-jei adatok szerint az állomány ekkor 902,1 ezer egyedből állt. Vagyis egy év alatt 30 ezernél is több szarvasmarhával apadt a hazai állomány, ami összességében több mint 4 százalékos csökkenést jelent. Megnyugtatóbbak az adatok a tehének számát illetően, amely az elmúlt években folyamatosan emelkedett, átlagosan évi 7-8 ezer példánnyal. A tendenciát csak a 2020-as év törte meg, de a jelek szerint nem tartósan. A magyarországi tehénállomány 2017. december 1-jén 394,7 ezer példányt számlált, de ez a következő év azonos időszakára mintegy 2 százalékkal, összesen 402,8 ezer példányra nőtt. A KSH elemzése szerint a magyar tehénállomány öt év alatt összességében 58 ezerrel gyarapodott. A tejhasznú és a kettős hasznosítású tehének száma együttesen az elmúlt egy év során a gazdasági szervezeteknél és az egyéni gazdaságoknál összesen 6 ezerrel csökkent. A húshasznú tehénállomány az egyéni gazdaságok esetében 15 ezerrel (16 százalékkal) bővült, a gazdasági szervezetek állománya több mint 1 ezerrel csökkent. A húshasznú tehének száma összességében az elmúlt öt évben 68 ezerrel emelkedett, ami 71 százalékos növekedésnek felelt meg. 2019-ben tovább nőtt az állomány, az év végén 411,7 ezer egyed számlált, ami 2,2 százalékos növekedést jelent. A KSH elemzése szerint a hazai tehénállomány 2019-ben öt év alatt összességében 53 ezerrel gyarapodott. A húshasznú tehének száma pedig ugyanezen időszak alatt mintegy 65 ezerrel emelkedett, ami 63 százalékos növekedésnek felelt meg. Az elemzésben kitértek arra is, hogy Magyarországon 2019-ben az összes szarvasmarha 47 százaléka tej-, 35 százaléka hús- és 19 százaléka kettős hasznosítású. Országosan a szarvasmarhafajták közül a holstein-fríz állománya volt a meghatározó, a tejhasznú állomány 97 százaléka ebbe a fajtába tartozott. A kettős hasznosításúakat túlnyomó többségében (99 százalék) a magyar tarka állománya teszi ki, míg a húshasznú fajtákat a legnagyobb arányban a limousine (23 százalék) és a charolais (18 százalék) fajták képviselik. A számok azt mutatják, hogy 2020-ban megtorpant kicsit az állomány gyarapodása, december 1-jén ugyanis 413,8 ezer tehenet regisztráltak a hivatal munkatársai. Ez mindössze 0,5 százalékos növekedést jelent az adott évre, de ha öt éves távlatban nézzük, akkor összességében elmondható, hogy a tehénállomány 46 ezerrel gyarapodott. Az állomány növekedésének ezen megtorpanása azonban csak átmenetinek bizonyult, 2021. december 1-jén ugyanis 420,2 ezer példányt jegyeztek fel, vagyis egy év alatt ismét 1,5 százalékkal nőtt a hazai tehénállomány egyedszáma. A magyar marhatenyésztők szempontjából mindenképpen jó hír, hogy a hazai szarvasmarhának külföldön igen jó a híre, emiatt minden országban szívesen fogadják mind az élő állatokat, mind a marhahúst. A KSH adatai alapján Magyarország élőmarha-exportja 22 százalékkal emelkedett 2021 január–novemberében 2020 hasonló időszakához képest, a marhahús exportjának mennyisége ugyan mérséklődött 12 százalékkal, ugyanekkor az értéke nem módosult lényegesen, amint arról az Agrárszektor is beszámolt.

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)

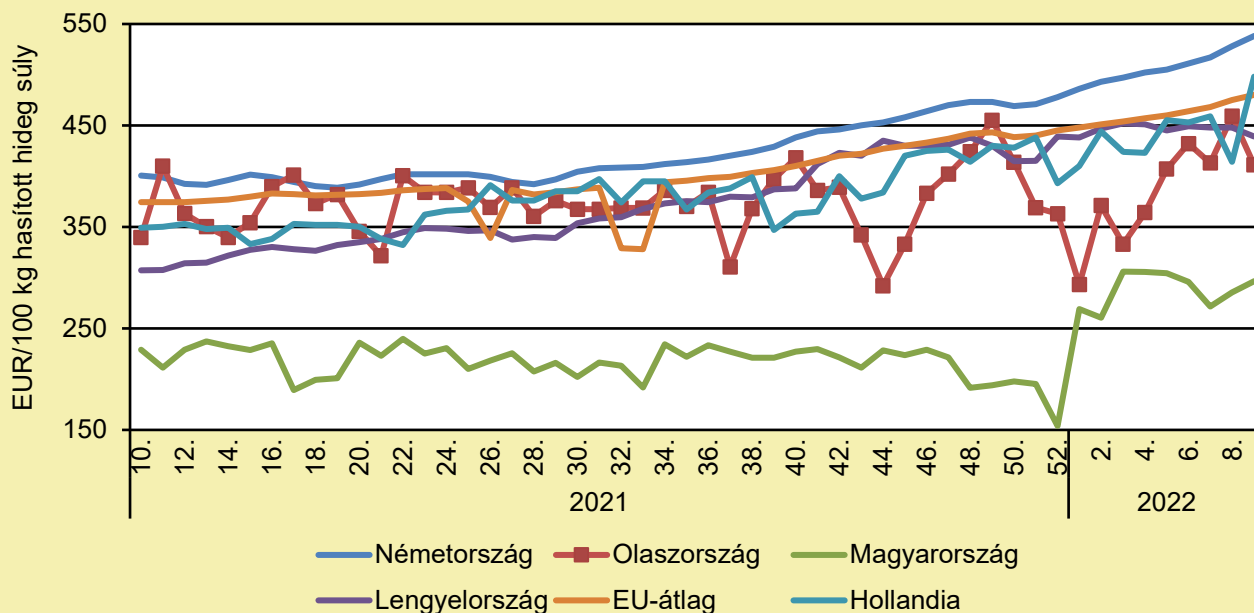
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Fiatal bika	802,5	965,2	1 048,9	130,7	108,7

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 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)

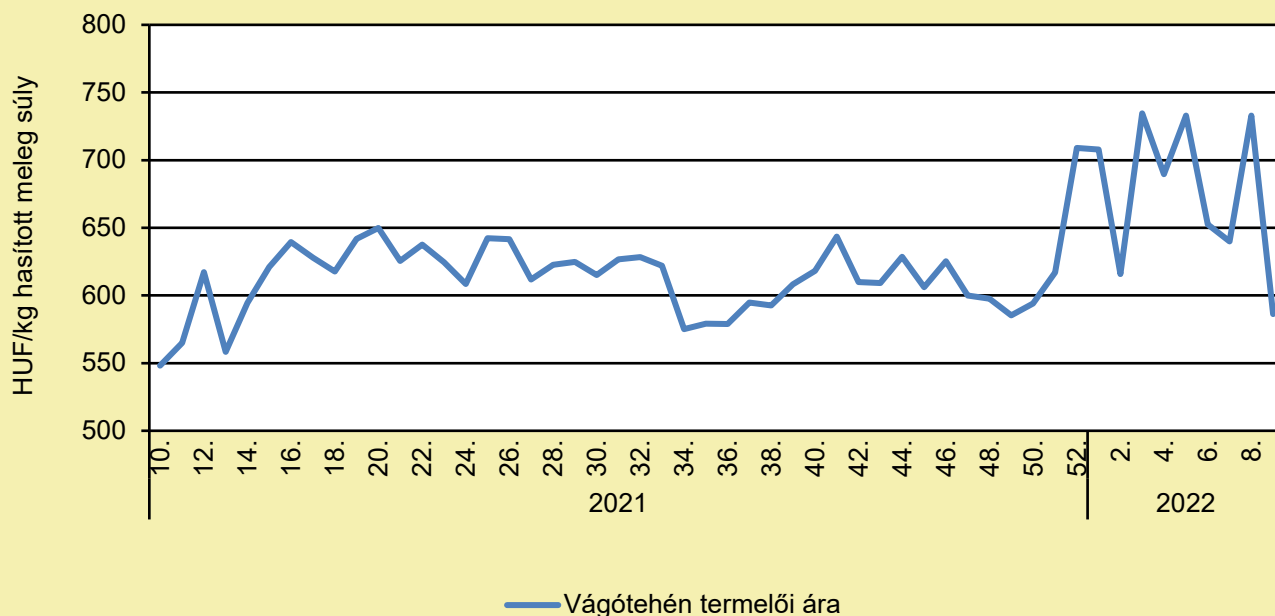
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Németország	402,0	528,0	538,0	133,8	101,9
Olaszország	384,0	459,0	411,0	107,1	89,6
Magyarország	234,9	285,5	296,5	126,5	104,0
Hollandia	341,0	414,0	498,0	146,0	120,3
Lengyelország	314,0	448,0	439,0	139,5	98,0
EU	373,0	475,0	480,0	128,8	101,1

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)

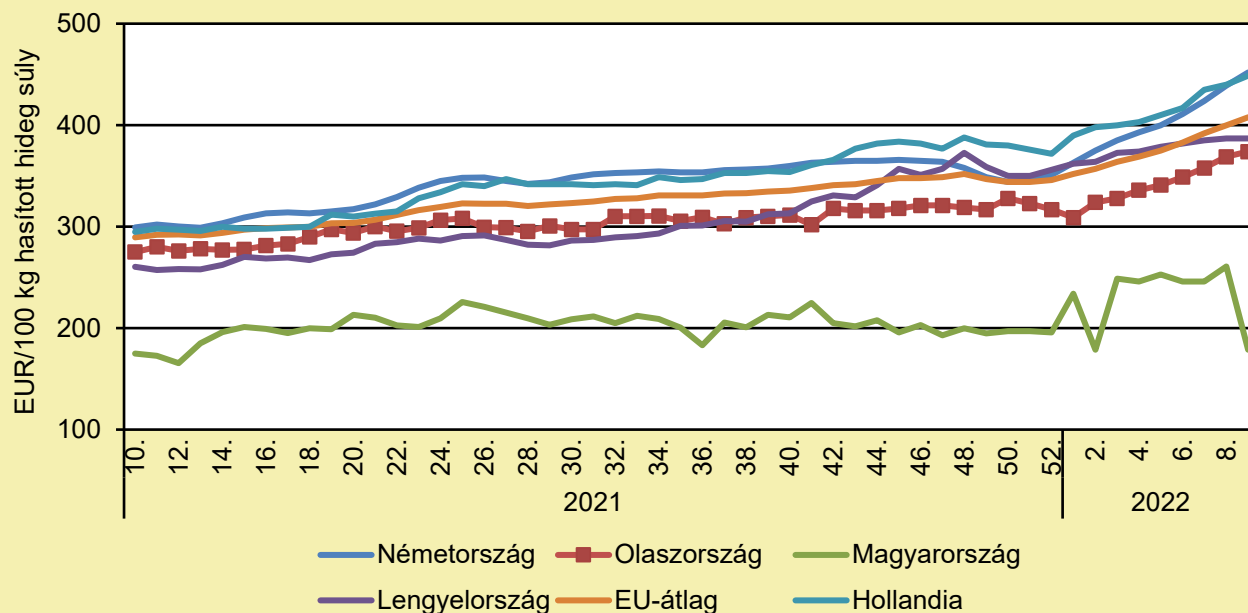
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Vágótehén	552,9	733,0	586,2	106,0	80,0

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



Forrás: Európai Bizottság

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

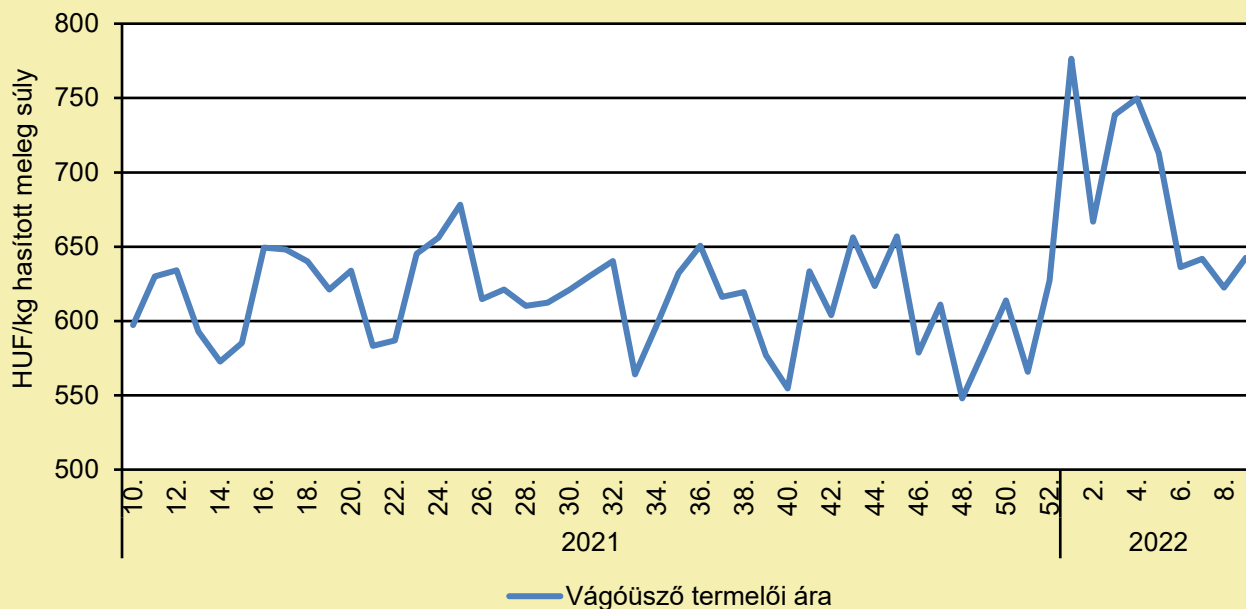
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Németország	295,5	438,8	451,9	152,9	103,0
Olaszország	274,1	369,2	374,3	136,6	101,4
Magyarország	177,1	260,7	178,7	100,9	68,5
Hollandia	292,0	440,0	449,0	153,8	102,1
Lengyelország	263,6	386,9	386,6	146,6	99,9
EU	288,0	400,4	408,0	141,7	101,9

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A vágóüsző termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

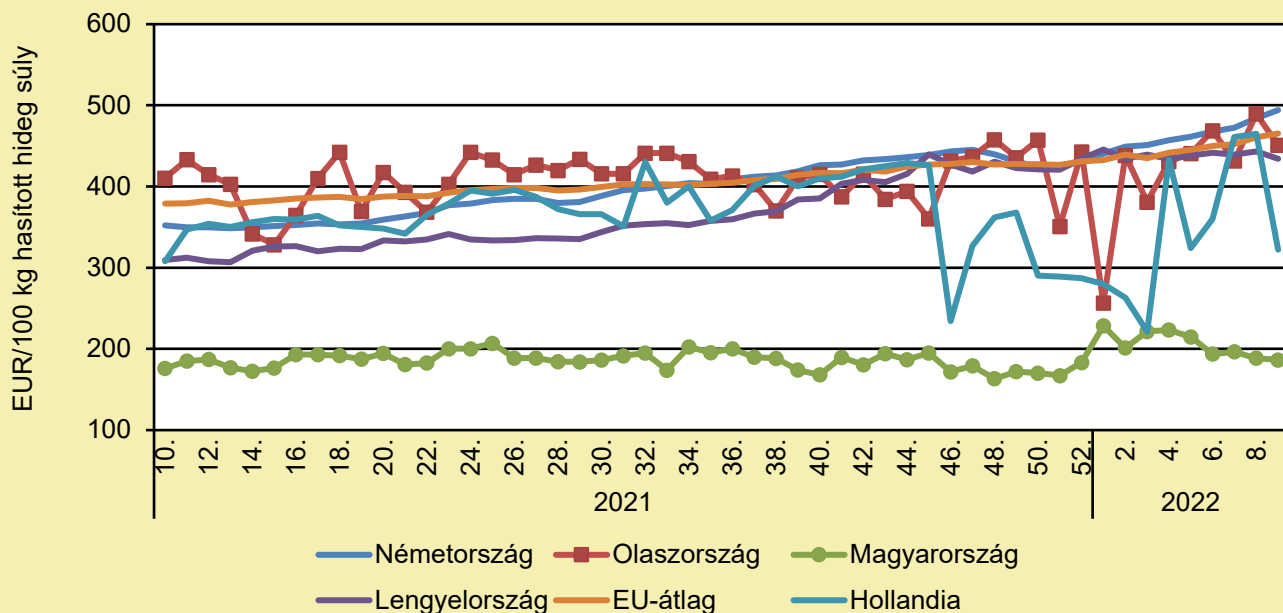
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Vágóüsző	573,2	622,4	642,6	112,1	103,3

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)

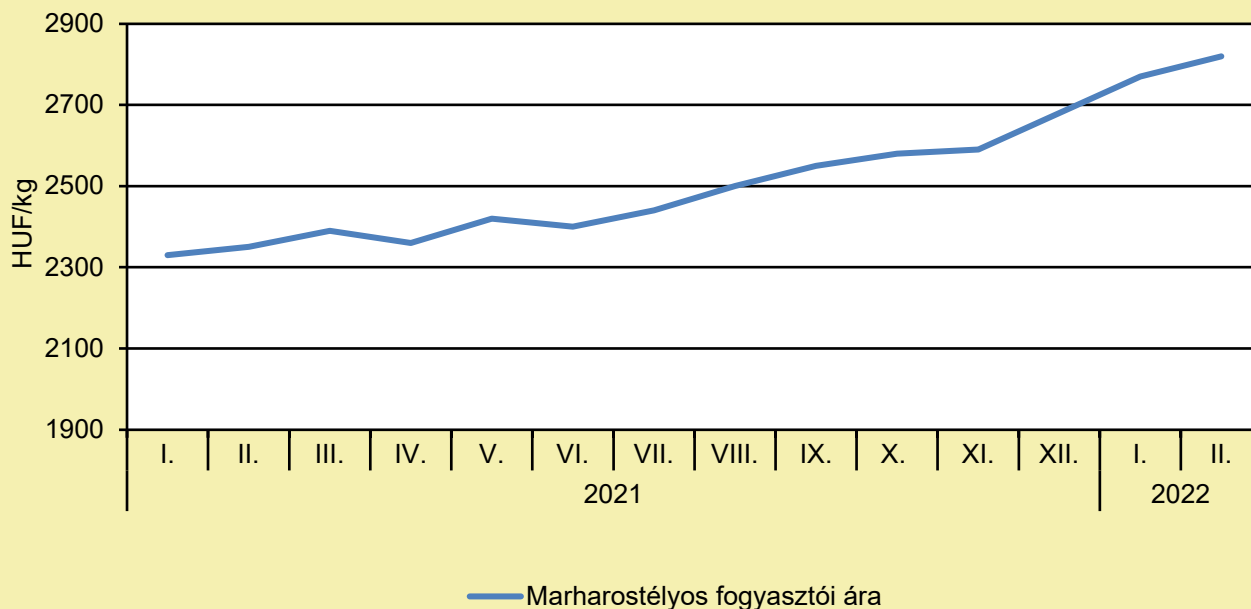
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Németország	354,1	484,2	494,0	139,5	102,0
Olaszország	401,6	489,3	451,0	112,3	92,2
Magyarország	170,7	188,5	186,4	108,5	98,8
Hollandia	303,0	465,0	322,0	106,3	69,3
Lengyelország	310,7	443,0	434,1	139,7	98,0
EU	379,6	460,4	465,4	122,6	101,1

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A marharostélyos fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

A marharostélyos fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

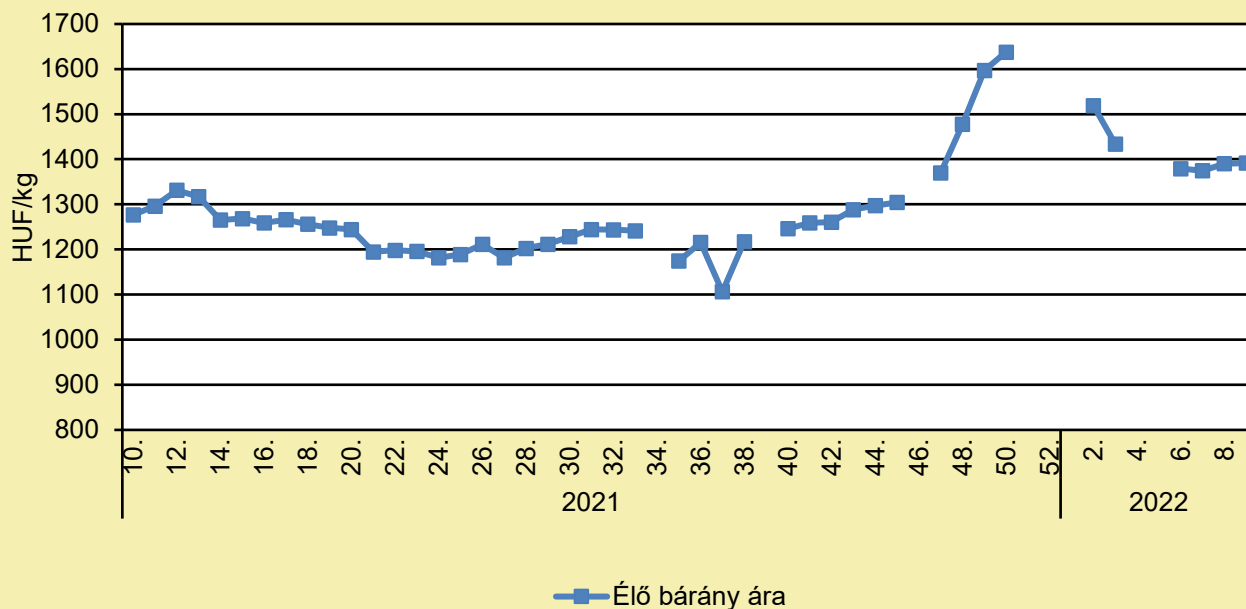
	2021. február	2022. január	2022. február	2022. február/ 2021. február (százalék)	2022. február/ 2022. január (százalék)
Marharostélyos	2 350	2 770	2 820	120,0	101,8

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 15. 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)

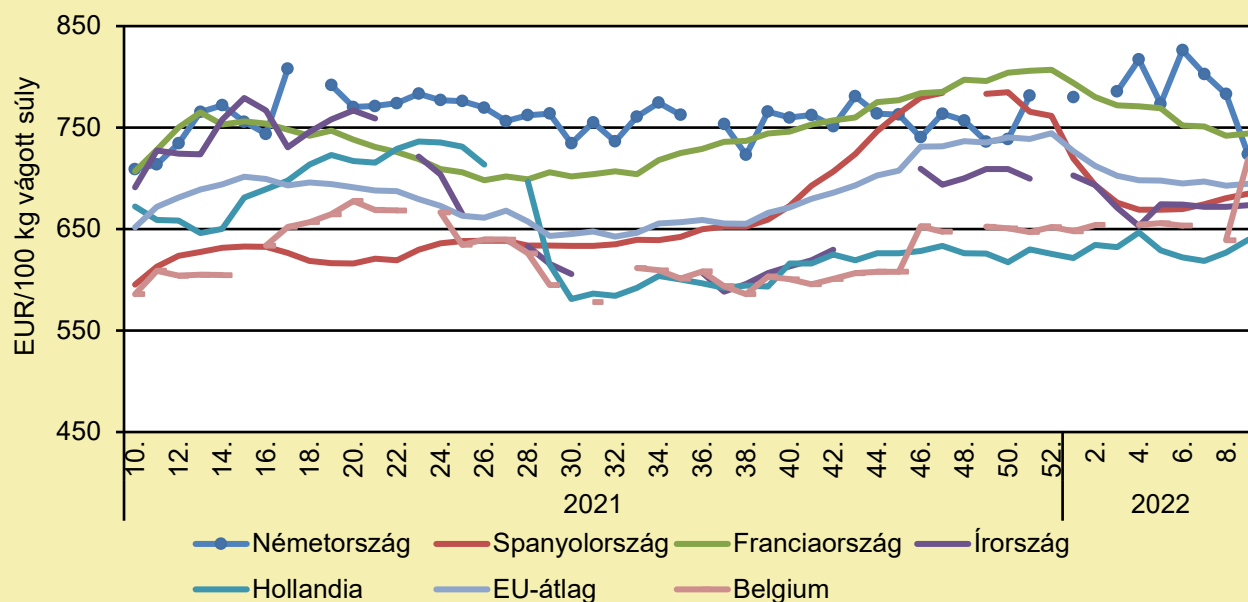
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Élő bárány	1 258,4	1 390,1	1 391,5	110,6	100,1

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

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

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)

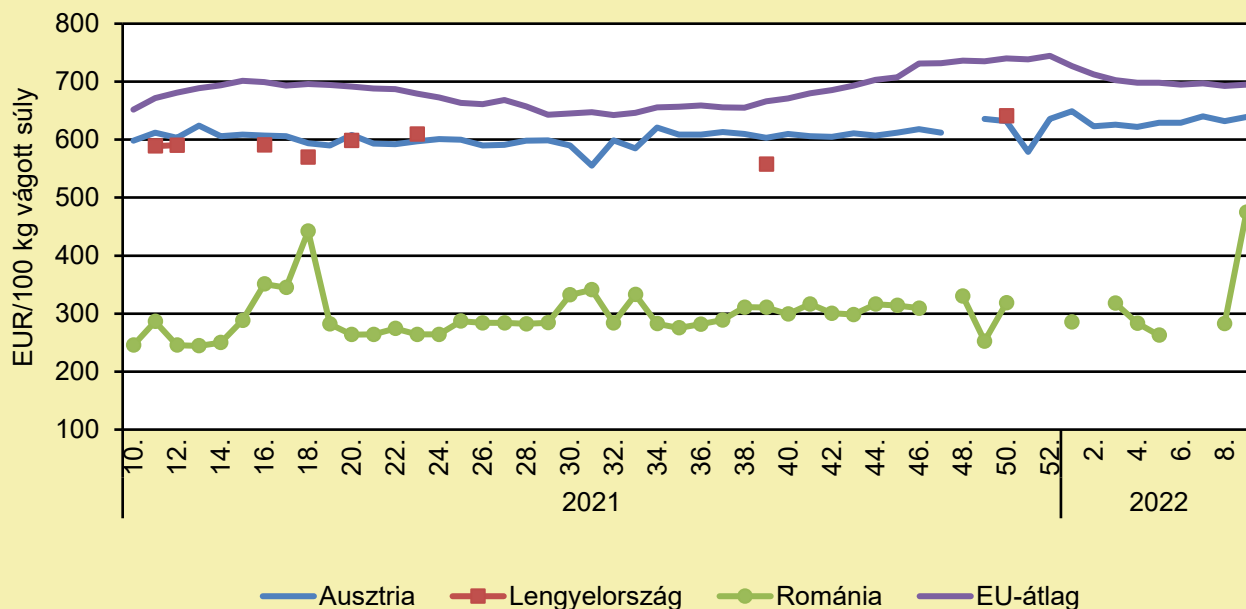
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Belgium	580,0	639,0	718,6	123,9	112,5
Németország	718,6	783,0	723,8	100,7	92,4
Spanyolország	577,4	680,6	684,8	118,6	100,6
Franciaország	699,0	742,0	744,0	106,4	100,3
Írország	681,6	672,0	673,6	98,8	100,2
Hollandia	649,9	626,9	639,5	98,4	102,0
EU	644,1	692,8	694,6	107,8	100,3

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)

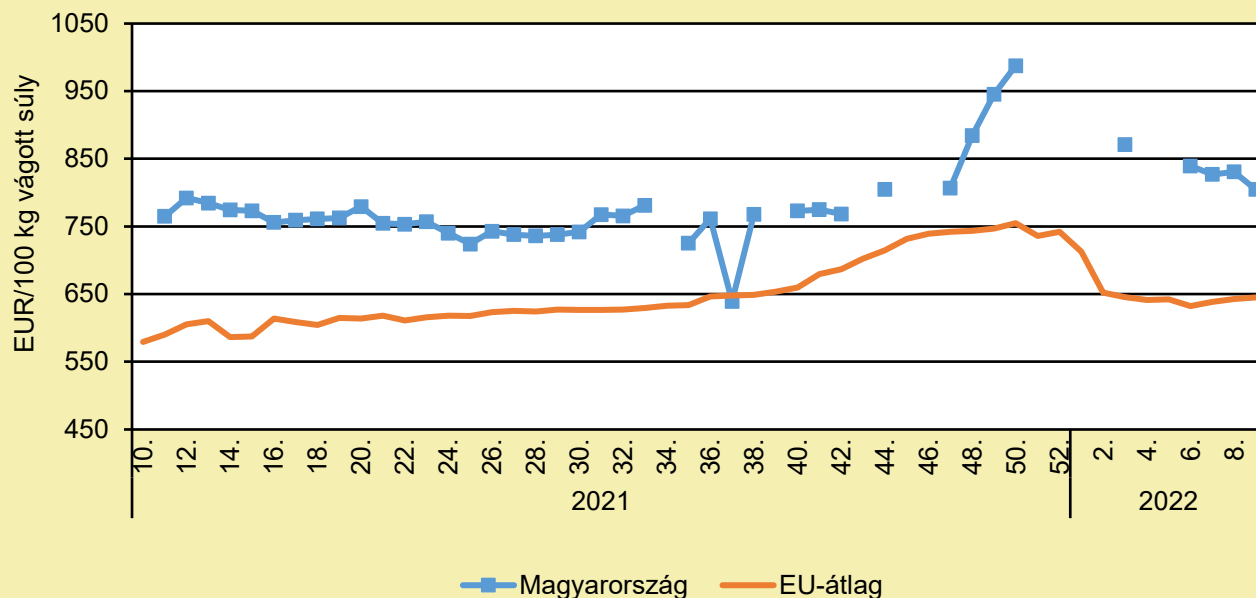
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Ausztria	610,0	632,0	639,0	104,8	101,1
Lengyelország	–	–	–	–	–
Románia	225,5	283,0	474,8	210,6	167,8
EU-átlag	644,1	692,9	694,6	107,8	100,3

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)

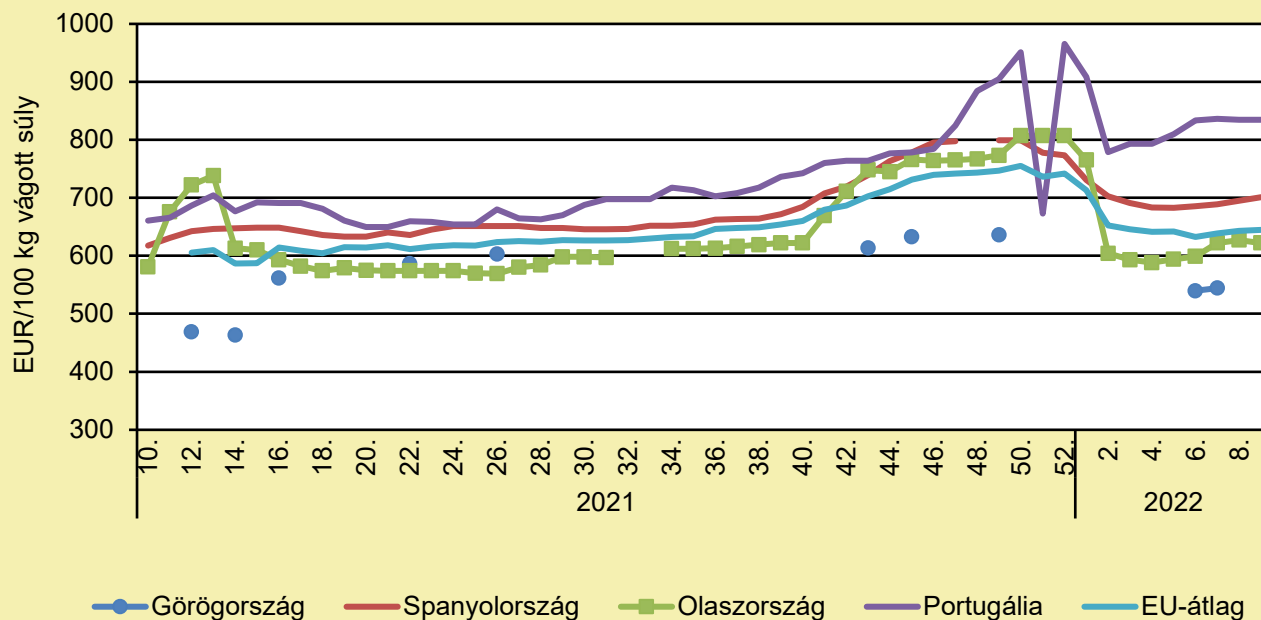
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Magyarország	752,9	830,7	804,6	106,9	96,9
EU-átlag	568,9	642,9	644,8	113,4	100,3

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)

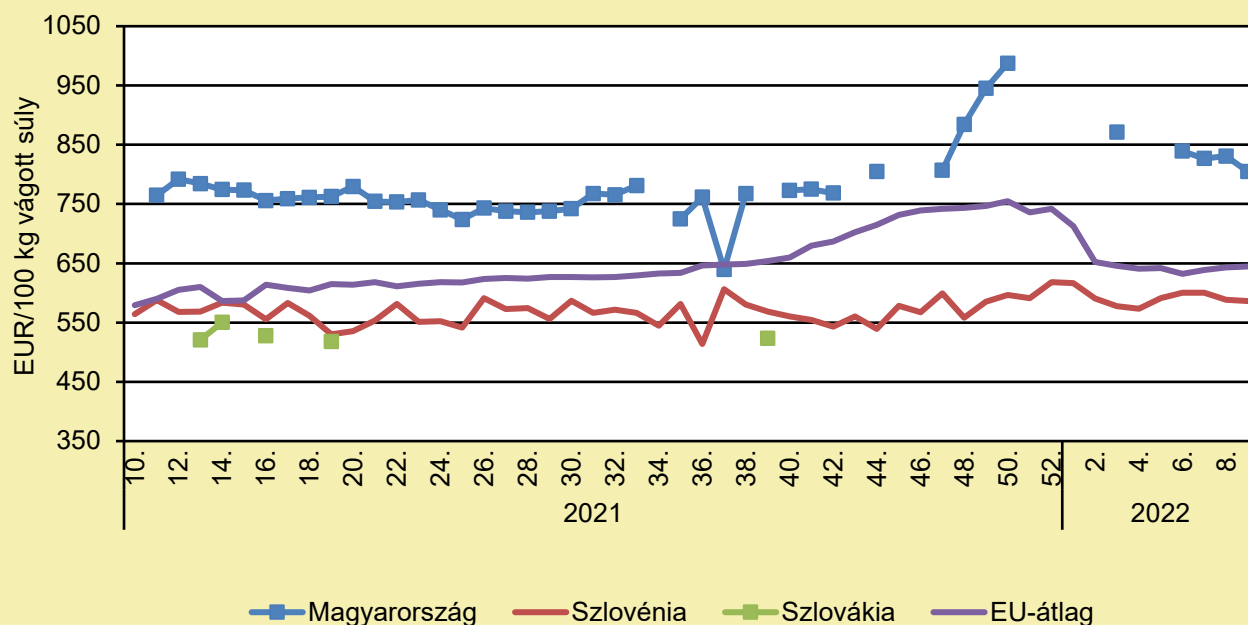
	2021. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Görögország	503,8	–	–	–	–
Spanyolország	600,9	694,7	700,7	116,6	100,9
Olaszország	566,0	627,0	622,0	109,9	99,2
Portugália	663,6	834,3	834,3	125,7	100,0
EU-átlag	568,9	642,9	644,8	113,4	100,3

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. 9. hét	2022. 8. hét	2022. 9. hét	2022. 9. hét/ 2021. 9. hét (százalék)	2022. 9. hét/ 2022. 8. hét (százalék)
Magyarország	752,9	830,7	804,6	106,9	96,9
Szlovénia	585,3	588,5	586,3	100,2	99,6
Szlovákia	–	–	–	–	–
EU-átlag	568,9	642,9	644,8	113,4	100,3

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

Forrás: Európai Bizottság

TAKARMÁNYIPAR

A TEHENEK ETETÉSE DRÁGA, ÉS A JÓSZÁG RAVASZ. ÉSZNÉL KELL LENNI (agroinform.hu, március 6.)

A tehéntartásban szénaköltség az egyik legnagyobb kiadás. Egy 33 éves újragondolt találmány segíthet. A Nebraskai Egyetem (UNL) Gudmundsen Sandhills Laboratóriumában (GSL) már 1989-ben kísérleteztek etetési adagolórendszerrel. Az akkori szénakazal-mozgató abban segítette az UNL kutatóit, hogy pontosabban meghatározhassák laboratóriumukban az állatállománynak etetett széna mennyiségét. A rakodógépet akkor mérleggel látták el, így lehetővé vált a naponta etetett széna pontos mennyiségének dokumentálása. Erre a 33 évvel ezelőtti csúcstechnológias takarmányozási rendszerre rendkívül hasonlít a tavaly nyáron a GSL-ben a tehenek etetésére használt új Smart Feeder rendszer. A Rapid City-i C-Lock Inc. által fejlesztett Smart Feeder lényegében egy napenergiával működő, hordozható precíziós etetőgép. A teheneket elektronikus azonosító címkével látják el, az etetőgép pedig minden egyes karámban tartalmaz címkeolvasót, így amikor a tehén belép a karámba, a címkeolvasó azonosítja az állatot, és egy vályúba adagolja a számára előírt takarmányadagot. Minden tehén napi adagja be van írva az etetőgép számítógépes rendszerébe, így minden tehén csak az előírt takarmányt kaphatja meg. A tehenek viszont hamar kiismerték és rendszeresen megpróbálják becsapni a rendszert. A kutatók azonosítottak olyan teheneket, amelyek naponta 20-30 vagy 40 alkalommal is bementek a karámokhoz takarmányért. Az EID-címkéhez kötött takarmányozási rendszer azonban csak az előírt takarmány kijuttatását teszi lehetővé, ennek kiadása után a jószág már csak üres szájjal távozhat. A rendszer természetesen azt is képes jelezni a gazdának, ha egy tehén nem eszik. Ilyenkor riasztást küld, mint ahogy akkor is, ha az etetőberendezésben meghibásodás lép fel, például ha egy szállítószalag leáll.

BIOAKTÍV TAKARMÁNY-ADALÉKANYAGOK (magyarmezogazdasag.hu, március 7.)

A Debreceni Egyetem Mezőgazdaság-, Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Karának és az Általános Orvostudományi Karának kutatói takarmány-adalékanyagot állítottak elő, illetve mikrobiológiai monitoring módszert dolgoztak ki az állatok immunrendszerének és bélflórájának megfigyeléséhez. Azt vizsgálták, hogy a gyümölcs- és zöldség-passzírmaradványok takarmányadalékként a takarmányba keverve milyen változásokat okoznak a nagyüzemi haszonállatok bélflórájában, és ez hogyan hat az állatok egészségére. Hat kísérleti csoportot állítottak fel különböző állatlétszámmal és kontrollcsoportokkal. Vizsgálat alá vonták a broiler csirkét, a pulykát, a sertést és a pontyot. Meggyből, kápia paprikából és paradicsomból származó passzírmaradványokat használtak az extraktum előállítására, amit a protokoll szerint keverték a takarmányhoz. Ebben a kísérletben csak az együregű gyomrú állatokkal kísérleteztek. Elsőként arra irányult a kutatók érdeklődése, hogy milyen típusú a mikroflóra az egyes állatokban. Ha a mikroflóra egészséges, nehezebben alakulnak ki kóros folyamatok, azonban nem ismert mindegyik baktérium szerepe. Van olyan például, amelyik antibiotikum hatású vegyületet termel, van aerob, azaz oxigénre van szüksége az életben maradáshoz. A kísérletben vizsgált broiler csirkék szervezetében 21–28 napos koruktól fogva egyfajta gyulladással alakult ki. Megfigyelhető volt az úgynevezett nem alkoholos zsírmáj kialakulása, és megnövekedett a hirtelen szívhalál esélye. A zöldség- és gyümölcs-passzírmaradványokból készült kivonat hatására csökkent a szárnyasok szervezetében a gyulladás, egészségesebb lett a bélflóra, jobban felszívódtak a tápanyagok. A passzír kivonat jó hatással volt a pontyok mikrobiom flórájára is. Tapasztalat szerint a bioaktív takarmány-adalékanyagok segíthetnek az állatok egészségének visszaállításában és az antibiotikumos kezelés elkerülésében.

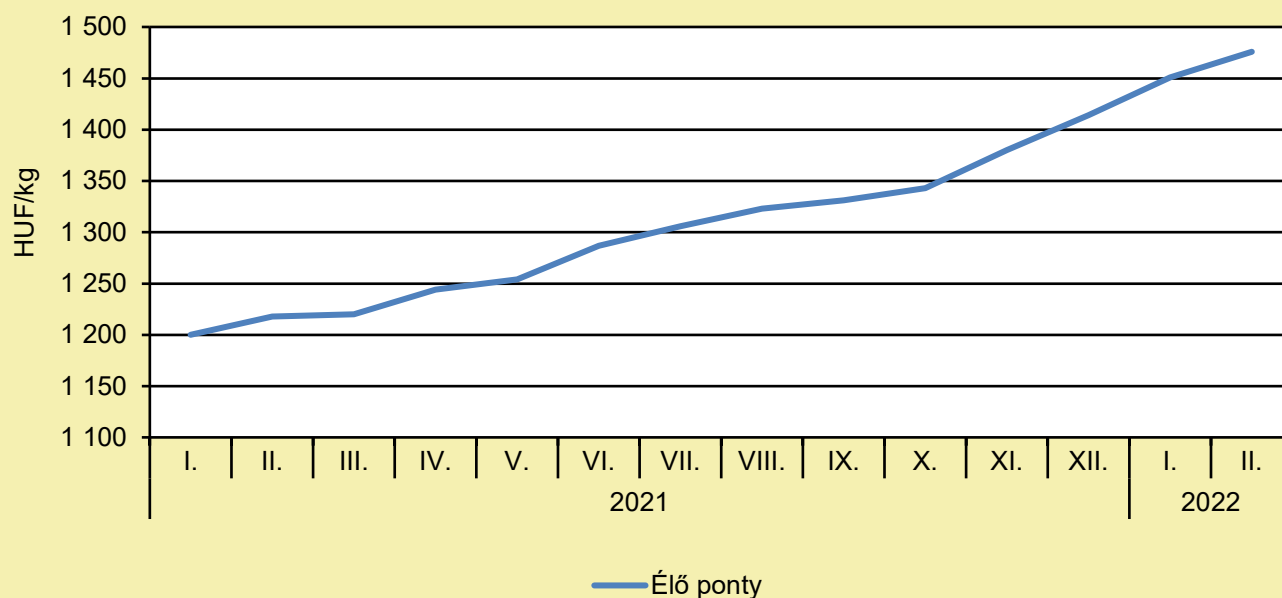
HALÁSZAT

VÉGE A TILALOMNAK, ÚJRA LEHET HARCSÁZNI A TISZA-TAVON

(hellovidek.hu, március 5.)

Véget ért a harcsa november 15-től február 28-ig tartó szigorú védelme a [Tisza-tavon](#). Mivel azonban ettől a naptól kezdődött a süllő, a kősüllő, a balin és a sügér fajlagos tilalmi időszaka, a csukáé pedig már február 15. óta tart, a harcsázás kizárólag olyan módszerekkel engedélyezett, amelyek kizárják ezen hal-fajok megfogását. A műcsalik, élő és élettelen kishalcsali, a haldarabok és a vertikális módszer használata tilos. A Tiszavalki- és a Poroszlói-medencében november 15-től február 28-ig horgászni csak természetes csalival és egyágú horoggal engedélyezett, a pergetés, az ólomba öntött, a két- és háromágú horog használata csak az Óhalászi-Holt-Tiszán, a Füredi-Holt-Tiszán, a Nagy-Morotván, a Hordódi-Holt-Tiszán, az Örvényi-Morotván, a IX és VI-os számú öblítőcsatornán és a Szartos-árkon engedélyezett.

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



Forrás: AKI

Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

	2021. február	2022. január	2022. február	2022. február/ 2021. február (százalék)	2022. február/ 2022. január (százalék)
Élő ponty	1 218	1 451	1 476	121,2	101,7
Pontyszelet	2 100	2 576	2 590	123,3	100,5
Bőrös afrikai harcsafilé	3 108	3 354	3 346	107,7	99,8
Busatörzs	1 424	1 453	1 433	100,6	98,6
Busaszelet	1 462	1 657	1 711	117,0	103,3
Lazacfilé	5 487	5 969	6 015	109,6	100,8

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 12. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: AKI

HALÁSZAT

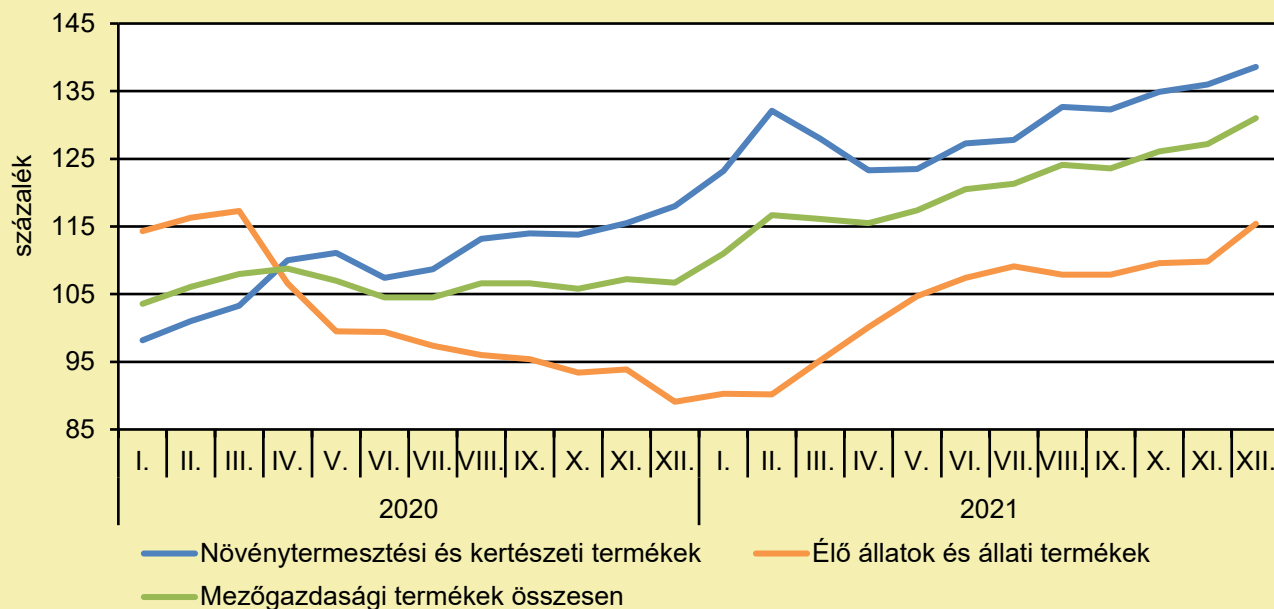
ÍGÉRETET KAPTAK A MAGYAR HORGÁSZOK: IDÉN VISSZAKAPJÁK A KEDVELT SOMOGYI TAVAT

(agrarszektor.hu/AM/MTI, március 5.)

Újabb lépés történt Magyarország egyik legjobb adottságokkal rendelkező horgászvize, a Gyékényesi Kavicsbányató ügyében. A szaktárca és a Magyar Országos Horgász Szövetség (Mohosz) célja, hogy a tó vízterületen legkésőbb a fő horgászidény kezdetére visszaállhasson a halgazdálkodási hasznosítás, átlátható legyen a horgászszervezeti működés, valamint a vízterületet be lehessen vonni a versenysportba és a horgászturisztikai fejlesztésekbe. A Mohosz a január 26-i közleményében tájékoztatta a horgászokat a tóra vonatkozó haszonbérleti szerződés érvénytelenségéről, valamint a Gyékényes és Környéke Horgász- és Szabadidő Egyesület mint a halgazdálkodási vízterület halgazdálkodásra jogosultjának hatósági nyilvántartásból való törléséről. A hatósági értesítéssel egyidejűleg felfüggesztették az állami horgászjegy kiadását, forgalmazását és vásárlását. A horgászszövetség már az értesítés napján felkérte a többségi medertulajdonos, a Dráva-Kavics és Beton Kft. képviselőit, hogy a halgazdálkodással, horgászattal kapcsolatos terveikről egyeztessenek az illetékes tagszövetséggel, mely szervezet a Somogy Megyei Kormányhivatal felkérése alapján a halőrzést is átvette. A tulajdonos jogi képviselője tájékoztatást adott arról, hogy élni kíván az előhaszonbérleti jogával, így – a horgászszövetség hasznosításra vonatkozó hivatalos ajánlatát nem fogadták el – az Agrárminisztérium pályázati eljárást indít a vízterület hasznosítására. A tárca és a horgászszövetség felhívja a figyelmet arra, hogy a pályázati eljárás időigénye miatt az elkövetkező hetekben nem lehet horgászni a tavon, viszont az állami horgászjegy kiváltását a térségben levő más horgászegyesületek és azok értékesítési pontjai folyamatosan biztosítják, így az érintettek legalább más vizeken tudnak horgászni.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 11. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

MAGYAR FEJLESZTÉSŰ VERTIKÁLIS FARM SEGÍTHET AZ ÉHEZÉS VISSZASZORÍTÁSÁBAN

(magro.hu/MTI, március 1.)

Az ENSZ Élelmezésügyi és Mezőgazdasági Szervezete (FAO) regionális és globális szinten is aktív szerepet vállal a fenntartható mezőgazdaság és élelmezés kialakításában. Bencsik Dávid, az Agrárminisztérium nemzetközi kapcsolatokért felelős helyettes államtitkára folytatott egyeztetést a FAO Európai és Közép-Ázsiai Regionális Hivatalának vezetőjével, valamint a római központ illetékes szakértőjével a magyar agrárinnovációk szerepéről és lehetőségeiről a fenntartható élelmezési rendszerek kialakításában. A helyettes államtitkár a találkozón az ENSZ képviselőinek egy magyarországi fejlesztésű, a tudomány és a privátszféra közös fejlesztésén alapuló beltéri vertikális gazdálkodási koncepciót is bemutatott, amely technológia útján az előállított zöldség, gyümölcs és akár állati takarmány jelentősen növelheti az élelmezésbiztonságot, különösen a szélsőséges éghajlattal sújtott országokban. Jelenleg is fejlesztés alatt áll Budapesten egy Közép-Európában is egyedülálló zárt, körforgásos rendszerben működő, hulladékmentes városi beltéri növényfarm fejlesztése a tudomány és a vállalati szféra összefogásával. Az eseményen Szabó István, a MATE oktatási és nemzetközi rektor-helyettese beszámolt a beltéri vertikális gazdálkodási koncepció tudományos háttéréről és a koncepció körül kialakuló nemzetközi tudományos együttműködésekről. A koncepciónak otthont és technológiai alapot adó nagyvállalat, a Tungsram elnök-vezérigazgatója, Joerg Bauer a kormányzati, tudományos és vállalati szintű partnerségi együttműködésről és a program nemzetközi vetületeiről adott részletesebb tájékoztatást. A FAO főigazgató-helyettese és európai, valamint közép-ázsiai regionális képviselője a magyar élelmezésbiztonsági javaslat minél szélesebb körben történő bemutatásának szükségességére hívta fel a magyar partnerek figyelmét és kiemelte a kezdeményezés fontosságát, annak létjogosultságát. A magyar javaslat pozitívaként értékelte, hogy nem profitorientált, hanem a közösségi felelősséget tartja fontosnak. A javaslat egy nemzetközi kutatói és tudományos bázison nyugszik, amelyet egy világhírű magyar vállalat, a Tungsram biztosít.

A SZÁNTÓFÖLDI NÖVÉNYTERMESZTÉSBN ARÁNYOSAN KEVESEBBEN DOLGOZNAK

(agroforum.hu, március 6.)

Az egy gazdaságra jutó munkaerőegység a szántóföldi növénytermesztésre szakosodott gazdaságokban a legalacsonyabb. Az éves munkaerőegységben (ÉME) kifejezett összes munkaerő 34 százaléka a szántóföldi növénytermesztésre szakosodott gazdaságokba koncentrálódott. Ugyanakkor, ha figyelembe vesszük az előbbi kategóriába tartozó gazdaságok magas, 40 százalékos arányát, azt látjuk, hogy az egy gazdaságra jutó átlagos munkaerő nagysága itt a legalacsonyabb az egyes gazdaságtípusokon belül. Minden gazdaságtípológiai főcsoportban a férfi irányítók voltak többen. Arányuk a vegyes állattartó gazdaságok esetében a legmagasabb (80 százalék) és a szakosodott kertészet kategóriában a legalacsonyabb (67 százalék). A női irányítók aránya (37 százalék) – a részletesebb felosztás szerint – a baromfitartásra szakosodott gazdaságokban volt a legmagasabb, derült ki az Agrárcenzus 2020 végleges eredményeiből, amelyet a Központi Statisztikai Hivatal (KSH) nemrég tett közzé. A teljes körű mezőgazdasági adatösszeírást tíz évente végzik el.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

A FAGYASZTOTT ZÖLDSÉGEK VÁSÁRLÁSÁRÓL ÉS FOGYASZTÁSÁRÓL GYÚJT INFORMÁCIÓKAT A NÉBIH

(storeinsider.hu/MTI március 4.)

A magyar lakosság gyorsfagyasztott zöldségekhez kapcsolódó vásárlási, felhasználási és fogyasztási szokásainak megismerésére új kutatást indít a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih). A március 31-ig kitölthető online kérdőív többek között kitér arra, hogy a fogyasztók mennyire kedvelik a fagyasztott zöldségeket, milyen ételekhez vásárolják őket, illetve arra is, hogy figyelembe veszik-e a jelölésen szereplő felhasználási utasításokat. A kutatás segítségével a hatóság átfogó képet kaphat arról, milyen valós kockázatok merülnek fel fogyasztói szinten e termék kategóriával kapcsolatban. A felmérés arra is kitér, hogy a fogyasztók tisztában vannak-e az élelmiszer-biztonsági kockázatokkal a vásárlás, a szállítás, az otthoni tárolás és az előkészítés során. Felidézik, hogy néhány éve az EU-ban lezajlott egy több országot is érintő, gyorsfagyasztott zöldségekhez kapcsolódó *Listeria monocytogenes* járvány. Az élelmiszer-biztonsági pandémiában bizonyítottan 46 személy betegedett meg és szorult kórházi kezelésre, valamint 5 haláleset is történt. Szomorú tény, hogy a szennyezés ellenére a megbetegedések megelőzhetőek lettek volna, ha a fogyasztók tisztában vannak az élelmiszer-biztonsági kockázatokkal és azok elkerülésének módjával. Az eredmények alapján a Nébih egy lakosságnak szóló tájékoztatót is összeállít a későbbiekben, kiemelve a felmérés szerinti kritikus pontokat. Az útmutatóban a hatóság azt is bemutatja majd, hogyan lehet a háztartásokban a gyorsfagyasztott zöldségekhez kapcsolódó élelmiszer-biztonsági kockázatokat a minimumra csökkenteni. A kérdőív kitöltése 10-15 percet vesz igénybe, a felmérés az alábbi linken elérhető: <https://portal.nebih.gov.hu/felmeres>.

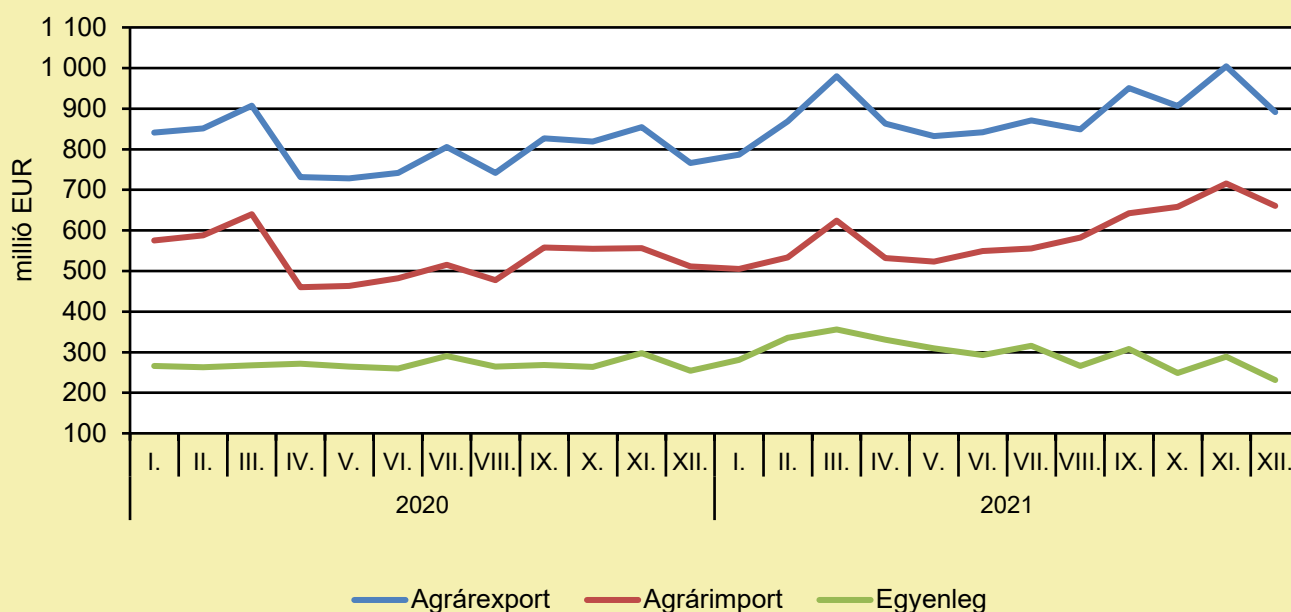
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, március)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 16,4, importértéke 29,1 százalékkal nőtt, az egyenleg pedig 9,1 százalékkal csökkent 2021 decemberében az előző év hasonló időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 892 millió eurót, behozatalának értéke 660 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 231 millió euró volt 2021 tizenkettedik hónapjában, azaz 23 millió euróval kevesebb, mint egy évvel ezelőtt.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 14. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

4,1 SZÁZALÉKKAL NŐTT A KISKERESKEDELMI ÜZLETEK FORGALMA (storeinsider.hu/KSH, március 3.)

Januárban a kiskereskedelmi üzletek forgalmának volumene a nyers adat szerint 4,5, naptárhatástól megtisztítva 4,1 százalékkal nőtt az egy évvel korábbihoz képest. Az élelmiszer- és élelmiszer jellegű vegyes üzletekben lényegében nem változott, 0,1 százalékkal nőtt, a nem élelmiszer-kiskereskedelemben 6,4, az üzemanyag-kiskereskedelemben 10,7 százalékkal emelkedett az értékesítés naptárhatástól megtisztított volumene. Az élelmiszer-kiskereskedelem 75 százalékát adó élelmiszer jellegű vegyes üzletekben az értékesítés volumene 0,8 százalékkal csökkent, míg az élelmiszer-, ital-, dohányáru-szaküzleteké 2,3 százalékkal emelkedett. Az árucikkek széles körére kiterjedő, a kiskereskedelmi forgalomból 9,9 százalékkal részesedő csomagküldő és internetes kiskereskedelem volumene 8,2 százalékkal bővült. Az országos kiskereskedelem forgalma folyó áron 1094 milliárd forint volt, 15,2 százalékkal nagyobb az egy évvel korábbinál. Az országos kiskereskedelmi forgalom 46 százaléka az élelmiszer- és élelmiszer jellegű vegyes üzletekben, 37 százaléka a nem élelmiszer-kiskereskedelemben, 17 százaléka az üzemanyag-töltő állomások üzemanyag-forgalmában realizálódott.

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