

2021/5. 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

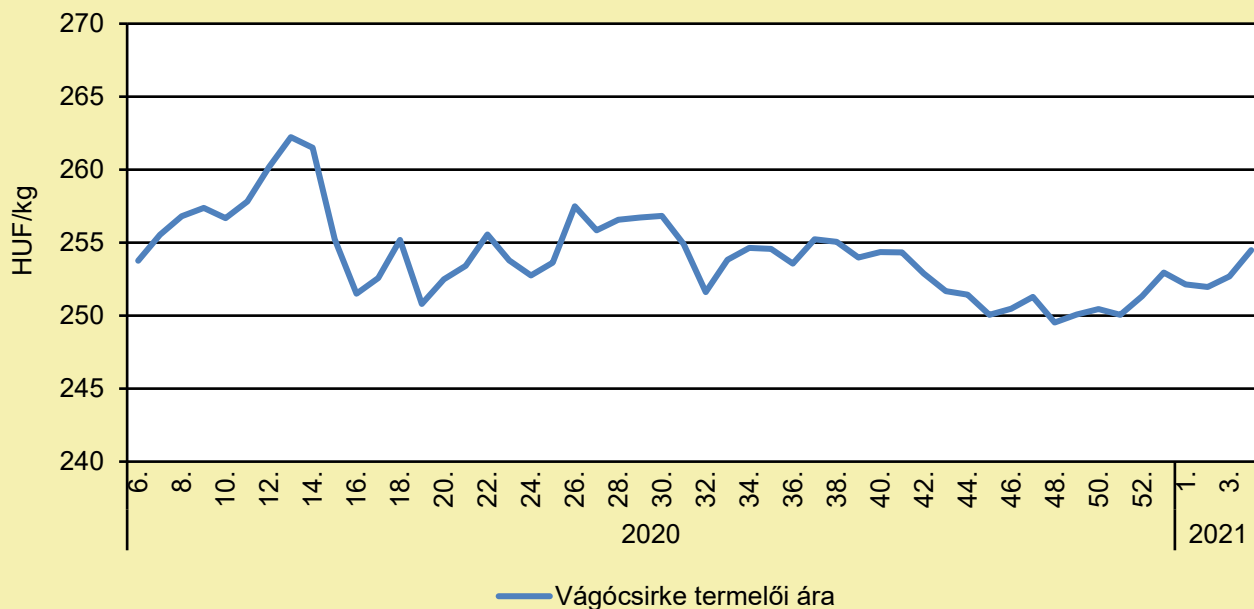
RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	4
BROJLER	5
PULYKA	11
EGYÉB SZÁRNYAS	13
TOJÁS	14
SERTÉS	19
TEJELŐ TEHÉN	26
HÚSMARHA	34
JUH ÉS KECSKE	41
TAKARMÁNYIPAR	48
HALÁSZAT	49
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	50
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	53
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	55

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE

AKI	Agrárközgazdasági Intézet
AKI PÁIR	Agrárközgazdasági Intézet Piaci Árinformációs Rendszer
EU	European Union (<i>Európai Unió</i>)
AM	Agrárminisztérium
KSH	Központi Statisztikai Hivatal
MNB	Magyar Nemzeti Bank
MTI	Magyar Távíráti Iroda
USDA	United States Department of Agriculture (<i>az Amerikai Egyesült Államok Mezőgazdasági Minisztériuma</i>)

BROJLER

A vágócsirke termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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

A vágócsirke termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg)

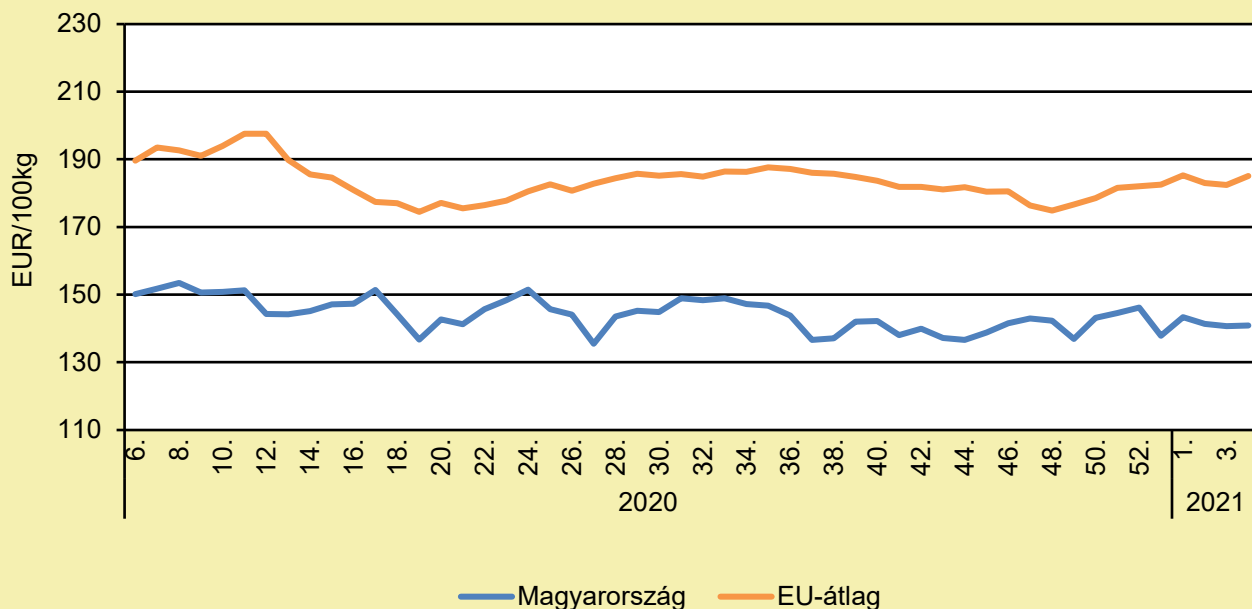
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Vágócsirke	254,5	252,7	254,5	100,0	100,7

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

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

BROJLER

Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozói értékesítési ára Magyarországon és az EU-ban (2020–2021)



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

Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozói értékesítési árának változása Magyarországon és az EU-ban (EUR/100 kg)

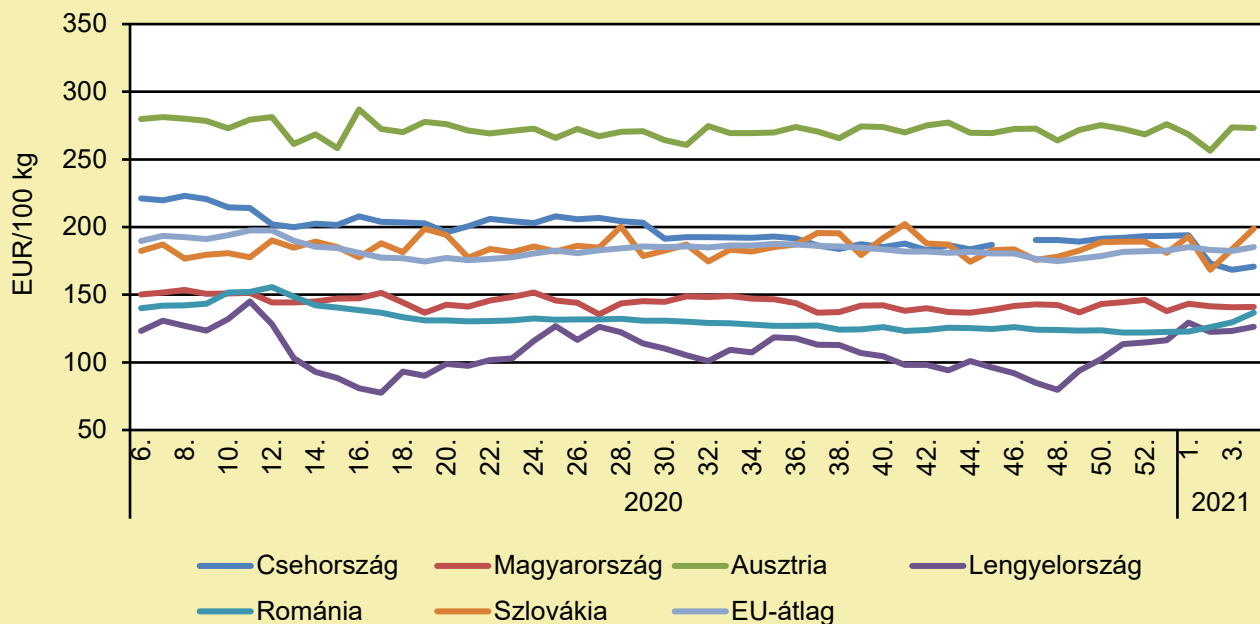
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Magyarország	146,2	140,6	140,9	96,3	100,2
EU-átlag	188,4	182,4	185,1	98,2	101,5

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

BROJLER

Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozói értékesítési ára Közép-Európában (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

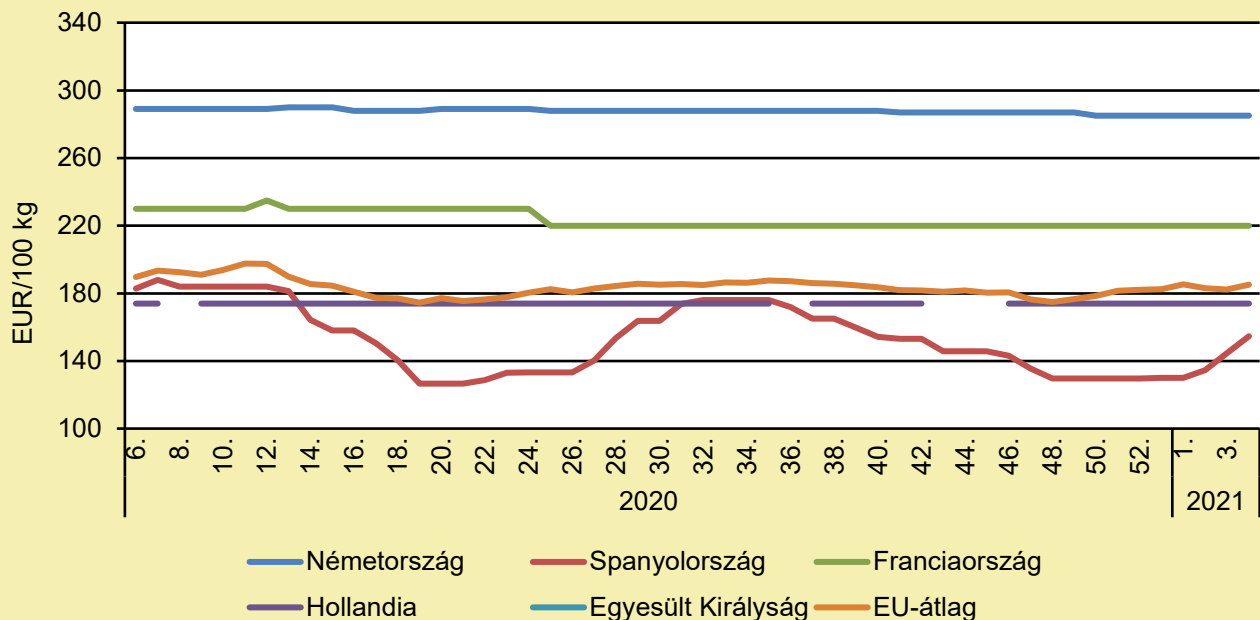
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Csehország	218,6	168,3	170,9	78,2	101,5
Magyarország	146,2	140,6	140,9	96,3	100,2
Ausztria	273,0	273,8	273,1	100,0	99,8
Lengyelország	128,1	123,3	126,3	98,6	102,4
Románia	145,4	129,7	136,7	94,0	105,4
Szlovákia	183,3	183,6	198,9	108,5	108,3
EU-átlag	188,4	182,4	185,1	98,2	101,5

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

Az egész csirke (65 százalékos) feldolgozói értékesítési ára Nyugat- és Dél-Európában (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

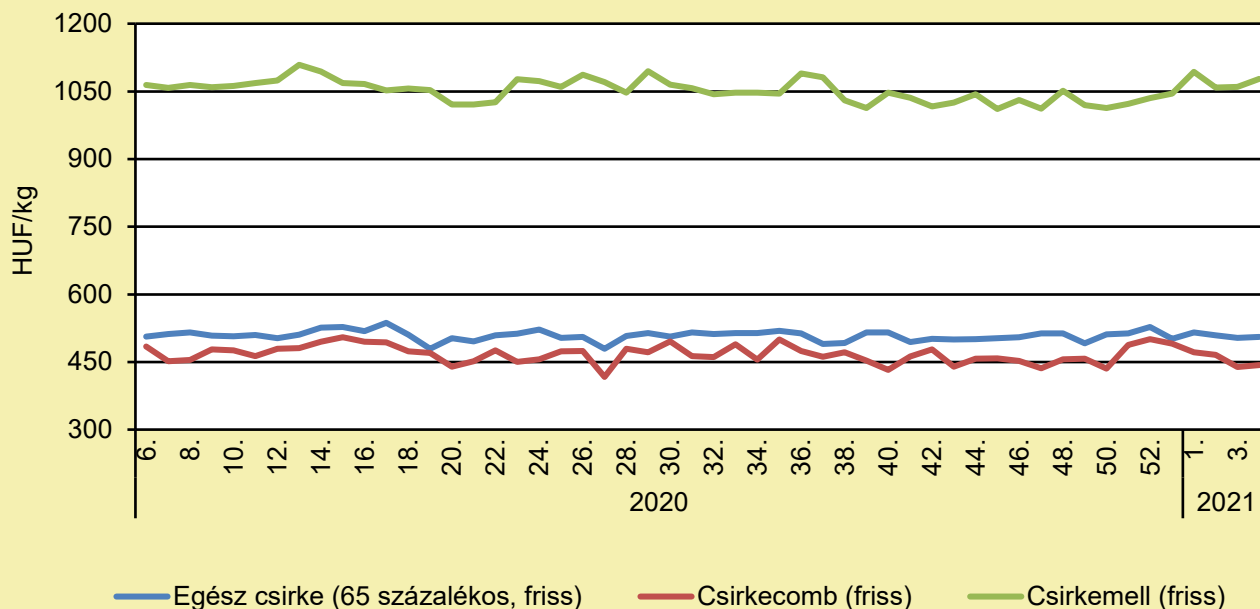
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Németország	289,0	285,0	285,0	98,6	100,0
Spanyolország	168,8	144,6	154,6	91,6	106,9
Franciaország	230,0	220,0	220,0	95,7	100,0
Hollandia	174,0	174,0	174,0	100,0	100,0
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	188,4	182,4	185,1	98,2	101,5

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

A csirkehúsok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

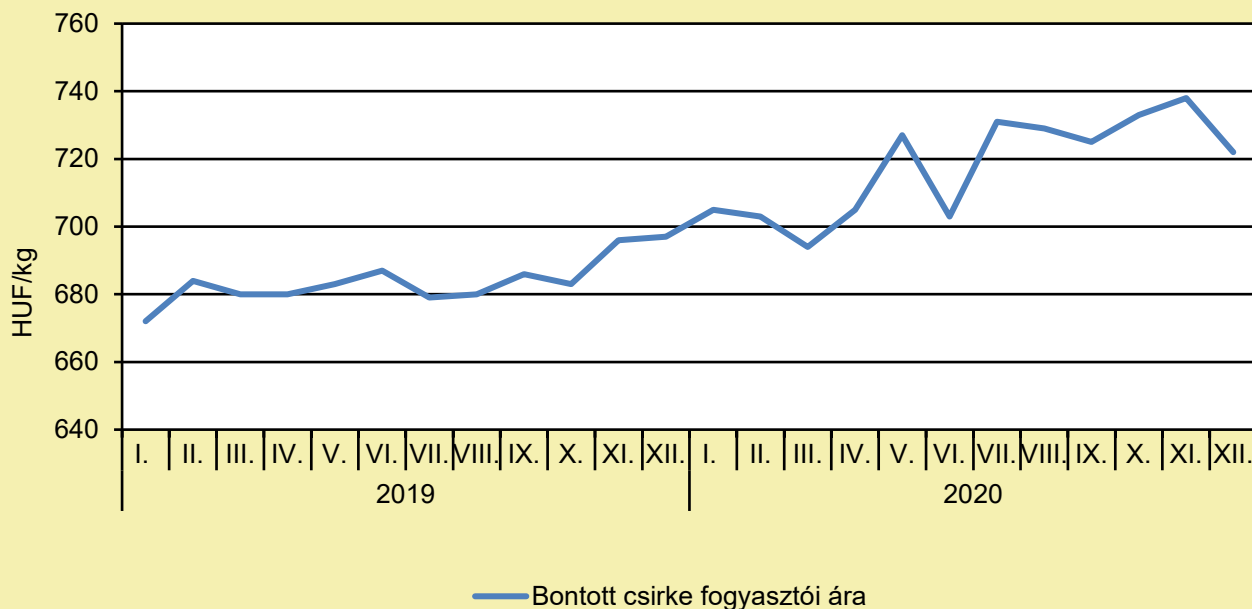
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	491,4	503,8	505,9	103,0	100,4
Csirkecomb (friss)	451,1	439,1	443,1	98,2	100,9
Csirkemell (friss)	1 093,8	1 060,3	1 077,6	98,5	101,6

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 (2019–2020)



Forrás: KSH

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

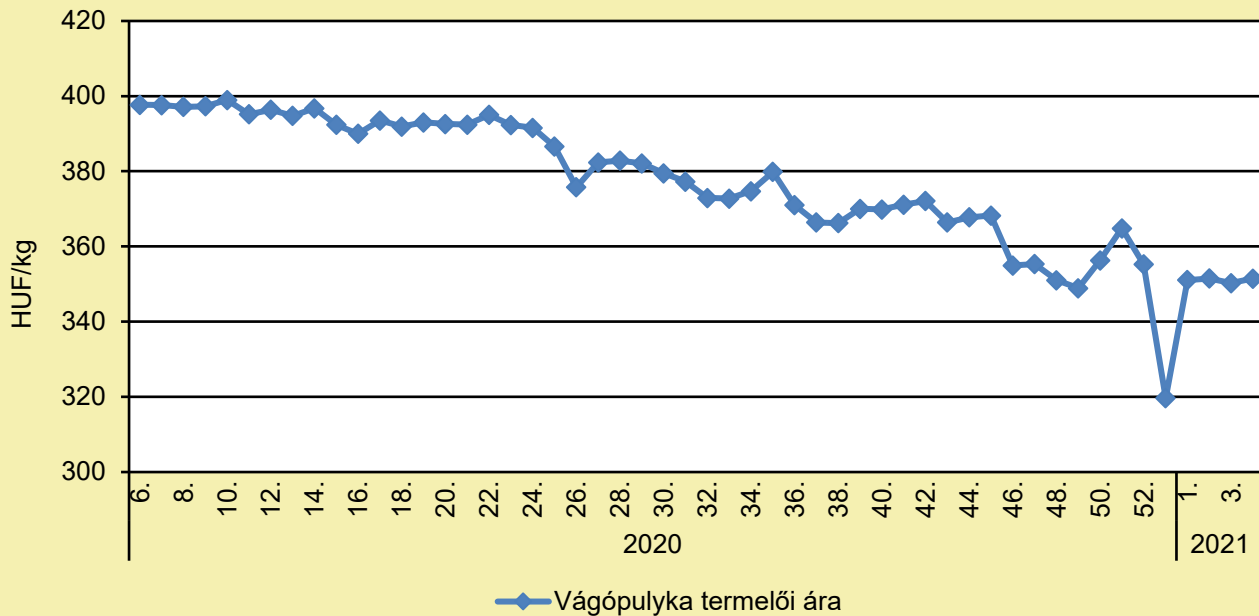
	2019. december	2020. november	2020. december	2020. december/ 2019. december (százalék)	2020. december/ 2020. november (százalék)
Bontott csirke	697	738	722	103,6	97,8

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

Forrás: KSH

PULYKA

A vágópulyka termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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

A vágópulyka termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg)

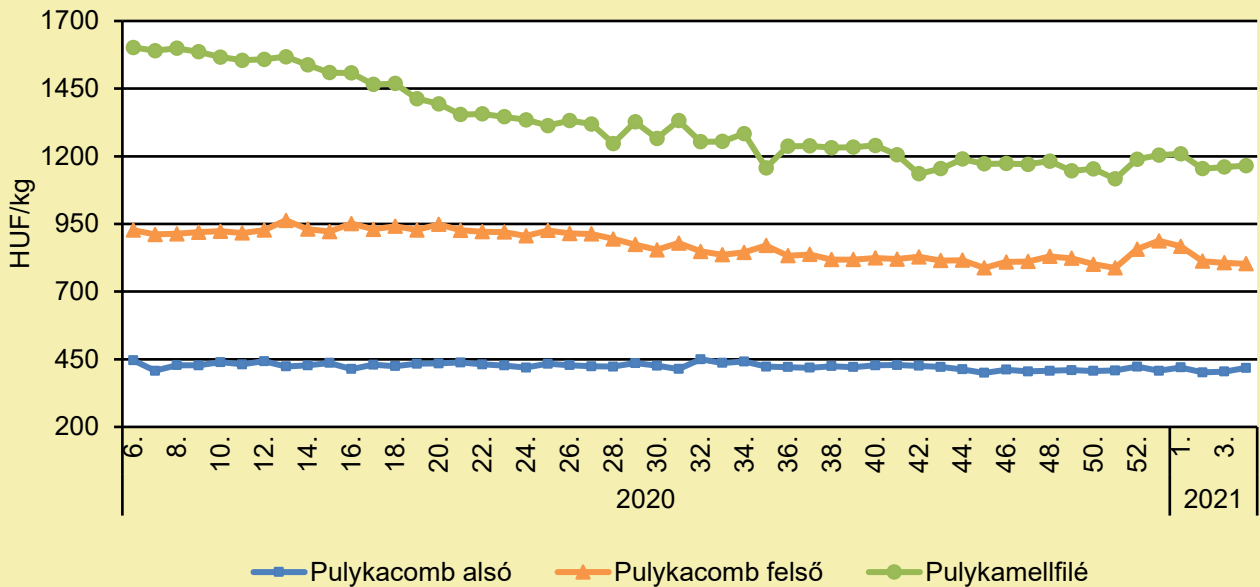
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Vágópulyka	390,7	350,3	351,5	90,0	100,3

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 (2020–2021)



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

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

	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	419,8	404,4	417,8	99,5	103,3
Pulykacomb felső	928,9	806,2	803,2	86,5	99,6
Pulykamellfilé	1 620,2	1 160,1	1 165,2	71,9	100,4

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

EGYÉB SZÁRNYAS

CSÚNYÁN MEGSZENVEDHETI A TAKARMÁNYDRÁGULÁST A MAGYAR BAROMFIÁGAZAT

(agrarszektor.hu, február 1.)

A kacsá- és a libatenyésztők arra számítanak, hogy az idén jelentősen nő a termelésük, de a teljes baromfiágazat bővülést vár az év során – írta a Világgazdaság. Hozzáteve ugyanakkor, hogy a helyzetet bonyolítja a madárinfluenza veszélye, a takarmány drágulása és a sertésárak mélyrepülése. Csorbai Attila, a Baromfi Termék Tanács (BTT) elnök-igazgatója elmondta: a tavalyinál bő másfélszer több kacsá és majdnem 40 százalékkal több liba felvásárlását tervezik a baromfipiacon, és a mennyiség összességében is több mint 12 százalékkal bővíülhet. Úgy vélik, a termelés elérheti a 2019-es szintet. Aggasztó azonban, és akár meg is változtathatja a várt pozitív trendet a baromfitakarmány-árak emelkedése, a tápok máris 10–20 százalékkal drágultak a termékintács adatai szerint. A takarmány az élő állat önköltségének átlagosan a kétharmadát teszi ki. A lap szerint, ha Magyarország meg tudja tartani a többi uniós országhoz képest viszonylag madárinfluenza-mentes állapotot, akkor a piaci körülmények a készletek leolvadása után kedveznének a magyar baromfitermelőknek. Míg hazánkban csupán két kitörés volt, addig Franciaországban kevés híján háromszáz.

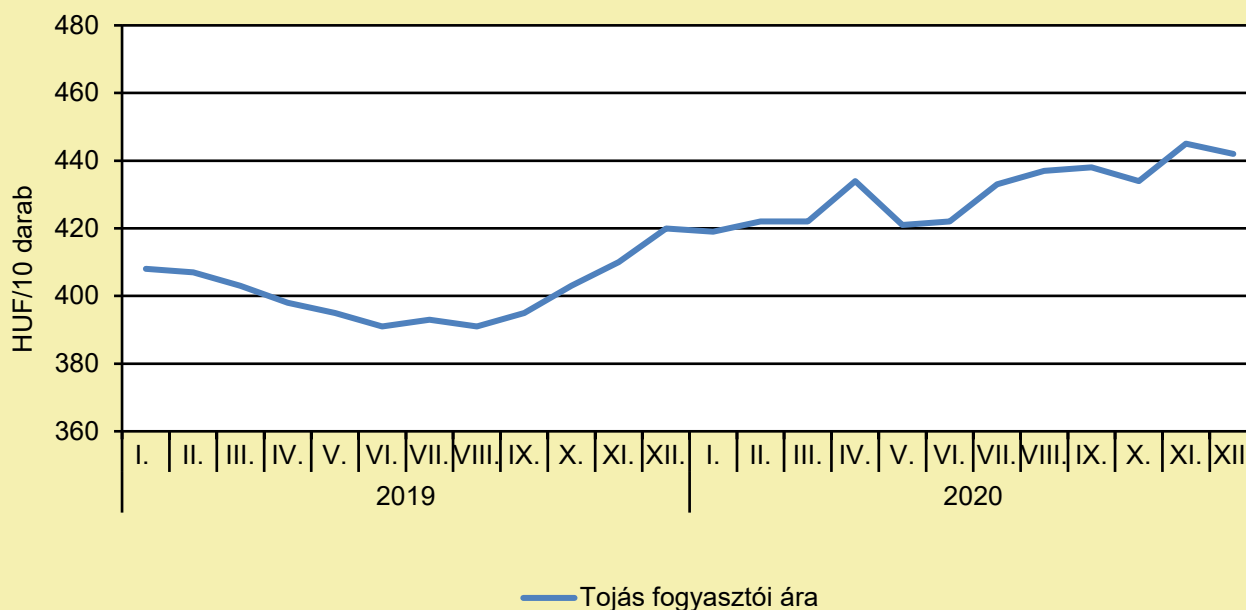
TOJÁS

ÁREMELÉSRE KÉNYSZERÜLNEK A TOJÁSTERMELŐK A DRASZTIKUS TAKARMÁNYDRÁGULÁS MIATT

(mbtt.hu, február 1.)

A héjas étkezési tojások átadási árainak emelését kezdeményezik kereskedelmi partnereiknél a hazai tojástermelő vállalkozások. Az áremelés elsősorban azért vált elkerülhetetlenné, mert a takarmányok és a takarmány-alapanyagok rendkívüli mértékben drágultak az elmúlt hónapokban. Az Agrárközgazdasági Intézet (AKI) adatai szerint a gabonafélék 25–30 százalékkal drágultak az elmúlt fél évben. Az előrejelzések szerint a kész takarmányoknál az idei év első fél évében további 10 százalékos drágulás várható. Szemben a látványos költségnövekedésekkel, az elmúlt fél évben a termelői átadási tojásárak csak 5–6 százalékkal emelkedtek. Gazdálkodói számítások szerint csak az utóbbi egy hónap takarmányköltség-emelkedése a tojástermelésben mintegy 3 forint/darab önköltség-emelkedést eredményezett.

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2019–2020)



Forrás: KSH

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

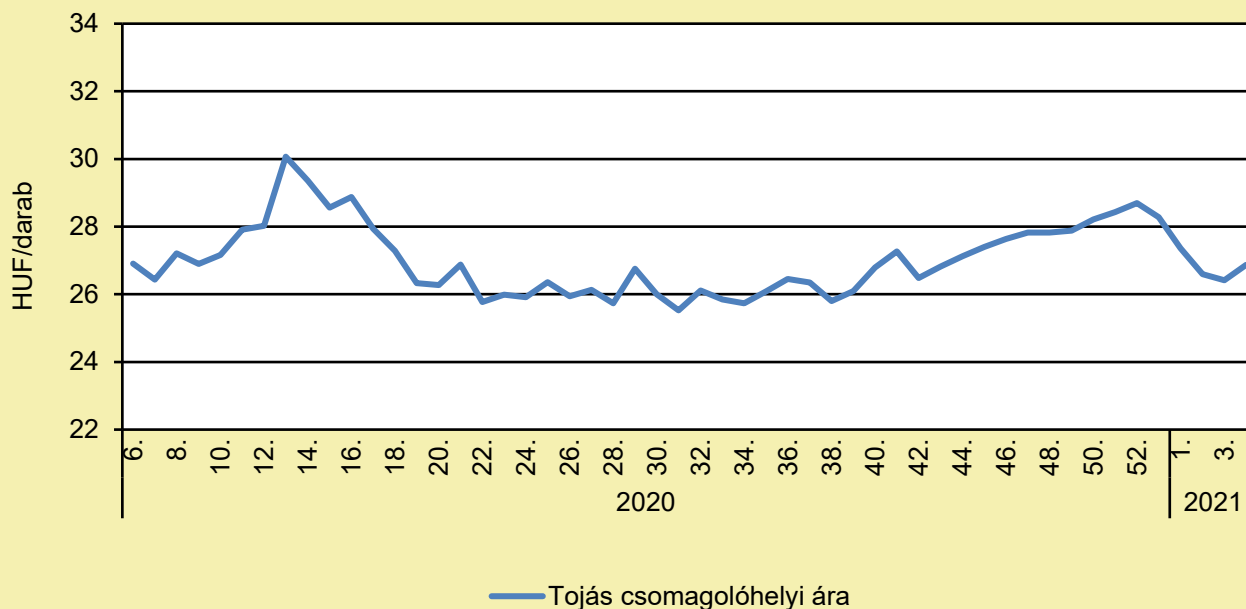
	2019. december	2020. november	2020. december	2020. december/ 2019. december (százalék)	2020. december/ 2020. november (százalék)
Tojás	420	445	442	105,2	99,3

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

Forrás: KSH

TOJÁS

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



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

A tojás (barna héjú, ketreces, M+L) csomagolóhelyi árának változása Magyarországon (HUF/darab)

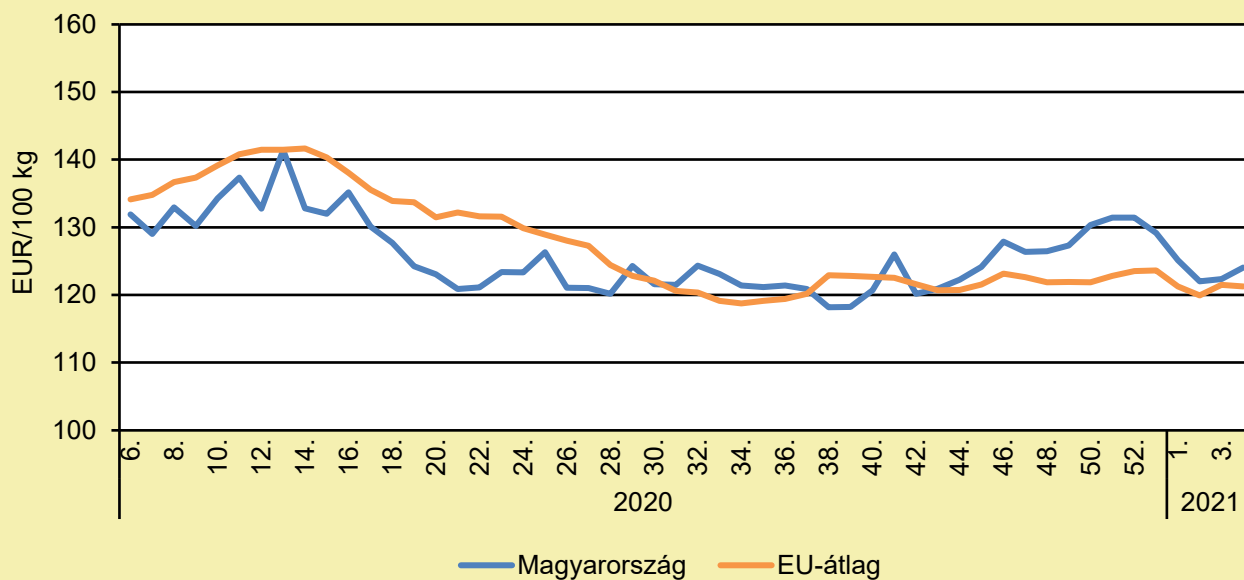
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Tojás	27,3	26,4	26,9	98,5	101,7

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TOJÁS

A tojás (M+L) csomagolóhelyi ára Magyarországon és az EU-ban (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

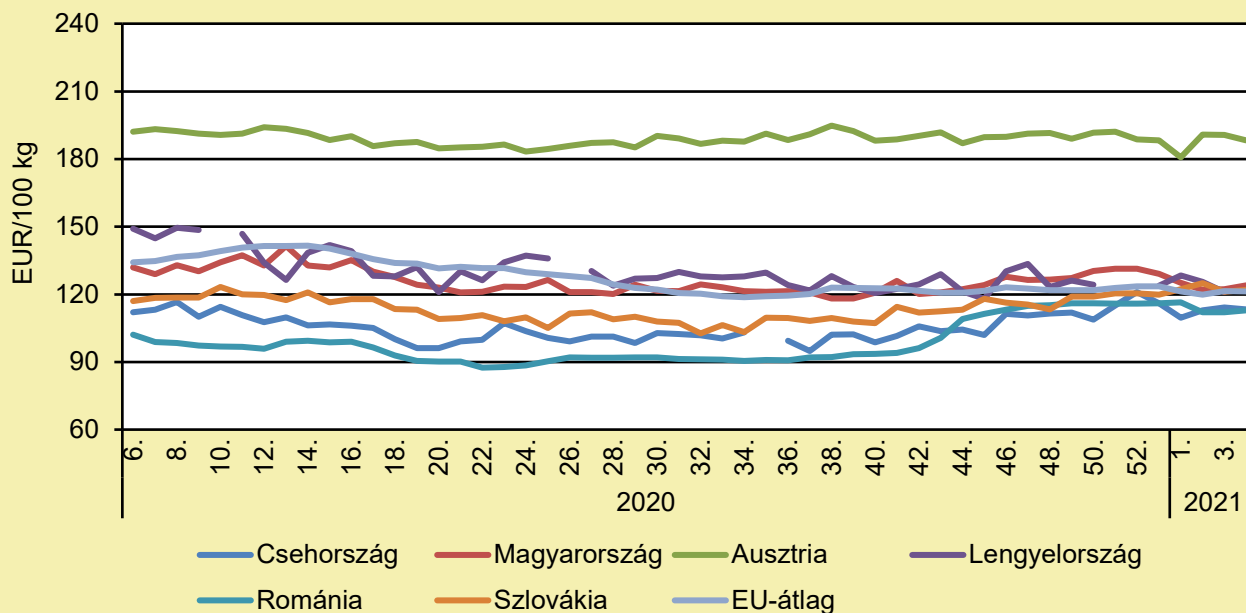
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Magyarország	132,8	122,3	124,0	93,4	101,4
EU-átlag	134,4	121,5	121,3	90,2	99,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság, AKI PÁIR

TOJÁS

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



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

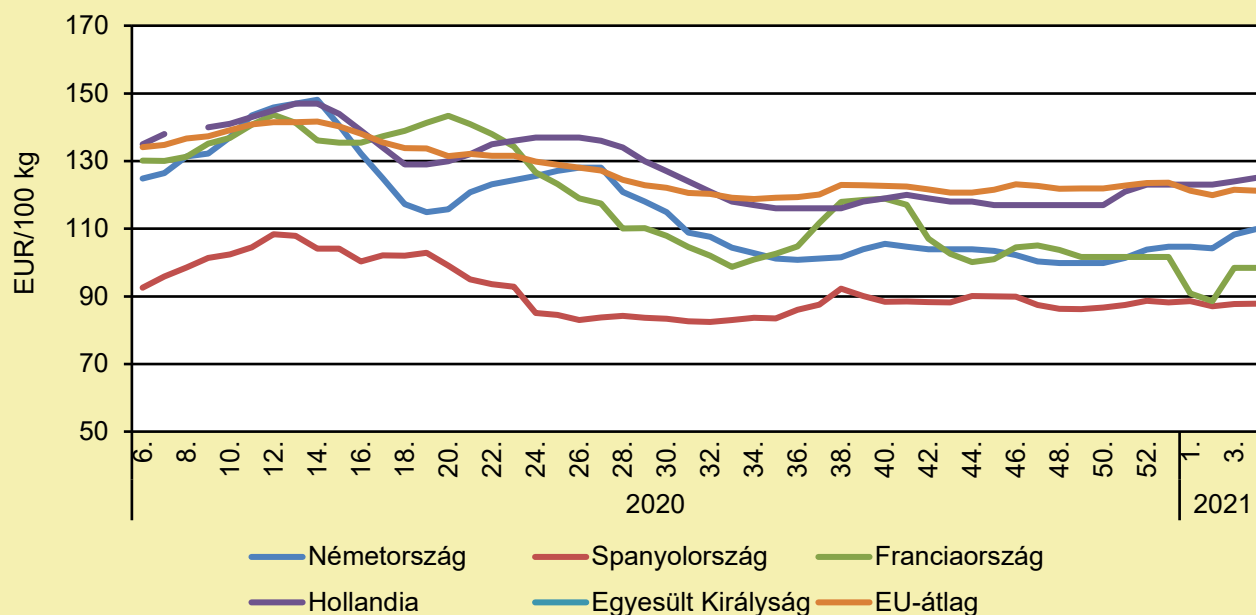
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Csehország	111,8	114,1	113,3	101,4	99,3
Magyarország	132,8	122,3	124,0	93,4	101,4
Ausztria	190,5	190,8	188,3	98,9	98,7
Lengyelország	152,3	121,0	–	–	–
Románia	106,1	112,0	113,0	106,5	100,8
Szlovákia	125,4	121,2	122,0	97,3	100,7
EU-átlag	134,4	121,5	121,3	90,2	99,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

TOJÁS

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



Forrás: Európai Bizottság

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

	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Németország	124,5	108,3	109,9	88,3	101,5
Spanyolország	89,3	87,7	87,9	98,4	100,2
Franciaország	134,8	98,4	98,4	73,0	100,0
Hollandia	134,0	124,0	125,0	93,3	100,8
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	134,4	121,5	121,3	90,2	99,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

ÚJABB CSAPÁS ÉRTE A SERTÉSÁGAZATOT: NAGYON NEHÉZ HELYZETBE KERÜLTEK A TERMELŐK

(agrarszektor.hu, február 1.)

Jó évet zárt 2020-ban a húsipar és a sertéságazat. A 2014 és 2016 közötti zuhanás után 2019-ben elérte a korábbi árszintet, tavaly pedig 14 százalékos növekedést produkált egy év alatt. Januárban azonban újra esnek az árak, a sertéscomb kilója például a tavalyi 1530 forintról 1000 körülire. 2020-ban az egekbe szökött a sertéshús ára, a távol-keleti piacokon ugyanis hatalmas károkat okozott a sertéspestis, ezért soha nem látott mértékben áramlott oda a sertéshús elsősorban Németországból – mondta el az InfoRádióknak Horváth István, a Magyarországi Sertésenyésztők és Sertésstartók Szövetségének elnöke. A Németországból kiáramló sertéshús mögött piaci vákuum alakult ki, ez felemelte az európai árakat, és a Covid okozta felhalmozásra reagálva soha nem látott megrendelések érkeztek, nem volt normális a belső piac sem – részletezte Horváth István. Az őszi második hullámmal járó lezárások, bezárások, a turizmus leállása azonban visszavetette a piacot. Ezt tetézte, hogy Németország vaddisznóállományában is felütötte a fejét a sertéspestis, ezért a távol-keleti országok leállították a német importot. Nagyon nagy mennyiségű sertéshús bent maradt Európában, és ez elkezdte keresni a piacot, ennek a hatása jelenik most meg éppen. 2020 első negyedévéhez képest 2021-ben a harmadára esett vissza a malac ára, a hízóknak az ára 40-50 százalékos visszaesésben van, és a sertéshús ára is mintegy 40 százalékos visszaesésben van – folytatta Horváth István, aki szerint a 2020-as év „már csak emlék”. Jelenleg nagyon nehéz helyzetben van az ágazat, várják a nyitást. Abban reménykedünk, hogy a vakcinának köszönhetően is beáll egyfajta fogyasztói biztonság, a gazdaság minden területen el tud indulni, és a kiegyensúlyozott közétkeztetés, a kiegyensúlyozott turizmus kihat az árakra. De stabilizálhatja a piacot az is, hogy Németországban tavasszal a kocalétszám jelentős csökkentését tervezik, ami az élő sertés és a hús árának 20 százalékos emelkedését eredményezheti. Közben azonban itthon is fokozott óvintézkedéseket követel az állattartóktól a sertéspestis jelenléte. Az országos főállatorvos bejelentette: az afrikai sertéspestis terjedésének lassítása érdekében gyéríteni kell a magyarországi vaddisznóállományt, hogy hosszú távon mentesüljön az ország a betegségtől, és elkerülje a gazdasági károkat.

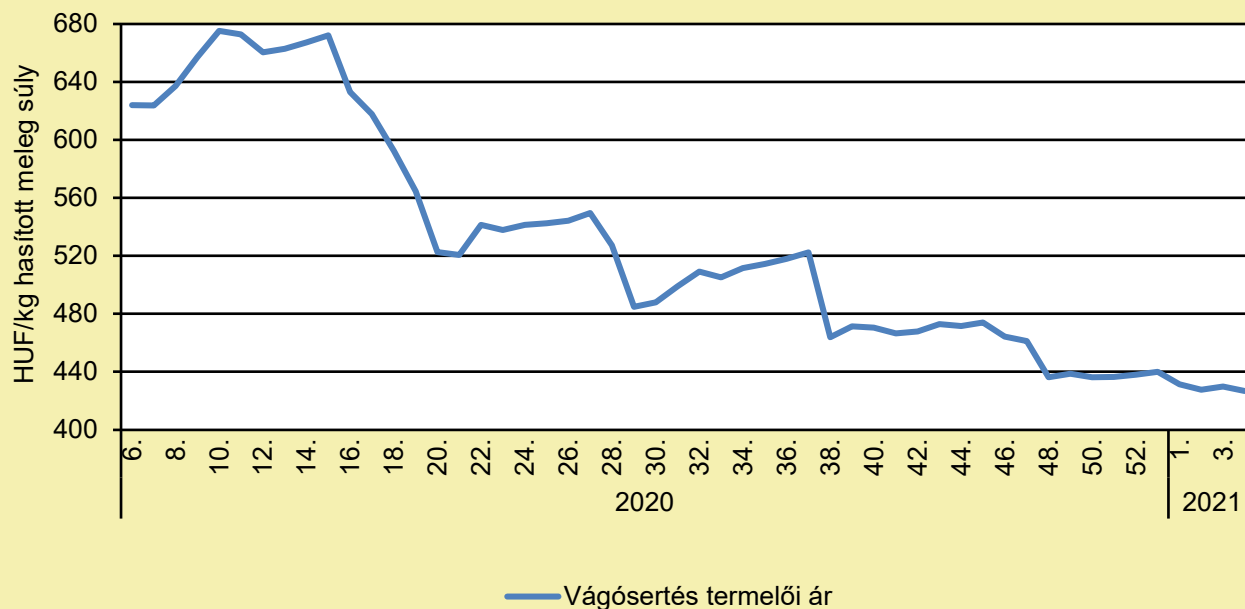
ÚJRAINDULHAT A MAGYAR SERTÉSEXPORT JAPÁNBA

(MTI, január 31.)

Szijjártó Péter azt írta: hosszú hónapok tárgyalásának eredményeként Európából elsőként Magyarországnak sikerült regionalizációs megállapodást kötni a japán élelmiszeripari szakhatóságokkal. Ez azt jelenti, hogy Magyarország mentesül az afrikai sertéspestis miatt elrendelt korlátozások alól, így Európából elsőként a magyar sertéshústermékek térhetnek vissza a távol-keleti ország polcaira – közölte a miniszter.

SERTÉS

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



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

A hazai termelésből származó vágósertés termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg hasított meleg súly)

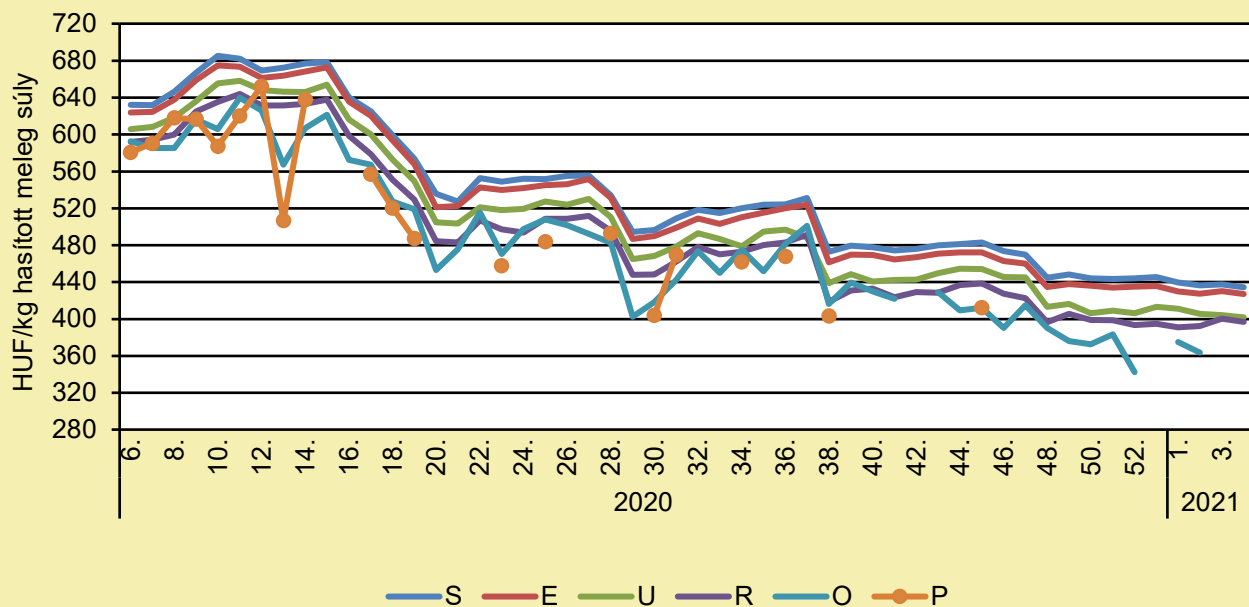
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Hazai vágósertés	611,1	429,9	426,8	69,9	99,3

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

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

SERTÉS

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



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

A hazai termelésből származó vágósertés minőségi kategóriánkénti termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg hasított meleg súly)

	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
„S” osztály	621,9	437,4	434,3	69,8	99,3
„E” osztály	611,5	430,3	427,1	69,8	99,2
„U” osztály	591,4	404,2	401,7	67,9	99,4
„R” osztály	575,3	400,4	396,9	69,0	99,1
„O” osztály	527,9	...	381,9	72,4	...
„P” osztály

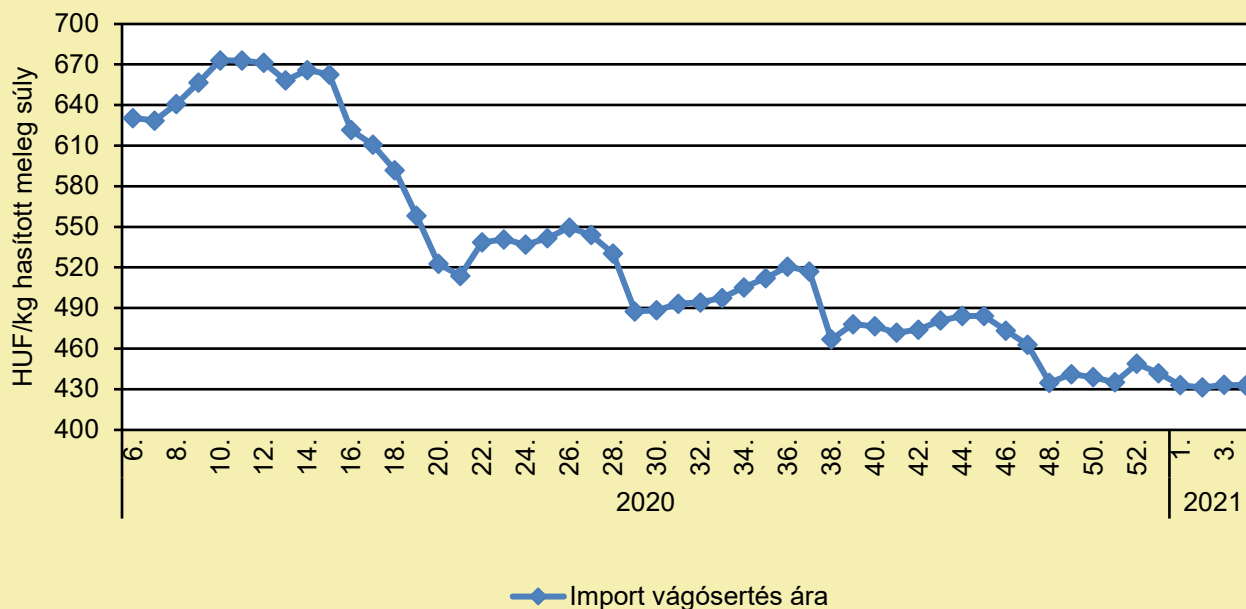
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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 (2020–2021)



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

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

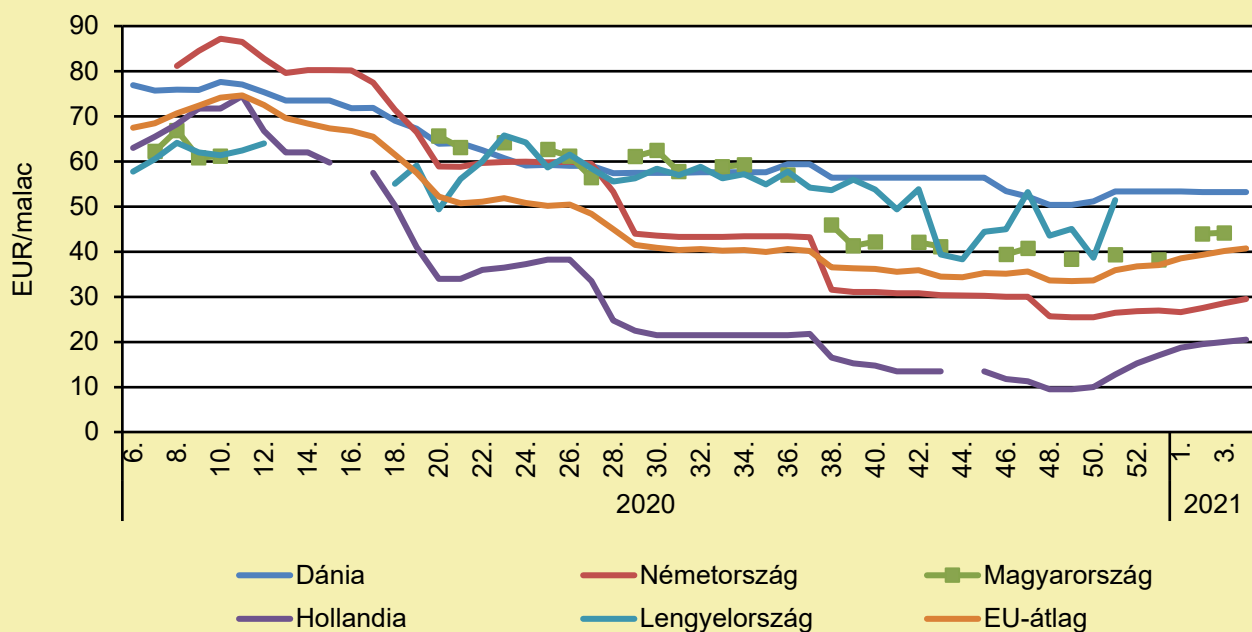
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Import vágósertés	616,9	433,2	432,9	70,2	99,9

Megjegyzés: A sertések termelői ára a vágóhíd kapujában, a szállítási költséget tartalmazza, az áfát nem.

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

SERTÉS

Malacárak Magyarországon és az EU-ban (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

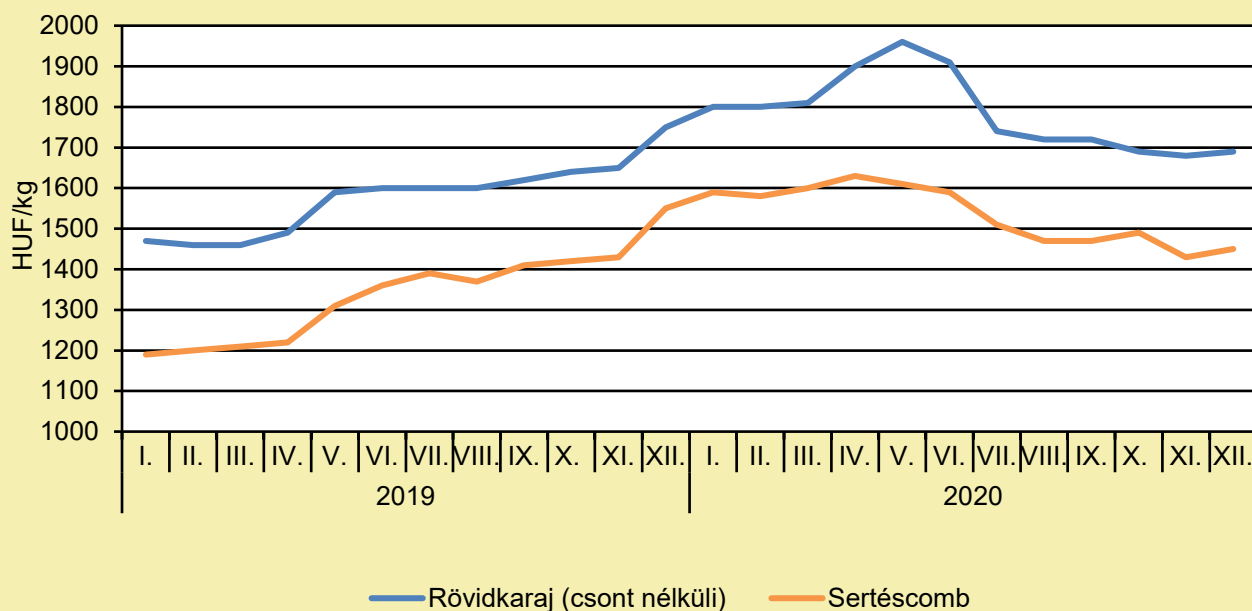
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Dánia	75,7	53,2	53,2	70,3	100,0
Németország	75,4	28,6	29,5	39,1	103,1
Magyarország	58,9	44,2	–	–	–
Hollandia	58,8	20,0	20,5	34,9	102,5
Lengyelország	57,8	–	45,9	79,3	–
EU-átlag	66,1	40,2	40,7	61,6	101,3

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

A sertéshúsok fogyasztói ára Magyarországon (2019–2020)



Forrás: KSH

A sertéshúsok fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

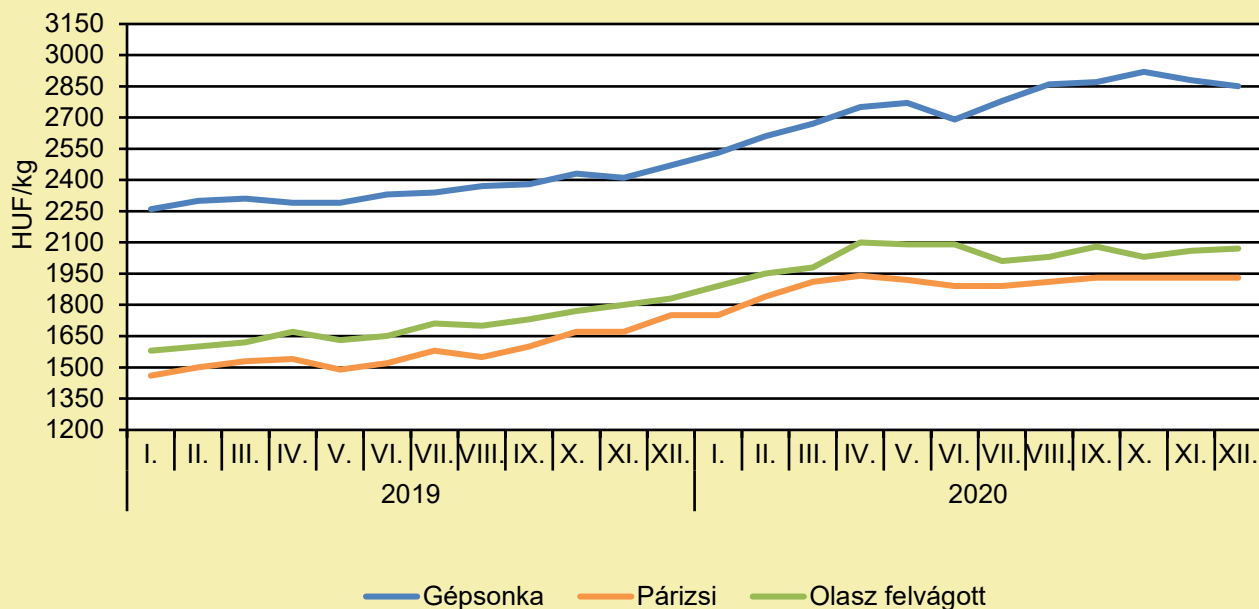
	2019. december	2020. november	2020. december	2020. december/ 2019. december (százalék)	2020. december/ 2020. november (százalék)
Rövidkaraj	1 750	1 680	1 690	96,6	100,6
Sertéscomb	1 550	1 430	1 450	93,5	101,4

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

Forrás: KSH

SERTÉS

A húskészítmények fogyasztói ára Magyarországon (2019–2020)



Forrás: KSH

A húskészítmények fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

	2019. december	2020. november	2020. december	2020. december/ 2019. december (százalék)	2020. december/ 2020. november (százalék)
Gépsonka	2 470	2 880	2 850	115,4	99,0
Párizsi	1 750	1 930	1 930	110,3	100,0
Olasz felvágott	1 830	2 060	2 070	113,1	100,5

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

Forrás: KSH

TEJELŐ TEHÉN

HOL TERMELIK A LEGTÖBB TEJET A VILÁGON?

(magyarmezogazdasag.hu, február 1.)

Világszerte mintegy 150 millió gazdaság foglalkozik tejtermeléssel. A fejlődő országok is beszálltak a tejiacba. Az elmúlt évtizedekben a fejlődő országok növelték részesedésüket a világ tejtermelésében, viszont ez főként az állatok számának és nem a tejhozam mennyiségének növekedését jelenti. Ennek oka, hogy számos fejlődő országban a tejtermelékenységet korlátozzák a gyenge takarmány-erőforrások, a betegségek, a piacokhoz és szolgáltatásokhoz való korlátozott hozzáférés, valamint a tejelő állatok alacsony tejtermelési képessége. A fejlett országokkal ellentétben sok fejlődő országban meleg és gyakran párás éghajlat van, ami a tejiipar számára kedvezőtlen. Néhány fejlődő országban hosszú múltra tekint vissza a tejtermelés, és a tej vagy tejtermékek fontos szerepet játszanak az étrendben. Más országok csak nemrégiben növelték jelentősen tejtermelésüket. Előbbiek többsége a Földközi-tenger mentén és a Közel-Keleten, az indiai szubkontinensen, Nyugat-Afrika szavanna régióiban, Kelet-Afrika fennsíkjain, valamint Dél- és Közép-Amerika egyes részein található meg. Ezzel szemben Délkelet-Ázsiában (beleértve Kínát is) és a magas hőmérsékletű trópusi régiókban vannak olyan országok, amelyekben nincsen nagy hagyománya a tejtermelésnek. Az elmúlt három évtized alatt a világ tejtermelése több mint 59 százalékkal nőtt, az 1988-as 530 millió tonnáról 2018-ra 843 millió tonnára. Jelenleg a világ legnagyobb tejtermelője India, a világ tejtermelésének 22 százalékát adja, amelyet az Egyesült Államok, Kína, Pakisztán és Brazília követ. Az 1970-es évek óta a tejtermelés bővülésének legnagyobb része Dél-Ázsiában történt. Az afrikai tejtermelés viszont lassabban növekszik, mint más fejlődő régiókban, a szegénység és az egyes régiók nagyon kedvezőtlen éghajlati viszonyai miatt. A legnagyobb tejfölösleggel rendelkező országok Új-Zéland, az Egyesült Államok, Németország, Franciaország, Ausztrália és Írország. Ezzel szemben a legnagyobb tejihiánnyal rendelkező országok Kína, Olaszország, az Orosz Föderáció, Mexikó, Algéria és Indonézia. A tíz legnagyobb tejtermeléssel rendelkező országból származik a világ tejtermelésének 62 százaléka: India 20 százalék, USA 12 százalék, Kína 5 százalék, Pakisztán 5 százalék, Brazília 4 százalék, Oroszország 4 százalék, Németország 4 százalék, Franciaország 3 százalék, Új-Zéland 3 százalék, Törökország 2 százalék.

A MEGYÉRE BÍZTÁK ROMÁNIÁBAN A TEJ-KIFLI PROGRAM LEBONYOLÍTÁSÁT

(erdon.ro, január 29.)

A megyeháza dísztermében rendes havi gyűlését tartotta január 28-án a Bihar megyei önkormányzat képviselő-testülete. Egy egyhangúlag elfogadott előterjesztés arra vonatkozott, hogy ősztől a megyei tanács bonyolítsa a tej-kifli néven ismert program közbeszerzési eljárását. A tanácsulást megelőző sajtótájékoztatón Ilie Bolojan tanácselnök kifejtette, hogy a 101 területi közigazgatási egység nem vállalta ezt, átruházva a felelősséget a megyei önkormányzatra. Mindazonáltal a következő két hónapban Bolojan szeretné arról meggyőzni a polgármestereket, hogy mégiscsak ők hirdessenek tendereket, mert szerinte ezáltal a helyi termelők és beszállítók kerülnének kedvezőbb helyzetbe, illetve biotermékekhez jutnának a diákok, miközben, ha a megyei tanács ír ki versenytárgyalást, akkor nagy a valószínűsége annak, hogy egy nagyvállalkozás lesz a nyertes, mert a helyi termelők nem tudnak a kívánt mennyiségben szállítani, és az is valószínű, hogy a termékek kevésbé lesznek egészségesek.

TEJELŐ TEHÉN

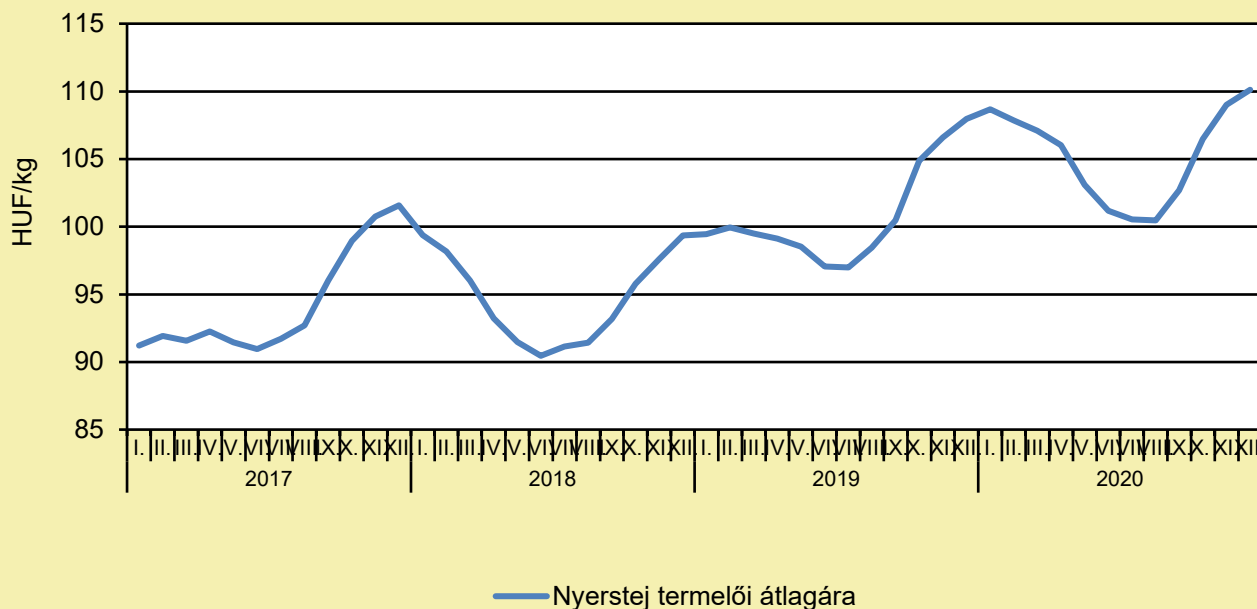
HOSSZABBÍTÁSSAL TOVÁBBI EGY ÉVRE KAPHATÓ A TÁMOGATÁS

(agraragazat.hu, február 1.)

Az elhúzódó uniós költségvetési tárgyalásokra és a Közös Agrárpolitika hatálybalépéséig tartó átmeneti időszakra hivatkozva az Agrárminisztérium VP3-14.1.1-16. felhívási kódszám alatt futó, „A tejágazat szerkezetátalakítását kísérő állatjóléti támogatás” című pályázati felhívás kötelezettségvállalási időszakának egy évvel történő meghosszabbításáról döntött. A támogatások hosszabbításának lehetőségét korábban már az agrárágazat több területén elérhetővé tették. Így továbbra is elérhető a támogatási összeg azon érvényes határozattal rendelkezőknek, akik élni kívánnak a hosszabbítás lehetőségével és a pályázati felhívásban megadott határidőig kérelmet nyújtanak be a kötelezettségvállalási időszak meghosszabbítására vonatkozóan. A projektek 5 éves kötelezettségvállalási időszakkal bírnak. Amennyiben a kedvezményezett éli a kötelezettségvállalási időszak meghosszabbításával, 6 éves időszakban valósul meg a támogatás. A kötelezettségvállalási időszak meghosszabbítását az Államkincstár (MÁK) által rendszerezített és az általa közzétett elektronikus formanyomtatvány ügyfélkapun keresztül történő benyújtásával kérelmezhetik a kedvezményezettek. A benyújtási időszak: 2021. január 25. – 2021. február 22. A kötelezettségvállalási időszak meghosszabbítására irányuló kérelem visszavonható (szintén a MÁK által közzétett nyomtatványon, ügyfélkapun keresztül) 2021. március 11-ig. Amennyiben a támogatott nem kíván élni a kötelezettségvállalási időszak meghosszabbításának lehetőségével, abban az esetben nem szükséges nyilatkoznia. A kötelezettségvállalási időszak meghosszabbítására irányuló kérelem benyújtására rendelkezésre álló határidő elmulasztása jogvesztő, annak tekintetében hiánypótlásnak helye nincs. Ezzel az intézkedésével az Agrárminisztérium a tejágazat nehéz helyzetén kívánt segíteni.

TEJELŐ TEHÉN

A nyerstej termelői átlagára Magyarországon (2017–2020)



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

A nyerstej termelői átlagárának változása Magyarországon (HUF/kg)

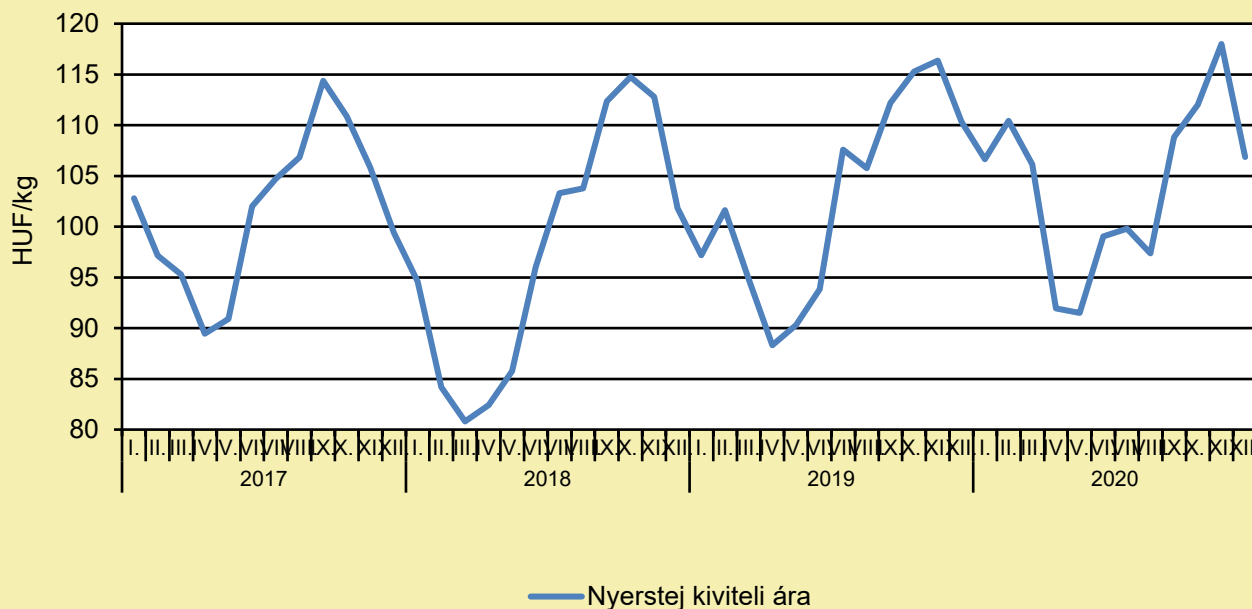
	2019. december	2020. november	2020. december	2020. december/ 2019. december (százalék)	2020. december/ 2020. november (százalék)
Nyerstej	108,0	109,0	110,1	102,0	101,0

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

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

TEJELŐ TEHÉN

A nyerstej kiviteli ára Magyarországon (2017–2020)



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

A nyerstej kiviteli árának változása Magyarországon (HUF/kg)

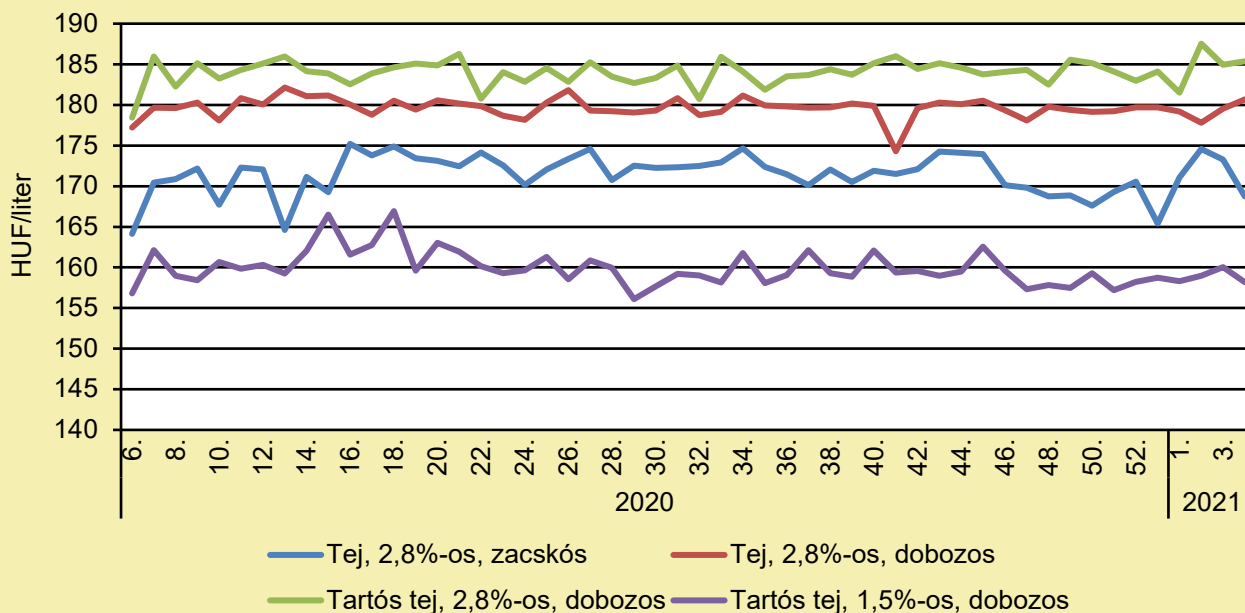
	2019. december	2020. november	2020. december	2020. december/ 2019. december (százalék)	2020. december/ 2020. november (százalék)
Nyerstej	110,3	118,0	106,9	96,9	90,6

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

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

TEJELŐ TEHÉN

A folyadéktej feldolgozóinak értékesítési ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

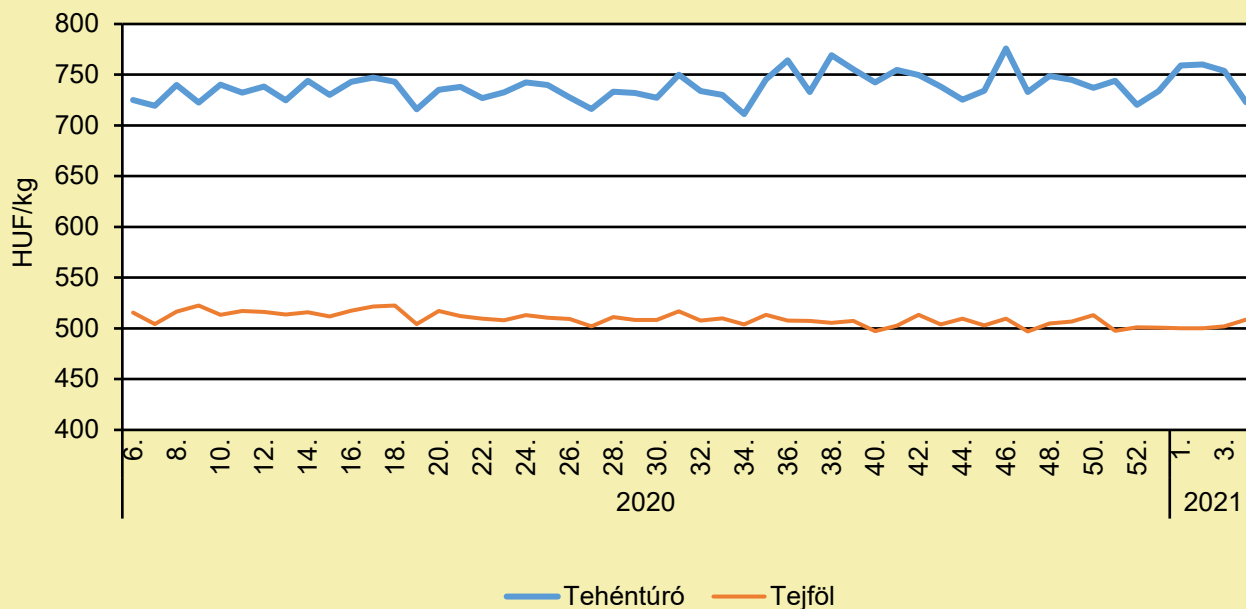
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	167,4	173,3	168,8	100,8	97,4
Tej, 2,8%-os, dobozos	176,3	179,6	180,7	102,5	100,6
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	179,7	184,9	185,4	103,2	100,2
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	156,0	160,0	158,2	101,4	98,8

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

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



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

A tehéntúró és a tejföl feldolgozó értékesítési árának változása Magyarországon (HUF/kg)

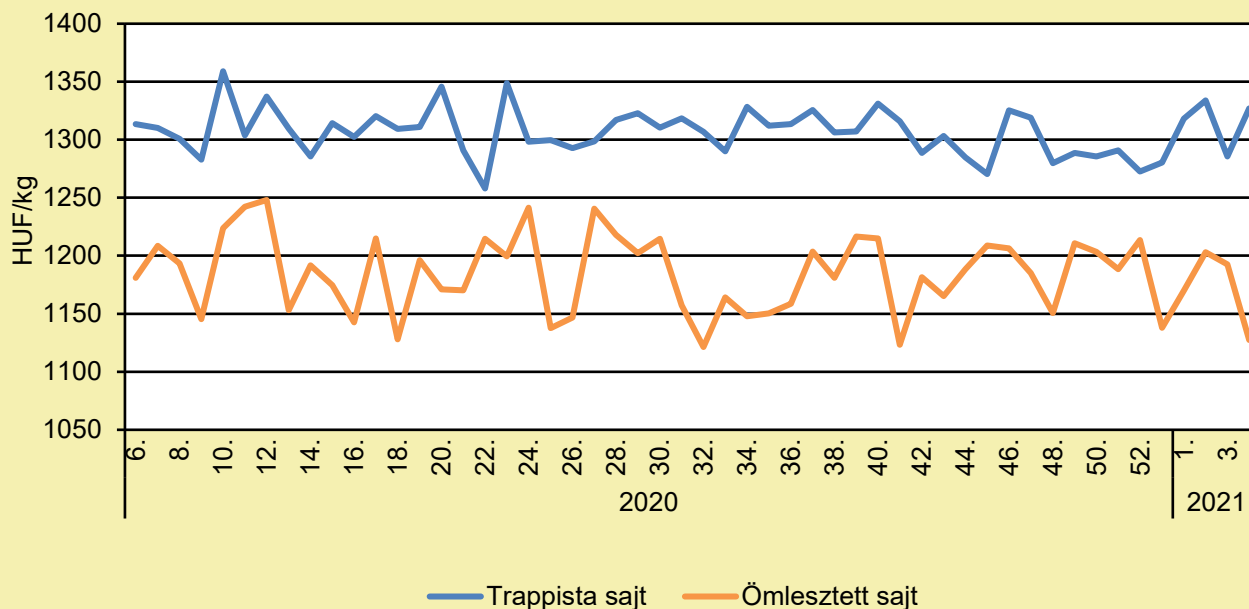
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Tehéntúró	712,5	753,8	722,9	101,5	95,9
Tejföl	484,7	502,0	508,4	104,9	101,3

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza,

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

TEJELŐ TEHÉN

A trappista és az ömlesztett sajt feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2020–2021)



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

A trappista és az ömlesztett sajt feldolgozó értékesítési árának változása Magyarországon (HUF/kg)

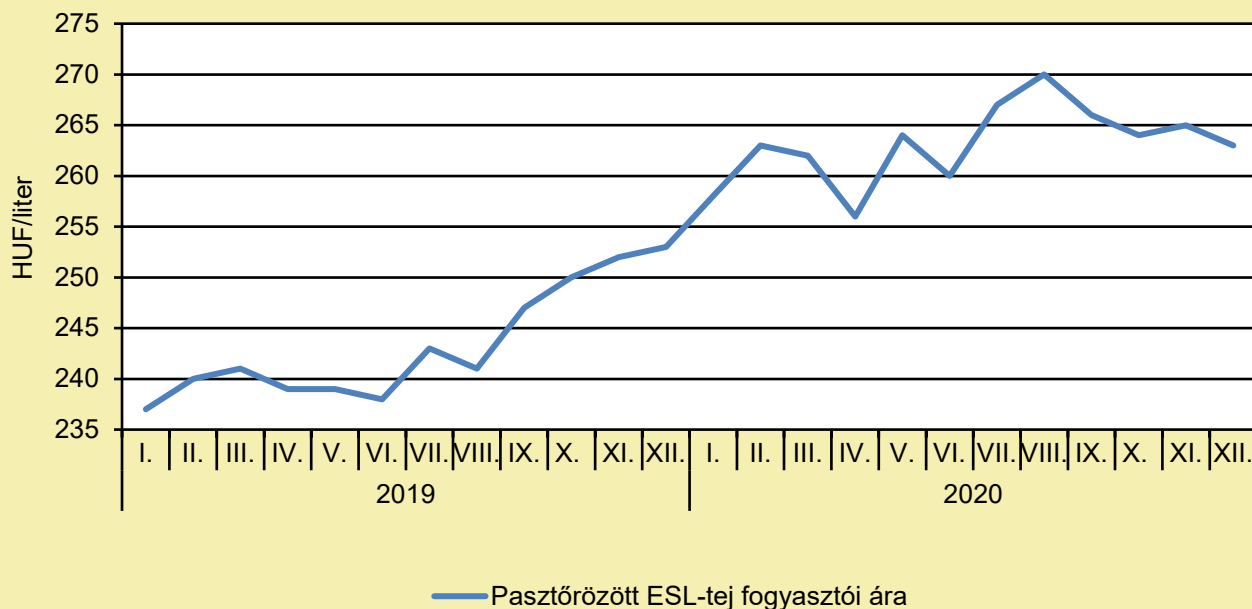
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Trappista sajt	1 277,7	1 285,7	1 327,0	103,9	103,2
Ömlesztett sajt	1 214,1	1 192,6	1 127,5	92,9	94,5

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A pasztőrözött tej fogyasztói ára Magyarországon (2019–2020)



Forrás: KSH

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

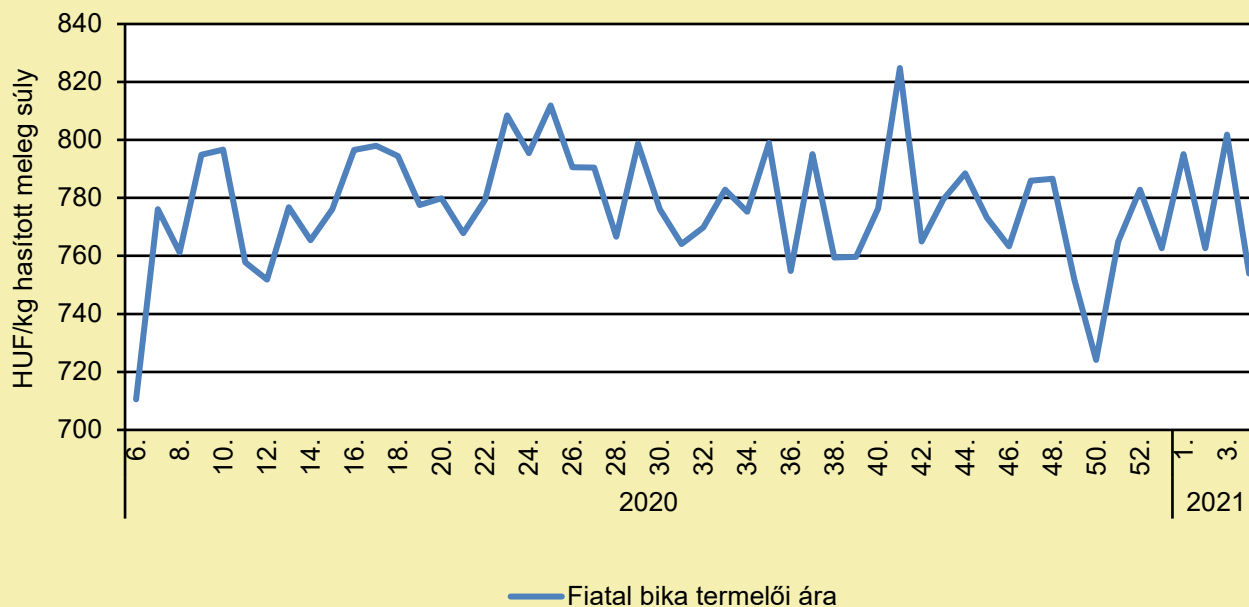
	2019. december	2020. november	2020. december	2020. december/ 2019. december (százalék)	2020. december/ 2020. november (százalék)
Pasztőrözött ESL-tej	253	265	263	104,0	99,2

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 6. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: KSH

HÚSMARHA

A fiatal bika termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

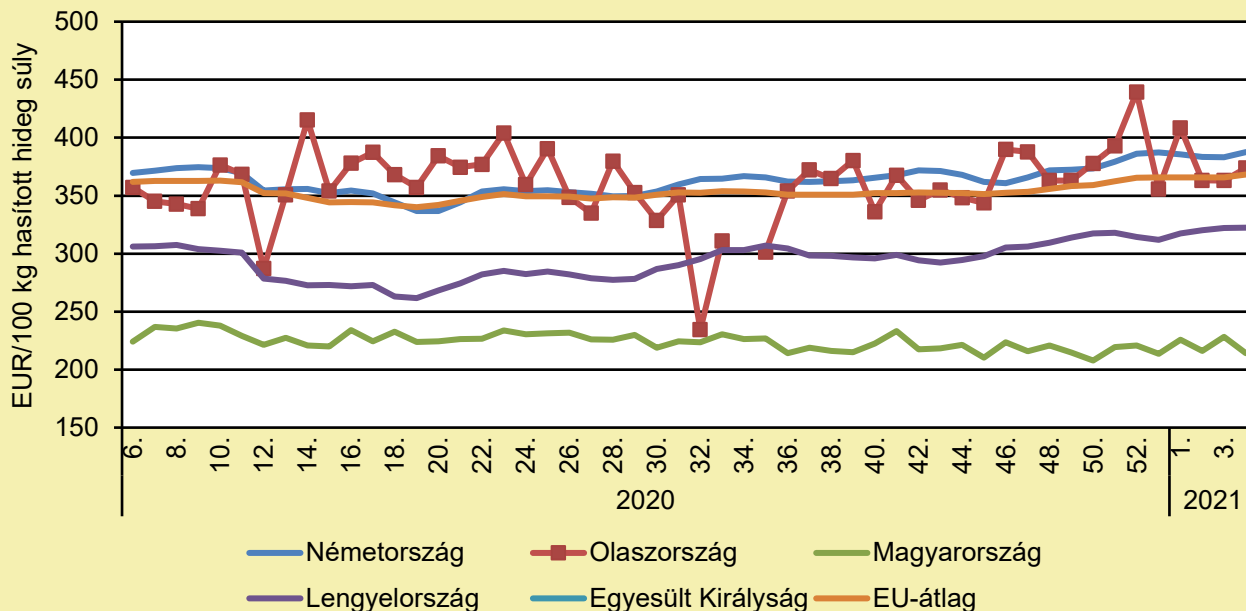
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Fiatal bika	781,1	801,8	753,9	96,5	94,0

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

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

HÚSMARHA

A fiatal bika vágóhídi belépési ára Magyarországon és a fiatal bika „R3” vágóhídi belépési ára az EU-ban (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

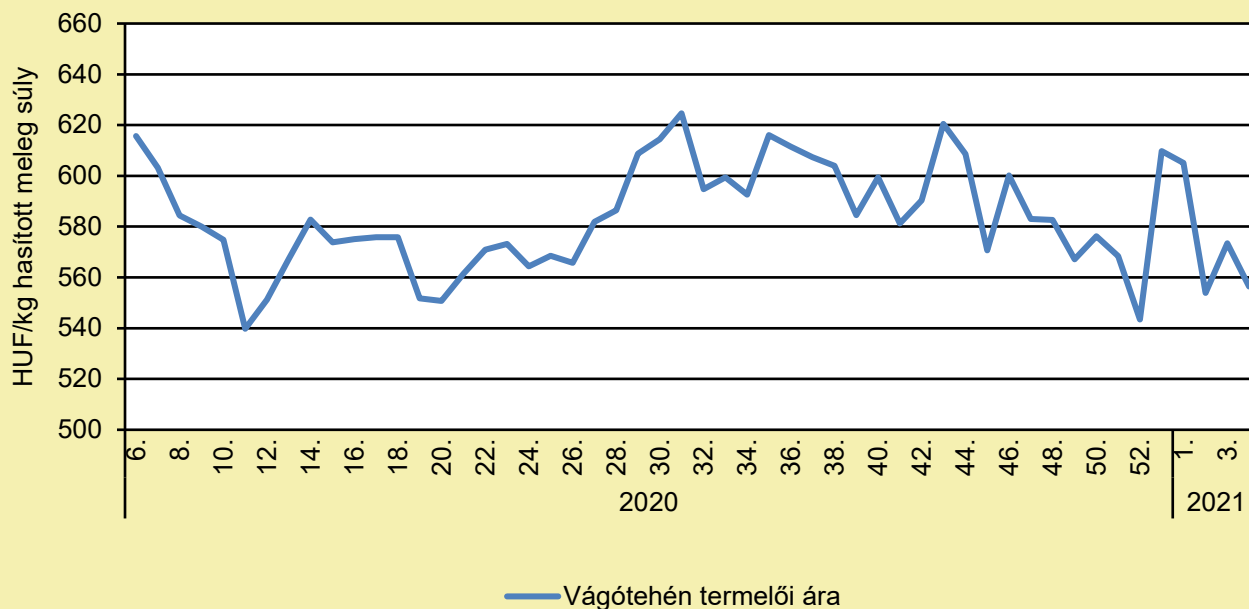
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Németország	371,1	383,1	387,6	104,4	101,2
Olaszország	312,9	363,1	373,8	119,5	103,0
Magyarország	247,7	238,1	224,1	90,4	93,9
Lengyelország	308,3	322,1	322,4	104,6	100,1
Egyesült Királyság	383,8	–	–	–	–
EU-átlag	365,5	365,7	368,2	100,8	100,7

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A vágótehén termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

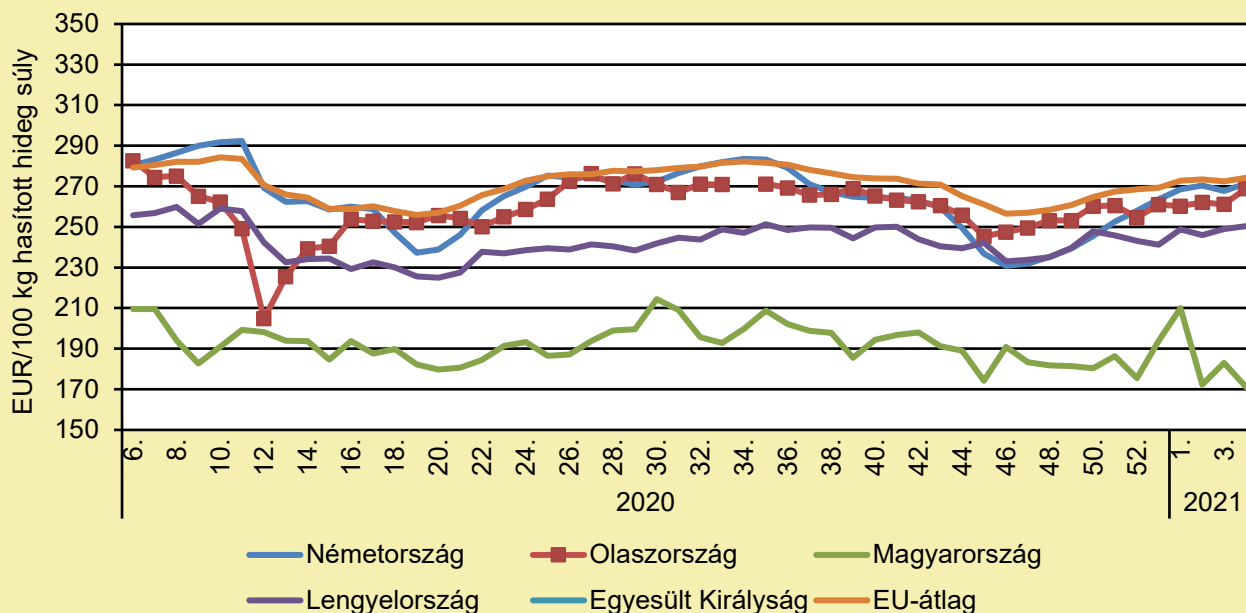
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Vágótehén	615,6	573,5	556,4	90,4	97,0

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 vágótehen „O3” vágóhídi belépési ára Magyarországon és az EU-ban (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

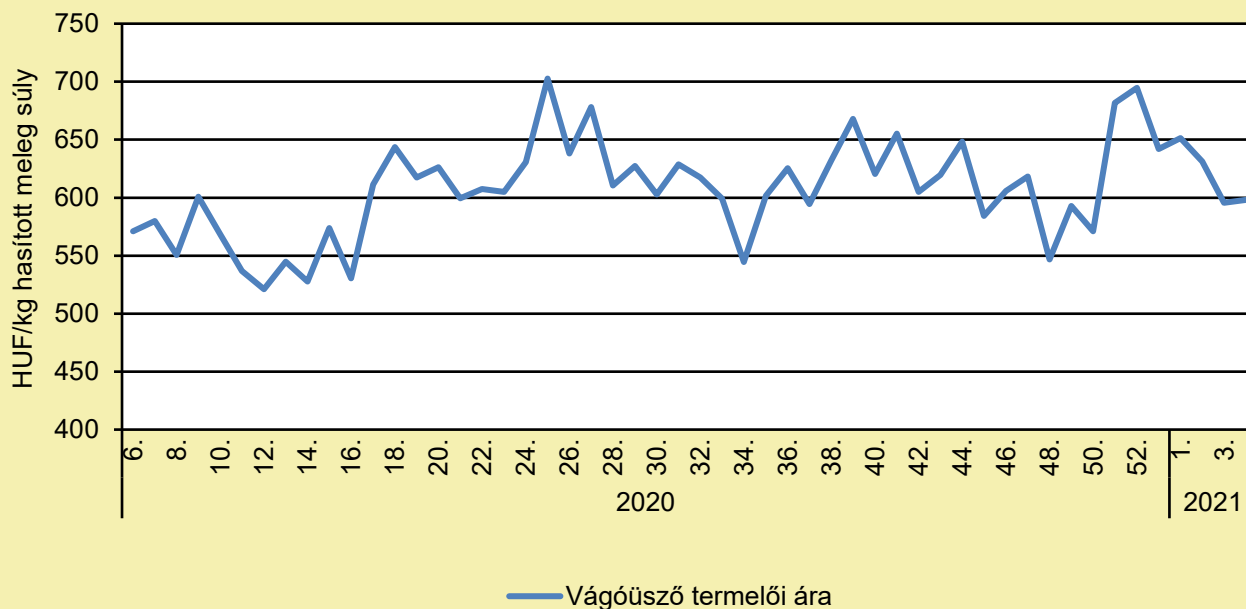
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Németország	277,2	267,7	271,3	97,9	101,4
Olaszország	279,5	261,1	268,9	96,2	103,0
Magyarország	204,5	183,0	171,0	83,6	93,5
Lengyelország	256,7	248,9	250,4	97,5	100,6
Egyesült Királyság	293,5	–	–	–	–
EU-átlag	278,3	272,4	274,2	98,5	100,6

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A vágóüsző termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

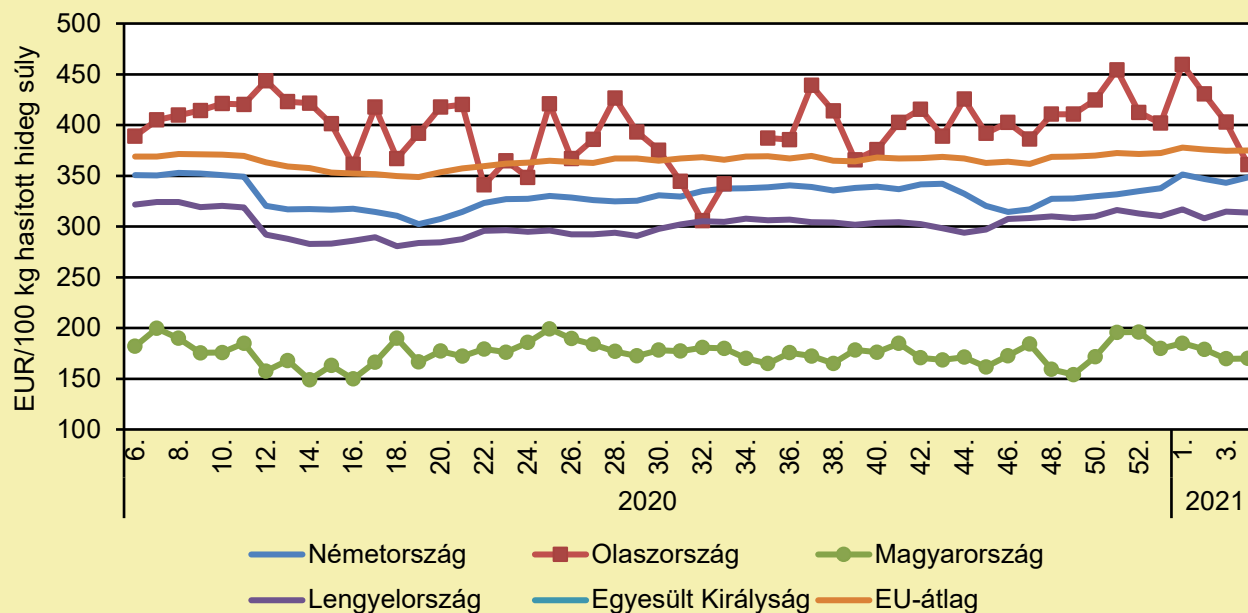
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Vágóüsző	525,3	595,7	598,0	113,8	100,4

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

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

HÚSMARHA

A vágóüsző vágóhídi belépési ára Magyarországon és a vágóüsző „R3” vágóhídi belépési ára az EU-ban (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

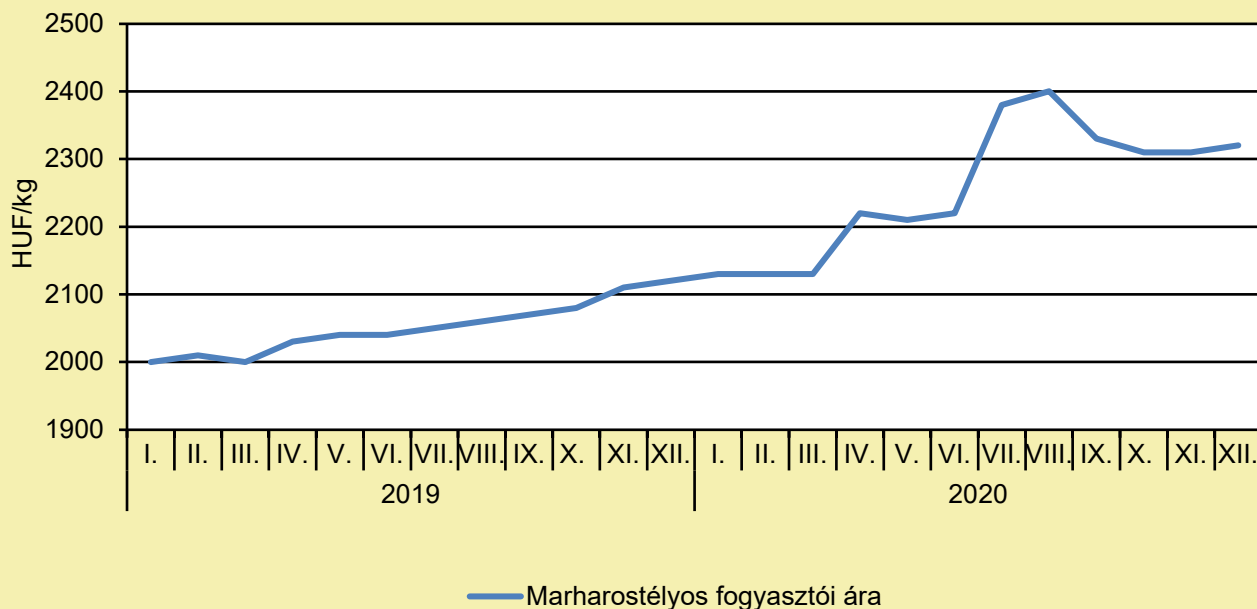
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Németország	352,5	343,0	348,4	98,9	101,6
Olaszország	382,5	402,8	360,9	94,3	89,6
Magyarország	170,1	179,4	179,8	106,6	100,2
Lengyelország	326,7	314,6	313,8	96,1	99,7
Egyesült Királyság	398,5	–	–	–	–
EU-átlag	372,7	374,7	375,0	100,6	100,1

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A marharostélyos fogyasztói ára Magyarországon (2019–2020)



Forrás: KSH

A marharostélyos fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

	2019. december	2020. november	2020. december	2020. december/ 2019. december (százalék)	2020. december/ 2020. november (százalék)
Marharostélyos	2 120	2 310	2 320	109,4	100,4

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

Forrás: KSH

JUH ÉS KECSKE

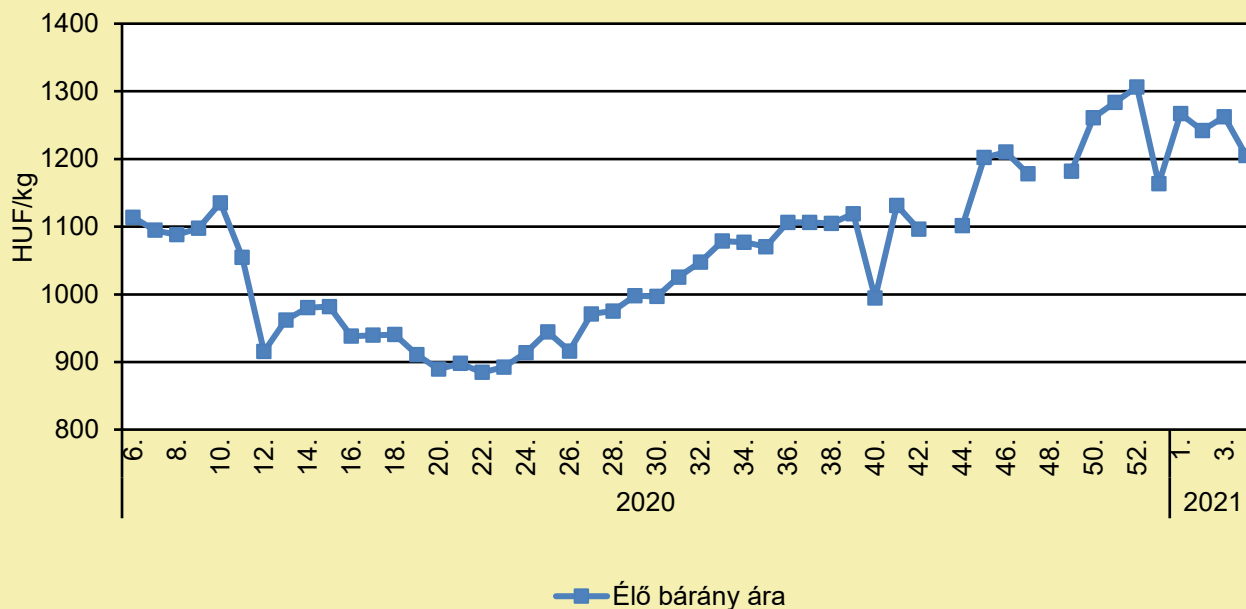
FEBRUÁR 1-TŐL IGÉNYELHETŐ ANYAJUH UTÁNI TÁMOGATÁS

(allattenyesztok.hu, február 1.)

Az anyajuhok utáni támogatási kérelmeket idén február 1. és március 22. között lehet benyújtani **KIZÁRÓLAG** elektronikus formában a Magyar Államkincstár által erre a célra kialakított felületen. A határidő letelte után a kérelem még 25 napig (április 16-ig) egyre csökkenő támogatási összeg mellett benyújtható. A támogatás szakmai feltétele az állattenyésztésről szóló kormányrendeletben foglaltak szerinti szakszerű apaállat-használat, illetve gondoskodni kell a tenyészetben tartott állatállomány juh-kecske ENAR (182/2009. FVM) rendelet szerinti tartós jelöléséről, folyamatos nyilvántartásáról és az adatok bejelentéséről az adatbázisba. Kizárólag az ENAR nyilvántartásban szereplő egyedek jogosultak támogatásra. Felhívjuk a figyelmet arra, hogy a birtokon tartási időszak – 100 nap – minden napján (2021.03.23. – 2021.06.30.) meg kell lenni (a nyilvántartás szerint is) a megfelelő korú (2021. június 30-án éves kort betöltő) támogatásra jogosult állatlétszámnak, ezért az esetleges kiesésekre és elhullásokra is gondoljon a kérelem benyújtásakor. A támogatási kérelem benyújtásához a feltételek teljesítéséről igazolást ad ki a Magyar Juh- és Kecsketenyésztő Szövetség instruktora, melyet NEM KELL a kérelemhez csatolni, de 10 évig meg kell őrizni! Kérjük, hogy az igazolással kapcsolatban időben hívja, keresse instruktort! A támogatások kifizetésére vonatkozó döntés az előző évek gyakorlatának megfelelően, legkésőbb 2022. június 30-ig várható.

JUH ÉS KECSKE

Az élő bárány termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

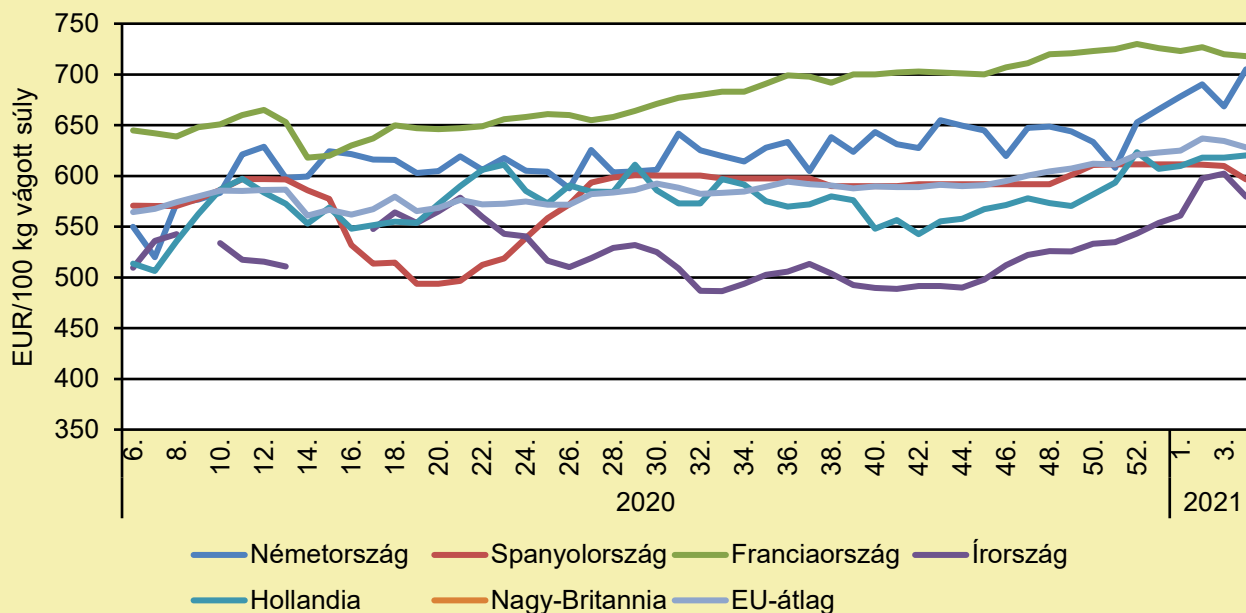
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Élő bárány	1 104,3	1 262,6	1 205,3	109,2	95,5

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>)

JUH ÉS KECSKE

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



Forrás: Európai Bizottság

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

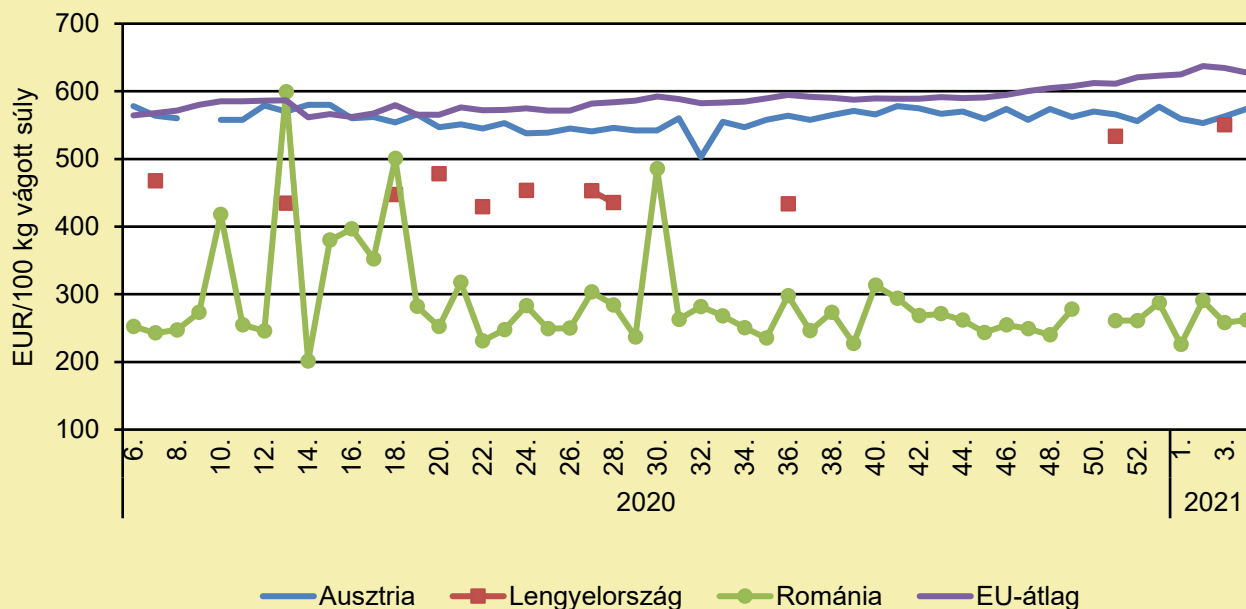
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Németország	539,6	668,5	705,1	130,7	105,5
Spanyolország	592,9	609,7	596,7	100,6	97,9
Franciaország	653,0	720,0	718,0	110,0	99,7
Írország	495,4	602,4	579,6	117,0	96,2
Hollandia	461,0	618,2	620,3	134,6	100,3
Nagy-Britannia	547,0	–	–	–	–
EU-átlag	552,4	634,5	628,0	113,7	99,0

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

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



Forrás: Európai Bizottság

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

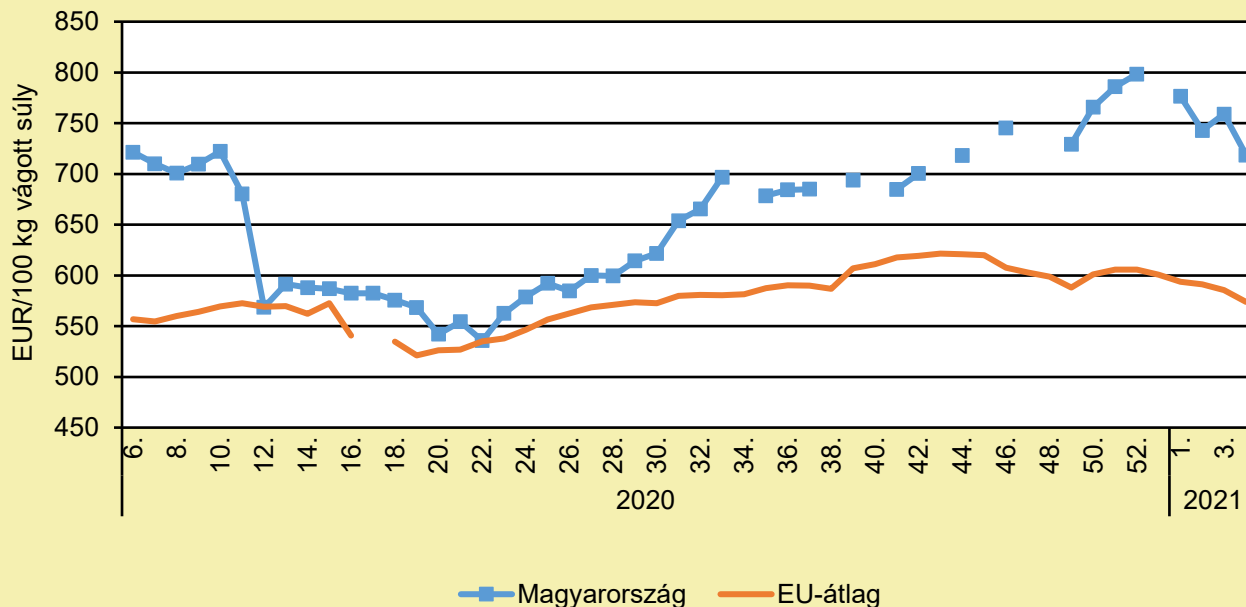
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Ausztria	539,0	563,0	574,0	106,5	102,0
Lengyelország	–	550,7	–	–	–
Románia	211,1	257,9	262,0	124,1	101,6
EU-átlag	552,4	634,5	628,0	113,7	99,0

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

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



Forrás: Európai Bizottság

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

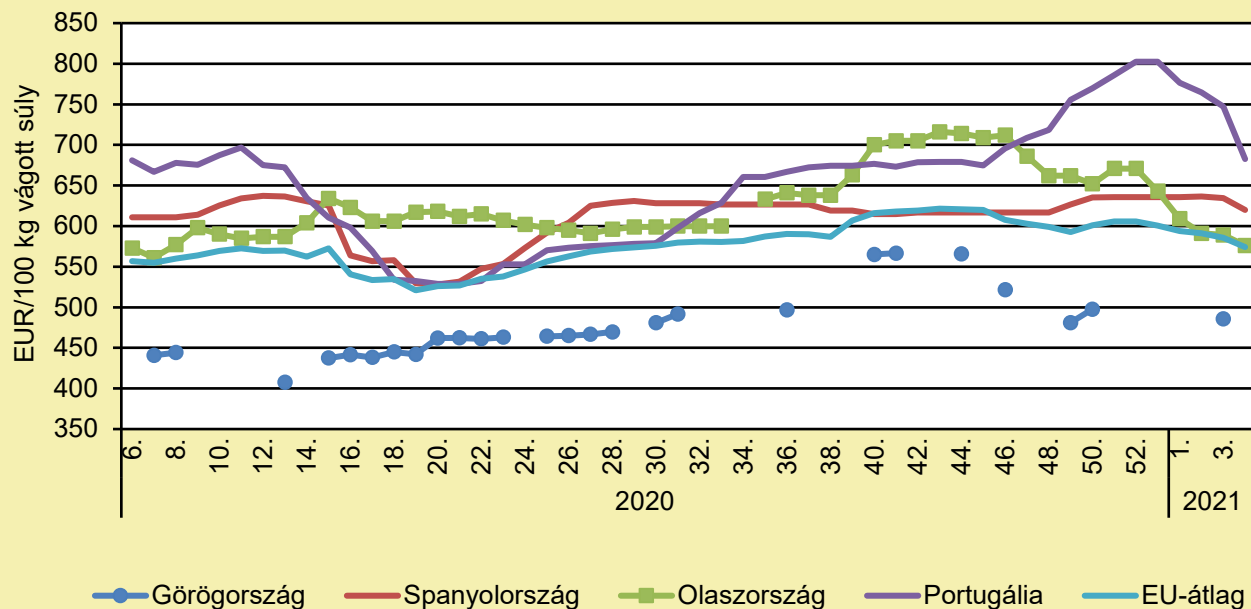
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Magyarország	731,7	759,0	718,6	98,2	94,7
EU-átlag	600,6	585,5	574,1	95,6	98,1

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

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



Forrás: Európai Bizottság

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

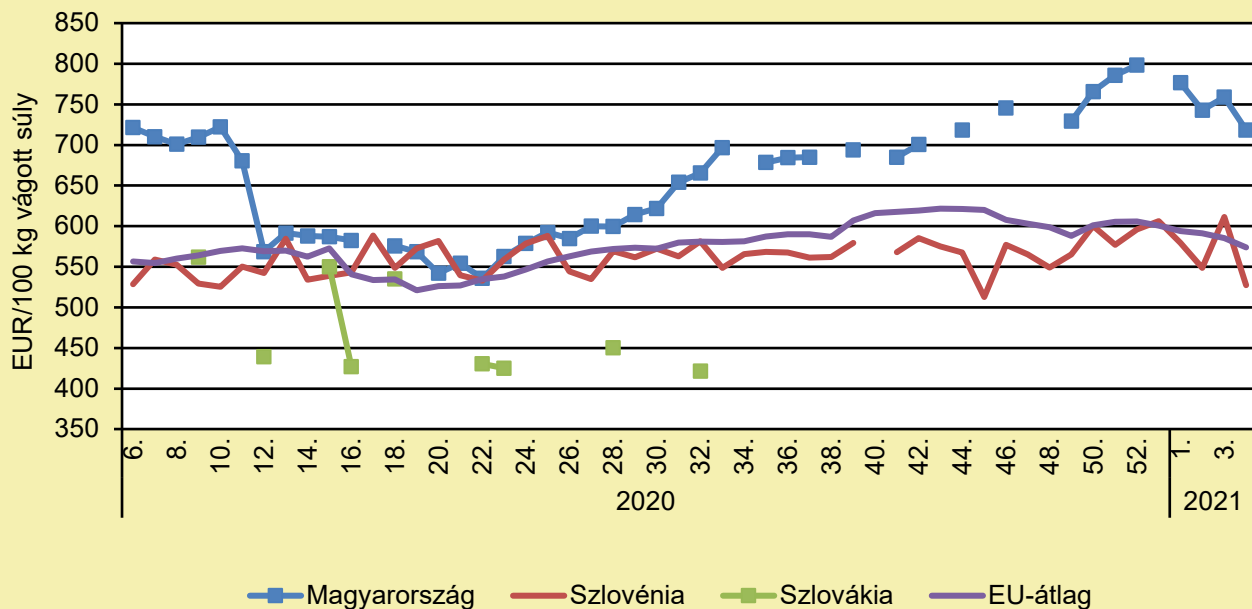
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Görögország	–	485,6	–	–	–
Spanyolország	634,2	634,6	619,8	97,7	97,7
Olaszország	579,0	589,0	576,0	99,5	97,8
Portugália	692,2	747,3	682,5	98,6	91,3
EU-átlag	600,6	585,5	574,1	95,6	98,1

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

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



Forrás: Európai Bizottság

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

	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Magyarország	731,7	759,0	718,6	98,2	94,7
Szlovénia	556,0	611,5	527,5	94,9	86,3
Szlovákia	–	–	–	–	–
EU-átlag	600,6	585,5	574,1	95,6	98,1

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

Forrás: Európai Bizottság

A SZÉNA KORAI ETETÉSÉNEK ELŐNYEI ÉS HÁTRÁNYAI

(magyarmezogazdasag.hu/dairyherd.com, január 27.)

A Penn State Egyetem Tejipari Továbbképző oktatói az „Újszülött borjú etetése” című átfogó művükben mérlegelik a témát. A pelletált starterkészítményekkel táplált borjak számára előnyös lehet a takarmány puffer hatása. Egyes pelletált startereknek magas a fermentálható keményítő szintje, mely bendő acidózishoz vezethet, különösen akkor, ha a borjú nagy – 0,8 kg vagy a fölötti – mennyiségben fogyasztja a starter tápot naponta. A szálastakarmányok etetése megakadályozza a keratin felhalmozódását a bendő papilláin, ezáltal a bendő jobban működik és nagyobb tápanyagfelszívásra képes. Azonban ugyanez a hatás érhető el texturált starter szemestakarmány etetésével, melynek nagyobb a konzisztenciája és a sűrűsége. Nem szükséges szálas takarmány kiegészítés, ha a borjakat texturált starter szemestakarmánnyal etetjük. A széna korai etetése (első naptól kezdve) visszafoghatja a borjakat a kezdő tápok fogyasztásától, és ezáltal csökkentheti energiafogyasztásukat. A borjak emésztőrendszerében korlátozott a hely. A nagyméretű takarmányok gyorsan megtöltik ezt a kapacitást, elnyomják az étvágyat és szintén korlátozzák az energiafogyasztást. A kutatók azt javasolják, hogy a gazdák addig adagolják a szénát, amíg a borjak 7-8 hetes korukig napi 2–2,7 kilogramm texturált kezdő gabonát fogyasztanak. Ha az induló gabonát pelletált formájú, nagy mennyiségű, bendő számára emészthető szálas takarmánnyal adagolják, a szénát valamivel korábban, 5-6 hetes korban lehet bevezetni. Egyik esetben sem kell a takarmánynak kiváló minőségűnek lennie. Valójában az átlagos minőségű takarmány ajánlott, így a borjak nem fogják a szálas takarmányt választani a gabona helyett, mely egyébként csökkentené az energiafogyasztásukat.

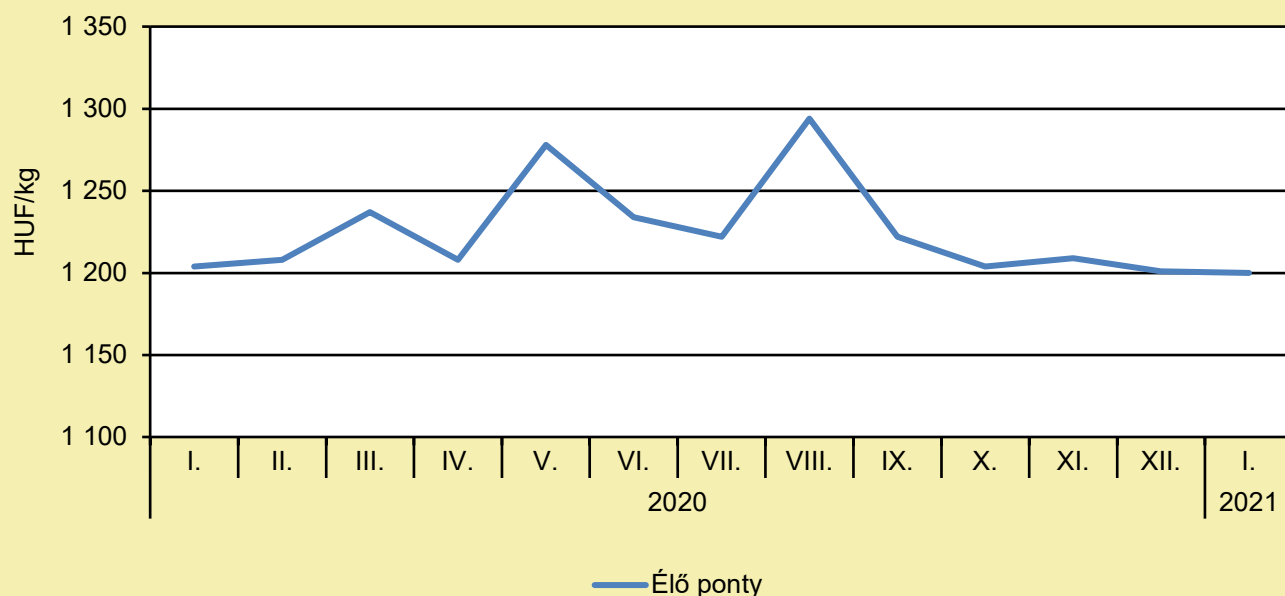
HALÁSZAT

NAPELEMET A HALASTAVAKRA

(magyarmezogazdasag.hu/agrarheute.com, január 26.)

Elhagyott bányák helyén kialakult tavakat, illetve különféle egyéb mesterséges tavakat is be lehet vonni az energiatermelésbe, ha úszó napelemrendszert telepítenek a vízfelszínre. A megújuló energiában utazó németországi BayWa r. e. cég – amely már több úszó napelemrendszert telepített világszerte, legutóbb Hollandiában egy 25 MWp teljesítményű komplexet, amellyel saját közleménye szerint a téma egyik európai piacvezetőjévé vált – azt számolta ki, hogy Németországban összesen 210 GWp potenciál lenne az úszó napelemekben, ami azt jelenti, hogy országszerte 410 ezer háztartás energiaellátását fedezhetnék így.

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



Forrás: AKI

Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

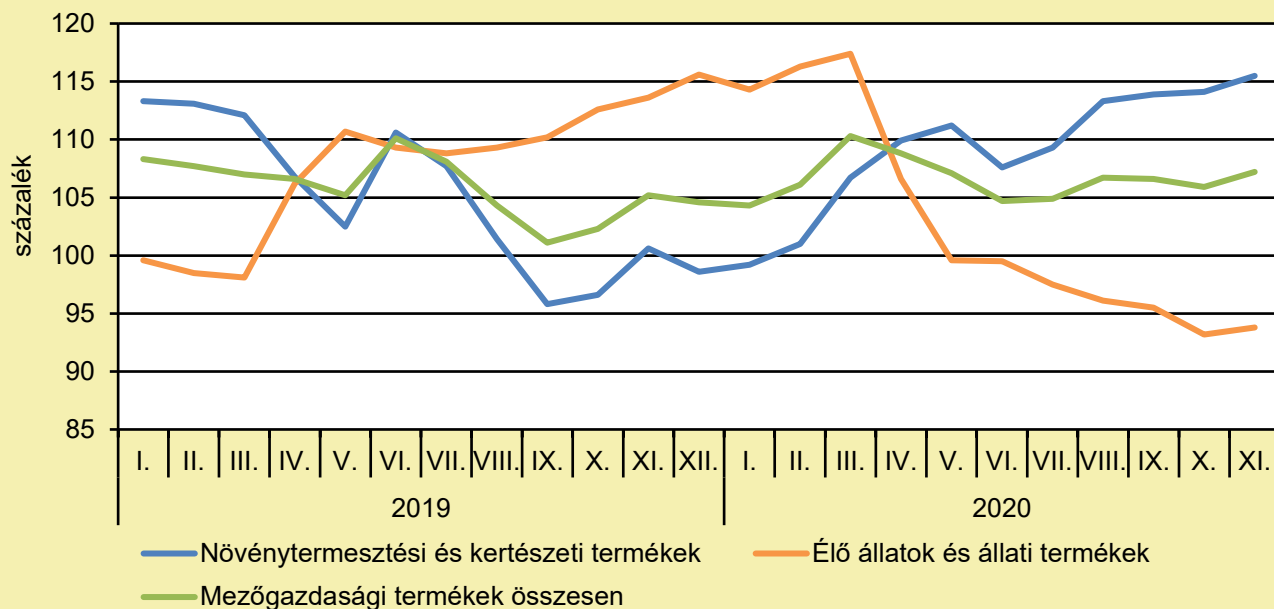
	2020. január	2020. december	2021. január	2021. január/ 2020. január (százalék)	2021. január/ 2020. december (százalék)
Élő ponty	1 204	1 201	1 200	99,7	99,9
Pontyszelet	1 998	2 200	2 096	104,9	95,3
Bőrös afrikai harcsafilé	2 830	3 139	2 839	100,3	90,4
Busatörzs	1 255	1 351	1 333	106,2	98,7
Busaszelet	1 325	1 355	1 397	105,4	103,1
Lazacfilé	5 710	5 723	5 649	98,9	98,7

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 7. 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 7. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

ÚJ EURÓPAI KUTATÁSI PARTNERSÉGEK A HORIZONT EURÓPA KUTATÁSI KERETPROGRAM ÉGISZE ALATT – LEGFRISSEBB INFORMÁCIÓK AZ EURÓPAI BIZOTTSÁGTÓL

(NAK, január 27.)

A Mezőgazdasági kutatások Állandó Bizottsága (SCAR) Állategészségügyi és Állattjóléti Együttműködési Munkacsoportjának (AHW CWG) legutóbbi ülésén Jean-Charles Cavitte (DG AGRI) és Hein Imbrechts (AHW CWG elnök) előadást tartott Horizont Európa uniós kutatási keretprogramból finanszírozandó Európai Partnerségekről, valamint a tervezett Állategészségügyi és állattjóléti európai partnerség (EUP-PAHW) előkészítéséről. Az előadás során megtudhattuk, hogy az Európai Bizottság a jelenleg „versenyben levő”, összesen 49 Európai Partnerséggel (EUP) továbbra is tervez, beleértve az EUP-AWH-t, amelynek indulása 2023-ban várható. Ez azért is fontos, mert az EUP-re a Horizont Európa kutatási keretprogram 2. pillére (Globális kihívások és európai ipari versenyképesség) összköltségvetésének (várhatóan 47 milliárd EUR) maximum 49 százalékát fordíthatja a Bizottság, így nem minden tervezett EUP indulhat majd el. Az EUP-AHW tematikája a fentebb említett 2. pillér 6. klaszterébe (Élelmiszer, biomassza-alapú gazdaság, természeti erőforrások, mezőgazdaság, környezet) tartozik, amelynek a költségvetése várhatóan 8,9 milliárd EUR lesz). Az EUP-k indulásának sorsa emellett az azokhoz potenciálisan csatlakozó tagországoktól, az általuk megjelölt pénzügyi hozzájárulástól, illetve az EUP szakmai tervezetének minőségétől is függ. Az EUP-k tagállami támogatási mintája hamarosan elkészül.

AUTOMATIZÁLT NÖVÉNYTERMESZTÉSI ELJÁRÁSON DOLGOZNAK A SZTAKI-BAN

(agrotrend.hu/Index.hu, január 29.)

Az ELKH (Eötvös Loránd Kutatási Hálózat) SZTAKI is részt vesz a HydroCobotics nevű projektben, melynek célja egy hidropónián alapuló, környezetbarát, automatizált növénytermesztési eljárás kidolgozása. A konzorciumot a robotkarokkal is foglalkozó Hopenix Kft. koordinálja, de tagja a hidropóniában jártas Green Drops Farm Kft. is. A hidropónia olyan fenntartható és profitábilis növénytermesztési eljárás, amelyhez talajt nem, csak vizet és ásványi anyagokat használnak. A projekt célja egy új alkalmazás, illetve egy előre meghatározott forgatókönyv alapján validált biztonsági protokoll létrehozása függőlegesen kialakított hidropónikus rendszerekhez. Mindezt egy mobil robotplatformra szerelt kollaboratív robotkar, kereskedelemben kapható szenzorok és további újonnan kifejlesztett védőeszközök integrálásával fejlesztik ki a kutatók. A HydroCobotics eredményei tehát javíthatják a hidropóniás rendszerek automatizálásának lehetőségeit, így segítve ennek a környezetbarát és kiemelten hatékony növénytermesztési eljárásnak a további népszerűsítését.

ELÉRHETŐ A ZÖLD FORRÁS PÁLYÁZAT

(Agrárminisztérium/agroinform.hu, február 1.)

Az Agrárminisztérium ebben az évben is meghirdeti a civil feladatvállalást segítő Zöld Forrás pályázatot. Támogatási igényt közhasznú környezet- vagy természetvédelmi célú társadalmi szervezetek (egyesületek vagy alapítványok) nyújthatnak be a Nemzeti Környezetvédelmi Programhoz illeszkedő, annak megvalósítását elősegítő projektterveikre. A Zöld Forrás pályázat keretösszege 70 millió forint. Egy pályázó legalább 800 ezer, legfeljebb 3 millió forint összegre pályázhat. A pályázati felhívás szövege, a pályázati adatlap, valamint a pályázati eljárás során végig kötelezően figyelembe veendő beszámoló tájékoztató [ITT](#) érhető el.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

A VIRTUÁLIS TÉRBE KÖLTÖZIK ÉS INGYENES LESZ AZ IDEI AGROMASHEXPO ÉS A FEHOVA

(agroinform.hu, február 1.)

A koronavírus-járvány miatti korlátozásokra vonatkozó szabályok a kormány döntése szerint legalább március 1-ig érvényben maradnak, így a márciusra tervezett rendezvényeket online platformon, a látogatók számára ingyenesen szervezi meg a HUNGEXPO Zrt. A márciusi rendezvények időpontja változatlan:

- AGROMashEXPO március 3–6.
- FeHoVa kiállítás március 18–21.
- 30. Budapest BOATSHOW március 18–21.

A cél ugyanaz, mint a fizikailag megrendezett kiállítások esetében: a kiállítók és a látogatók egy adott helyszínen és időpontban való összekapcsolása. Ennek eszköze az online térben az Easy Virtual Fair platform lesz, ahol a kiállítók virtuális standokat vehetnek igénybe. A kiállításokon való részvétel ingyenes lesz, csak regisztrációra van szükség.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

MEGJELENT AZ ÉLELMISZERIPARI KÖZÉPVÁLLALATOK BERUHÁZÁSAIT TÁMOGATÓ ÚJ GINOP PÁLYÁZAT

(NAK, január 29.)

A pályázat a korábban már tervezetként megjelent GINOP 1.2.12-20 számú azonos című pályázat alapján bővített lehetőségekkel vehető igénybe. A támogatásra rendelkezésre álló tervezett keretösszeg 5,149 milliárd forint, minimum 30 millió forintra maximum 500 millió forintra lehet pályázni. A pályázaton kifejezetten élelmiszeripari, 10 és 11 TEÁOR tevékenységi körök támogathatók, kivéve az 1020 alatti halfeldolgoást és tartósítást. A támogatás csak a Közép-magyarországi régió kivül megvalósuló projektekhez igényelhető. További információ [ITT](#) elérhető.

HAT TÚRÓ VISELHETI A KIVÁLÓ MINŐSÉGŰ ÉLELMISZER VÉDJEGY ARANY FOKOZATÁT

(Nébih, január 28.)

December 31-ig pályázhattak a Kiváló Minőségű Élelmiszer (KMÉ) védjegyrendszer arany fokozatára a legkiválóbb tehéntúrók. A védjegyet kizárólag azon termékeknél igényelhetők a vállalkozások, amelyek a Nébih koordinálta Termékmustrán kiemelkedtek a mezőnyből. A hat pályázóból egynél a tanúsítás még folyamatban van, öt túróra azonban hamarosan rákerül a KMÉ arany védjegy, így bárki könnyen rátalálhat a tehéntúrók legjobbaira az üzletekben. A háromlépcsős vizsgálat után a 83 túrótermék közül a felső 10 százalék nyerte el a jogot, hogy pályázzon a KMÉ arany fokozatú védjegyre. A kilenc jelöltből végül hat termék márkatulajdonosa élt a lehetőséggel. A hat tehéntúró többek között átlagon felüli laboratóriumi eredményeivel, kimagasló fehérjetartalmával és kiváló érzékszervi tulajdonságaival emelkedett ki a mezőnyből. A csomagolásuk szintén minden szempontból garantálja az élelmiszer biztonságát és teherbírásuk is kiváló. A Nádudvari sovány tehéntúró esetében a tanúsítási folyamat még nem zárult le. A Gazda félzsíros rögös túró (250g, 450g, 1kg), a Hazai rögös túró (450g), a Mizo rögös túró (250g, 450g), a Reál félzsíros tehéntúró (450g) és a SPAR Free From félzsíros laktózmentes tehéntúró (250g) esetében a döntés már megszületett, bizonyítottan kiválóbbak a többi termékénél.

NEMZETKÖZI ÖSSZEFOGÁS A HAZAI ÉLELMISZEREINK HÁTRÁNYOS MEGKÜLÖNBÖZTETÉSE ELLEN

(NAK, február 2.)

A területi kötődésű, hagyományos élelmiszertermékek a hazai és az olasz mezőgazdaságnak is alappillérei. Az EU az élelmiszerek tápértékét egy, a fogyasztók részletesebb informálását mellőző, a termékeket egyoldalúan minősítő élelmiszer-címkézés bevezetését tervezi. Ez a címkézés a nemzeti értékeink részét képező Hungarikum-termékeket, valamint a hazai élelmiszer-előállítók termékeinek döntő többségét kifejezetten hátrányosan érintené, ezért a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara nemzetközi összefogásban is kiáll a hazai élelmiszereink védelméért.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

HÚSTERMÉKEKKEL BŐVÜL A KIVÁLÓ MINŐSÉGŰ ÉLELMISZER VÉDJEGYRENDSZER (allattenyesztok.hu, január 29.)

A tavalyi év a tejtermékekről szólt, ezentúl pedig már a friss, majd feldolgozott hússokra is felkerülhet a kiváló minőséget tanúsító KMÉ védjegyemléma. Folyamatosan bővülnek a pályázati lehetőségek. Elsőként a friss szeletelt, darabolt, darált sertéshús előállítói, feldolgozói jelentkezhettek, hogy bebizonyítsák, az ő termékük minőségibb a többi árunál. Sorban beszállhat a versenybe a marha- és a baromfifeldolgozó ipar is, az előállítók, a vágóhidak és a feldolgozók is kérhetik a KMÉ védjegyet a termékükre. Hamarosan a feldolgozott húskészítményekre is kiterjed a védjegyrendszer. Elsőként a kolbász, a szalámi, a virsli és a párizsi gyártói és forgalmazói pályázhatnak, hogy később büszkén viselje termékük a Kiváló Minőségű Élelmiszer védjegyet. A [KMÉ](#)-s termékpaletta bővülésével tehát azoknak a vásárlóknak sokkal könnyebb dolga lesz, akik megbízható és valóban minőségi élelmiszert szeretnének a tányérjukon látni. A védjegyhasználati jog elnyeréséhez a [Pályázati dokumentumok menüpontban](#) letölthető pályázati lapot és annak mellékleteit kell benyújtani. Ezt követően kerül sor a termék értékelésére és egy átfogó üzemauditra, majd megszületik a döntés, hogy az adott termék viselheti-e a KMÉ védjegy alapfokozatát.

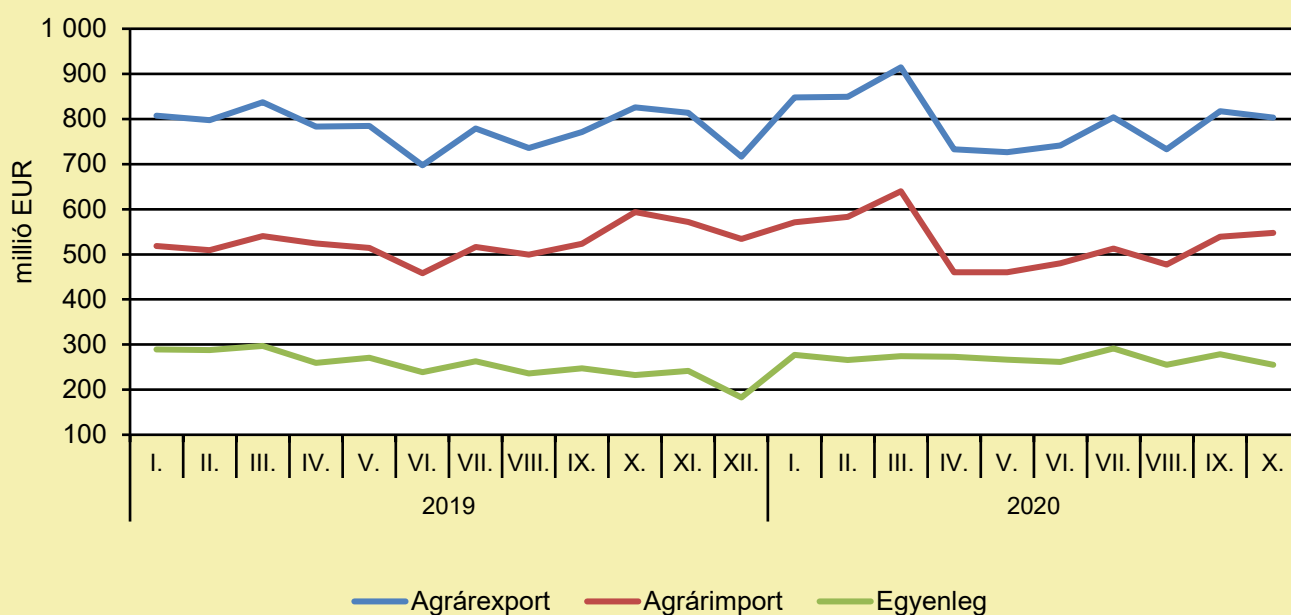
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, január)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 1,9 százalékkal, importértéke 1,4 százalékkal nőtt, az egyenleg pedig 3 százalékkal emelkedett 2020 első tíz hónapjában az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 7970 millió eurót, behozatalának értéke 5272 millió eurót tett ki, az agrárkülkereskedelem aktívuma 2698 millió euró volt 2020 első tíz hónapjában.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



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

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÚJRA KELL JELÖLNI A NAGY-BRITANNIÁBÓL AZ EU TERÜLETÉRE ÉRKEZŐ ÁLLATOKAT

(magyarmezogazdasag.hu/agriland.co.uk, január 29.)

Az Egyesült Királyság EU-ból való kilépése miatti új szabályozás szerint január 1-jétől a Nagy-Britanniából bármely EU-tagország területére szállított állatok jelölését módosítaniuk kell az állattenyésztőknek. Ezért a Nagy Britanniából Észak-Írországra történő tenyésztési és termelési célokra szállított összes állatállományt újra kell címkézni. A Mezőgazdasági, Környezetvédelmi és Vidékügyi Minisztérium (DAERA) közleménye szerint, a követelmény minden olyan szarvasmarhára, sertésre, juhra, illetve kecskére vonatkozik, melyet Nagy-Britanniából Észak-Írországra szállítottak. „Harmadik országgént” az angolai, skóciai és walesi állattenyésztők az uniós jogszabályok értelmében kötelesek lesznek a hivatalos Nemzetközi Szabványügyi Szervezet (ISO) kétbetűs „GB” országkódját használni a fülcímkéken, ha Észak-Írország, illetve egy EU-tagállam területére szállítanak élő állatot. Vagyis 2021 januárjától az Észak-Írországra szállított Nagy-Britanniából érkező állatokat a „GB” országkódot viselő címkével kell azonosítani, hogy megfeleljenek a belépési követelményeknek. Eközben Észak-Írország megőrzi a UK 9 és a UK 17 előtagját a szarvasmarha- és juh címkéken.

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