

2022/33. HÉT

NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

Állattenyésztés



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA



Agrárközgazdasági
Intézet

KÖSZÖNTŐ



Tisztelt Tagunk!

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

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

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

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

Üdvözlettel:
Györfy Balázs

TARTALOMJEGYZÉK

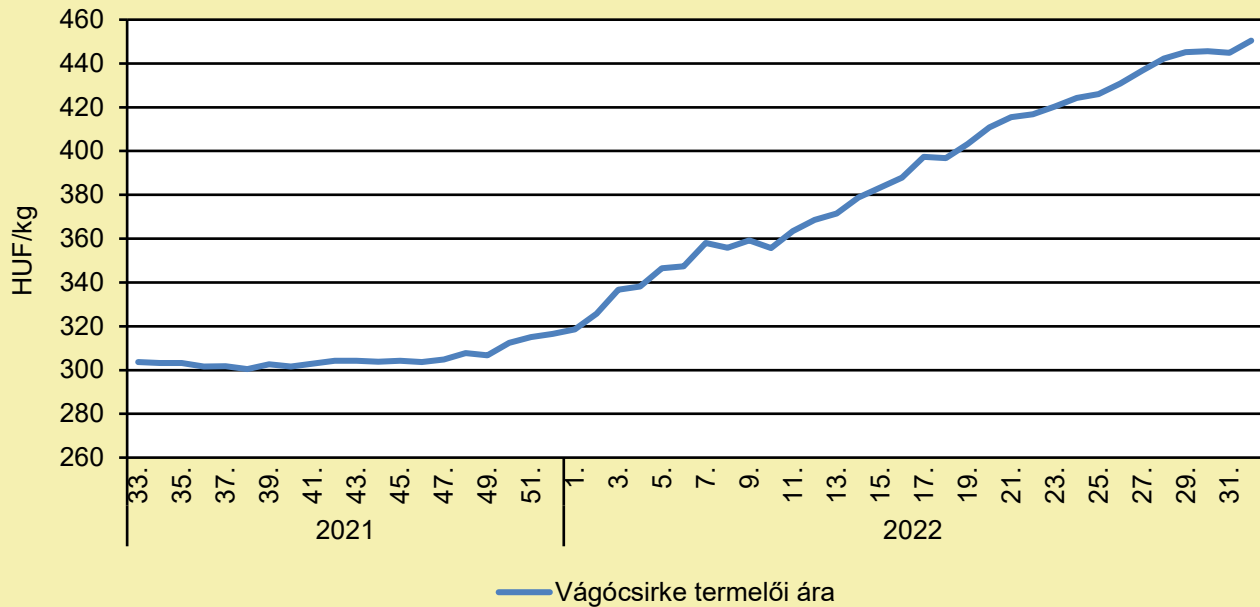
RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	4
BROJLER	5
PULYKA	11
EGYÉB SZÁRNYAS	13
TOJÁS	14
SERTÉS	20
TEJELŐ TEHÉN	26
HÚSMARHA	33
JUH ÉS KECSKE	41
TAKARMÁNYIPAR	47
HALÁSZAT	48
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	50
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	53
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	54

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>)

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)

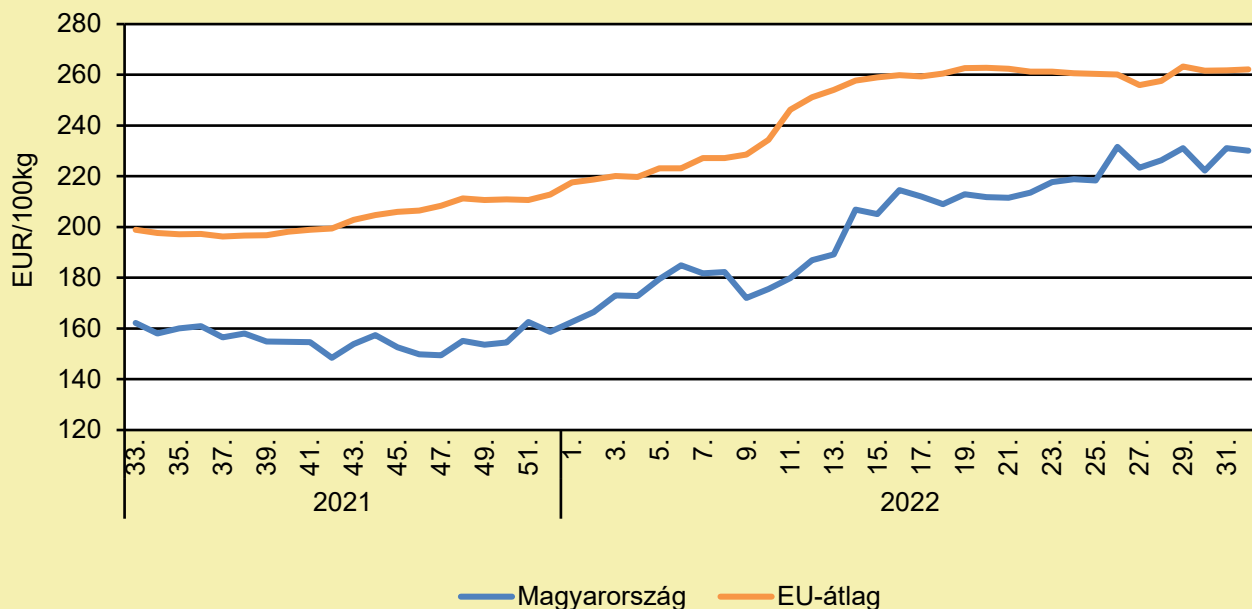
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Vágócsirke	301,3	444,9	450,4	149,5	101,2

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)

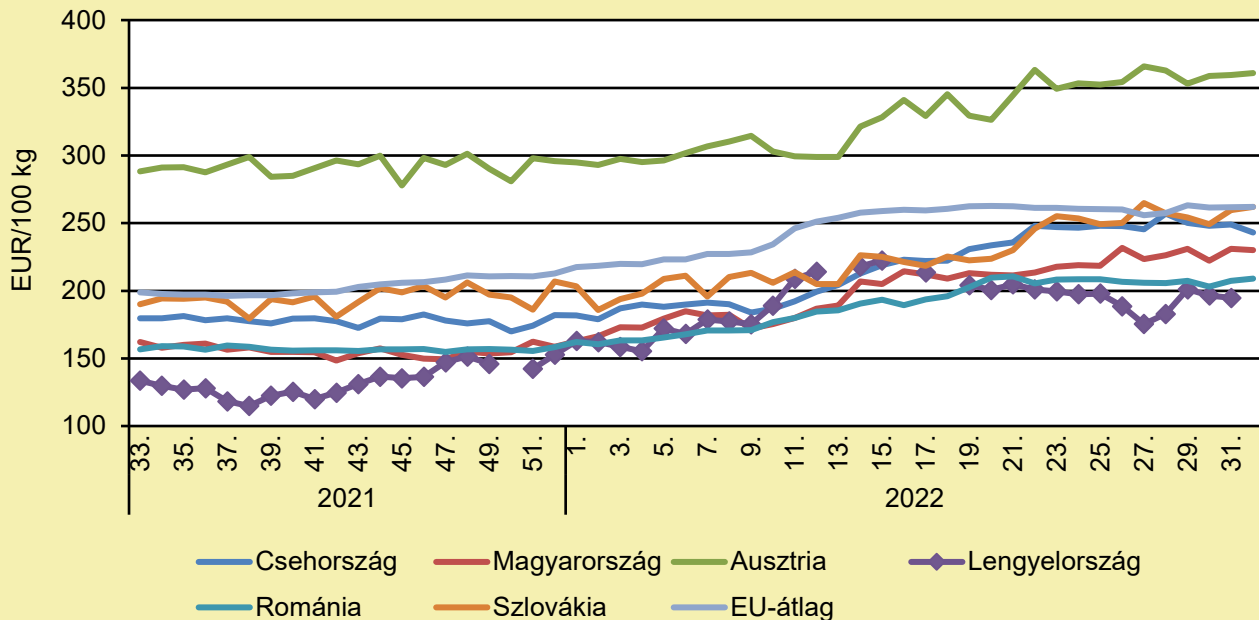
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Magyarország	155,1	231,1	230,0	148,3	99,5
EU-átlag	199,6	261,7	262,1	131,3	100,2

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

BROJLER

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



Forrás: Európai Bizottság

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

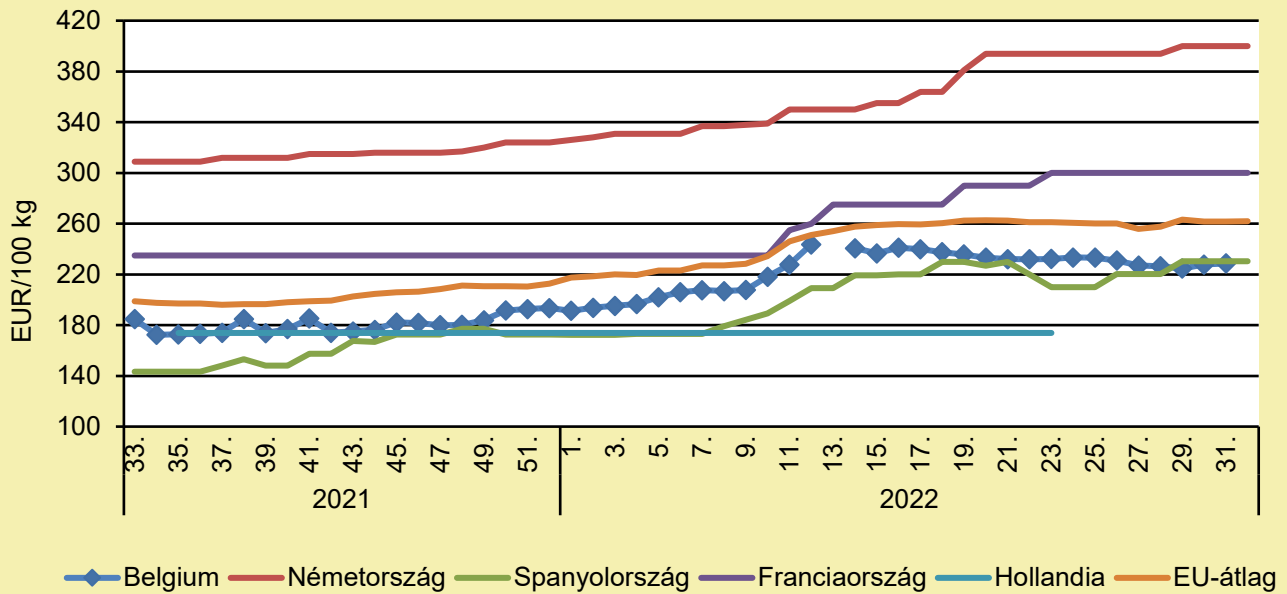
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Csehország	183,8	248,9	243,0	132,3	97,6
Magyarország	155,1	231,1	230,0	148,3	99,5
Ausztria	287,3	359,5	360,9	125,6	100,4
Lengyelország	141,4	194,8	–	–	–
Románia	154,0	207,5	208,9	135,6	100,7
Szlovákia	184,2	259,6	262,1	142,3	101,0
EU-átlag	199,6	261,7	262,1	131,3	100,2

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)

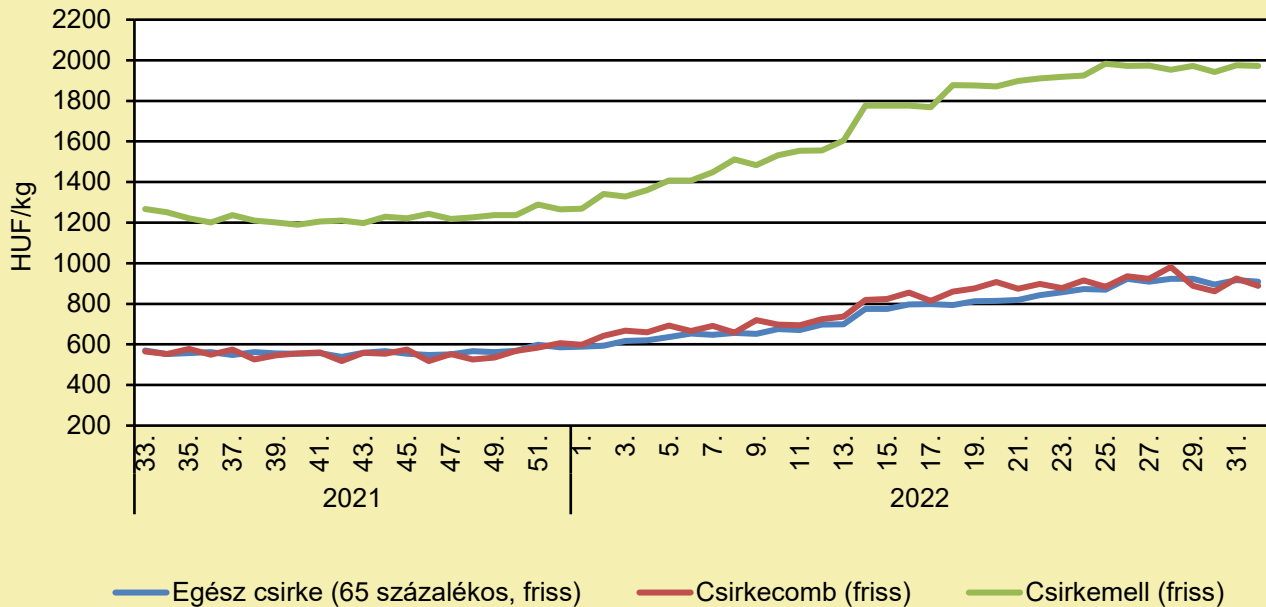
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Belgium	173,7	228,7	–	–	–
Németország	309,0	400,0	400,0	129,5	100,0
Spanyolország	143,3	230,5	230,5	160,8	100,0
Franciaország	235,0	300,0	300,0	127,7	100,0
Hollandia	174,0	–	–	–	–
EU	199,6	261,7	262,1	131,3	100,2

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)

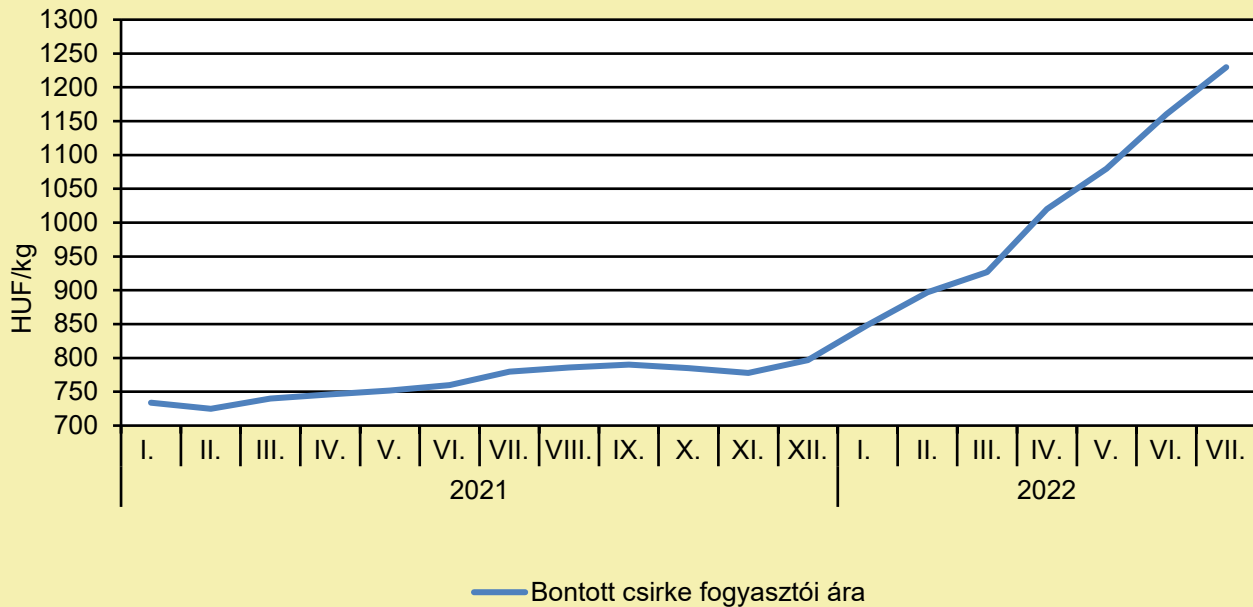
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	548,5	916,5	908,9	165,7	99,2
Csirkecomb (friss)	558,6	925,1	888,9	159,1	96,1
Csirkemell (friss)	1 240,4	1 975,8	1 972,1	159,0	99,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

BROJLER

A bontott csirke fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

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

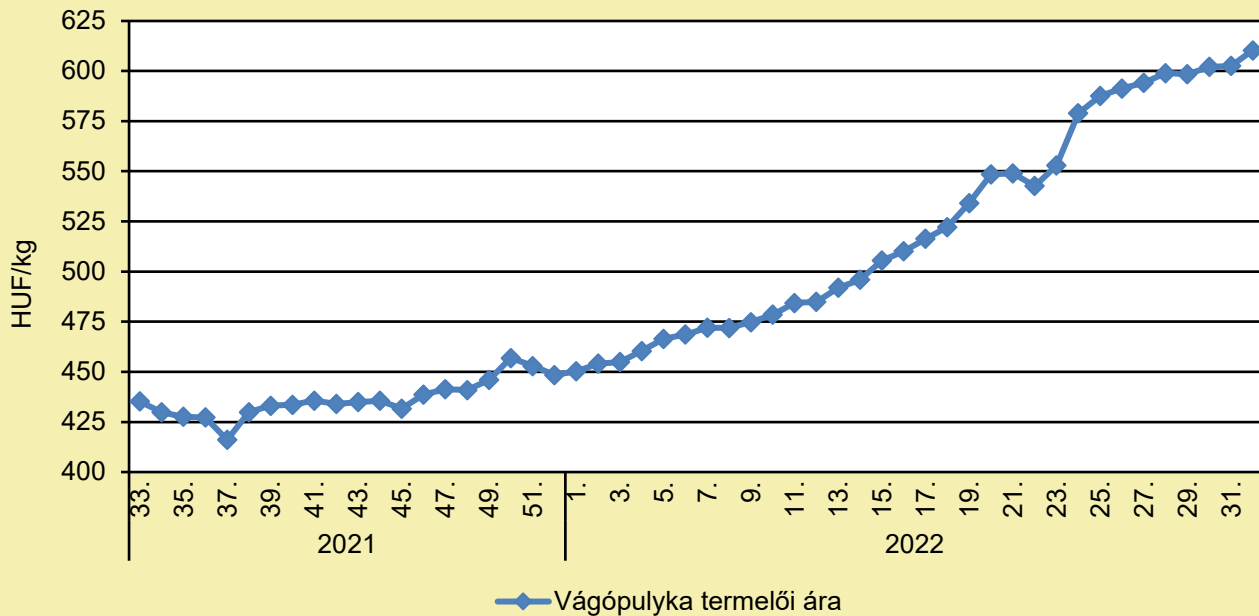
	2021. július	2022. június	2022. július	2022. július/ 2021. július (százalék)	2022. július/ 2022. június (százalék)
Bontott csirke	780	1 160	1 230	157,7	106,0

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 36. 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)

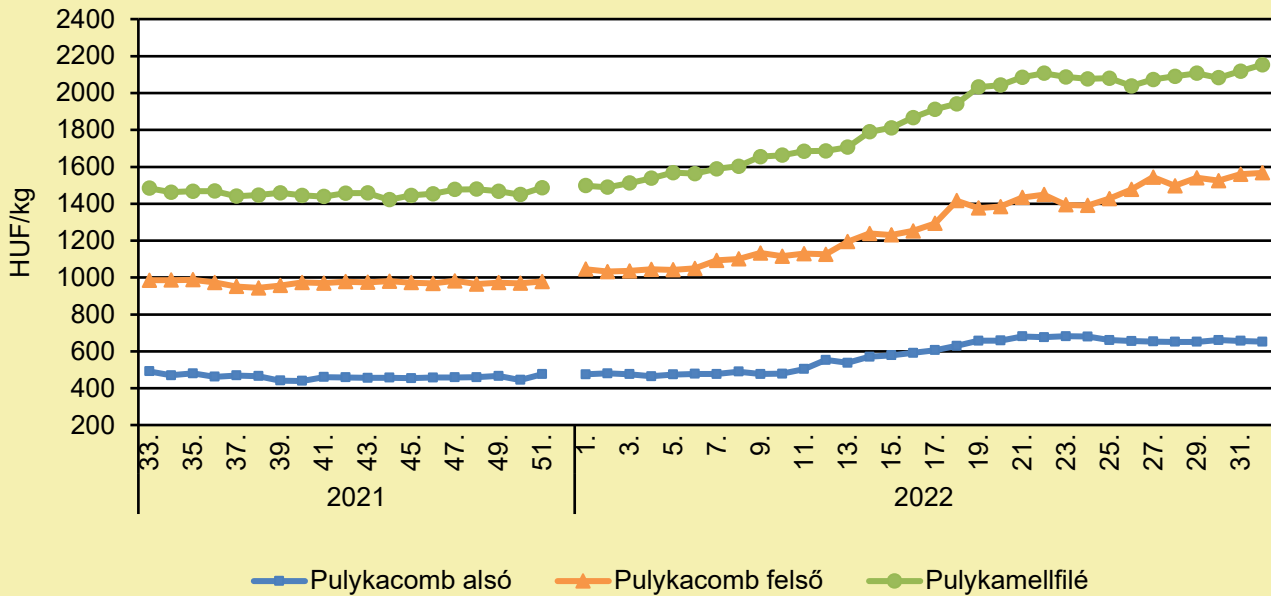
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Vágópulyka	436,9	602,5	610,3	139,7	101,3

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 (2021–2022)



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

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

	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	487,4	656,4	652,6	133,9	99,4
Pulykacomb felső	990,0	1 559,4	1 567,3	158,3	100,5
Pulykamellfilé	1 505,2	2 118,4	2 153,3	143,1	101,7

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

EGYÉB SZÁRNYAS

HOLLANDIÁBAN ISMÉT FELBUKKANT A MADÁRINFLUENZA – BAROMFIÁLLOMÁNYOKAT SEMMISÍTETTEK MEG

(MTI, augusztus 15.)

Mind az ötezer tojótyúkot leölték abban a holland tojástermelő gazdaságban, ahol a reggeli órákban azonosítottak madárinfluenza-fertőzést, a közelben található hét másik gazdaság baromfiállományát is megsemmisítették – közölte a holland mezőgazdasági minisztérium hétfőn. A Dutchnews című holland hírportál beszámolója szerint a közép-kelet-hollandiai Gelderland tartomány Lunteren nevű településén észlelt madárinfluenza-fertőzés miatt az érintett gazdaság 10 kilométeres körzetében található 235 baromfitartó gazdaság állományát is vizsgálják. Az állattartók a korábnál szigorúbb higiéniai követelményekre és kereskedelmi korlátozásokra számíthatnak. Hans Staghouwer holland mezőgazdasági miniszter rendkívül aggasztónak nevezte a helyzetet, és azt mondta: a hétfőn észlelt fertőzés baromfitartók tucatjára lesz negatív hatással. A hírportál szerint nem ez az első eset a régióban. Az érintett településen tavaly októberben 53 gazdaság állományában azonosítottak madárinfluenza-fertőzést. A fertőzés megjelenése óta több mint 3,5 millió baromfit öltek le. Hollandiában mintegy 1700 baromfitartó gazdaság működik, amelyek fele tojást termel. A telepek összesen csaknem 10 milliárd tojást biztosítanak évente – közölte a holland hírportál.

FONTOS DÖNTÉS SZÜLETETT: NAGY VÁLTOZÁS JÖN A BAROMFITARTÁSBAN MAGYARORSZÁGON

(agrarszektor.hu, augusztus 11.)

Az Állategészségügyi Világszervezet (WOAH) vonatkozó előírásai szerint Magyarország visszanyerte madárinfluenzától való mentességét. Tekintettel a járványügyi helyzet kedvező alakulására az országos főállatorvos visszavonta a baromfik zárt tartására vonatkozó rendelkezését, azonban a megelőzést segítő előírások betartása, a fedett helyen történő etetés és itatás a jövőben is országszerte kötelező. Hazánk magas patogenitású madárinfluenzától való mentességét a WOAH nemrég erősítette meg [weboldalán](#) – írta a Nébih. A kedvező besorolás visszamenőleg, július 27-től érvényes, mely információról dr. Bognár Lajos országos főállatorvos hivatalos levélben tájékoztatta a partnerországok illetékes hatóságait az importkorlátozások feloldása érdekében. A harmadik országokkal kapcsolatos naprakész kereskedelmi információkról a [Nébih honlapján](#) tájékozódhatnak az érintettek. További részletek [ITT olvashatók](#).

TOJÁS

SZOKATLAN OKA VAN AZ AUSZTRÁL TOJÁSHIÁNYNAK

(magyarmezogazdasag.hu, augusztus 14.)

Ausztráliában akkora a tojáshiány, hogy néhány helyen már visszatértek a Covid-járvány alatti korlátozó-sokhoz: a Coles szupermarketlánc boltjaiban fejenként maximum két kartonnal lehet vásárolni, a kávézókban pedig a reggeli menükhöz kétfő helyett csak egy tojás jár. A járvány alatti tojáshiány oka főként a megváltozott vásárlói magatartás volt: sokan otthon főztek, így többet vásároltak, ráadásul igyekeztek bespárizni nagyobb mennyiségeket. Most azonban erről szó sincs – írta a Phys.org. A hiány fő alapja, hogy megváltoztak a vásárlói igények: egyre inkább a szabad tartású tyúkoktól származó tojást vásárolják. Ausztráliában nagyjából 17 millió tojást fogyasztanak naponta. A 2020–21-es pénzügyi évben a gazdák 6,3 milliárd tojást termeltek, aminek 52 százaléka volt szabad tartású. Egy évtizede ez az arány 38 százalékot ért el. A növekedés azonban nem volt egyenletes. 2012 és 2017 között 10-ről 48 százalékra nőtt. Az elmúlt öt évben ennek azonban csak felével emelkedett ez az arány. A magasabb profit érdekében egyre több gazda váltott szabad tartású technológiára. Új-Dél-Walesben 2017-18-ban tetőzött a szabad tartású tyúkok száma. Azonban a nagyobb mennyiségben termelt szabad tartású tojás túltermeléshez vezetett, így csökkentek az árak és a profit is. Emiatt a következő évben 10 százalékkal esett vissza a tojástermelés. A termelés költségei is növekedtek. 2018-ban az ausztrál fogyasztóvédelemért felelős bizottság új szabályozást vezetett be arra, hogy mit lehet szabad tartásúként megjelölni. Ennek értelmében csak azok a tyúkok szabad tartásúak, melyeknek folyamatos és „tartalmas” hozzáférése van kültéri részhez a nappali órákban, ahol maximum 10 ezer tyúk lehet hektáronként. A szabad tartású termelésből származó tojás előállítása azonban költségesebb, mivel több terület kell hozzá, és az így tartott tyúkok nem is tojnak egyenletesen. További részletek [ITT olvashatók](#).

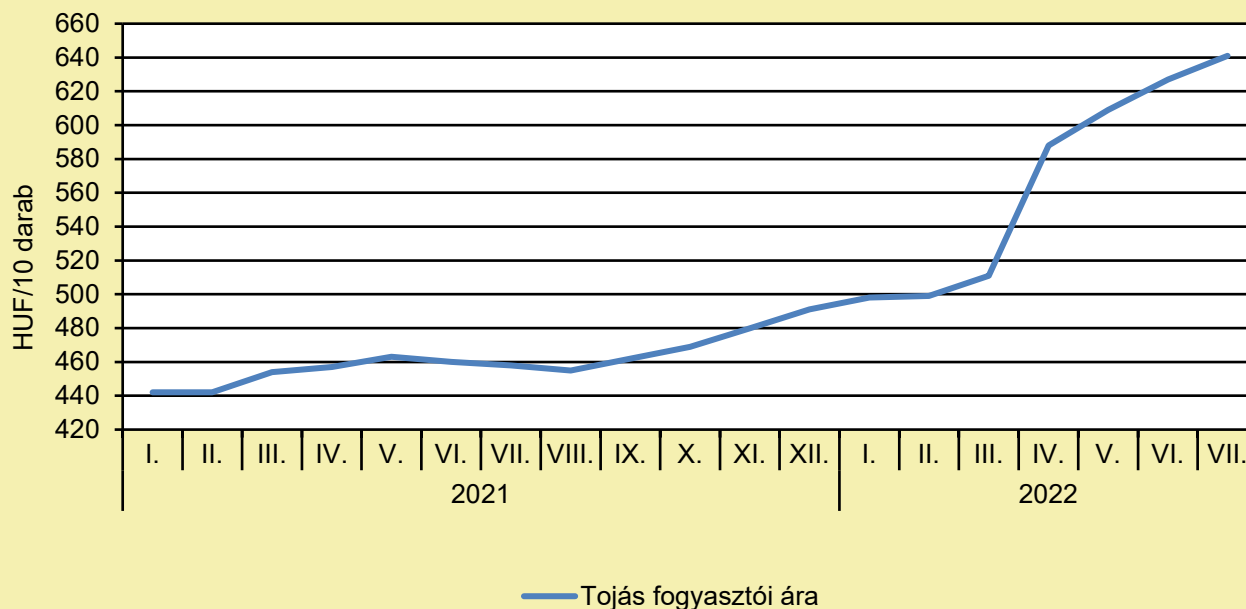
DRÁGA A TOJÁS? LESZ ITT MÉG OK BŐVEN AZ ÁREMELKEDÉSRE

(agroinform.hu, augusztus 15.)

Viták kereszttüzében a ketreces tyúktartásból származó tojás. Vajon az állatvédőknek van igazuk? Anynyit elárulunk, hogy sokkal árnyaltabb a kép, mint elsőre gondolnánk. Szögezzük le: a ketreces tartásból származó tojás a legtisztább, állategészségügyi és humánegészségügyi, élelmiszer-higiéniai szempontból egyértelműen a ketreces tartásból származó tojás a jobb. Ráadásul a környezeti lábnyoma is kisebb: ebben a termelési formában szükséges a legkevesebb termőföld, a legkevesebb ivóvíz és az üvegházhatású gázok kibocsátása szempontjából is a ketreces tartás a legkedvezőbb" – fejtette ki Molnár Györgyi a Tojásszövetség főtitkára. Nem utolsó szempont az sem, hogy ez a legolcsóbb termelési mód. Sokan azt gondolják, hogy a szabad tartás kíméletesebb és ezért megfelel az erkölcsi meggyőződéseknek, az állatvédelmi elképzeléseknek. A gyakorlatban azonban arról van szó, hogy ugyan tényleg nem egy kicsi alapterületű ketrecben van 20-30 baromfi összezárva, hanem nagy területen mozoghatnak, viszont a létszám is hatalmas: 10-20 ezer állat is lehet egy helyen, egymástól nem elválasztva. Ekkora létszámnál a folyamatos hierarchiaharcnak köszönhetően nagyon sok a veszteség, a „veszekedés”, egymás csipkedése. 20-30 baromfi között ugyanis viszonylag gyorsan kialakul a rend, nagyobb létszámnál azonban folyamatosan keverednek az egyedek, emiatt újra kezd kialakulni egy rangsor, állandósul a harc, több a sérülés, nagyobb az elhullás aránya. További részletek [ITT olvashatók](#).

TOJÁS

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

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

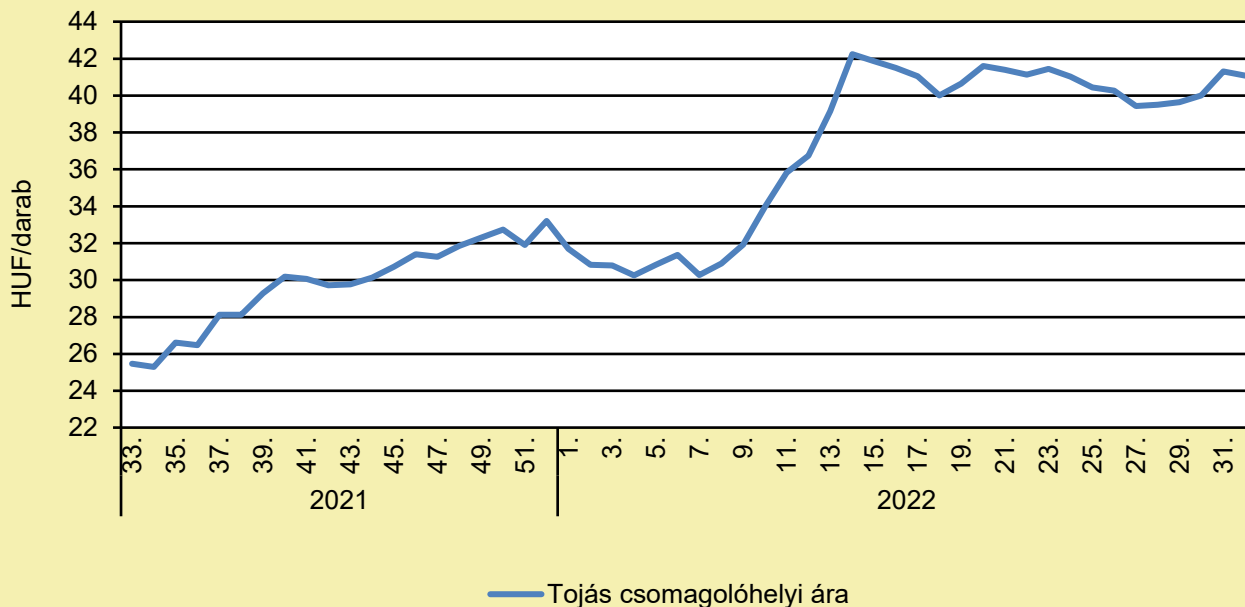
	2021. július	2022. június	2022. július	2022. július/ 2021. július (százalék)	2022. július/ 2022. június (százalék)
Tojás	458	627	641	140,0	102,2

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 36. 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)

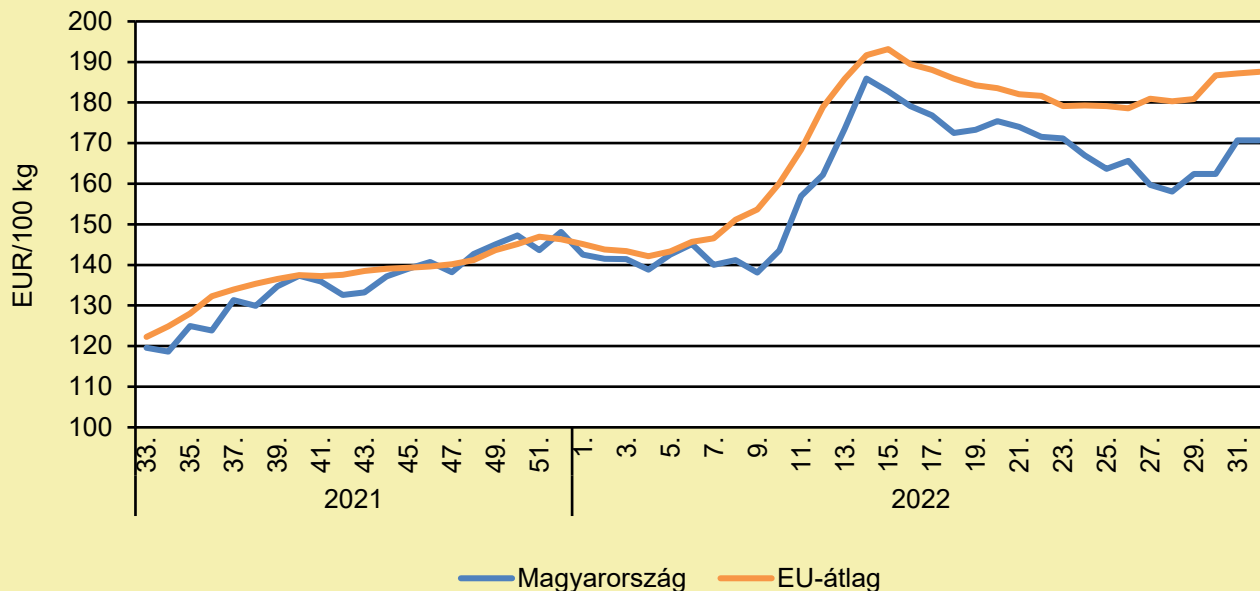
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Tojás	25,3	41,3	41,1	162,2	99,5

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)

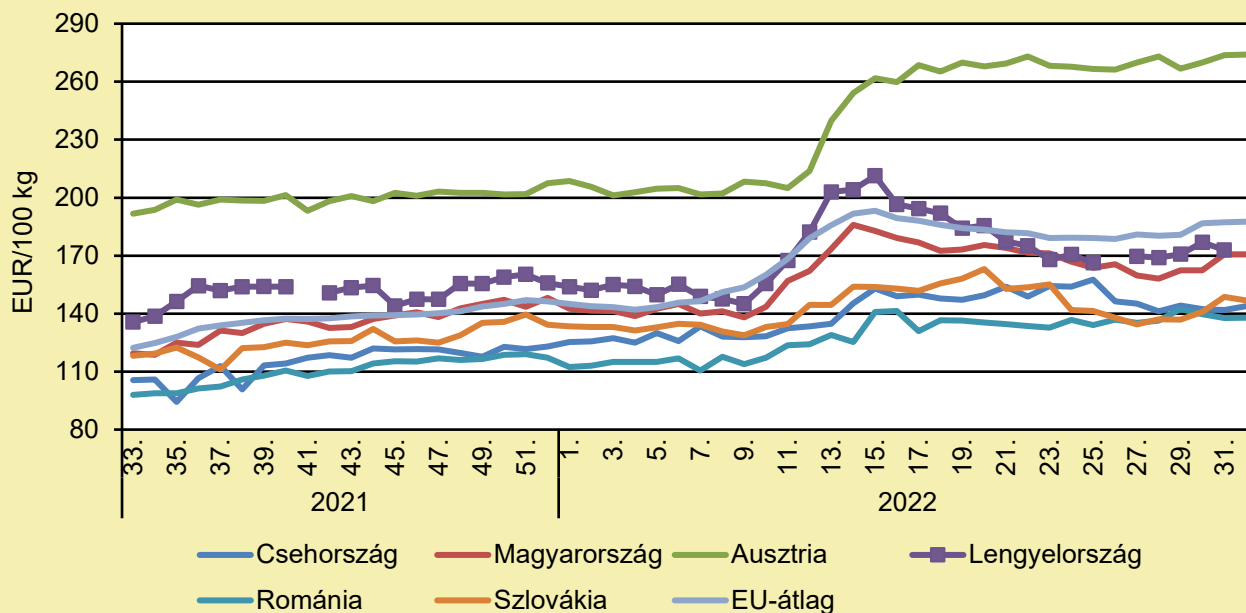
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Magyarország	117,9	170,7	170,7	144,8	100,0
EU-átlag	120,7	187,2	187,6	155,4	100,2

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság, AKI PÁIR

TOJÁS

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



Forrás: Európai Bizottság

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

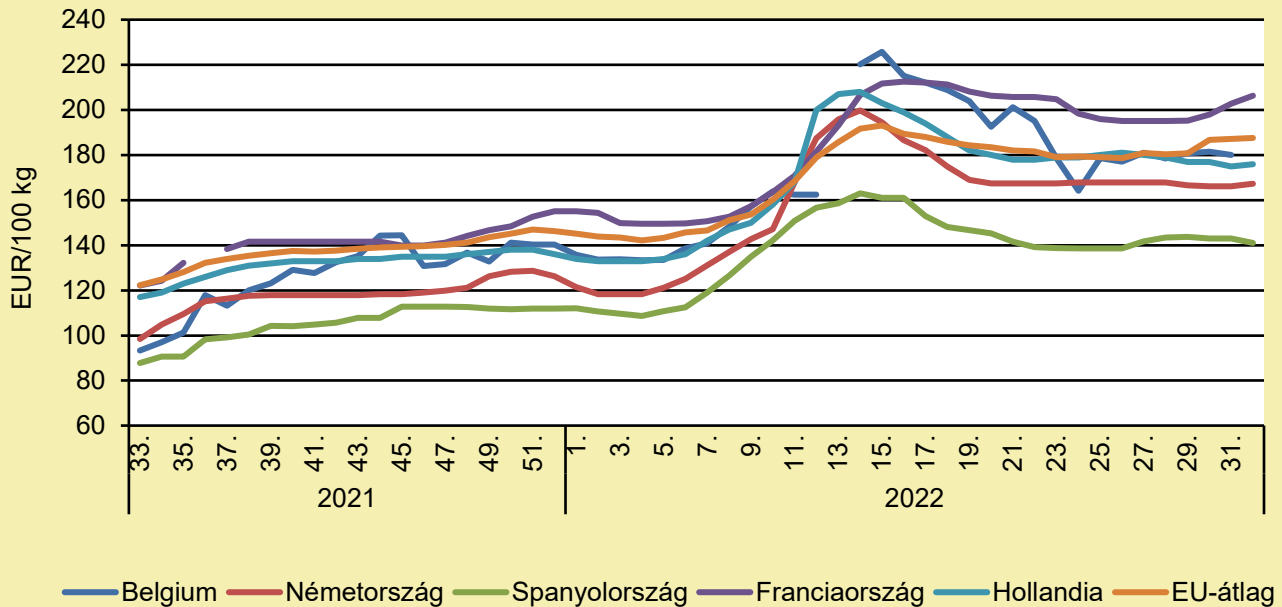
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Csehország	105,1	141,8	143,9	136,8	101,5
Magyarország	117,9	170,7	170,7	144,8	100,0
Ausztria	186,1	273,7	274,0	147,3	100,1
Lengyelország	130,9	173,0	–	–	–
Románia	98,2	137,8	137,9	140,5	100,1
Szlovákia	114,5	148,7	146,8	128,3	98,7
EU-átlag	120,7	187,2	187,6	155,4	100,2

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

TOJÁS

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



Forrás: Európai Bizottság

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

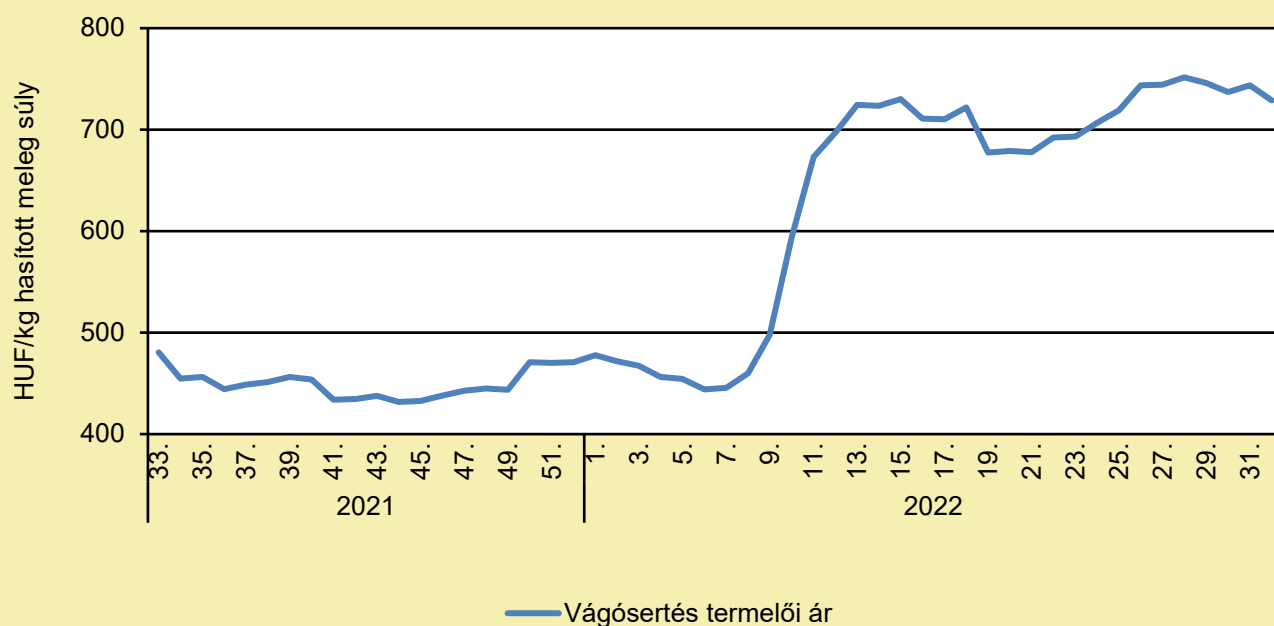
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Belgium	95,2	180,1	–	–	–
Németország	96,8	166,2	167,3	172,8	100,7
Spanyolország	85,7	143,1	141,1	164,7	98,6
Franciaország	119,6	202,8	206,4	172,6	101,7
Hollandia	116,0	175,0	176,0	151,7	100,6
EU	120,7	187,2	187,6	155,4	100,2

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

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)

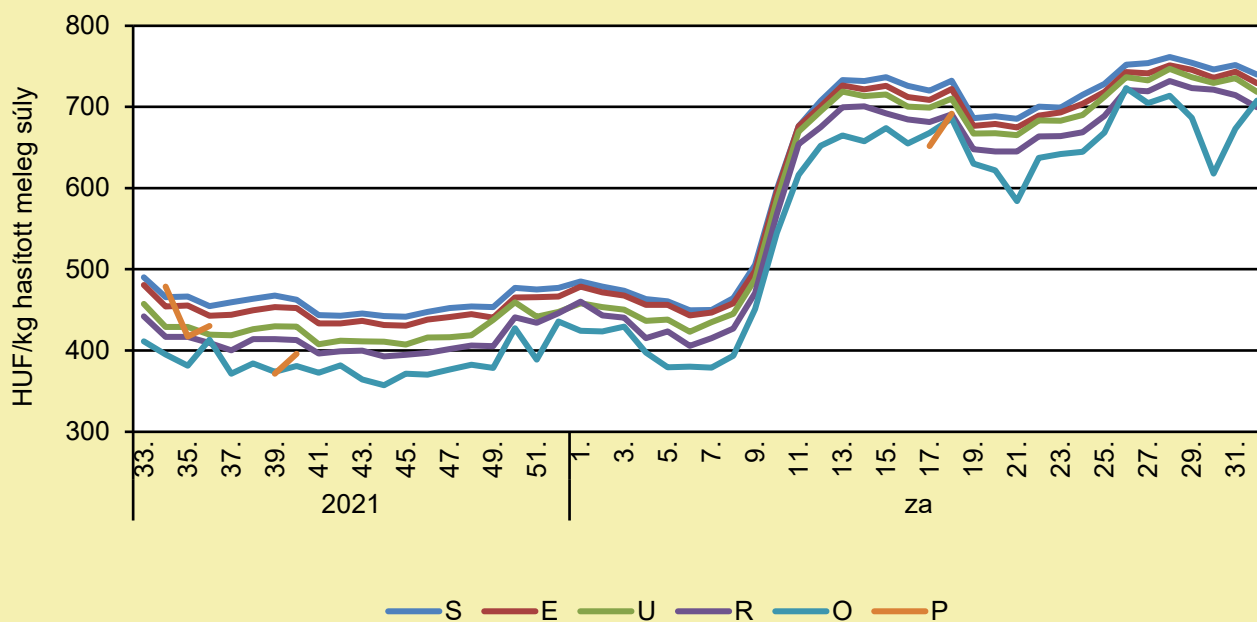
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Hazai vágósertés	483,0	743,6	728,6	150,9	98,0

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. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
„S” osztály	493,2	751,6	739,8	150,0	98,4
„E” osztály	484,8	743,3	729,1	150,4	98,1
„U” osztály	459,5	735,3	718,6	156,4	97,7
„R” osztály	450,4	714,3	699,3	155,3	97,9
„O” osztály	406,2	673,0	708,0	174,3	105,2
„P” osztály

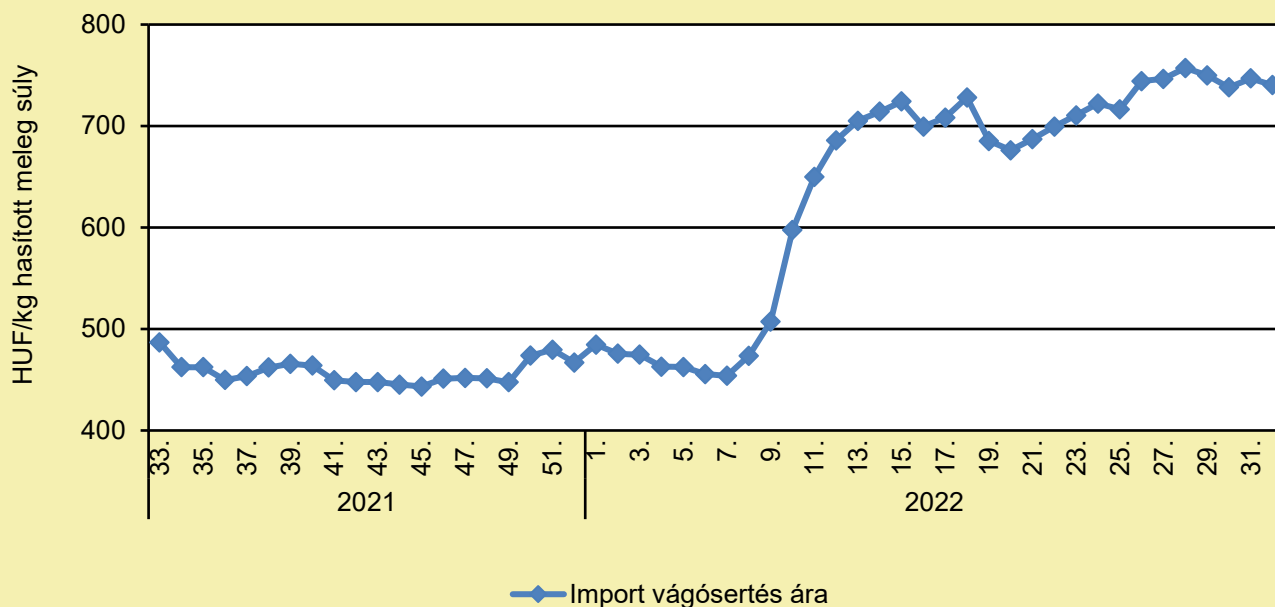
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

SERTÉS

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



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

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

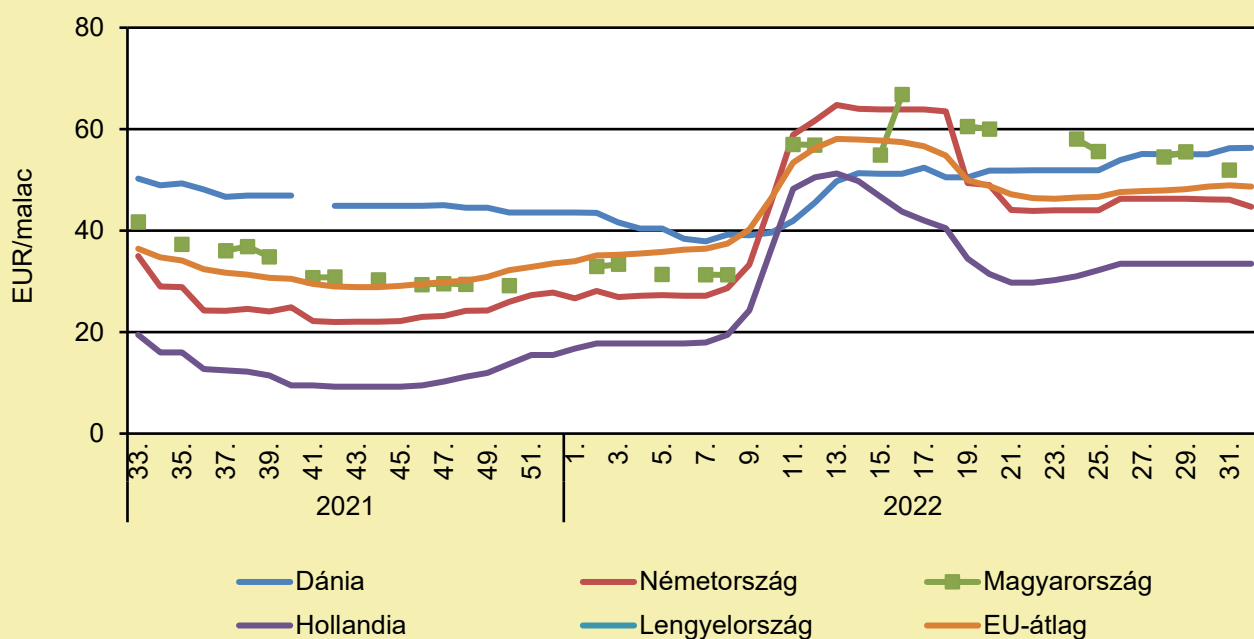
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Import vágósertés	490,8	746,8	740,2	150,8	99,1

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)

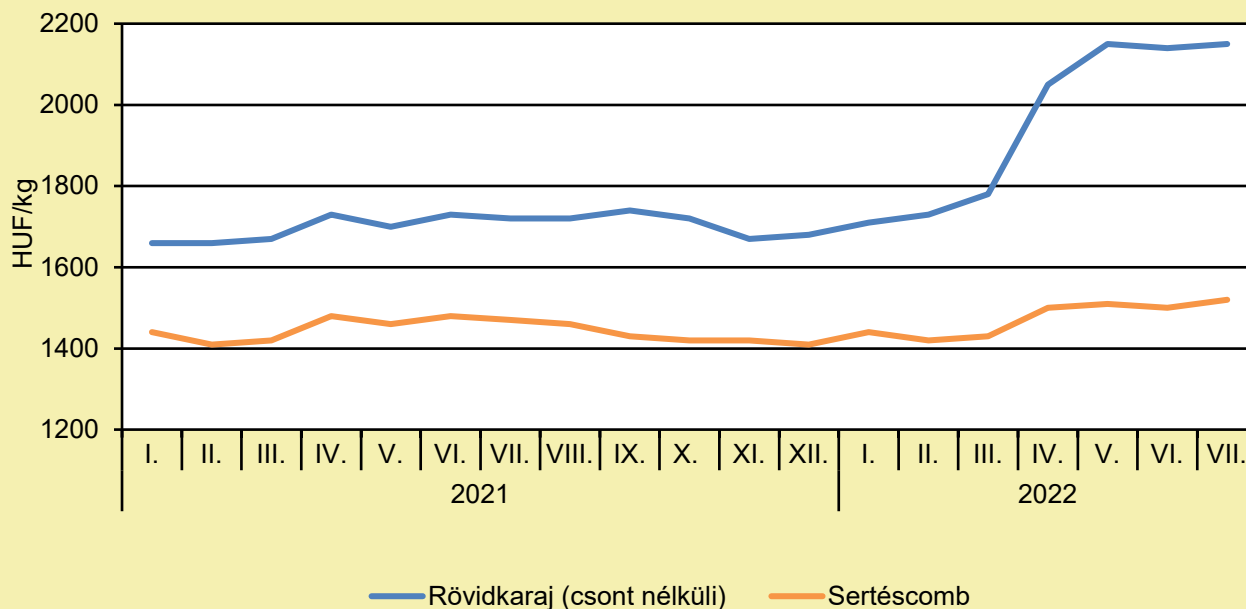
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Dánia	52,6	56,3	56,3	107,1	100,1
Németország	35,3	46,1	44,7	126,6	97,0
Magyarország	40,0	52,0	–	–	–
Hollandia	19,5	33,5	33,5	171,8	100,0
Lengyelország	–	–	–	–	–
EU-átlag	37,0	48,9	48,7	131,5	99,4

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)

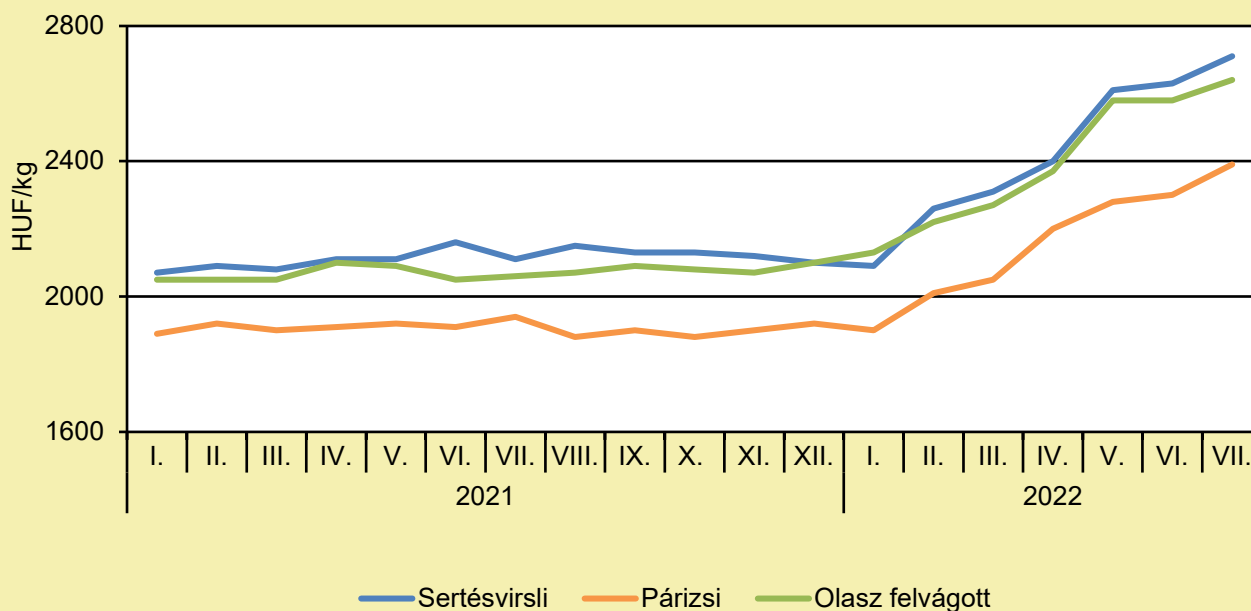
	2021. július	2022. június	2022. július	2022. július/ 2021. július (százalék)	2022. július/ 2022. június (százalék)
Rövidkaraj	1 720	2 140	2 150	125,0	100,5
Sertéscomb	1 470	1 500	1 520	103,4	101,3

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 36. 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. július	2022. június	2022. július	2022. július/ 2021. július (százalék)	2022. július/ 2022. június (százalék)
Sertésvirslí	2 110	2 630	2 710	128,4	103,0
Párizsi	1 940	2 300	2 390	123,2	103,9
Olasz felvágott	2 060	2 580	2 640	128,2	102,3

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 36. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH

TEJELŐ TEHÉN

SZERBIÁBAN NINCS TELJES MEGÁLLAPODÁS A TILTAKOZÓ GAZDÁK ÉS A KORMÁNY KÖZÖTT

(vajma.info, augusztus 15.)

A csaknem kilencórás egyeztetés után véget ért az elégedetlen gazdák tárgyalása Ana Brnabić miniszterelnökkel. Nincs végleges megállapodás, egyedül a tejprémium áráról állapodtak meg, és jó úton haladnak a kompromisszum felé a napraforgó felvásárlási árával kapcsolatban is – nyilatkozták a gazdák képviselői a megbeszéléseket követően. Mint mondták, az útlezárásoktól továbbra sem állnak el, viszont készek ideiglenesen lehetővé tenni a gépjárművek áthaladását. A következő napokban folytatódnak a tárgyalások a kormány képviselőivel. A gazdák az újságíróknak elmondták, megegyezés született a tejprémiumra vonatkozóan, amely a következő negyedévben az eddigi 10 dinár helyett 15 dinár lesz. A napraforgó árát illetően még nem egyeztek meg, de jó úton haladnak, és az egyéb követeléseikkel együtt a következő üléseken tárgyalnak majd a kormány képviselőivel – írta a Tanjug. Kiemelték, hogy a kormányfő, a mezőgazdasági miniszter és a munkatársai is a maratoni tárgyalások során konstruktívak voltak. A földművesek elmondták azt is, hogy a problémák, amelyekkel szembesülnek, nem újkeletűek, ezért felhívással fordultak az államhoz, hogy segítsék őket, hogy mielőbb visszatérhessenek a földekre dolgozni. Mint ismeretes, a gazdák követeléseinek között szerepel a napraforgó tonnánként 700 eurós felvásárlási ára, míg a kormány legutóbbi ajánlata 533 euró volt tonnánként. Továbbá a hektáronként 100 liternyi üzemanyag-támogatás olyan formában, hogy erre a mennyiségre ne számolják fel a jövedéki adót, valamint a napraforgóolaj kereskedelmi árrésének korlátozása. A kormány a fenti követelésekből eddig annyit teljesített, hogy feloldotta a napraforgóolaj kiviteli tilalmát, valamint abban is sikerült megegyezni, hogy a rendőrség nem vonja szabálysértési eljárás alá a tiltakozó gazdákat.

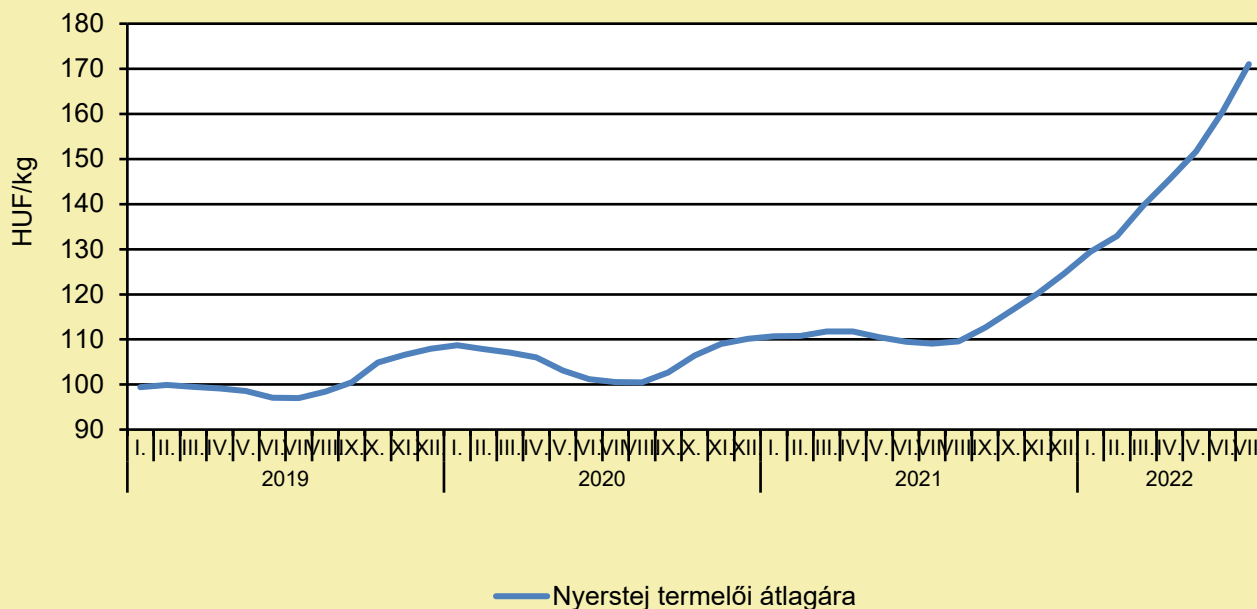
TEJFOGYASZTÁS ÉS IDŐSKORI KOGNITÍV HANYATLÁS

(otszonline.hu, augusztus 10.)

A világszerte szaporodó kognitív teljesítményromlás, így a demencia is jelentős népegészségügyi problémát jelent. Mivel a kognitív hanyatlás kezelésére egyelőre nincs igazán hatásos lehetőség, a kockázati faktorok (pl. táplálékbevitel, evési szokások) megváltoztatásával próbálnak preventív stratégiákat kidolgozni. Korábbi vizsgálatok szerint a tej- és a tejtermékek fogyasztása kedvezően befolyásolja az életkorral összefüggő kognitív romlást és demenciát, azonban a jelenleg rendelkezésre álló bizonyítékok eléggé ellentmondásosak, különösen ha a folyamatos tejtermékfogyasztást nézzük. Ráadásul a tejtermékek zsírtartalma és fermentációs állapota is eltérő, ezt igyekezett figyelembe venni az ismertetett vizsgálat. A PREDIMED-Plus vizsgálatban 4668, 55 és 75 év közötti személy vett részt, akik túlsúllyal, obesitással vagy metabolikus szindrómával küszködtek (a felsoroltak közül legalább 3 kritérium érvényes volt náluk: megváltozott vércukorszint, magas trigliceridszint, magas vérnyomás, hasi obesitas, alacsony HDL-lipoprotein koleszterinszint). A résztvevőknek részletes kérdőíveken kellett nyilatkozniuk táplálkozásukról, és a vizsgálat kezdetén, valamint 2 év múlva idegéletteni tesztek is történtek. Dr. Naiara Fernández (a Leadership Group of the Spanish Society of Geriatrics and Gerontology tagja) hangsúlyozta, hogy egy régebbi vizsgálat során a tejtermékek fogyasztása kedvezően hatott az Alzheimer-kórra, csökkentette a gyulladáshoz vezető citokineket, enyhítette az oxidatív stresszt és megakadályozta a beta-amyloid lerakódását. Hozzátette, hogy a tejtermékek fogyasztása kedvezően hat a kardio- és cerebrovaszkuláris eseményekre, mivel véd az artériás magas vérnyomás és a diabetes ellen is. Ezek pedig mind az időskori kognitív hanyatlás kockázati faktorai. Ami pedig a teljes tej speciális szerepét illeti, helyesebb a kognitív rosszabbodást a tej zsírtartalmával, különösen a telített zsírtartalmával összekapcsolni – ugyanakkor figyelembe kell venni, hogy a „félzsíros” tejtermékekre ez nem vonatkozik. További részletek [ITT olvashatók](#).

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)

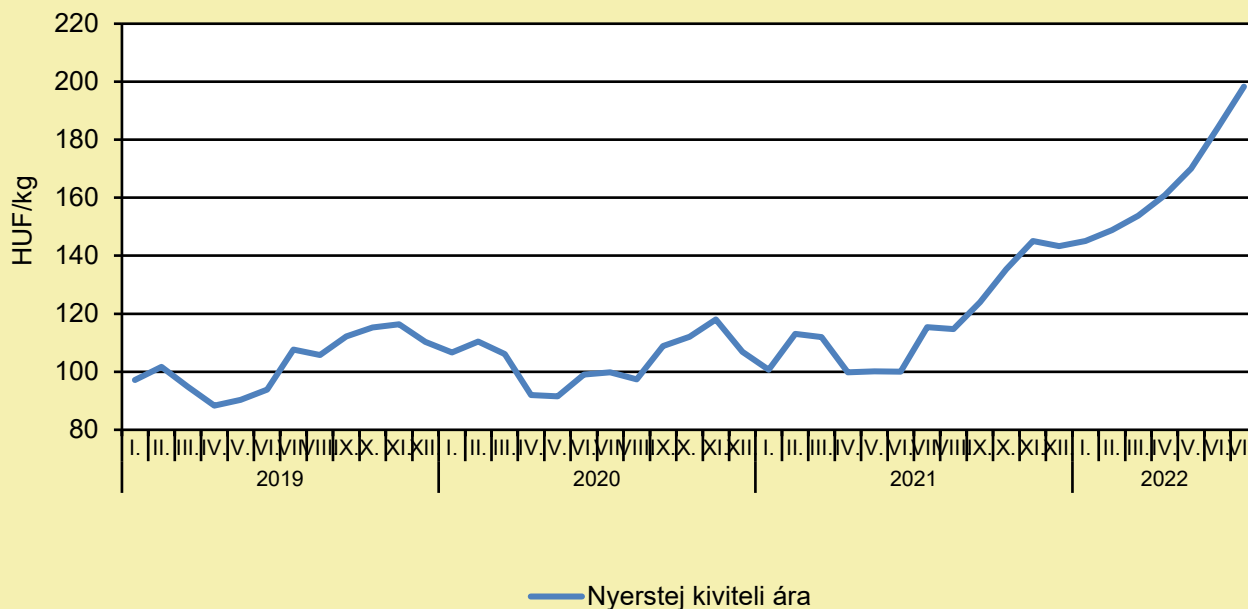
	2021. július	2022. június	2022. július	2022. július/ 2021. július (százalék)	2022. július/ 2022. június (százalék)
Nyerstej	109,1	160,5	171,1	156,8	106,6

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 38. 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)

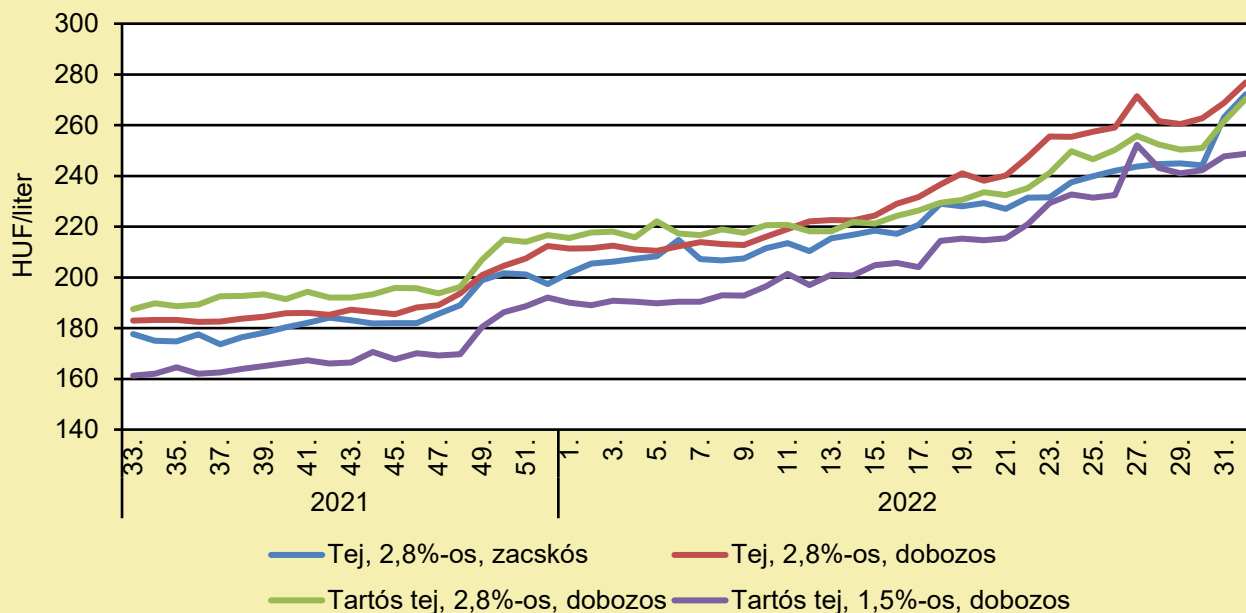
	2021. július	2022. június	2022. július	2022. július/ 2021. július (százalék)	2022. július/ 2022. június (százalék)
Nyerstej	115,4	184,0	198,3	171,8	107,8

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 38. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

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

TEJELŐ TEHÉN

A folyadéktej feldolgozóinak értékesítési ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

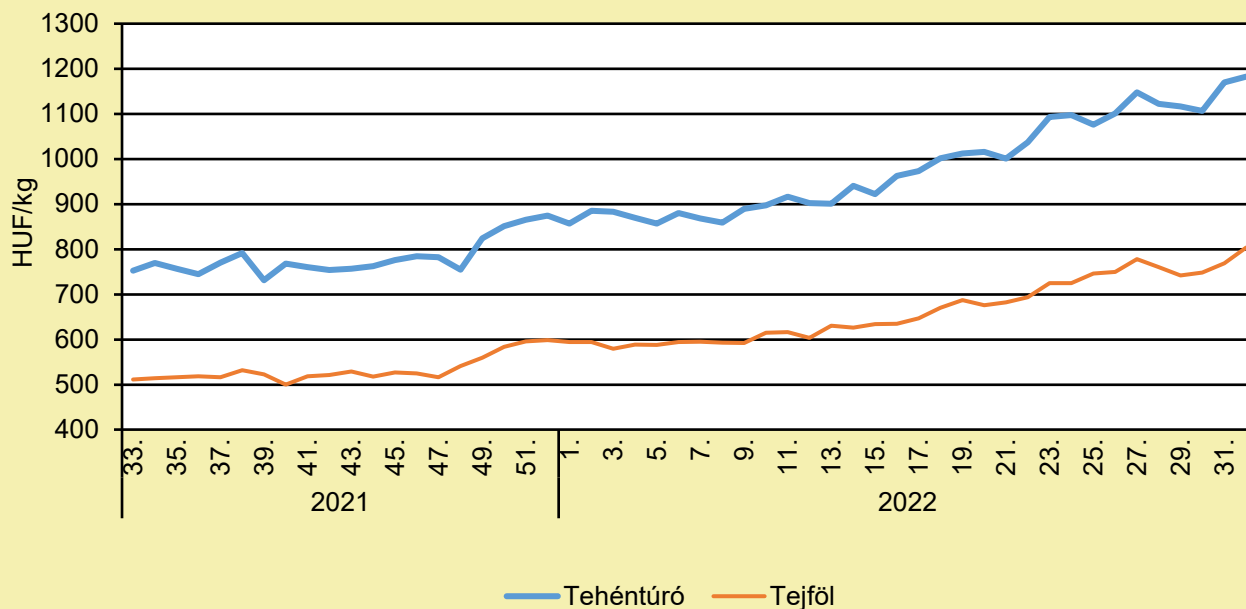
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	170,8	263,2	272,3	159,4	103,5
Tej, 2,8%-os, dobozos	182,7	268,8	276,9	151,6	103,0
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	190,2	261,5	270,4	142,2	103,4
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	166,4	247,7	248,8	149,5	100,4

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)

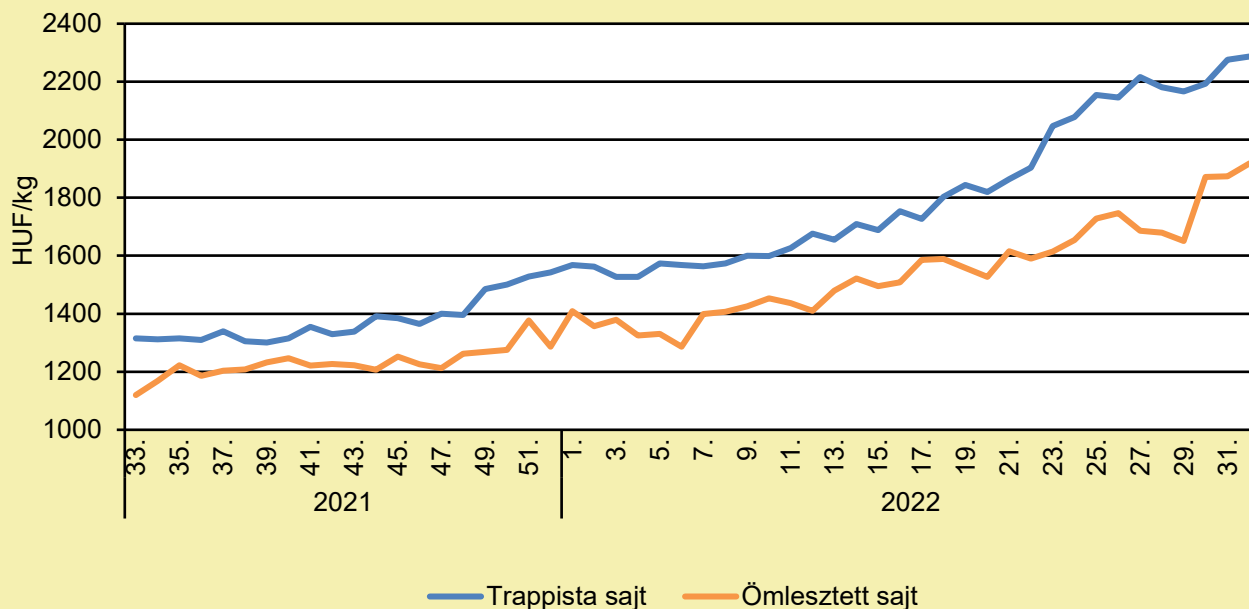
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Tehéntúró	751,3	1 169,8	1 182,7	157,4	101,1
Tejföl	513,1	768,8	803,5	156,6	104,5

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza,

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

TEJELŐ TEHÉN

A 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)

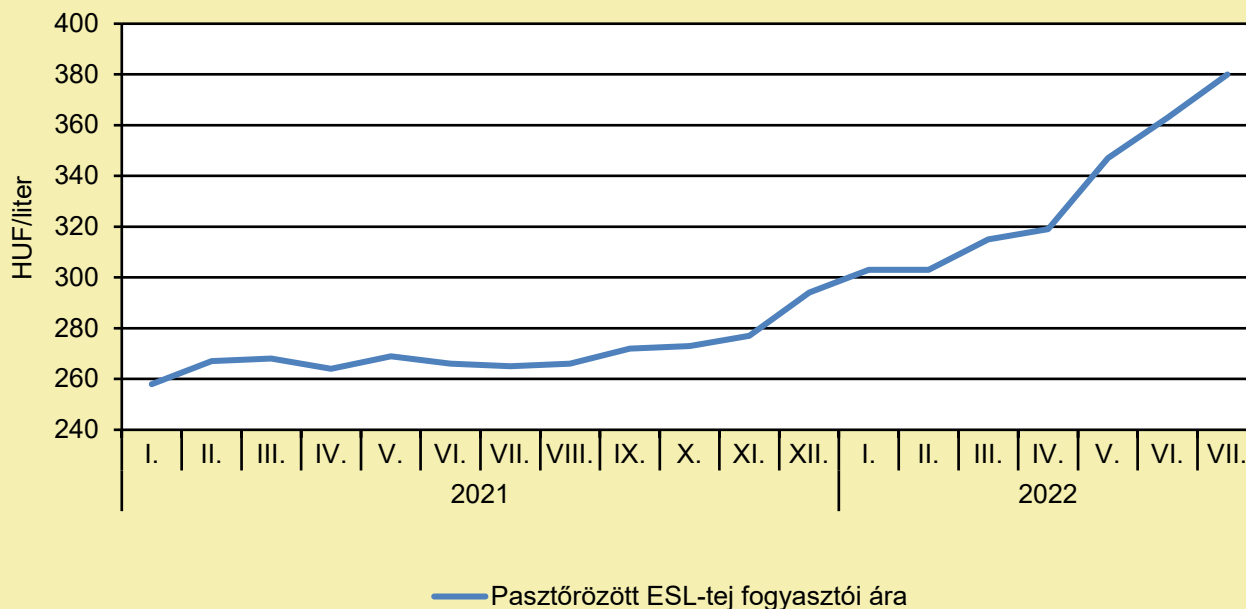
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Trappista sajt	1 305,8	2 275,2	2 286,2	175,1	100,5
Ömlesztett sajt	1 247,3	1 873,8	1 917,9	153,8	102,4

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A pasztőrözött tej fogyasztói ára Magyarországon (2021–2022)



Forrás: KSH

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

	2021. július	2022. június	2022. július	2022. július/ 2021. július (százalék)	2022. július/ 2022. június (százalék)
Pasztőrözött ESL-tej	265	363	380	143,4	104,7

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 36. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: KSH

HÚSMARHA

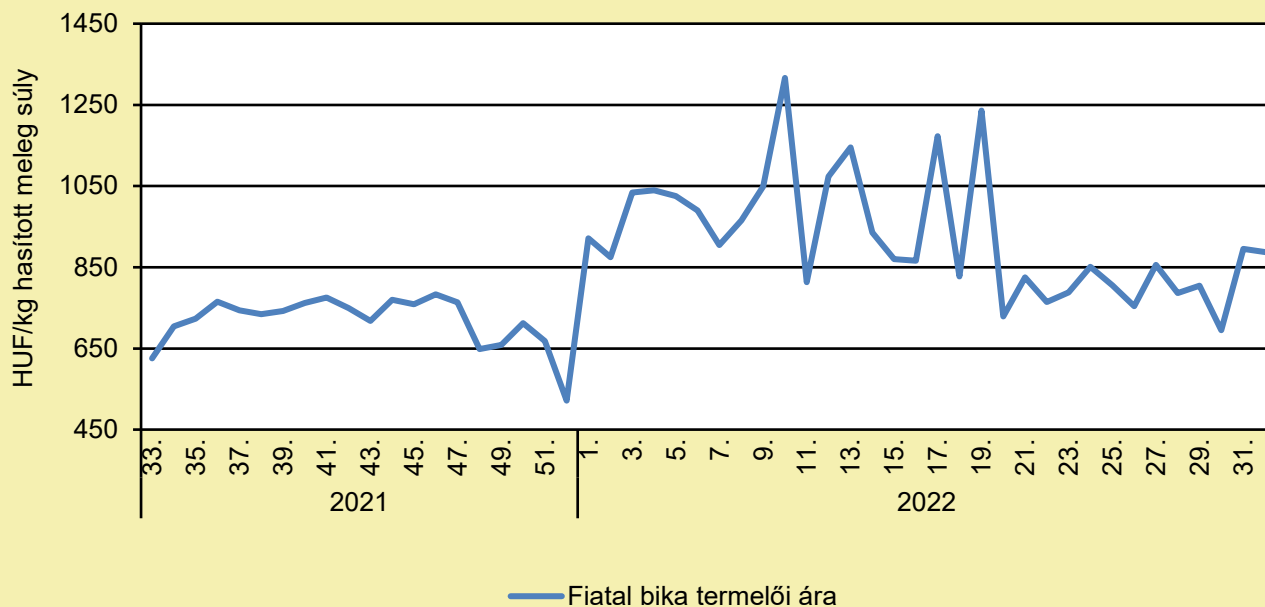
SÁRGULÓ PUSZTA – MI LESZ A SZÜRKE MARHÁVAL A HORTOBÁGYON?

(agroinform.hu, augusztus 17.)

Már alig van zöld a pusztán. Bár az ideihez hasonló rendkívüli száraz időjárásra, ennyire sovány legelők-re még az idősebb pásztorok sem nagyon emlékeznek, úgy tűnik, a puszta állatállománya egyelőre jól bírja a megpróbáltatásokat. Ez a megállapítás legalábbis igaz a Hortobágyi Természetvédelmi és Génmegőrző Nonprofit Kft. szürke marháira és juhaira. A cég ügyvezetője a soha nem látott aszály ellenére nyugodt, mint mondta, a szárazság ellenére is van mit enniük az állatoknak, a szürke marha ilyen extrém körülmények között is hozzá tud jutni annyi táplálékhoz, amennyire szüksége van. Abban bízik, hogy a marhák akár decemberig is kint maradhatnak a legelőn, és a téli takarmányellátással sem lesz nagyobb probléma. Készülnek a télre. Télen óriási mennyiségű takarmányra lesz szükség, a cég 7000 hektárnyi legelőn és 600 hektár szántón állítja elő a saját állatállomány ellátásához szükséges takarmányt, legalábbis a szükséges mennyiség egy részét, ami idén a szokásosnál is kevesebb az aszály miatt. Csaknem 3000 szürkemarha és bivaly, illetve 2000 racka és merinó ellátásáról gondoskodnak, ezen felül van még 250 nóniusz. A takarmányozásra éves szinten 400-500 millió forintot költenek. Mivel állami vagyont kezelnek, ezért a takarmányt is közbeszerzés útján tudják megvásárolni, ami a jelenlegi helyzetben előnyös volt, mert még akkor írták ki az eljárást, amikor nem volt ekkora szintű a takarmányárak emelkedése. Mennyibe kerül egy szénabála? Az árak hektikusan változnak: tavaly egy bála szénáért 4-5 ezer forintot kellett adni, idén pedig már év elején legalább a duplája volt. Júliusban már arról szóltak a hírek, hogy akár 20 ezer forintot is elkérhetnek egy báláért, mostanában pedig már az 50 ezer forintos bálánkénti ár sem elképzelhetetlen.

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)

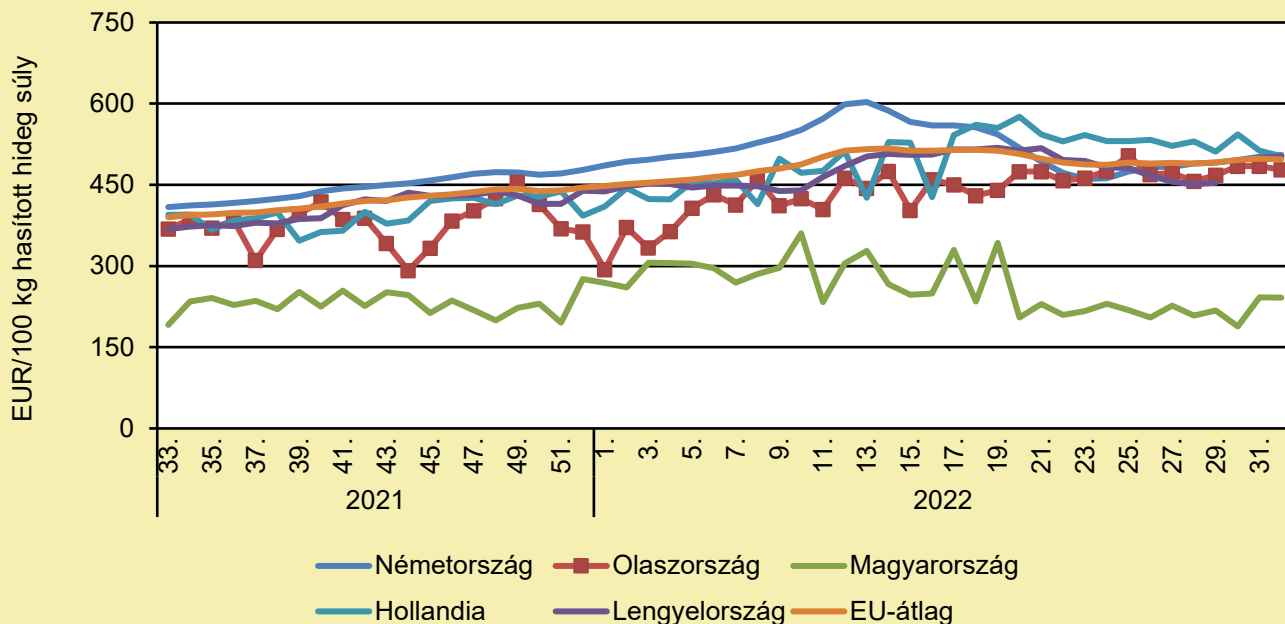
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Fiatal bika	717,1	894,9	887,4	123,8	99,2

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)

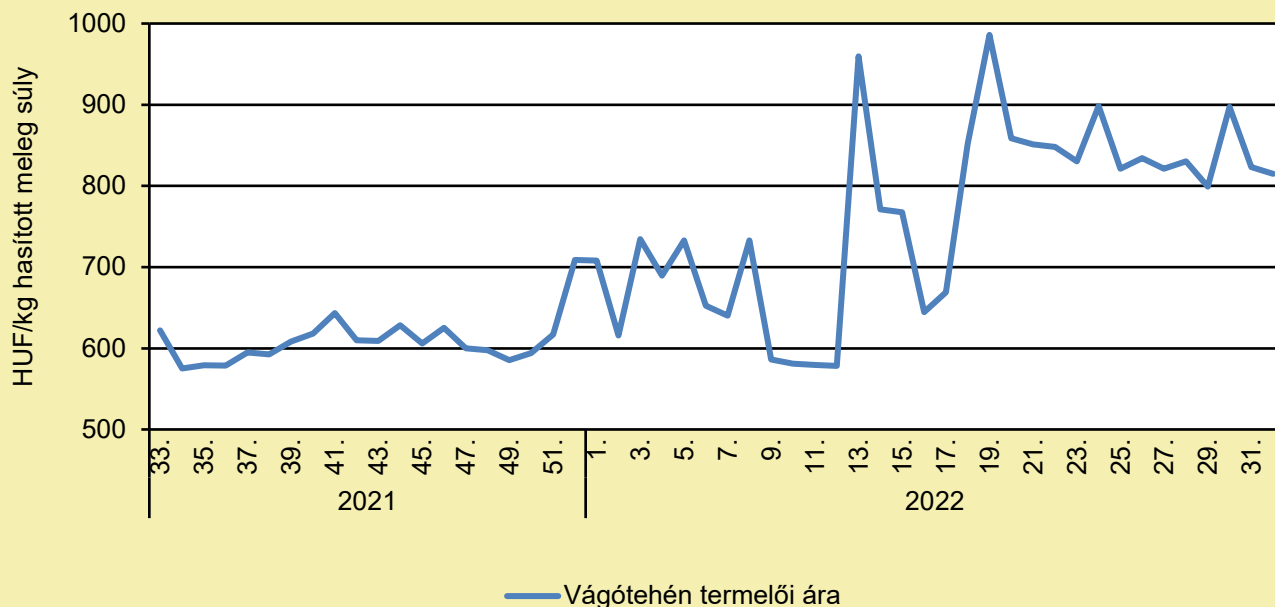
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Németország	408,4	501,8	505,3	123,7	100,7
Olaszország	368,6	484,7	477,8	129,6	98,6
Magyarország	217,0	241,9	241,3	111,2	99,8
Hollandia	374,0	513,0	503,0	134,5	98,1
Lengyelország	359,6	500,3	502,4	139,7	100,4
EU	389,8	498,4	497,0	127,5	99,7

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A vágótehén termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

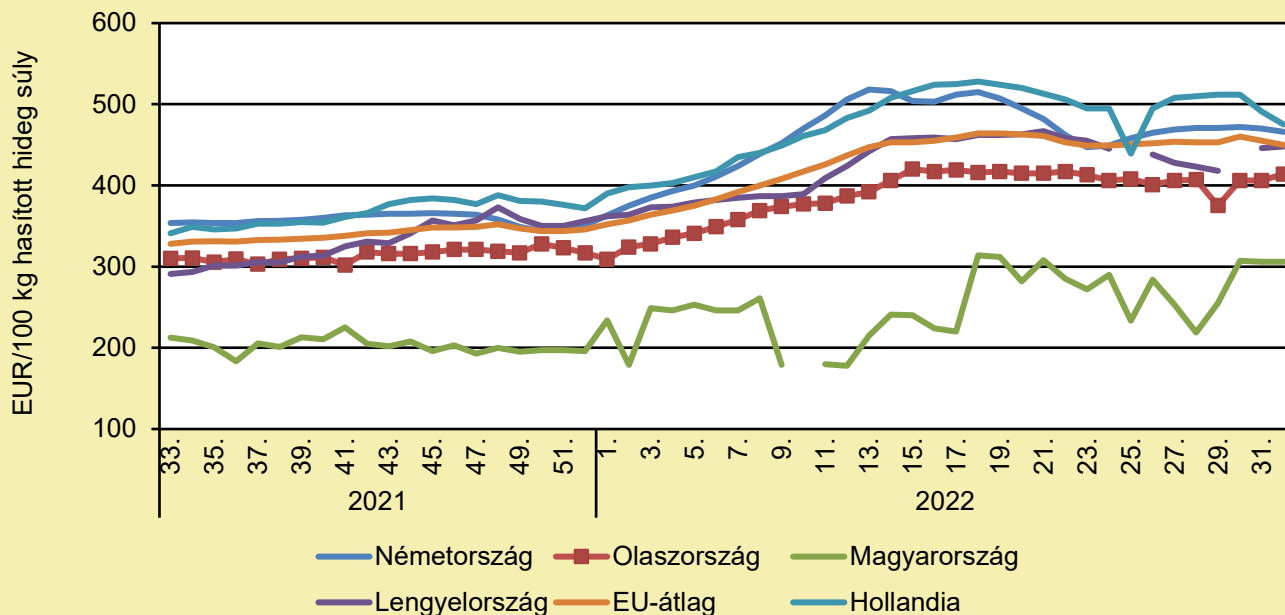
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Vágótehén	644,9	823,2	814,7	126,3	99,0

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)

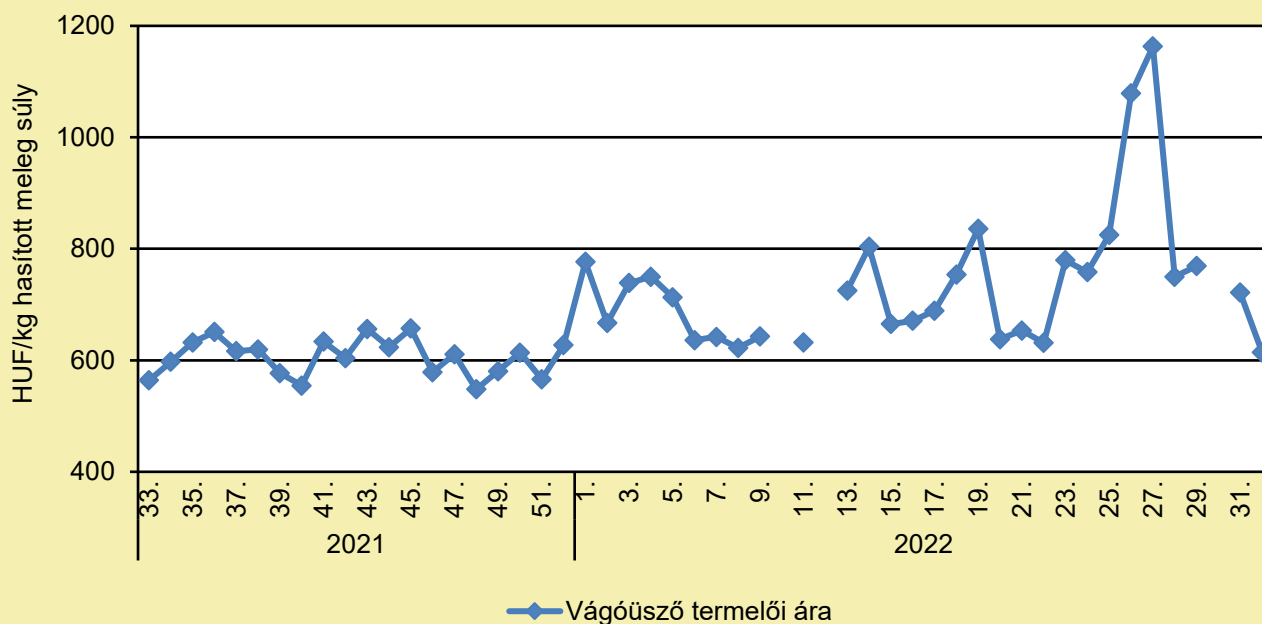
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Németország	353,0	470,1	466,2	132,1	99,2
Olaszország	310,3	405,5	414,4	133,5	102,2
Magyarország	205,0	306,4	305,8	149,2	99,8
Hollandia	342,0	491,0	475,0	138,9	96,7
Lengyelország	289,5	445,8	447,7	154,7	–
EU	327,4	454,7	450,3	137,5	99,0

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A vágóüsző termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

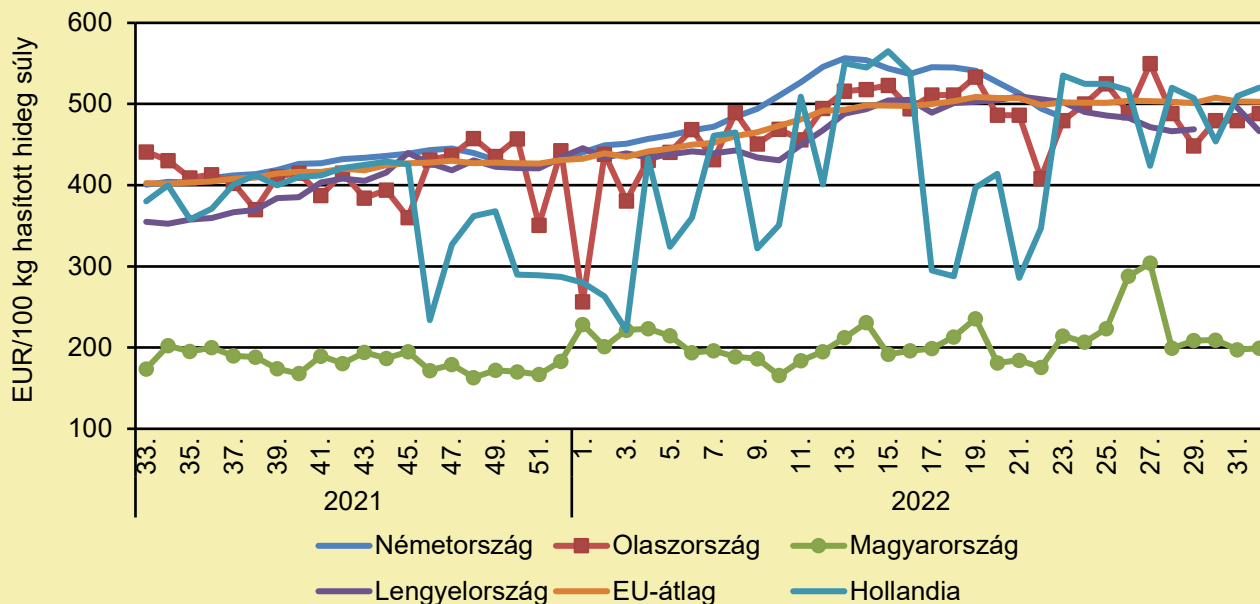
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Vágóüsző	626,3	721,7	614,4	98,1	85,1

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>)

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)

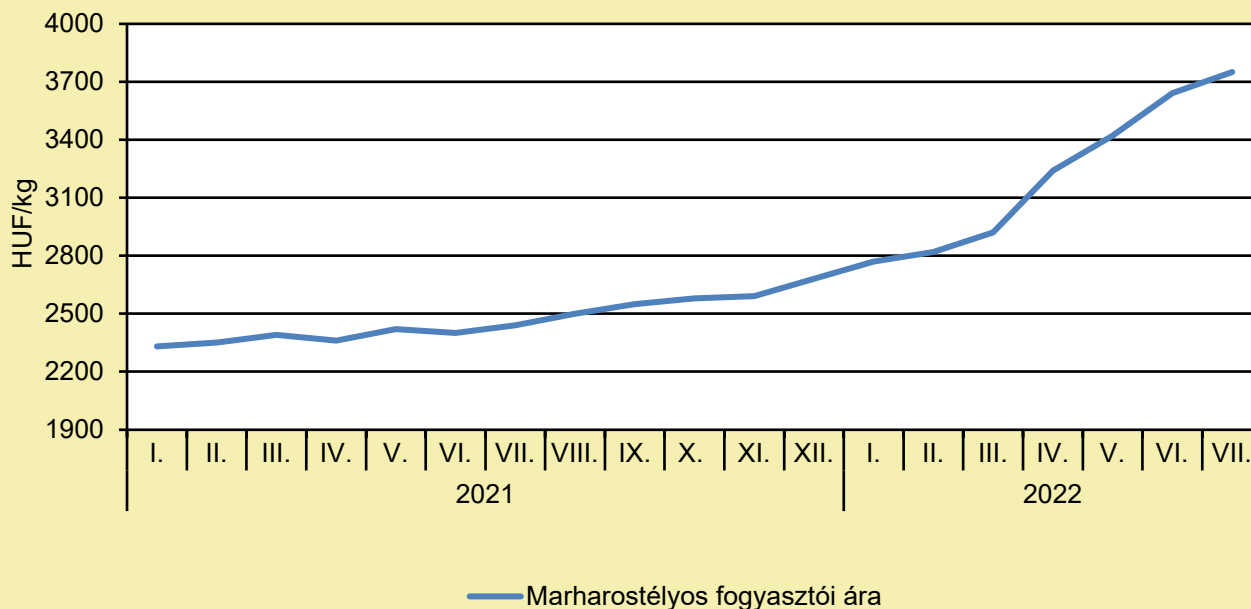
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Németország	379,8	508,8	514,2	135,4	101,1
Olaszország	419,8	549,8	488,4	116,3	88,8
Magyarország	183,0	304,1	199,2	108,1	64,0
Hollandia	372,0	424,0	520,0	139,8	122,6
Lengyelország	336,1	471,5	466,4	138,8	98,9
EU	394,9	503,7	502,7	127,3	99,8

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)

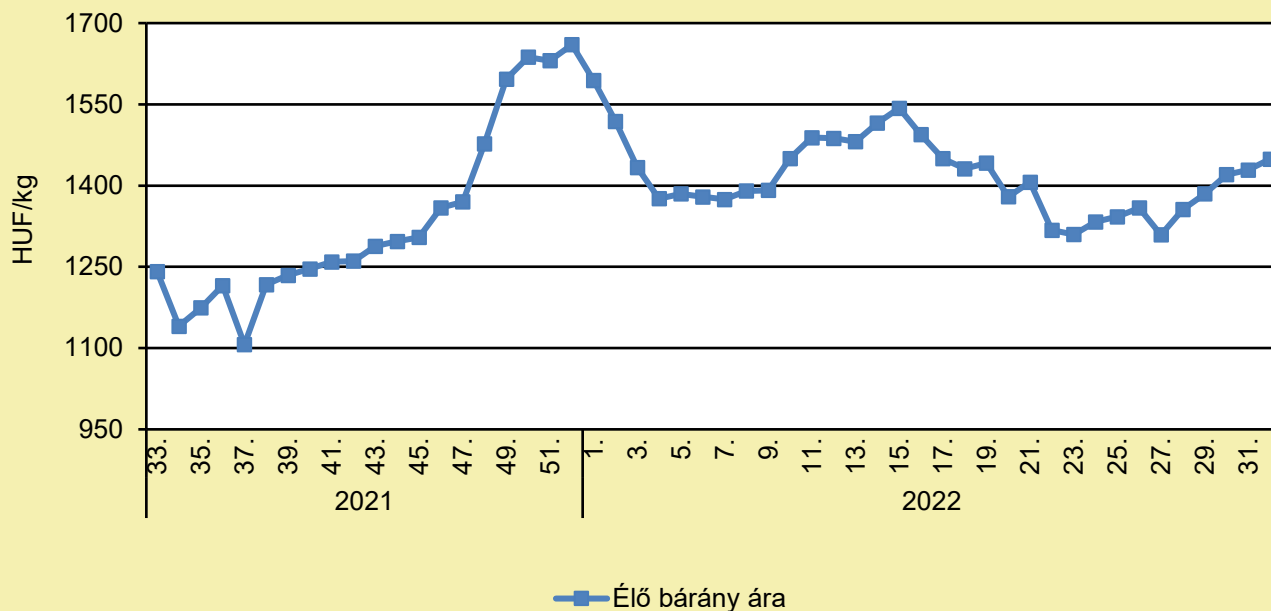
	2021. július	2022. június	2022. július	2022. július/ 2021. július (százalék)	2022. július/ 2022. június (százalék)
Marharostélyos	2 440	3 640	3 750	153,7	103,0

Megjegyzés: Az ár az áfát tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 36. 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)

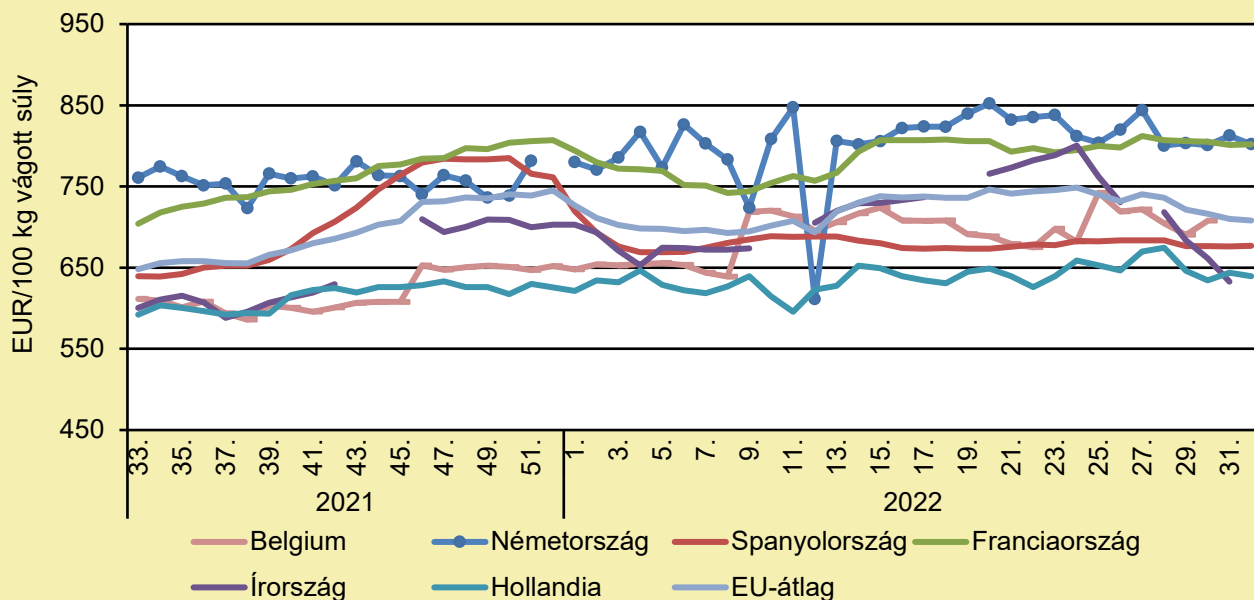
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Élő bárány	1 243,5	1 429,1	1 449,1	116,5	101,4

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>)

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)

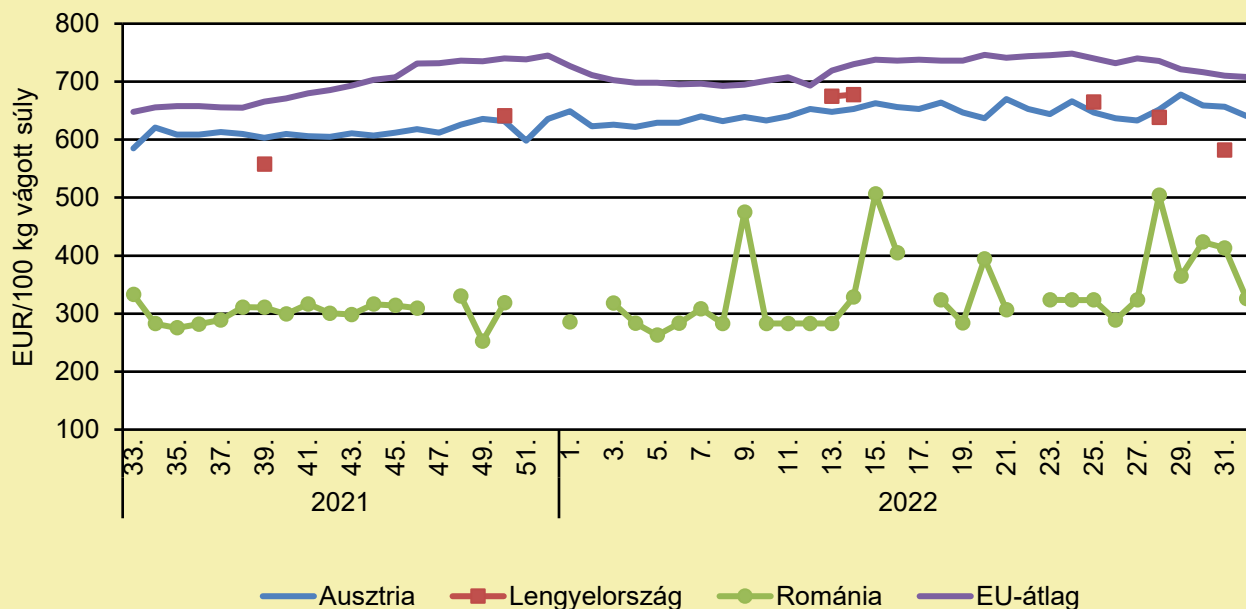
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét százalék	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét százalék
Belgium	594,5	–	–	–	–
Németország	736,3	812,6	802,0	108,9	98,7
Spanyolország	634,9	676,3	676,8	106,6	100,1
Franciaország	707,0	801,0	802,0	113,4	100,1
Írország	593,5	632,7	–	–	–
Hollandia	584,4	643,7	639,4	109,4	99,3
EU	642,8	710,2	707,9	110,1	99,7

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)

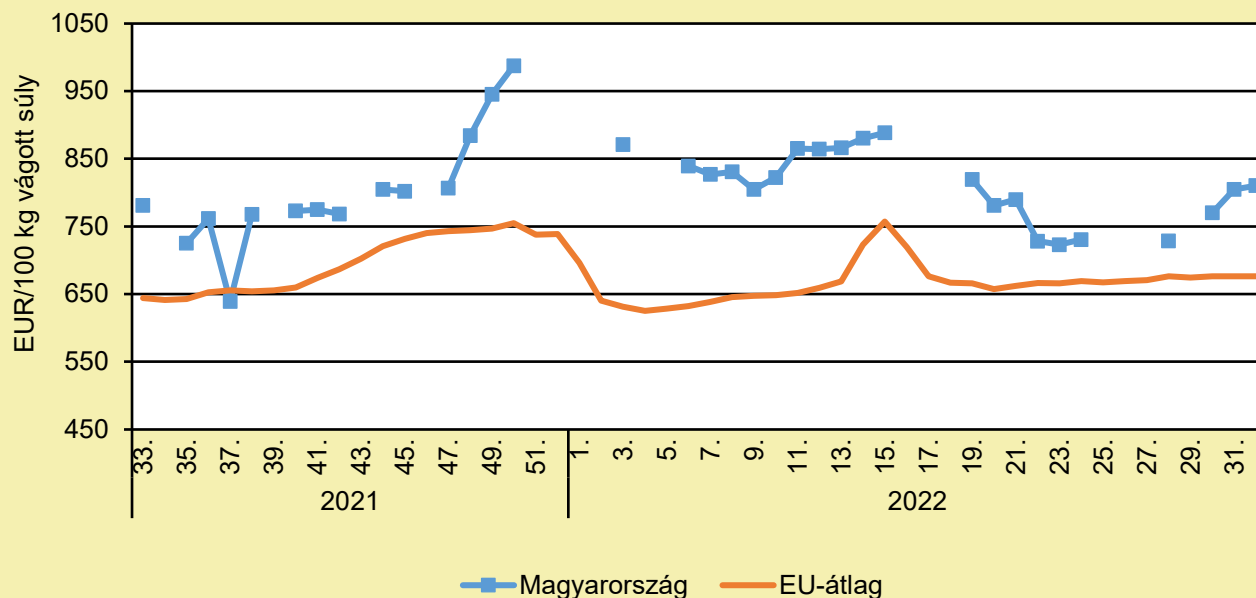
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét (százalék)	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét (százalék)
Ausztria	599,0	657,0	641,0	107,0	97,6
Lengyelország	–	582,1	–	–	–
Románia	284,0	413,3	326,1	114,8	78,9
EU	642,8	710,2	707,9	110,1	99,7

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 (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

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

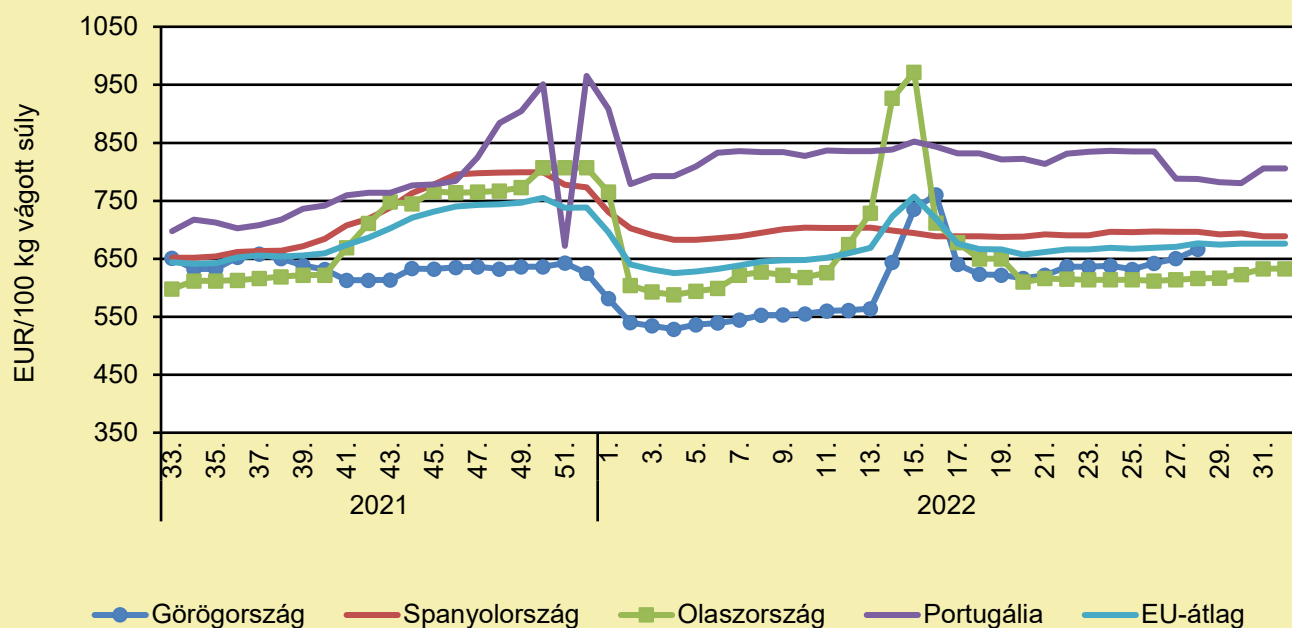
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét százalék	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét százalék
Magyarország	765,6	804,5	810,3	105,8	100,7
EU	642,7	676,1	676,0	105,2	100,0

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

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



Forrás: Európai Bizottság

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

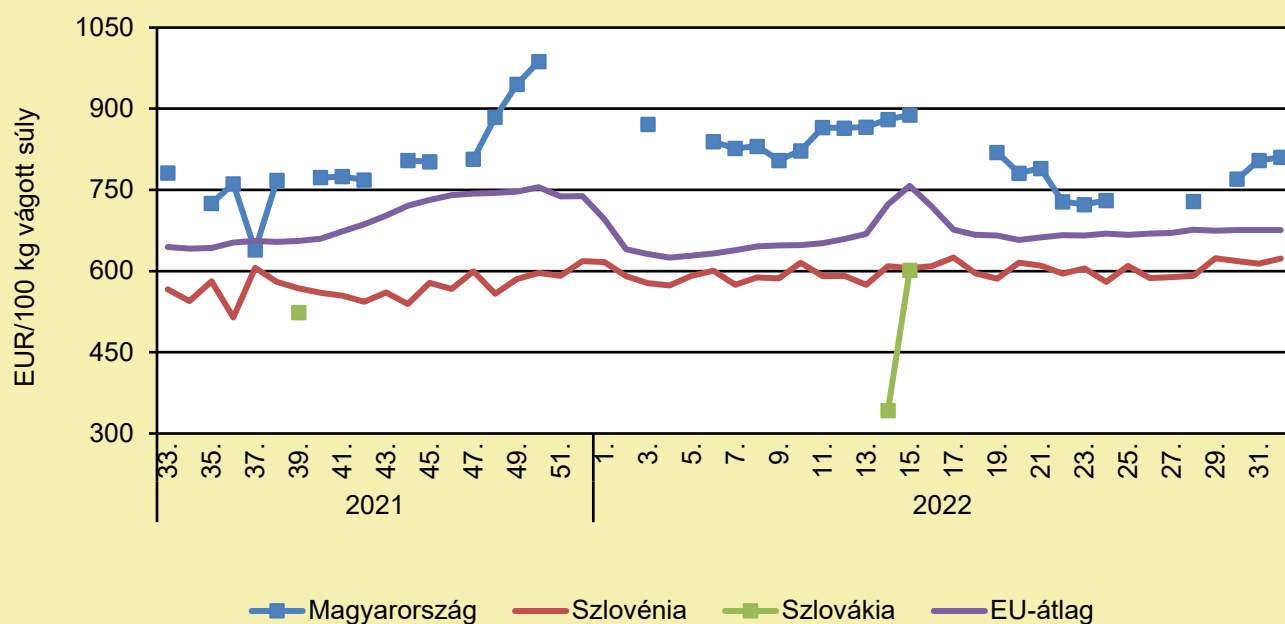
	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét százalék	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét százalék
Görögország	654,6	–	–	–	–
Spanyolország	646,1	688,7	688,6	106,6	100,0
Olaszország	598,0	633,0	633,0	105,9	100,0
Portugália	697,6	806,1	805,8	115,5	100,0
EU	642,7	676,1	676,0	105,2	100,0

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

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



Forrás: Európai Bizottság

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

	2021. 32. hét	2022. 31. hét	2022. 32. hét	2022. 32. hét/ 2021. 32. hét százalék	2022. 32. hét/ 2022. 31. hét százalék
Magyarország	765,6	804,5	810,3	105,8	100,7
Szlovénia	571,6	613,5	623,1	109,0	101,6
Szlovákia	–	–	–	–	–
EU	642,7	676,1	676,0	105,2	100,0

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

Forrás: Európai Bizottság

TAKARMÁNYIPAR

HOGYAN TARTSON TOVÁBB A SZÉNAKÉSZLETÜNK?

(NAK, augusztus 12.)

Szárazság idején is kulcsfontosságú, hogy lovaink megfelelő minőségű és mennyiségű táplálékhoz jussanak. Érdeemes megnézni távolabbi országok gyakorlatát, ahol már jellemzővé váltak a hosszabb száraz időszakok, hogy milyen tanácsokkal, jó példákkal tudnak szolgálni állataik kondíciójának megőrzéséhez. Az aszályos viszonyok rossz széna- és legelőhozamot, emelkedő takarmányköltségeket eredményeznek. A lótulajdonosok gyakran arra kényszerülnek, hogy alternatív takarmányforrásokat keressenek, hogy elnyújtsák korlátozott szénakészletük felhasználását, vagy teljesen áttérjenek más takarmányforrásra. További jótanácsok Ausztráliából, ha kimerül a legelőnk: a szénát sötét és száraz helyen tároljuk, hogy megőrizze minőségét és hosszú élettartamát. A költségcsökkentés érdekében több gazdálkodóval összefogva szervezzük meg a takarmány szállítását, így megoszthatóak a logisztikával kapcsolatos költségek, közös beszerzés esetén, nagyobb mennyiség rendelésekor kedvezőbb vételár alkudható ki. Aszályos körülmények között a pihentetett legelők is lassabban fejlődnek, ezért érdemes gyakrabban váltanunk a legelőterületeket. Alkalmazzunk szénahálót vagy olyan alkalmatosságot, amiből lassabban tudja elfogyasztani a ló a takarmányt. Szárazságban is védekezzünk a gyomok ellen, így később nagyobb a legelőterület teljes helyreállásának esélye. Fokozatosan állítsuk vissza a lovakat a legelésre (patairhagyulladás megelőzése, bélflóra védelme érdekében). Legyen aszály elleni akciótervünk. Ahogyan az aszály egyre súlyosabbá válik, időről időre értékeljük újra a helyzetet, és győződjünk meg róla, hogy megtettük a szükséges intézkedéseket az állat jólétének biztosítása érdekében.

HALÁSZAT

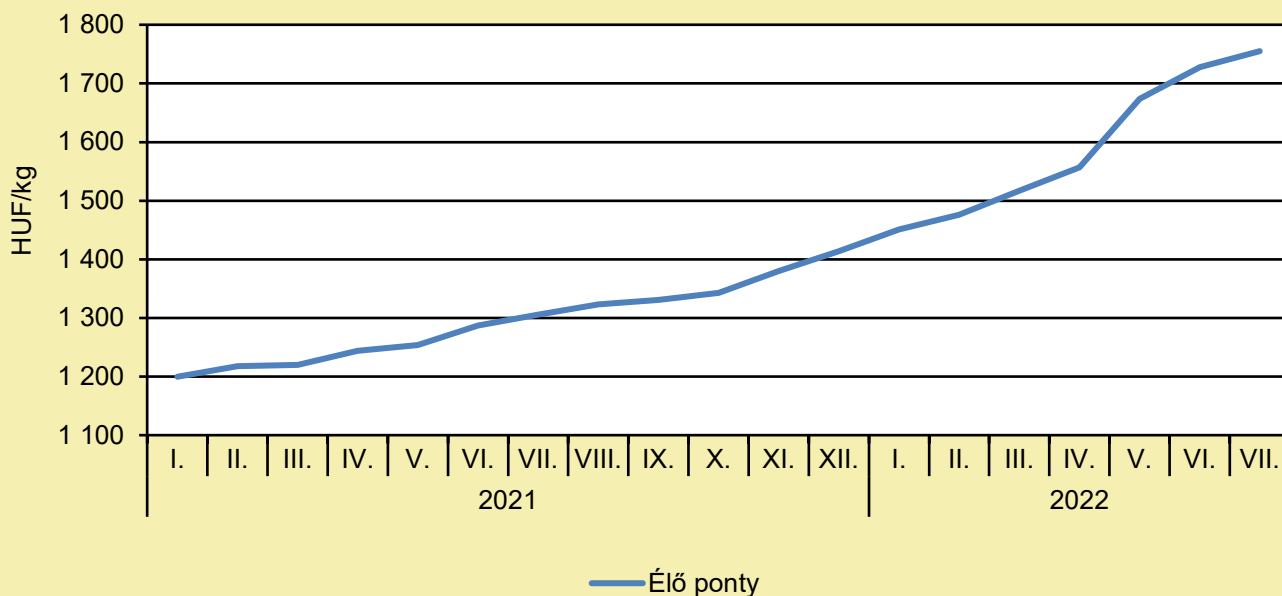
JELENTŐSEN KORSZERŰSÖDHEK A MAGYAR HALTERMELÉS

(storeinsider.hu, augusztus 11.)

Három őshonos magyar halfajta, a ponty, a süllő és a harcsa tenyésztéstechnológiájának komplex fejlesztését végezte el csaknem egymilliárd forint európai uniós támogatással az ország vezető mezőgazdasági kutatóintézményeit magában foglaló konzorcium. A tenyésztés technológiájának megújítása során az ökológiai és a fogyasztói szempontok érvényesítését egyaránt célul tűzték ki. A legfontosabb Magyarországon tenyésztett halfaj, a ponty esetében az eddigi hároméves termelési szerkezet helyett rövidebb, kétéves tenyésztési technológiát fejlesztettek ki. Ehhez kiválasztották a genetikailag legmegfelelőbb pontyfajtát, és kidolgoztak egy, a takarmányozáshoz szükséges új receptúrát is. A süllő és a harcsa esetében létrehoztak egy mélyhűtött génbankot, ami az adott állományok genetikai tartalékainak megóvására, megőrzésére szolgál. Mindkét halfajtánál fontos szempont volt, hogy alkalmasak legyenek az intenzív rendszerű nevelésre.

HALÁSZAT

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



Forrás: AKI

Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

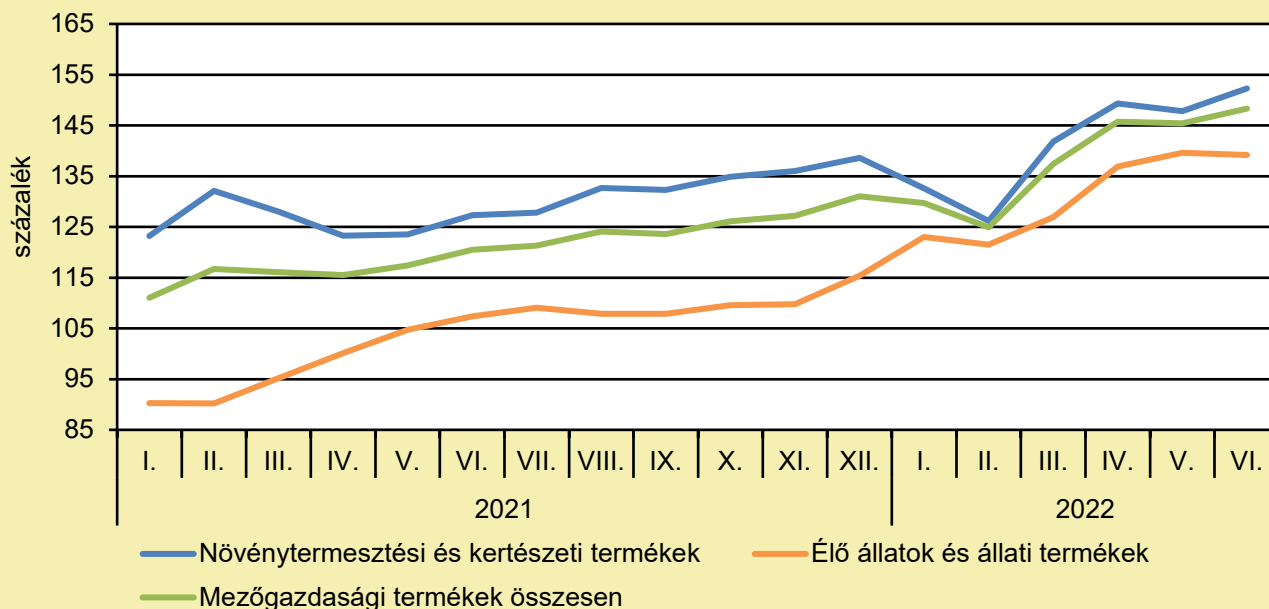
	2021. július	2022. június	2022. július	2022. július/ 2021. július (százalék)	2022. július/ 2022. június (százalék)
Élő ponty	1 306	1 728	1 755	134,4	101,6
Pontyszelet	2 283	2 915	2 982	130,6	102,3
Bőrös afrikai harcsafilé	2 927	3 644	3 706	126,6	101,7
Busatörzs	1 365	1 566	1 590	116,5	101,5
Busaszelet	1 531	1 715	1 753	114,5	102,2
Lazacfilé	5 739	8 723	8 640	150,5	99,0

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 34. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: AKI

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 37. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

A BIOGÁZÜZEMEK A NÉMET ÁRAMTERMELÉS 46 SZÁZALÉKÁT FEDEZHETIK (agroforum.hu, augusztus 11.)

A gázválságban a német szövetségi kormány a megújuló energiaforrások erőteljesebb felhasználására törekszik, hogy az import földgáz szerepét csökkentse a villamosenergia-szektorban. Alternatív megoldásként a biogáz nagyobb szerepet kaphat. Szakértők azt feltételezik, hogy középtávon Németország gázszükségletének mintegy három százaléka fedezhető biometánnal, azaz feldolgozott biogázzal. Ez derül ki a lipcei Német Biomassza Kutatóközpont és a Wuppertal Intézet rövid tanulmányából. A biometán jelenleg a gázpiac körülbelül egy százalékát teszi ki. A biogázüzemek a földgázzal üzemelő tartalék erőművek ellátását hivatottak helyettesíteni. A biogáz a biometánná történő feldolgozás nélkül is hozzájárulhat a rugalmas villamosenergia-termeléshez, ha a helyszínen villamos energiává alakítják. Jelenleg a gáz-tüzelésű erőművek által termelt villamosenergia-termelés akár 46 százalékát is lehetne biogázból fedezni. A szerzők elképzelhetőnek tartják, hogy 2035-ben biogázüzemek válthatják fel a földgáz-tartalékerőműveket, ugyanekkor Németországban az elektromos áram szinte teljes egészében megújuló forrásokból származhat majd a tervek szerint. A gázválságban a szövetségi kormány a megújuló energiák erőteljesebb hozzájárulására törekszik, hogy a földgázt kiszorítsa a villamosenergia-szektorból. 2030-ra az orosz gáz 40 százalékát a német biogáz helyettesítheti az elképzelések szerint. A gáztermelés rövid távú 20 százalékos növelése lehetséges a jelenlegi elképzelések szerint. A bioenergiaipar információi szerint Németországban közel 10 000 biogázüzem működik, amelyek évente körülbelül 95 terawattóra (TWh) biogázt termelnek. Ebből körülbelül 85 TWh-t a helyszínen alakítanak át villamos energiává és hővé, és körülbelül 10 TWh-t betáplálnak a gázhálózatba. A különböző szabályozási megkötések miatt az üzemek többsége nem a műszakilag lehetséges legnagyobb mennyiségű biogázt állította elő.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

FIGYELMEZTET AZ MNB: FOKOZOTT ELLENŐRZÉS VÁR A MEZŐGAZDASÁGI BIZTOSÍTÓKRA

(agrarszektor.hu, augusztus 11.)

A Magyar Nemzeti Bank (MNB) rendkívüli adatbekéréssel, ezt követően folyamatos heti adatszolgáltatással, szükség esetén pedig külön témavizsgálat megindításával tekinti át, hogy a hazai mezőgazdasági biztosítók eleget tesznek-e az aszálykároknak az eddigiekhez képest gyorsítottabb felmérésére és kárkifizetésére vonatkozó friss [kormányrendeletnek](#). Mint ismert, a kabinet döntése alapján a kárt szenvedett kukorica és napraforgó termesztésével foglalkozó gazdálkodók a kárrendezési folyamat lezárulta előtt kárelőleget igényelhetnek, amelynek mértéke a növénybiztosítási szerződés szerint fizethető kártérítés legalább 50 százaléka. A kárbejelentést 2022. október 31-ig kizárólag elektronikus formában, rendeletileg meghatározott nyomtatványon lehet megtenni a biztosítók felé. A támogatott konstrukció népszerűsége egyre nagyobb, amiben közrejátszott, hogy a támogatási keretösszeg tavaly jelentősen emelkedett. Az állam (részbeni) díjtávallalási szerepe miatt az MNB különösen fontosnak tartja – és ellenőrzi – a gyorsított biztosítói aszálykár-ügyintézés maradéktalan megvalósítását a biztosítási piac szereplői részéről.

AZ ASZÁLY MIATT HITELMORATÓRIUM ÉS KAMATTÁMOGATÁS JÁR

(magro.hu, augusztus 11.)

Hitelmoratórium és kamattámogatott hitel is segíti az aszály sújtotta mezőgazdaságot, és felgyorsulnak a biztosítások után igényelhető kártérítések kifizetései is. A biztosítóknak a kárbejelentéstől számított 14 napon belül kárelőleget kell fizetniük az aszálybiztosítások után. Ennek mértéke a szerződés szerint fizethető kártérítés legalább 50 százaléka. A hitelmoratórium iránti igényt pedig szeptember 15-ig kell a gazdáknak jelezniük a bankok felé. A Magyar Bankszövetség szerint a kormányrendelet a nemzetközi szabályozásokból adódó ügyfélkockázati besorolás romlása miatt nehezíti az igénybe vevő ügyfelek jövőbeli hitelezhetőségét, ami pénzügyileg jelentős kockázat. Az aszály miatti hitelmoratórium lényege:

- A hitelező az adósnak üzletszerűen nyújtott kölcsönről kötött szerződést, illetve pénzügyi lízingszerződést 2023. december 31-ig felmondással nem szüntetheti meg a tőke-, kamat-, illetve díjfizetési kötelezettség nem teljesítése miatt.
- Az adós a hitelezőhöz benyújtott kérelme alapján a szerződésből eredő tőke-, kamat-, illetve díjfizetési kötelezettsége teljesítésére 2022. szeptember 1-jétől fizetési haladékat kap.
- A fizetési moratórium 2023. december 31. napjáig tart, ha a szerződés a moratórium alatt lejárna, akkor eddig az időpontig meghosszabbodik.
- A moratóriumot a 2022. augusztus 31. napján fennálló szerződések alapján már folyósított kölcsönökre kell alkalmazni. Az adós kérhet fizetési moratóriumot a hitelére az aszály miatt, akinek: növénytermesztés, állattenyésztés, vadgazdálkodás és kapcsolódó szolgáltatások (TEÁOR: 01 és ÖVTJ: 01), erdőgazdálkodás (TEÁOR: 02 és ÖVTJ: 02), halászat, halgazdálkodás (TEÁOR: 03 és ÖVTJ: 03) szakágazatból származó 2021-es – az eladott áruk beszerzési értéke nélkül számított – nettó árbevétele eléri az évi nettó árbevételének 50 százalékát, vagy a hitel célja megfelel a felsorolt valamelyik szakágazatnak. A miniszter a moratóriumos jogszabállyal egyidejűleg már ki is adta a [23/2022. \(VIII. 8.\) rendeletét](#), amelyben részletesen meghatározza a kérelem tartalmát. A hitelezőknek ennek megfelelően öt napon belül tájékoztatniuk kellett az érintett adósokat. A kárelőlegre a termelő akkor jogosult, ha a 2022. október 31-ig benyújtott kárbejelentés során arról nyilatkozik, hogy a szántóföldi növénytermesztés keretében termelt kukorica vagy napraforgó esetében az elszenvedett kár üzemenként és növénykultúránként eléri a 80 százalékos mértékű kárátlagot.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

MEGVÁLTOZNAK A SZÁNTÓFÖLDI VETÉSVÁLTÁS SZABÁLYAI

(mezohir.hu/FruitVeB, augusztus 7.)

Az Agrárminisztérium ismertette előzetesen az új szántóföldi vetésváltás szabályrendszerét annak érdekében, hogy a magyar gazdaság a KAP Stratégiai terv hivatalos elfogadása előtt megkezdhesse a felkészülést. Az új vetésváltási szabályok 2023-tól válnak érvényessé, így már a 2022-es őszi vetéstervezésnél is figyelembe kell venni annak előírásait a 10 hektárnál nagyobb területet művelő gazdálkodóknak. Főszabályként a gazdálkodóknak a vetésváltást minden évben az összes szántóföldi táblájukon el kell végezniük, de Magyarország kidolgozta a rugalmas szántóföldi vetésváltás szabályrendszerét, melynek fő megféleltetési pontjai az alábbiakban nyugszik:

- adott naptári évben a gazdaság teljes szántóföldi területének elegendő legalább 1/3-ad részén (33,33 %) vetésváltást végezni,
- a minden egyes táblát magába foglaló vetésváltás legfeljebb 3 év alatt meg kell, hogy történjen,
- bármely három egymást követő évben teljesülnie kell annak a feltételnek, hogy az adott táblán legalább egyszer más növénykultúrának kell lennie, mint a másik két évben,
- bizonyos növények továbbra sem kerülhetnek ugyanarra a területre két vagy több egymást követő évben (burgonya, napraforgó, repce, szója, cukorrépa, olajtök és dinnye),
- a vetésváltásba a másodvetés is beilleszthető,
- hibridkukorica-vetőmag előállításának céljából termesztett kukorica 4 egymást követő évben termeszthető ugyanazon a területen.

Vetésváltási szabályokat egyáltalán nem kell alkalmazni, ha:

- 10 hektárnál kisebb szántóterületet művel a gazdálkodó,
- a terület több, mint 75%-a gyep vagy egynyári takarmánynövény, továbbá hüvelyes növények termesztése zajlik,
- növénytermesztési ciklus jelentős részében vízzel elárasztott növények termesztésére használt az adott terület,
- évelő szántóföldi kultúrát termelnek,
- parlagon hagyott terület.

Terménydiverzifikációs előírás alkalmazására az Agro-ökológiai Program (AÖP) keretében lesz a továbbiakban lehetőség.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

KÜLÖNÖS ROSTFORRÁS

(magyarmezogazdasag.hu, augusztus 14.)

Egy fiatal dán kutatónak, Mimi Nielsennek az az ötlete támadt, hogy a karácsonyfából élelmiszerként felhasználható rostot nyerjen ki. Szerinte a hemicellulóz az, ami tökéletesen támogatja az egészséges bélfloórát. Ez a poliszacharid nagy arányban megtalálható a nordmann fenyőben. A hölgy nem mindennapi projektje nagy fölénnyel nyert egy fiatal kutatók számára kiírt versenyen – Junior Science Expo –, amelyen a bírák a kutatási témát az eddigi legjobb projektnek minősítették. A fiatal kutató a projektje során kidolgozta azt a folyamatot, hogyan tud kekszet, illetve ropogós kenyeret előállítani a korábban említett rostok felhasználásával. Mivel a fenyőfa rostjai nem oldódnak vízben, a keksz tésztájához lenmagot is tett, ami elegendően megkötötte a tésztakeverék víztartalmát ahhoz, hogy a termék a fogyasztók számára is kellemes állagú legyen. Végül egy valóban ropogós, nagyon magas élelmirost-tartalmú terméket kapott. Az elemzések azt is kimutatták, hogy a fenyőrostok növelik bizonyos baktériumok (ún. SCFA-termelő bélbaktériumok) mennyiségét, amelyekről úgy gondolják, hogy segíthet például az elhízás és a vastagbélrák kezelésében is.

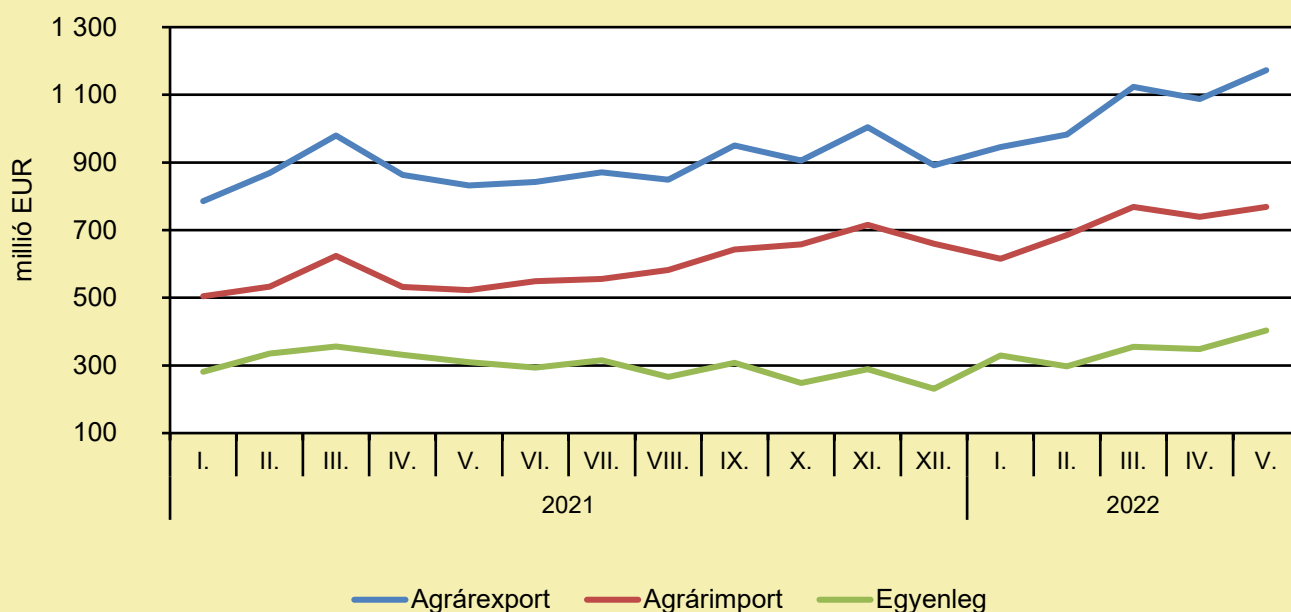
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, augusztus)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 40,9, importértéke 47,0 százalékkal emelkedett, az egyenleg pedig 30,5 százalékkal volt több 2022 májusában az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1173 millió eurót, behozatalának értéke 769 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 404 millió euró volt 2022 ötödik hónapjában, azaz 94 millió euróval több, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 35. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

AZ ÉLELMISZEREK 27 SZÁZALÉKKAL DRÁGULTAK EGY ÉV ALATT

(agroforum.hu, augusztus 12.)

Az élelmiszerek ára 27,0 százalékkal emelkedett egy év alatt, ezen belül a leginkább a margarin (65,8%), a kenyér (57,9%), a sajt (52,6%), a száraztészta (49,1%), a tejtermékek (43,8%), a baromfihús (38,8%), a péksütemények (38,5%) és a tojás (37,5%) drágult. Átlag alatti mértékben, 13,0 százalékkal nőtt az idényáras élelmiszerek (burgonya, friss zöldség, gyümölcs) ára 12 hónap alatt, 2021. júliushoz viszonyítva. A csokoládé, kakaó 12,7, a cukor 8,4, az étolaj 6,9 százalékkal került többbe – derült ki a Központi Statisztikai Hivatal (KSH) fogyasztói árakról szóló gyorstájékoztatójából. 2022. júliusban a fogyasztói árak átlagosan 13,7 százalékkal meghaladták az egy évvel korábbit. Az elmúlt egy évben az élelmiszerek és a tartós fogyasztási cikkek ára emelkedett a leginkább. A fogyasztói árak egy hónap alatt átlagosan 2,3 százalékkal nőttek. A szeszes italok, dohányárak átlagosan 11,2, ezen belül a szeszes italok 13,2 százalékkal drágultak. Az állateledelek ára 33,1 százalékkal lett magasabb. Egy hónap alatt, 2022. júniushoz viszonyítva, a fogyasztói árak átlagosan 2,3 százalékkal nőttek. Az élelmiszerek 4,1 százalékkal drágultak, ezen belül az édesipari lisztesáru 21,3, a kenyér 12,7, a száraztészta 7,8, a rizs 7,4, a sajt 6,9, az alkoholmentes üdítőitalok 5,7, a tejtermékek 5,5, a péksütemények 5,4 százalékkal többbe, az idényáras élelmiszerek 3,7 százalékkal kevesebbe kerültek. A szeszes italok, dohányárak ára 3,7 százalékkal emelkedett, ezen belül a dohányárak 3,8, a szeszes italok pedig 3,6 százalékkal drágultak a mindkét termékkört érintő jövedékiadó-emelések következtében. 2022. január–júliusban az előző év azonos időszakához képest a fogyasztói árak az összes háztartást figyelembe véve átlagosan 10,0, a nyugdíjas háztartások körében 9,9 százalékkal emelkedtek.

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