

2021/10. HÉT

NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

Állattenyésztés



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA



Agrárközgazdasági
Intézet

KÖSZÖNTŐ



Tisztelt Tagunk!

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

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

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

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

Üdvözlettel:
Györfy Balázs

TARTALOMJEGYZÉK

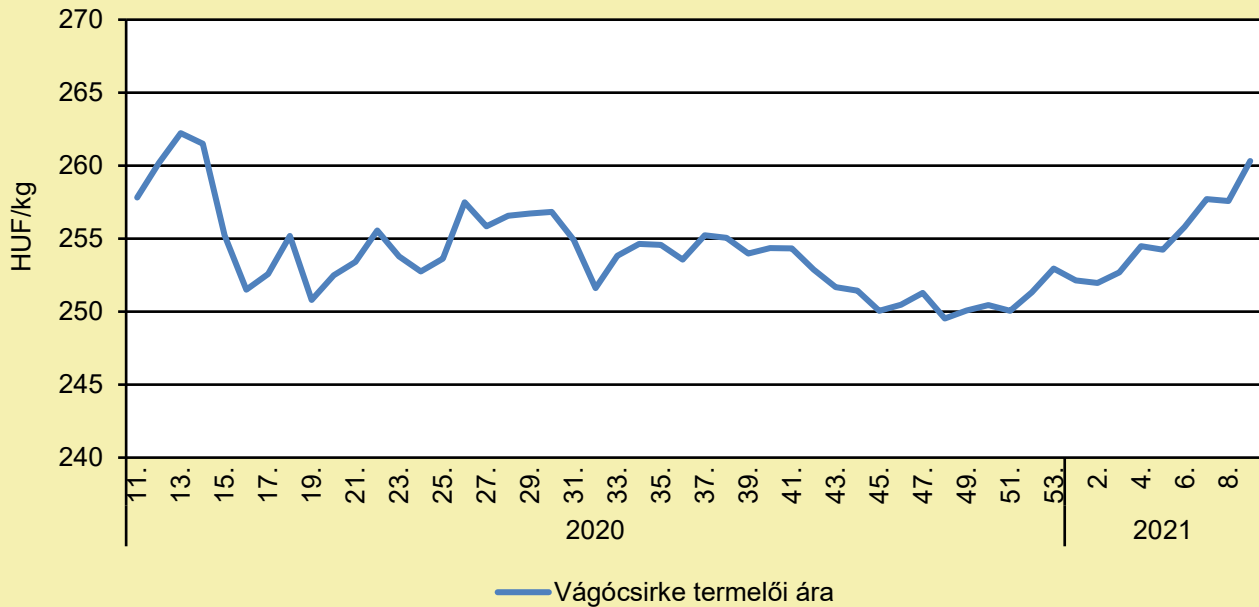
RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	4
BROJLER	5
PULYKA	11
EGYÉB SZÁRNYAS	13
TOJÁS	14
SERTÉS	20
TEJELŐ TEHÉN	26
HÚSMARHA	34
JUH ÉS KECSKE	42
TAKARMÁNYIPAR	49
HALÁSZAT	50
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	51
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	54
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	56

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE

AKI	Agrárközgazdasági Intézet
AKI PÁIR	Agrárközgazdasági Intézet Piaci Árinformációs Rendszer
EU	European Union (<i>Európai Unió</i>)
AM	Agrárminisztérium
KSH	Központi Statisztikai Hivatal
MNB	Magyar Nemzeti Bank
MTI	Magyar Távirati 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)

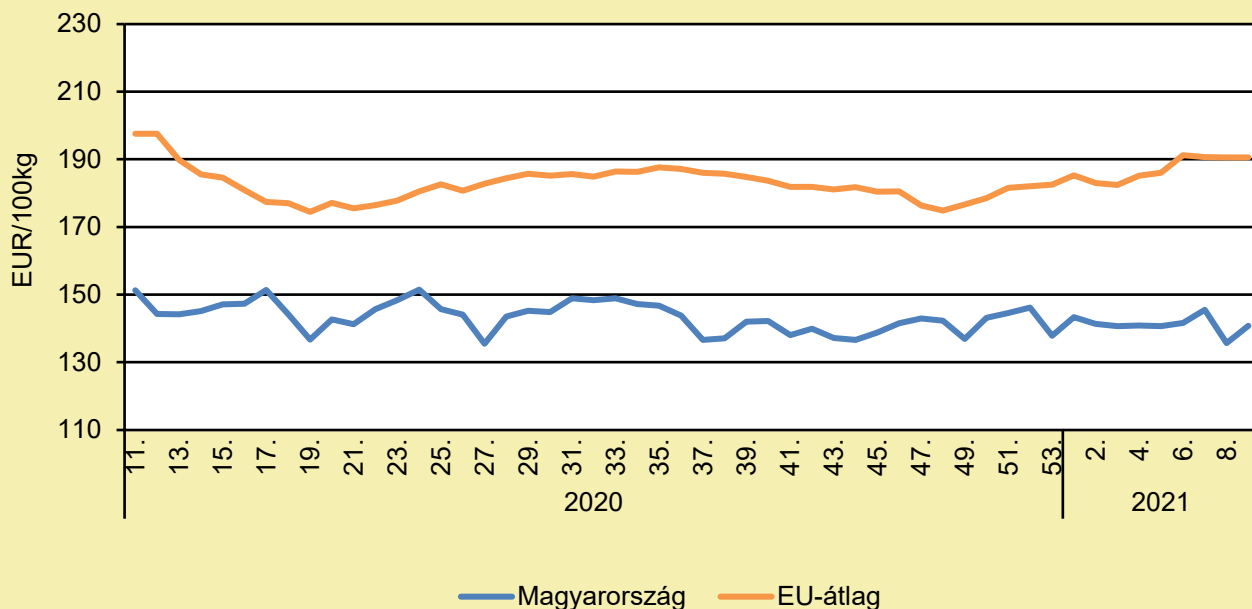
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Vágócsirke	257,4	257,6	260,3	101,1	101,1

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)

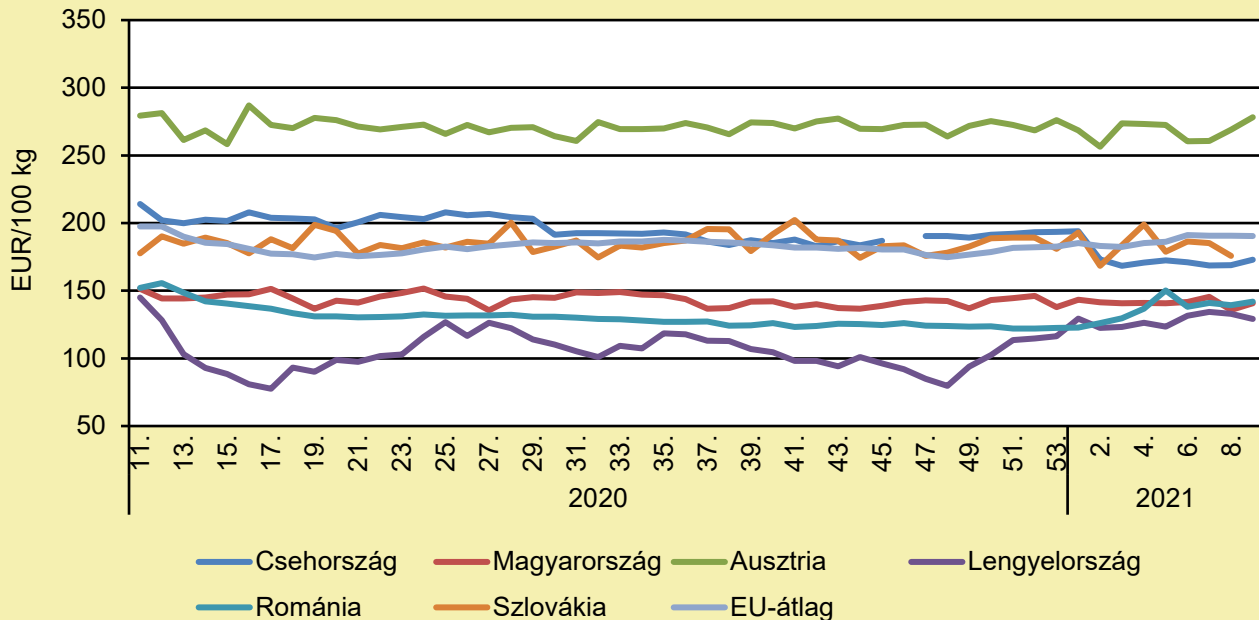
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Magyarország	150,6	135,7	140,8	93,5	103,8
EU-átlag	191,1	190,6	190,5	99,7	100,0

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)

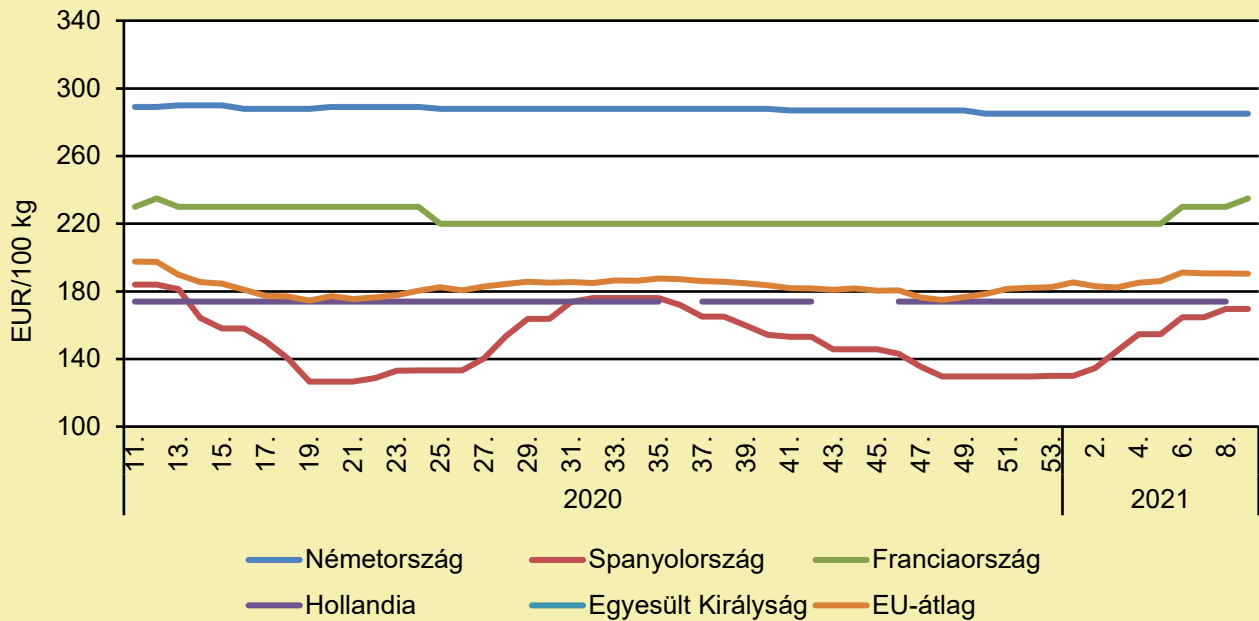
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Csehország	220,7	168,9	172,9	78,4	102,4
Magyarország	150,6	135,7	140,8	93,5	103,8
Ausztria	278,5	268,9	278,1	99,9	103,4
Lengyelország	123,4	133,0	129,2	104,7	97,1
Románia	143,3	139,2	142,0	99,1	102,0
Szlovákia	179,6	175,8	–	–	–
EU-átlag	191,1	190,6	190,5	99,7	100,0

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

BROJLER

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



Forrás: Európai Bizottság

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

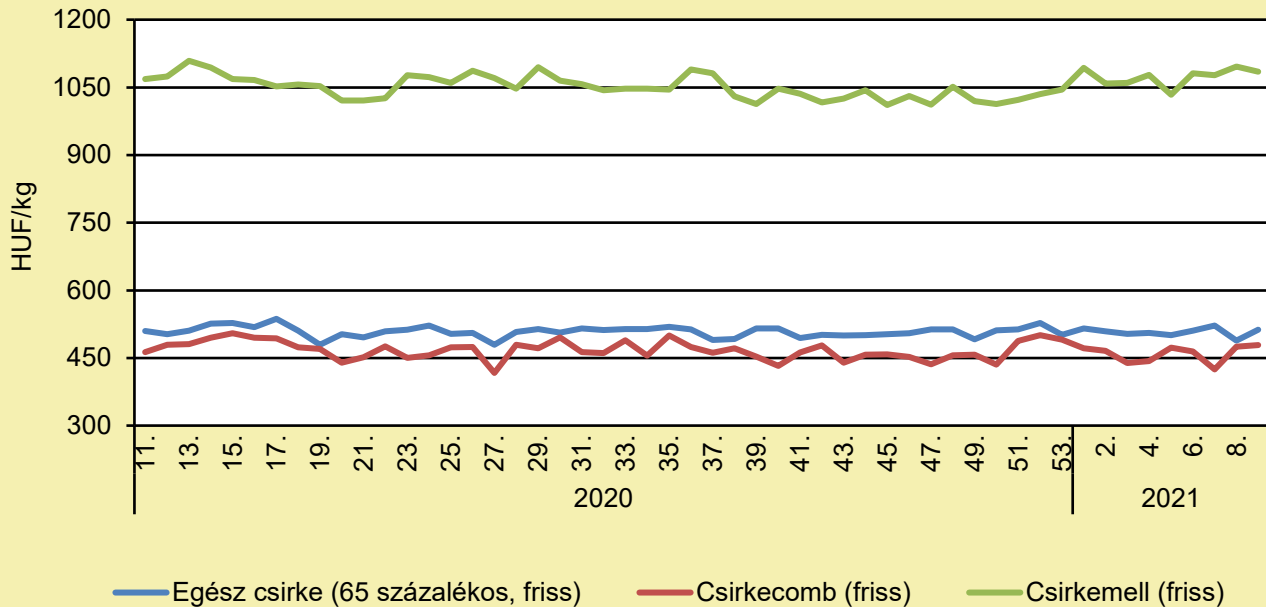
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Németország	289,0	285,0	285,0	98,6	100,0
Spanyolország	184,0	169,6	169,6	92,2	100,0
Franciaország	230,0	230,0	235,0	102,2	102,2
Hollandia	174,0	174,0	-	-	-
Egyesült Királyság	-	-	-	-	-
EU-átlag	191,1	190,6	190,5	99,7	100,0

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 áráinak változása Magyarországon (HUF/kg)

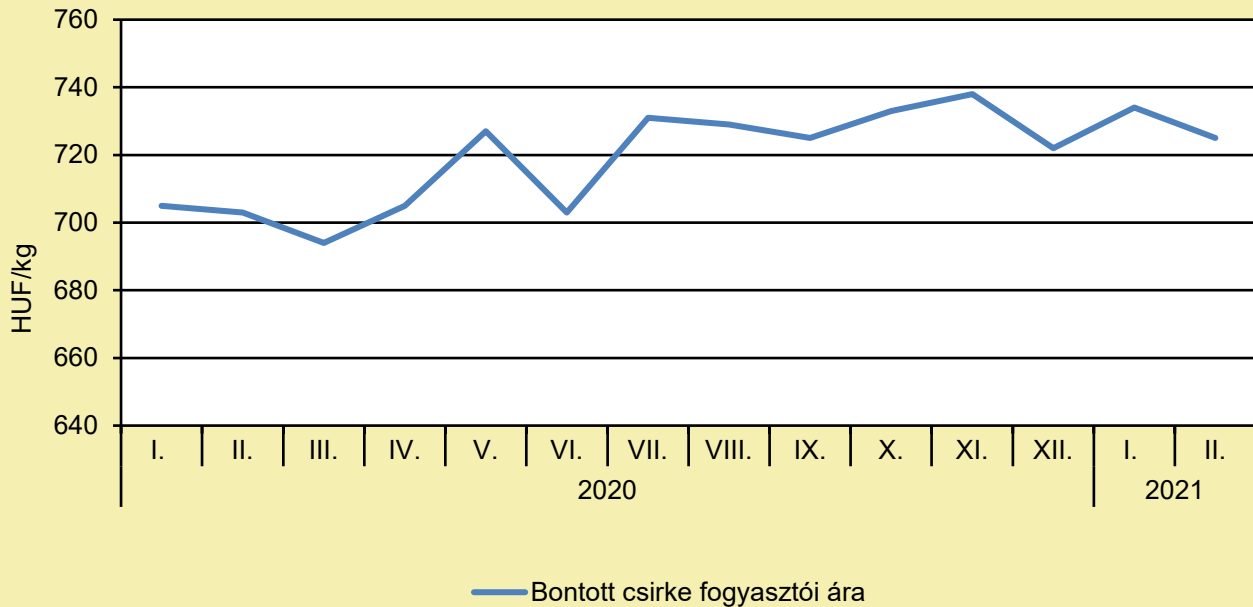
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Egész csirke (65 százalékos, friss)	508,8	488,4	512,8	100,8	105,0
Csirkecomb (friss)	478,5	475,4	478,9	100,1	100,7
Csirkemell (friss)	1 059,0	1 096,1	1 084,9	102,4	99,0

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

BROJLER

A bontott csirke fogyasztói ára Magyarországon (2020–2021)



Forrás: KSH

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

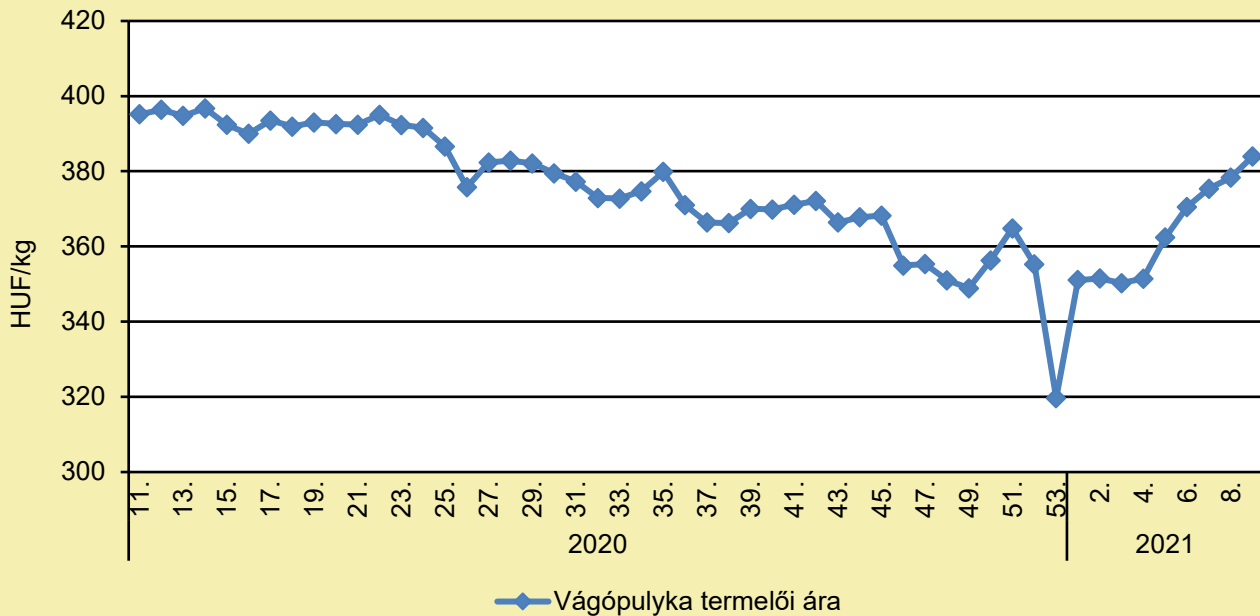
	2020. február	2021. január	2021. február	2021. február/ 2020. február (százalék)	2021. február/ 2021. január (százalék)
Bontott csirke	703	734	725	103,1	98,8

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

Forrás: KSH

PULYKA

A vágópulyka termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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

A vágópulyka termelői árának változása Magyarországon (HUF/kg)

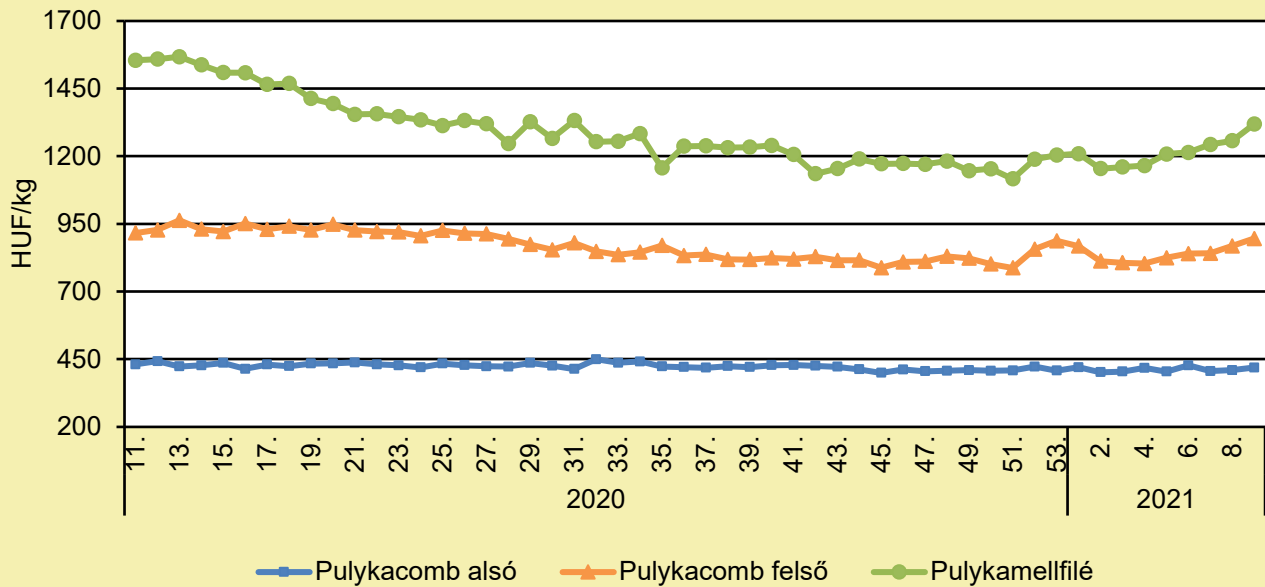
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Vágópulyka	397,3	378,3	383,9	96,6	101,5

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

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

PULYKA

A pulykahúsok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Pulykacomb alsó	427,4	409,5	419,1	98,1	102,3
Pulykacomb felső	919,2	868,4	895,7	97,4	103,1
Pulykamellfilé	1 586,0	1 256,8	1 318,7	83,2	104,9

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

EGYÉB SZÁRNYAS

BÜTYKÖS HATTYÚKBÓL ÉS RÉTISASBÓL IS MADÁRINFLUENZÁT MUTATOTT KI A NÉBIH

(Nébih, március 9.)

Magas patogenitású madárinfluenza-vírust mutatott ki a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih) laboratóriuma elhullott vadmadaraktól Csongrád-Csanád és Somogy megyében. A vizsgálatok során igazolt két altípus hasonló a 2020 ősze óta Európa-szerte előforduló vírustörzsekhez. A vonuló vadmadarak miatt a betegség továbbra is fokozott veszélyt jelent a baromfiállományokra. A Nébih ezúton is felhívja minden állattartó figyelmét a zártan tartás és a járványvédelmi intézkedések betartásának fontosságára. Csongrád-Csanád megyében két elhullott bütykös hattyúból, Somogy megyében pedig egy elhullottan talált rétisasból mutatta ki a Nébih laboratóriuma a magas patogenitású madárinfluenza-vírust. A bütykös hattyúból kimutatott H5N8 altípus már 2020-ban és 2021-ben is megjelent hazánkban. A rétisasnál igazolt H5N5 altípus eddig még nem fordult elő Magyarországon, Európában azonban már több országban is okozott megbetegedést, például Romániában, Szlovákiában és Svédországban. A hazai baromfiállományban 2021. február 3-a óta nem fordult elő újabb megbetegedés. A madárinfluenza-mentes státuszt az Állategészségügyi Világszervezet (OIE) vonatkozó előírásai szerint legkorábban 2021. május 23-án nyerheti vissza Magyarország, ennek időpontját a vadmadár esetek nem befolyásolják. Ugyanakkor továbbra is kiemelt kockázatot jelent, hogy a vándorló vadmadarak vonulási útvonalai hazánkat is érintik. Épp ezért a baromfiállományok védelme érdekében elengedhetetlen a zártan tartás, valamint a járványvédelmi előírások szigorú betartása. Az állatokat többek között a vadon élő madaraktól védett, teljesen fedett, lehetőleg oldalról is zárt helyen kell etetni és itatni. A takarmányt és az almot szintén zárt, fedett helyen kell tartani és a tárolás során biztosítani kell, hogy ahhoz idegen fajú állat ne férjen hozzá. A témában további hasznos információk olvashatóak [ITT](#), a Nébih tematikus aloldalán.

TOJÁS

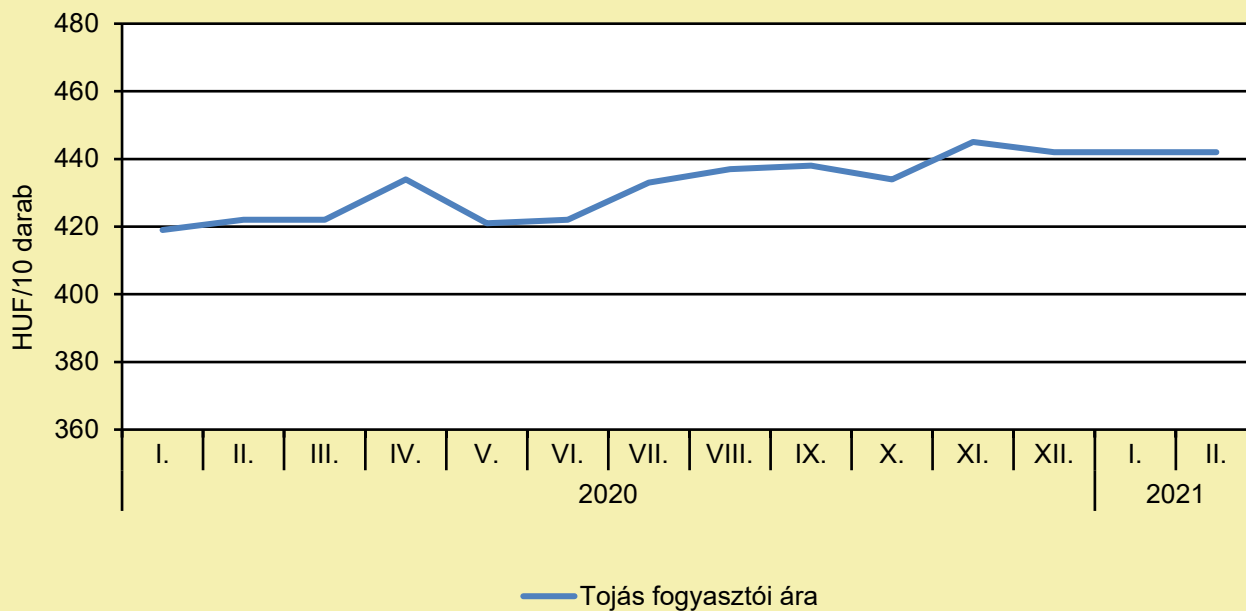
A TOJÁS TOVÁBBRA IS ALAPÉLELMISZER

(magyarmezogazdasag.hu, március 7.)

A hazai tojástermelés jelen állásának átláthatóságáért a hazai tojásfogyasztásról, a tojás származási helyének feltüntetéséről, a ketreces és a szabadtartás arányairól, a tojásárakról, a madárinfluenza-járvány tojástermelésre gyakorolt hatásairól, valamint a pandémia idején zajló export-importról kérdezték Molnár Györgyit, a Baromfi Termék Tanács mezőgazdasági titkárát, aki a következőket nyilatkozta: Magyarország lakossága megközelítőleg 2,3 milliárd darab tojást fogyaszt el évente. Az egy főre jutó tojásfogyasztás évek óta növekszik, azonban mivel a lakosság száma évről évre valamelyest csökken, a kettő aránya kiegyenlíti egymást. Ezért összességében állandónak mondható az éves hazai tojásfogyasztás. Az ömlesztett tojás esetében, az egyértelműbb származásihely-információk feltüntetéséről jogszabályt alkotott az Agrárminisztérium. E jogszabály idén január elején lépett hatályba. Célja a vásárlók informálása a tojás származási helyének egyértelmű feltüntetésével. A csomagolt terméknel egyelőre nincs jelölési kötelezettség, de erről jelenleg is zajlanak a tárgyalások, hogy a későbbiekben az Európai Unió összes tagállamában vagy a tagállamok döntésére bízva, de kötelező legyen a csomagolt tojás származási helyének megjelölése. Az Európai Unióban még mindig a ketreces termelés a jelentősebb. Tavaly ugyan 50 százalék alá esett ez az arány, amelyet az alternatív több mint 30 százalékkal, majd pedig a szabadtartás követett. E tekintetben Magyarországon is hasonló a tendencia, csak arányaiban más: 84 százalék körüli a ketreces, valamivel több mint 15 százalék a mélyalmos vagy volieres (alternatív), valamint 0,38 százalék a bio-, 0,44 százalék pedig a szabadtartás. De hozzá kell tenni, hogy az új üzemek kapacitásbővítéseik során egyre nyitottabbak az alternatív tartás felé, ami voltaképpen egy uniós trendnek köszönhető. Állategészségügyi és humánegészségügyi, élelmiszer-biztonsági és környezetvédelmi szempontból egyértelműen a legbiztonságosabb a ketreces tartás, viszont állatvédelmi okokra hivatkozva szokták ajánlani az alternatív vagy inkább a szabadtartásos termelést. A termelési költségek jelentősen megemelkedtek, különös tekintettel a takarmány-alapanyag, illetve a takarmányárakra, emiatt a későbbiekben a tojásárakban is várható emelkedés. Tavaly a madárinfluenza a tyúkágazatban is felütötte fejét, emiatt az állattartóknak jelentős állományokat kellett megsemmisíteniük. Az állománycsökkenés katalizálhatja a tojás áremelkedését, ugyanakkor nem volt olyan mértékű ez a kisesés, hogy ezt érzékelné a tojástermelés (mennyiség) szempontjából. Miután Magyarország nem termel annyi tojást, amennyit elfogyaszt, ezért importra szorulunk. A regisztrált termelés megtermeli a fogyasztási igények bő 50 százalékát, emellett a háztáji termelésünk újabb 25-30 százalékot biztosít, a különbséget pedig főként lengyelországi importból származik, de annak mértékét a kereslet-kínálat aránya is jelentősen meghatározza.

TOJÁS

A tojás fogyasztói ára Magyarországon (2020–2021)



Forrás: KSH

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

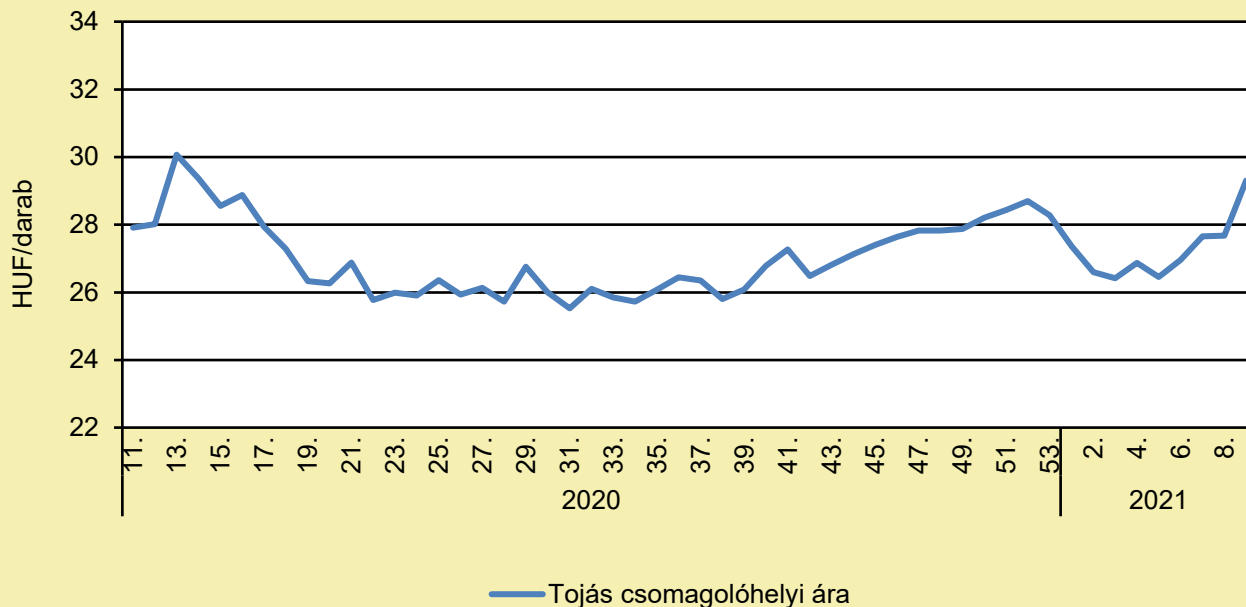
	2020. február	2021. január	2021. február	2021. február/ 2020. február (százalék)	2021. február/ 2021. január (százalék)
Tojás	422	442	442	104,7	100,0

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

Forrás: KSH

TOJÁS

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

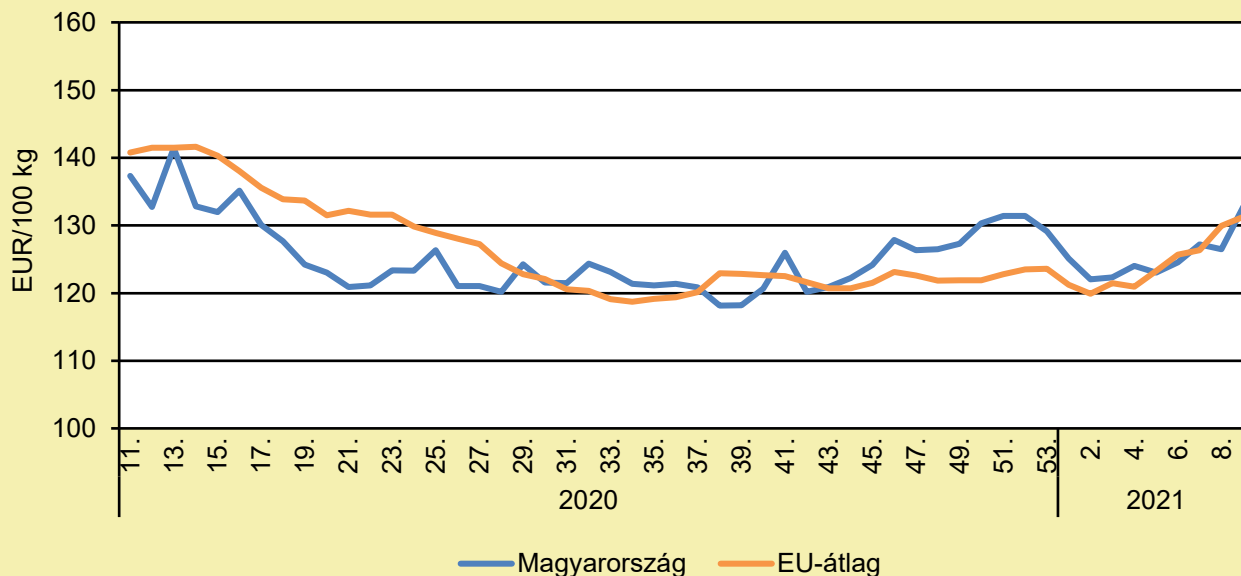
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Tojás	26,9	27,7	29,3	108,9	105,9

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TOJÁS

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



Forrás: Európai Bizottság, AKI PÁIR

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

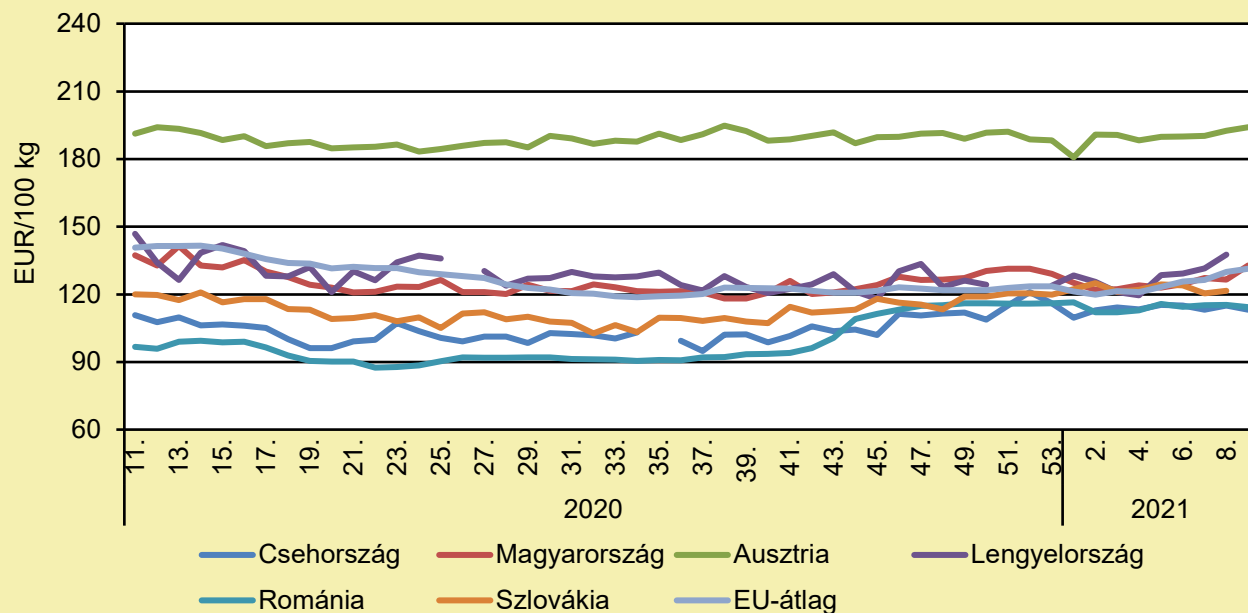
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Magyarország	130,2	126,5	132,7	102,0	105,0
EU-átlag	137,4	129,9	131,3	95,6	101,1

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság, AKI PÁIR

TOJÁS

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



Forrás: Európai Bizottság

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

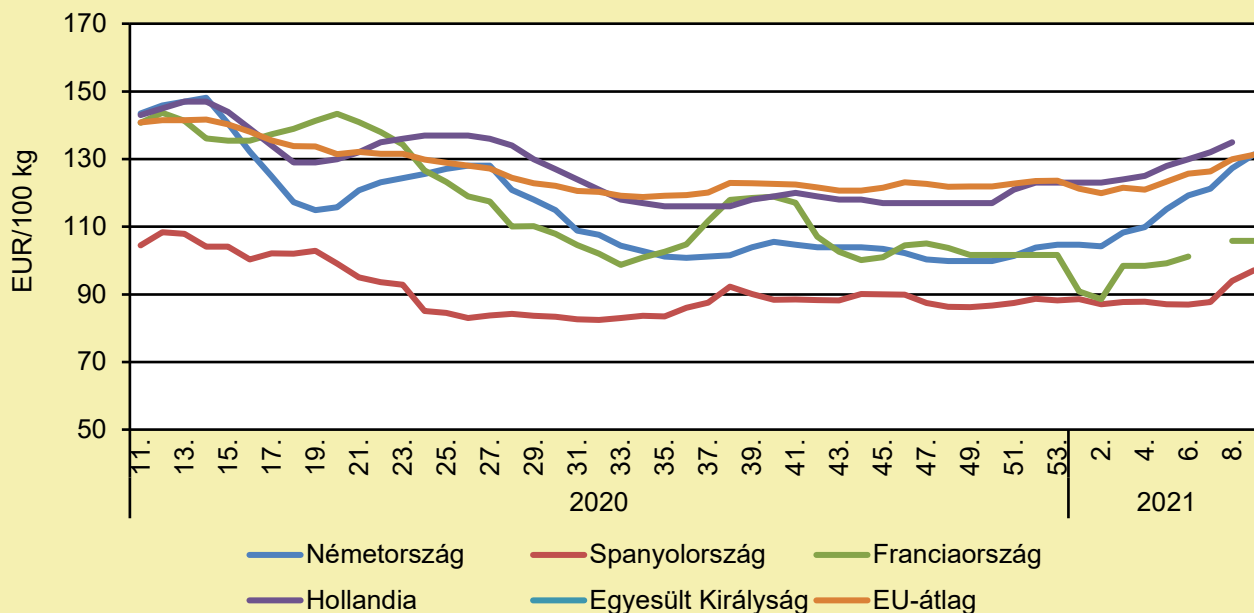
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Csehország	110,1	115,1	113,2	102,9	98,4
Magyarország	130,2	126,5	132,7	102,0	105,0
Ausztria	191,3	192,5	194,1	101,5	100,9
Lengyelország	148,6	137,7	–	–	–
Románia	97,3	115,3	114,4	117,5	99,2
Szlovákia	118,5	121,6	–	–	–
EU-átlag	137,4	129,9	131,3	95,6	101,1

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

TOJÁS

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



Forrás: Európai Bizottság

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

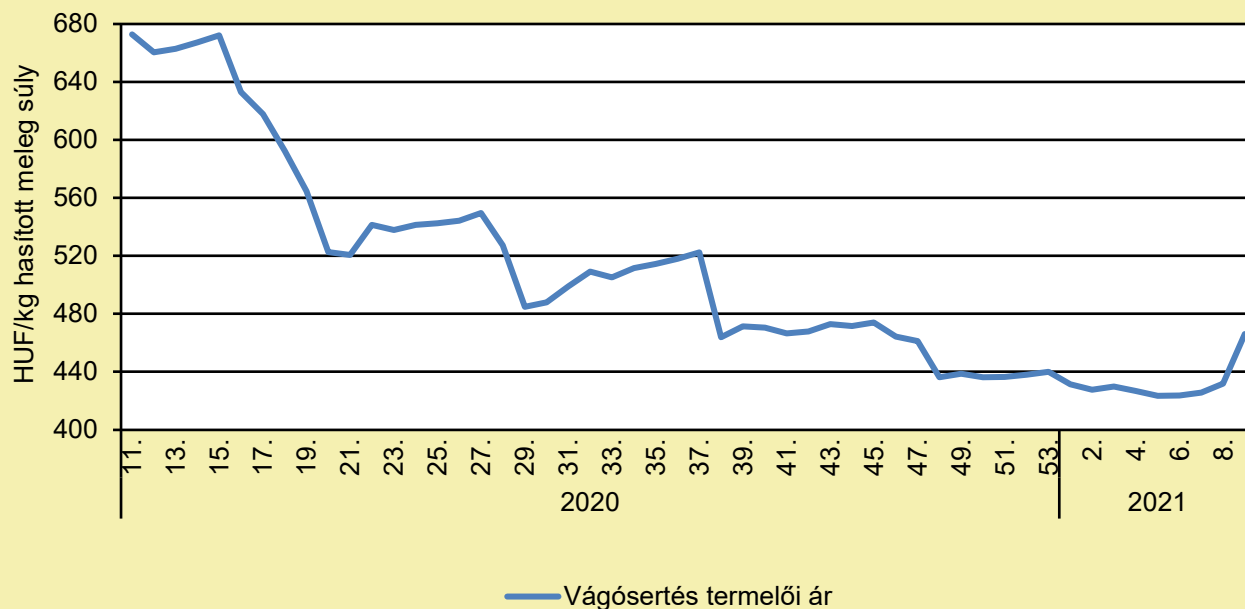
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Németország	132,3	127,3	131,3	99,3	103,2
Spanyolország	101,3	94,0	97,1	95,9	103,3
Franciaország	135,1	105,8	105,8	78,3	100,0
Hollandia	140,0	135,0	–	–	–
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	137,4	129,9	131,3	95,6	101,1

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

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)

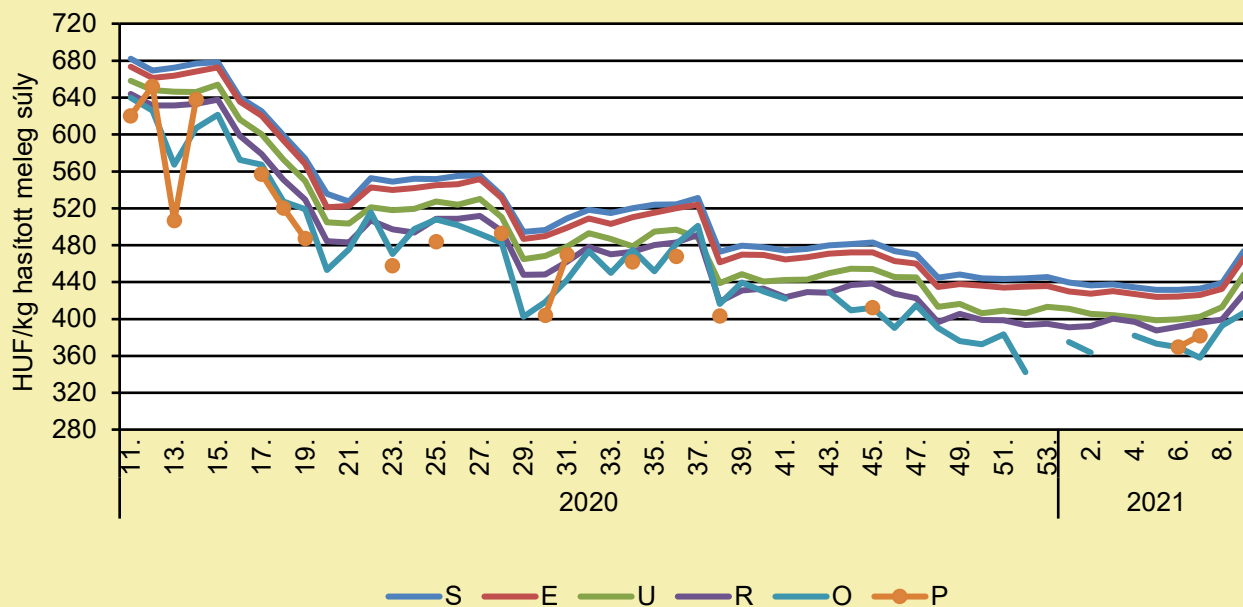
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Hazai vágósertés	657,0	431,8	466,1	70,9	107,9

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. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
„S” osztály	666,8	438,9	473,7	71,0	107,9
„E” osztály	659,0	432,6	465,8	70,7	107,7
„U” osztály	636,0	412,8	448,1	70,5	108,6
„R” osztály	624,9	399,5	427,4	68,4	107,0
„O” osztály	616,2	392,7	406,8	66,0	103,6
„P” osztály	616,8

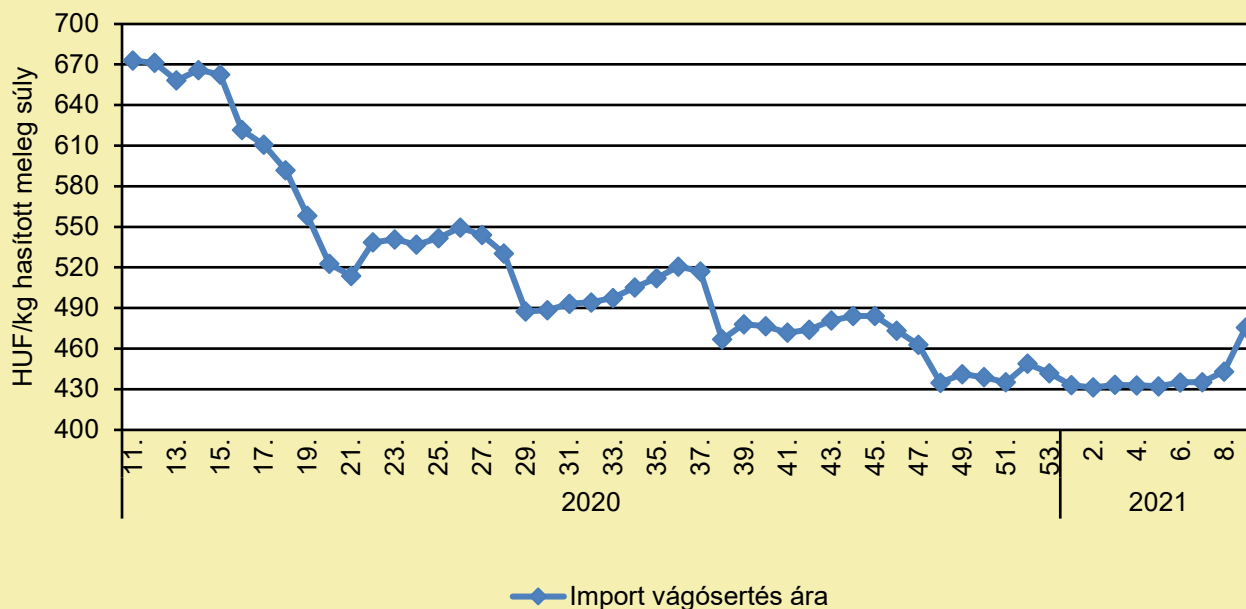
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

SERTÉS

Az importból származó vágósertés vágóhídi belépési ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

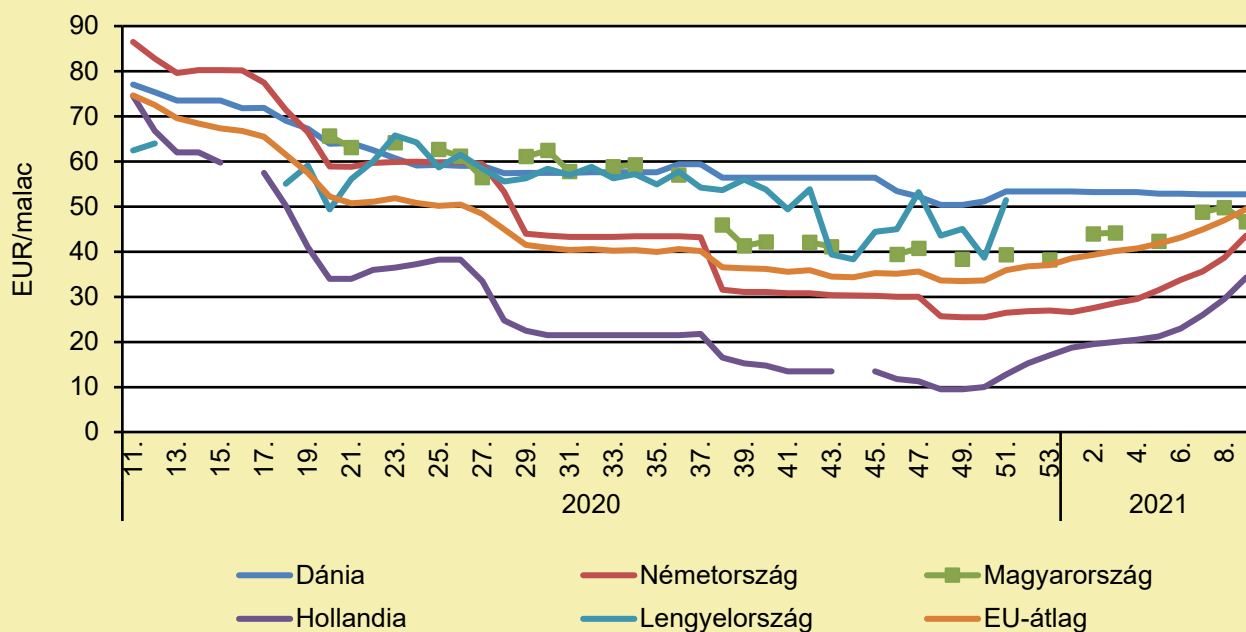
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Import vágósertés	656,5	443,0	475,6	72,5	107,4

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)

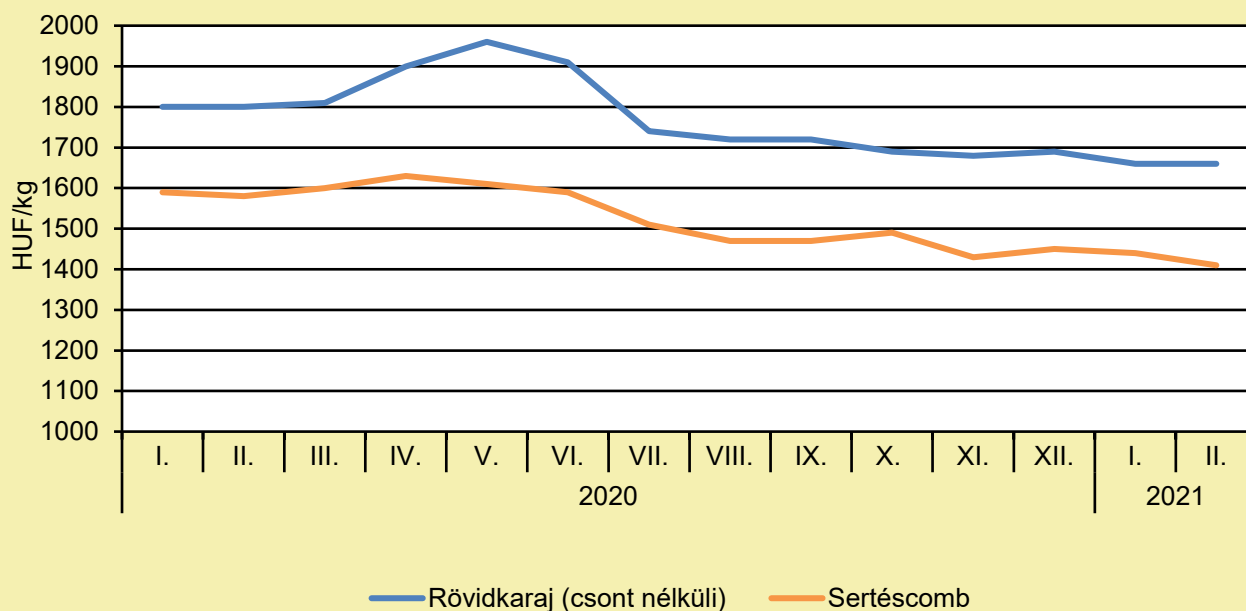
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Dánia	75,9	52,7	52,7	69,5	100,0
Németország	84,5	38,7	43,6	45,8	112,7
Magyarország	60,9	49,8	46,7	81,8	93,8
Hollandia	71,8	29,5	34,3	41,1	116,1
Lengyelország	62,0	39,9	–	–	–
EU-átlag	72,4	46,9	49,5	64,9	105,3

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

Forrás: Európai Bizottság

SERTÉS

A sertéshúsok fogyasztói ára Magyarországon (2020–2021)



Forrás: KSH

A sertéshúsok fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

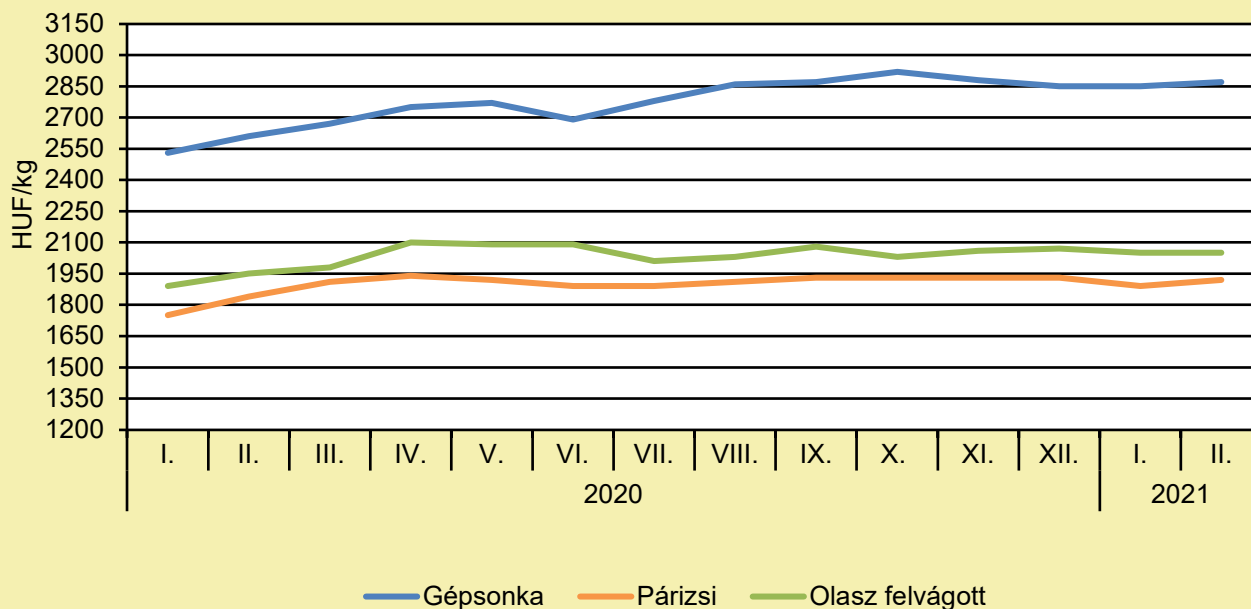
	2020. február	2021. január	2021. február	2021. február/ 2020. február (százalék)	2021. február/ 2021. január (százalék)
Rövidkaraj	1 800	1 660	1 660	92,2	100,0
Sertéscomb	1 580	1 440	1 410	89,2	97,9

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

Forrás: KSH

SERTÉS

A húskészítmények fogyasztói ára Magyarországon (2020–2021)



Forrás: KSH

A húskészítmények fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

	2020. február	2021. január	2021. február	2021. február/ 2020. február (százalék)	2021. február/ 2021. január (százalék)
Gépsonka	2 610	2 850	2 870	110,0	100,7
Párizsi	1 840	1 890	1 920	104,3	101,6
Olasz felvágott	1 950	2 050	2 050	105,1	100,0

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

Forrás: KSH

TEJELŐ TEHÉN

ELKERÜLHETETLEN A HÚS- ÉS TEJTERMÉKEK ÁRÁNAK EMELKEDÉSE

(tejtermek.hu, március 8.)

A takarmányok világszerte tapasztalható 30-50 százalékos drágulása miatt mindenhol komoly nehézségekkel küzdenek az állattartók. Ez az áremelkedés a hazai állattenyésztőknél, vágóhidaknál és feldolgozóüzemknél is megjelenik, és az ágazat szereplői szerint a fogyasztói árak is fokozatosan emelkedhetnek a következő hónapokban. A takarmányok ára mintegy 30-50 százalékkal emelkedett meg az elmúlt hónapokban, a hozzájuk szükséges alapanyagok (gabona, fehérjenövények, aminosavak stb.) világpiaci árugrása nyomán. A globális áremelkedés miatt jelentősen megnőtt az állattenyésztők önköltsége, ugyanis a takarmány az állattartás során a legnagyobb költség. A vágóállatok és állati termékek (tej, tojás) drágulásával a megnövekedett költség a hús- és tejfeldolgozókra is áttevődik. Az ágazat meghatározó szakmai szervezetei és vállalkozásai szerint mindez már a közeljövőben világszerte, így Magyarországon is a hús- és tejtermékek kiskereskedelmi fogyasztói árának fokozatos emelkedéséhez és tartósan magasabb szinten maradásához vezethet. Ugyanis ekkora mértékű költségnövekedés nem tud eloszlani a termékpályák szereplői közt. A feldolgozókat is érintő energiahordozó, üzemanyag, illetve az árfolyam miatti költségnövekedés tovább súlyosbítja a helyzetet. A magyarországi állattenyésztést, hús- és tejfeldolgozást sem hagyták érintetlenül a koronavírus-járvány által egy év alatt okozott nehézségek. Emellett a húszágazatot az afrikai sertéspestis és a baromfiinfluenza is sújtja. A takarmányok árának mostani, hónapok óta tartó emelkedése hatványozottan nehézségek elé állítja mind az állattartókat, mind a vágóhidakat, tejfeldolgozó-üzemeket. Ez a trend nem csupán hazánkban várható, hanem nemzetközi kitekintésben is, ugyanis például a sertésenyésztésben meghatározó Németországban is drasztikusan megemelkedtek az élőállatarak az elmúlt pár hónapban.

MINDIG TUDJUK, HOGY TEJTERMÉKET VAGY NÖVÉNYI EREDETŰ TERMÉKET VÁSÁROLUNK?

(agroinform.hu, március 7.)

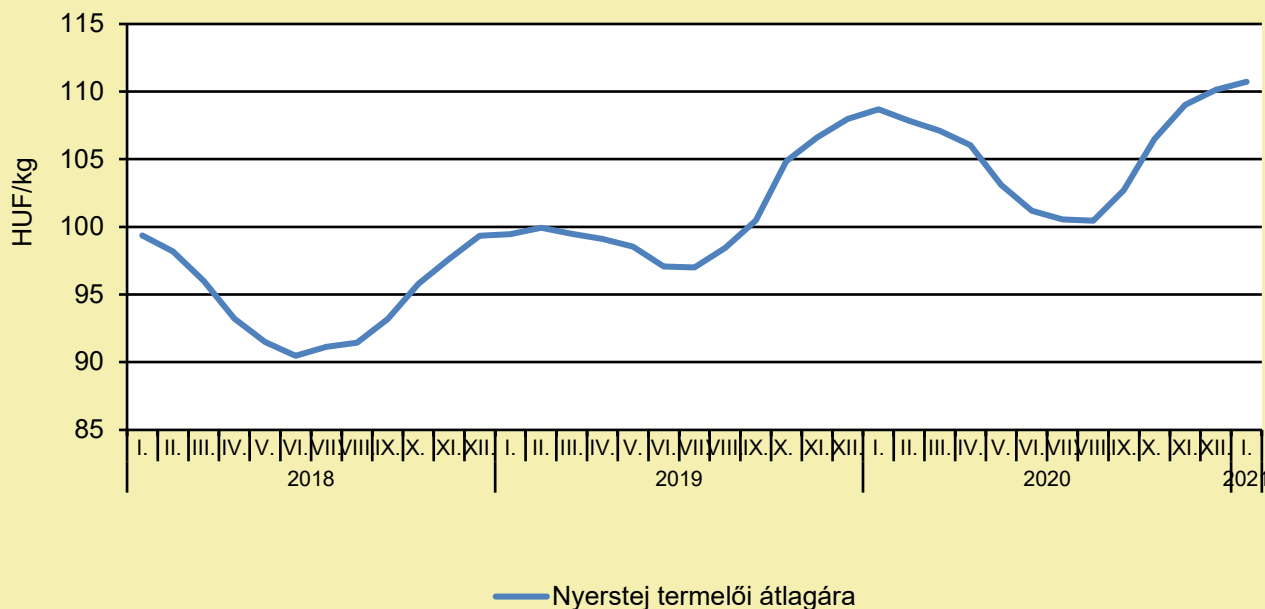
Mivel egy fogyasztó könnyen összekeverheti a szójaitalt a tehéntejjel, a tejtermelők és -forgalmazók a tej helyettesítésére használt növényi termékek elnevezésének további szigorítását érték el az EU-ban. A növényi termékek forgalmazói szerint túlzás, a zöldek szerint katasztrófa az új szabályozás, a tejipari szereplők azonban elégedettek. Az Európai Unió Bírósága által 2017-ben hozott ítélet szerint már most sem szabad tejnek nevezni a szójából, mandulából vagy bármilyen más növényi alapanyagból készült italokat, azonban az EP által megszavazott jogszabály ennél még tovább megy – írja a forbes.hu. Ezen túl a növényi eredetű termékek gyártóinak tilos úgy hivatkozni a termékeikre, mintha azok alkalmasak lennének a tejtermékek helyettesítésére; nem hasonlíthatják azokat tejtermékekhez; nem is utalhatnak ilyenre (pl. „sajtszerű”, „tejet helyettesítő”, „joghurtízű” stb.); és olyan csomagolást sem használhatnak, amely a tejtermékekre emlékezteti a fogyasztókat. Egy növényi italt gyártó cég azt sem tűntetheti fel a továbbiakban a csomagolásán, hogy mennyivel kisebb környezeti terheléssel járt a termékének előállítása, mint ha ugyanazt a mennyiségű tehéntejet készítette volna el, pedig sok vásárló éppen azért fordul a növényi alapú termékek felé, mert azok fenntarthatóbb módon készülnek. A dietetikusok jelentős része szerint a tejtermékeknek szerepet kell kapniuk a kiegyensúlyozott és egészséges táplálkozásban. A növényi készítmények tápanyagok szempontjából ugyanis nem feltétlenül válthatják ki a tejtermékeket, bár ma már egyre több növényi terméket dúsítanak a tejtermékekben megtalálható tápanyagokkal. A szabályozás sokakat felháborított: a növényi alapú étrend elterjesztését céljával kitűző civil szervezet, a Proveg International például nemzetközi petíciót indított az eltörléséért, a NGO alelnöke pedig nem érti, hogy ha a zöldenergia hasznossága ellen már senki nem érvel, miért teszik ezt meg a növényi termékek esetén. Mások szerint – akik környezetvédelmi szempontból közelítik meg a kérdést – az EU saját céljaival megy

TEJELŐ TEHÉN

szembe a szabályozás elfogadásával: „Figyelembe véve a klímaválságot, felelőtlenség minket eltiltani attól, hogy a növényi étrend felé tereljük az embereket, ezzel segítve a bolygó védelmét.” Tény, hogy bár nem mindegy, milyen növényi italról van szó, a tejnél jóval kisebb környezeti terheléssel jár ezek előállításuk. Egy 2018-as tanulmány szerint háromszorosa a tejtermelés során levegőbe kerülő üvegházhatású gázok mennyisége a növényi termékekéhez képest. Hazánkban a legtöbben nem a környezetvédelem miatt választják a növényi termékeket a tej helyett, hanem kényszerből: egészségügyi okok miatt. Egyes szakemberek szerint az új EU-s szabályozás főleg az ő dolgukat nehezítheti meg. Véleményük szerint ugyanis így is nagy probléma ezeknek az embereknek, hogy mivel helyettesítsék a tejtermékeket, most azonban a tájékoztatásuk, informálódásuk is sokkal nehezebb lesz azzal, ha a továbbiakban utalni sem lehet arra, hogy a korábban általuk vásárolt tejtermékeket mivel tudják helyettesíteni. Rodics Katalin, a Greenpeace biodiverzitás kampányának felelőse szerint „a nagyüzemi mezőgazdasági lobbizás az Európai Parlamentben lenyomta a zöldkezdeményezéseket”. Véleménye szerint a klíma- és ökológiai vészhelyzetben a döntéshozók még mindig nem látják be, hogy létfontosságúak az alapvető változtatások; az ökológiai- és karbonlábnyomunkat mindenképpen csökkenteni kellene, így is túl sok állati eredetű fehérjét fogyasztunk. „Ezt a fogyasztást a háromnegyedével kellene csökkentenünk, nemcsak a Föld, hanem az egészségünk érdekében is. Észre kell venni, hogy a környezeti és egészségügyi problémákra is a fogyasztáscsökkentés lehet az egyik legfontosabb megoldás” – hangsúlyozta. A Tej Terméktanács részéről Harcz Zoltán ügyvezető igazgató azt mondta, a magyar tejforgalmazók egyetértenek az új EU-s szabályokkal, és ők is a fogyasztók megtévesztését látják az elterjedt megnevezésekben. „Azáltal, hogy ezek a termékek jelenleg a polcokon sok esetben könnyen összekeverhetők a csomagolás formája, grafikája, a termékek elnevezése miatt vagy amiatt, hogy a növényi alapú termékek tulajdonságait a tejtermékekre hivatkozó módon jelölik meg (pl. vajás ízű), a kellően nem tájékozott fogyasztó összekeverheti őket” – mondta. Véleménye szerint a világos megkülönböztethetőség annak a tudatos fogyasztónak is érdeke, aki egészségügyi vagy más okból tudatosan kerüli a tejtermékek fogyasztását, és annak a tejtermékfogyasztónak is, aki tejből készült terméket vásárolna, de véletlenül egy növényi alapú terméket vesz le a polcról. A számokat nézve – hiába bővül a növényi termékek piaca – a tejforgalmazóknak nem kell tartaniuk az összeomlástól. A Tej Terméktanács ügyvezető igazgatója kifogásolta, hogy a tejjipart sokszor negatívan állítják be, figyelmen kívül hagyva, hogy a magyar tejtermelés a leghatékonyabbak közé tartozik a világon az üvegházhatású gázok kibocsátásának visszafogásában; hogy hazánkban kiemelt szempont a modern állattóléti szempontok megvalósítása; és hogy a hazai termelők az elmúlt tíz-tizenöt évben meghatározó környezetvédelmi beruházásokat hajtottak végre.

TEJELŐ TEHÉN

A nyerstej termelői átlagára Magyarországon (2018–2021)



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

A nyerstej termelői átlagárának változása Magyarországon (HUF/kg)

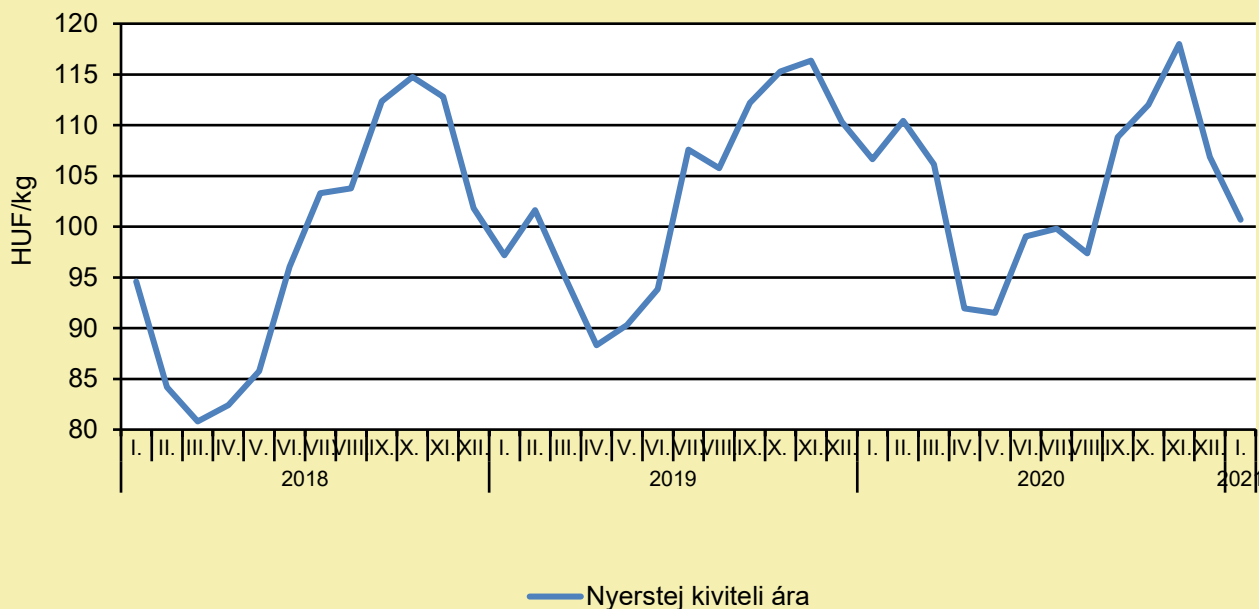
	2020. január	2020. december	2021. január	2021. január/ 2020. január (százalék)	2021. január/ 2020. december (százalék)
Nyerstej	108,7	110,1	110,7	101,9	100,5

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 11. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

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

TEJELŐ TEHÉN

A nyerstej kiviteli ára Magyarországon (2018–2021)



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

A nyerstej kiviteli árának változása Magyarországon (HUF/kg)

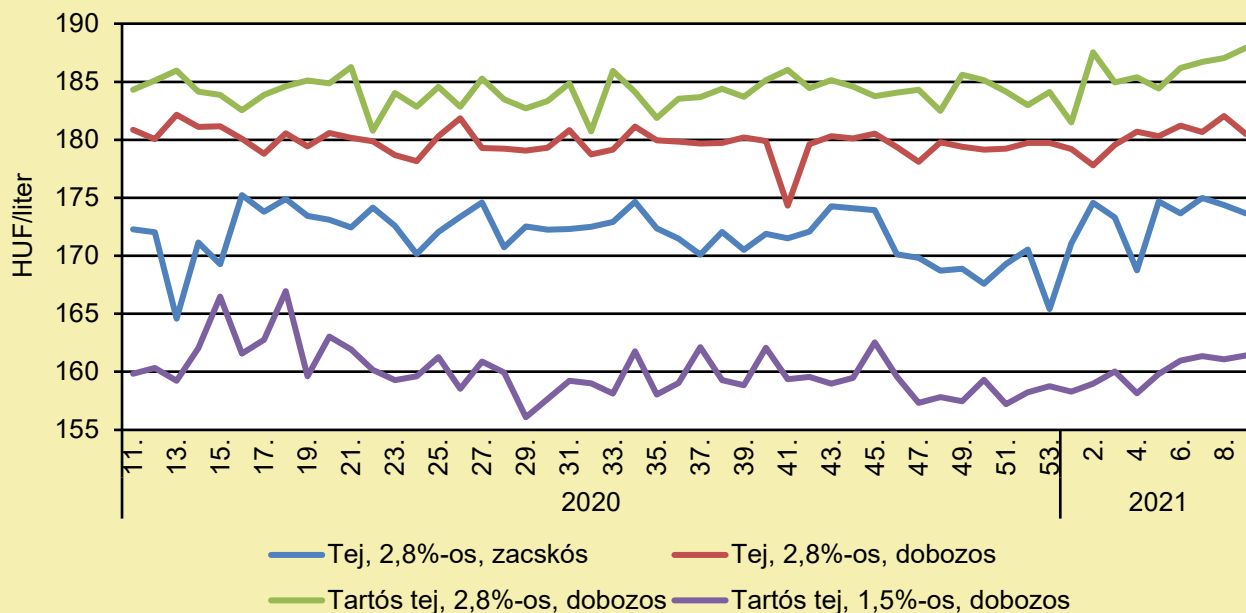
	2020. január	2020. december	2021. január	2021. január/ 2020. január (százalék)	2021. január/ 2020. december (százalék)
Nyerstej	106,7	106,9	100,7	94,4	94,2

Megjegyzés: Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. A témában a következő friss adatokat a NAK 11. 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)

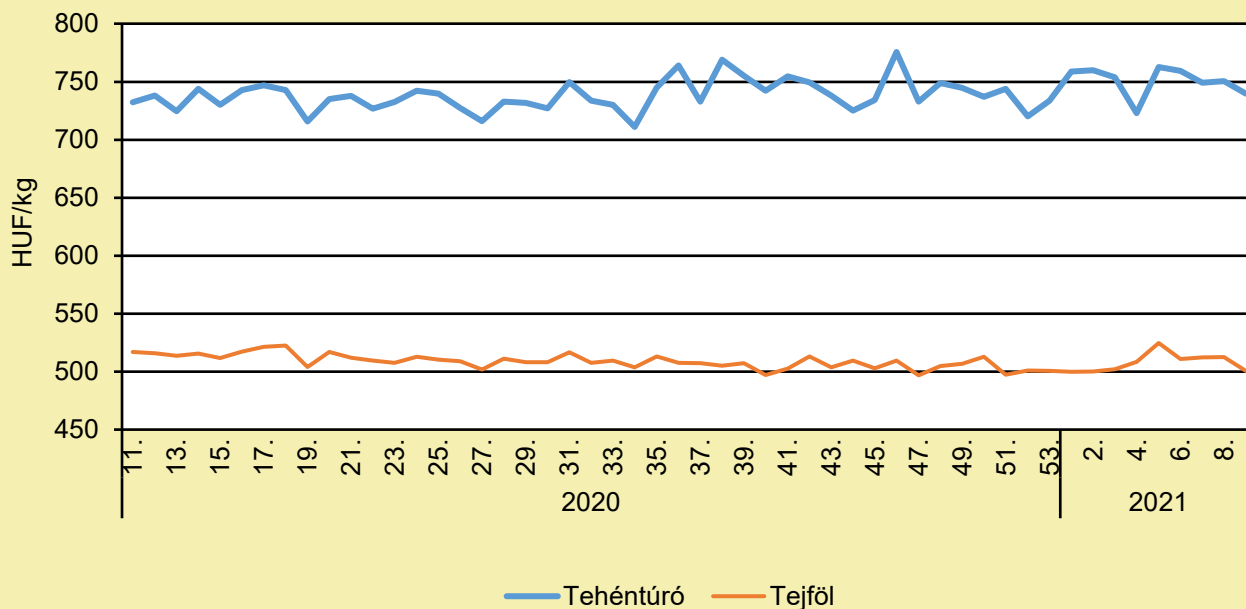
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Tej, 2,8%-os, zacskós	172,2	174,4	173,7	100,9	99,6
Tej, 2,8%-os, dobozos	180,3	182,1	180,5	100,1	99,2
Tartós tej, 2,8%-os, dobozos	185,2	187,1	187,9	101,5	100,5
Tartós tej, 1,5%-os, dobozos	158,4	161,1	161,4	101,9	100,2

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)

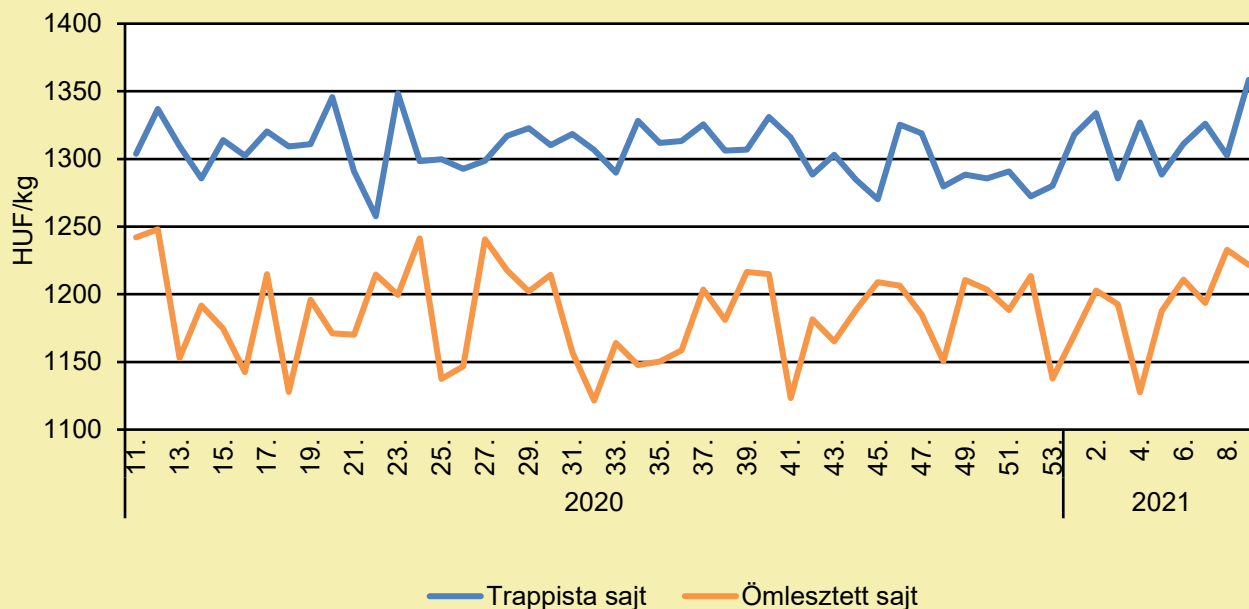
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Tehéntúró	722,5	750,5	739,7	102,4	98,6
Tejföl	522,4	512,6	500,7	95,9	97,7

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)

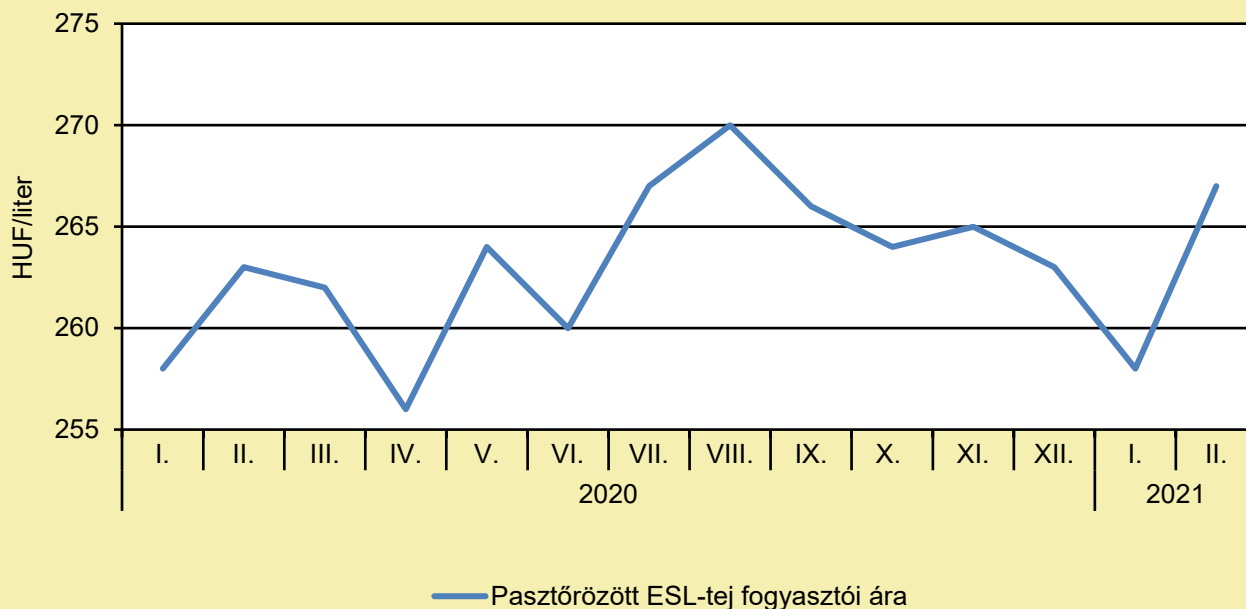
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Trappista sajt	1 282,7	1 302,7	1 358,5	105,9	104,3
Ömlesztett sajt	1 145,3	1 232,8	1 221,8	106,7	99,1

Megjegyzés: Az ár az áfát nem tartalmazza.

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

TEJELŐ TEHÉN

A pasztőrözött tej fogyasztói ára Magyarországon (2020–2021)



Forrás: KSH

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

	2020. február	2021. január	2021. február	2021. február/ 2020. február (százalék)	2021. február/ 2021. január (százalék)
Pasztőrözött ESL-tej	263	258	267	101,5	103,5

Megjegyzés: 2018. januártól a 2,8% zsírtartalmú pasztőrözött ESL-tej (hosszanfriss tej) fogyasztói ára kerül megfigyelésre. Az ár az áfát tartalmazza. A témában friss adatokat a NAK 15. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: KSH

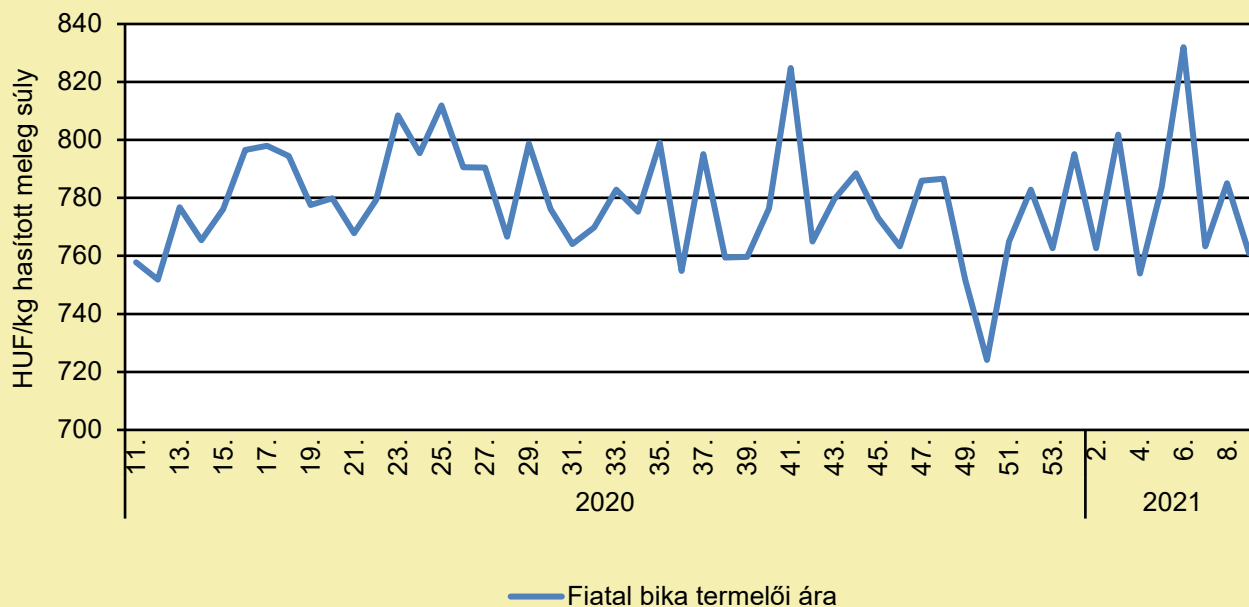
HÚSMARHA

MAGYARORSZÁG HIVATALOSAN IS MENTES A KÉKNYELVBETEGSÉGTŐL (Nébih, március 5.)

Elismerte az Európai Unió a kéknyelvbetegség-mentesítési program eredményességét Magyarországon. A nyilatkozattal egyidejűleg az ország teljes területén feloldották a betegség miatt elrendelt korlátozásokat. Erdős Norbert élelmiszerlánc-felügyeletért felelős államtitkár a kedvező státusz fő pozitívumaként az élőállat-szállítások folyamatának egyszerűsödését emelte ki. Magyarországon 2015-ben terjedt el járványszerűen a szarvasmarhákat és juhokat megbetegítő kéknyelvbetegség. A kéknyelv jelenléte miatt az élőállat-szállítások éveken keresztül csak szigorú feltételekkel (vakcinázás, vérvizsgálat, szúnyogellenes kezelés) valósulhattak meg az Európai Unió többi tagállamába és számos harmadik országba is. Bár az Állategészségügyi Világszervezet (OIE) által előírt mentességi feltételeket hazánknak már 2017-ben sikerült teljesítenie, az Európai Unió további, szigorúbb vizsgálatok elvégzését követelte meg a státusz elismeréséhez. A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih) e vizsgálatok eredményét tavaly év végén nyújtotta be az Európai Bizottságnak. A testület 2021. február 22-én elismerte Magyarország kéknyelvbetegség-mentességét. Az eredmény kapcsán Erdős Norbert államtitkár kiemelte: a kedvező státusz nagy könnyebbséget jelent a hazai vállalkozások számára, hiszen annak birtokában a szállítást megelőző – a betegség kimutatására irányuló – vizsgálati és kezelési kötelezettség megszűnik.

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)

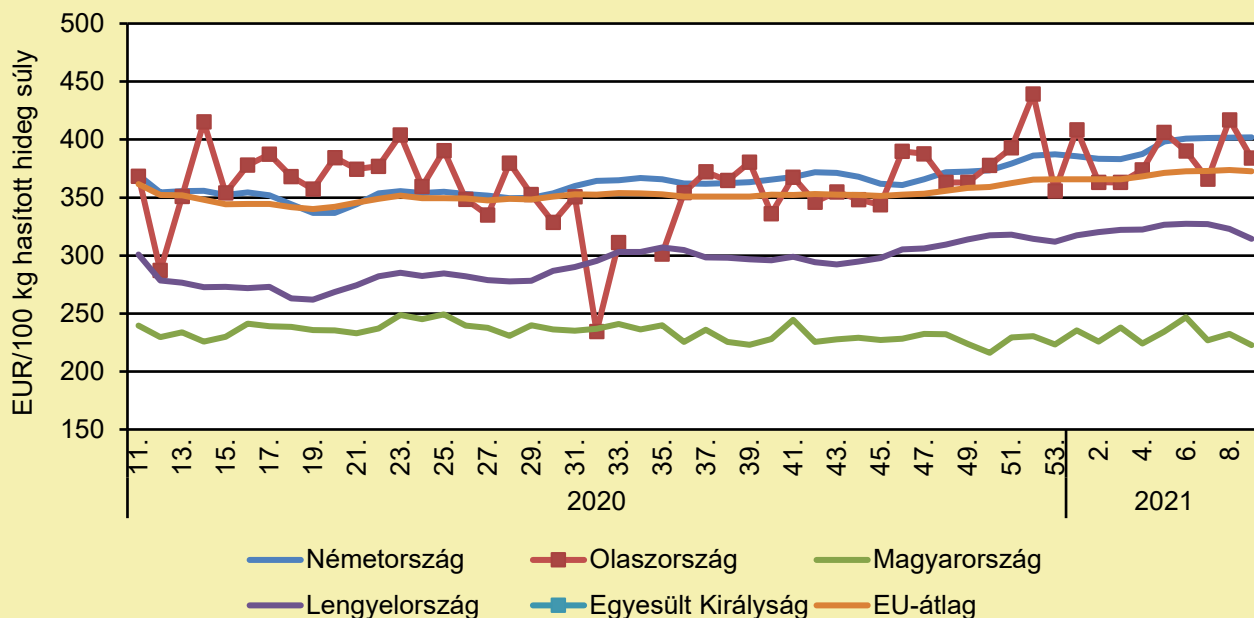
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Fiatal bika	799,0	785,0	760,9	95,2	96,9

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

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

HÚSMARHA

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



Forrás: Európai Bizottság

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

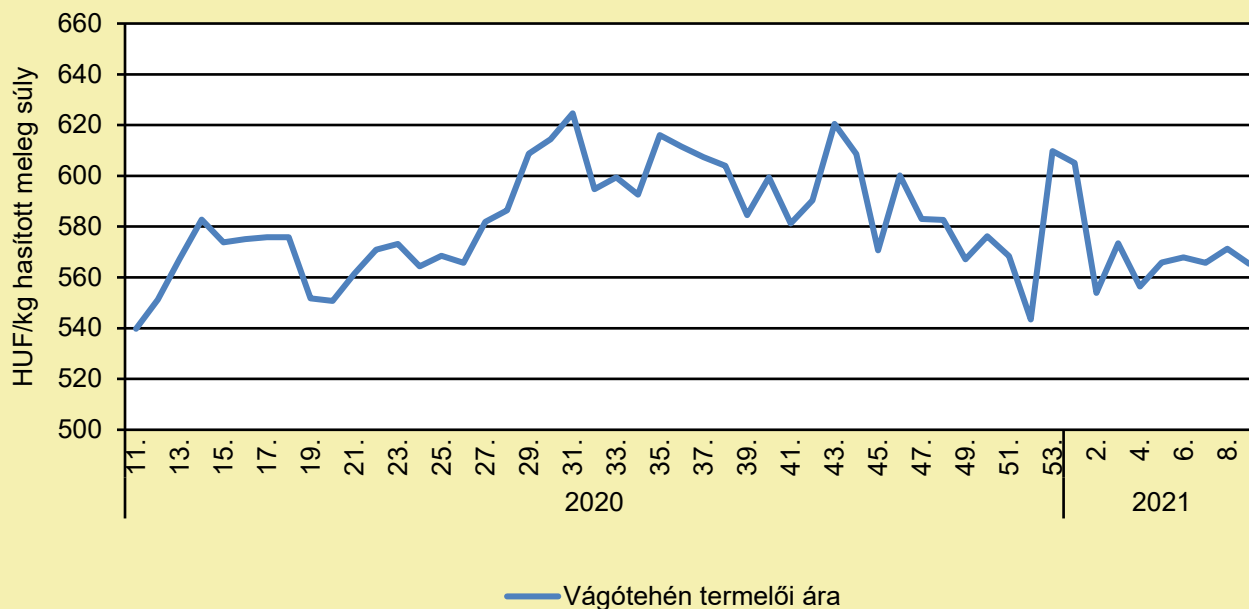
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Németország	374,7	401,6	401,9	107,3	100,1
Olaszország	338,8	417,0	384,0	113,3	92,1
Magyarország	251,2	232,3	222,9	88,6	95,8
Lengyelország	304,1	323,0	314,4	103,4	97,4
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	362,8	373,8	372,8	102,7	99,7

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)

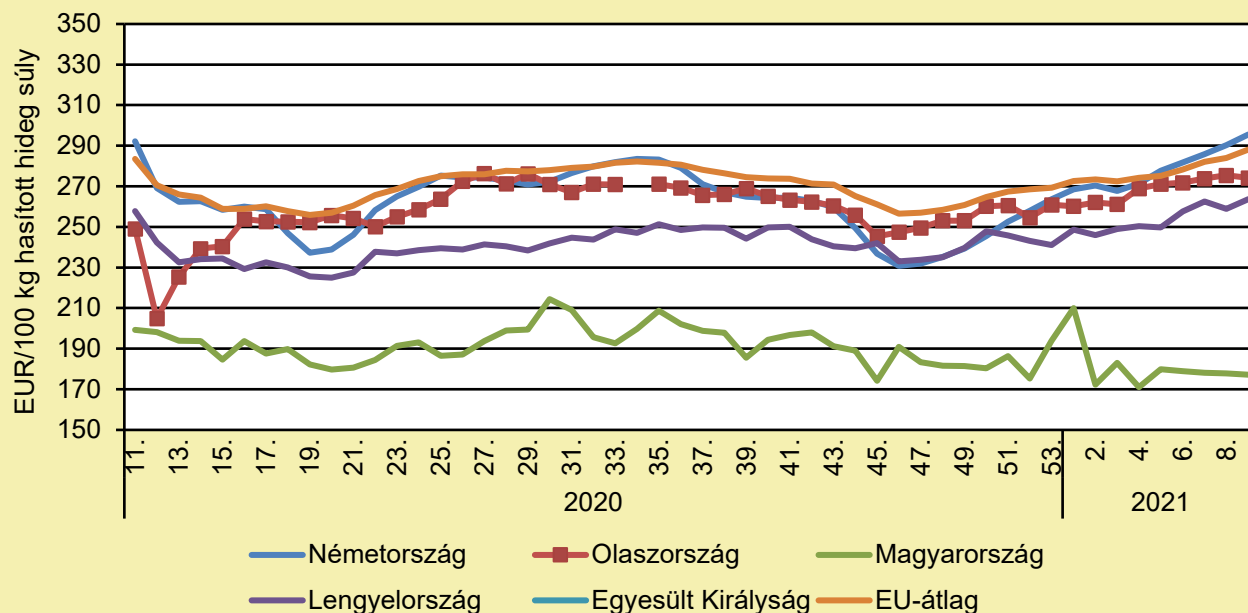
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Vágótehén	581,0	571,3	565,4	97,3	99,0

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 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)

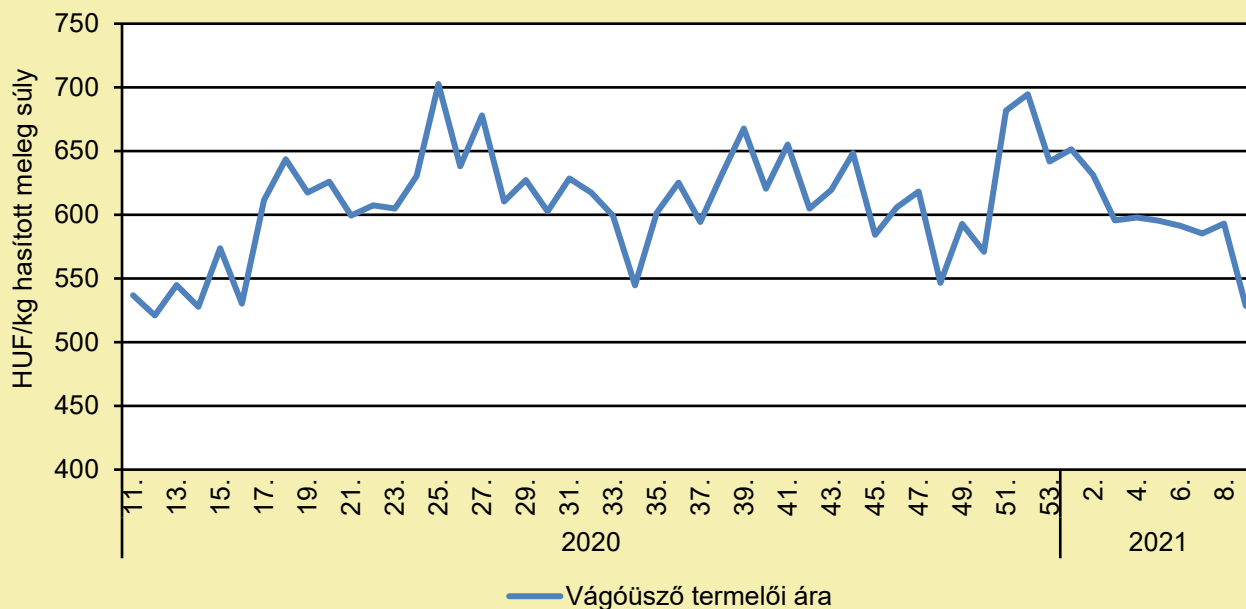
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Németország	289,9	290,3	295,5	101,9	101,8
Olaszország	265,2	275,4	274,1	103,4	99,6
Magyarország	182,6	177,8	177,1	97,0	99,6
Lengyelország	251,4	258,9	263,6	104,9	101,8
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	282,1	283,9	288,0	102,1	101,4

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A vágóüsző termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

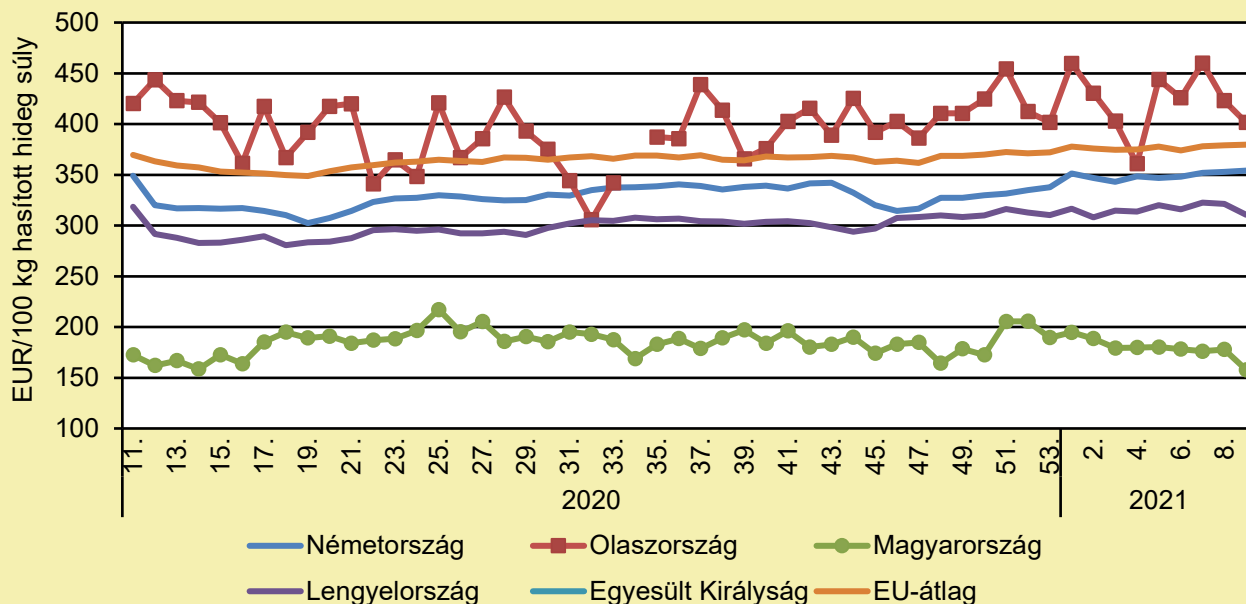
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Vágóüsző	582,8	593,1	528,6	90,7	89,1

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)

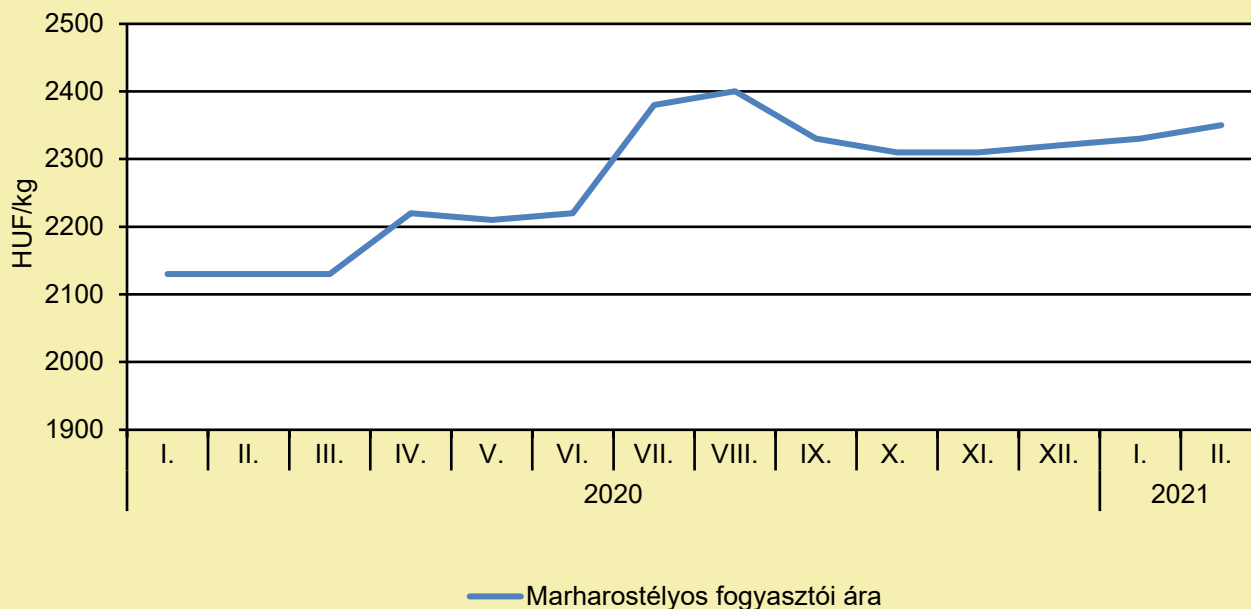
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Németország	352,3	353,0	354,1	100,5	100,3
Olaszország	414,2	423,1	401,6	97,0	94,9
Magyarország	186,1	177,9	157,8	84,4	88,1
Lengyelország	319,2	321,2	310,7	97,4	96,7
Egyesült Királyság	–	–	–	–	–
EU-átlag	371,3	379,1	379,6	102,3	100,2

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

Forrás: Európai Bizottság

HÚSMARHA

A marharostélyos fogyasztói ára Magyarországon (2020–2021)



Forrás: KSH

A marharostélyos fogyasztói árának változása Magyarországon (HUF/kg)

	2020. február	2021. január	2021. február	2021. február/ 2020. február (százalék)	2021. február/ 2021. január (százalék)
Marharostélyos	2 130	2 330	2 350	110,3	100,9

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

Forrás: KSH

JUH ÉS KECSKE

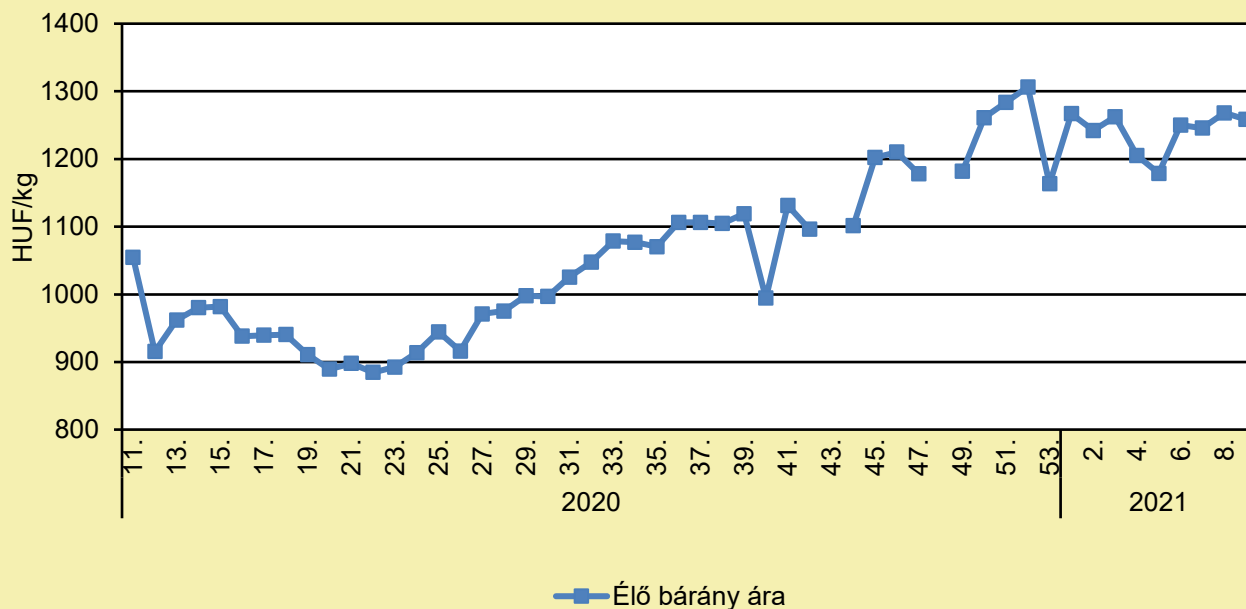
A MAGYAR BÁRÁNYOK OLASZBA MENNEK... A JUHTENYÉSZTŐK MÁR HÚSVÉTRA KÉSZÜLNEK

(magyarmezogazdasag.hu, március 9.)

Hazánk a megtermelt bárányok 90 százalékát a külpiacon értékesíti. Az export zöme Olaszországba, a húsvéti ünnepi fogyasztás kielégítésére irányul. Az idei magas takarmányárak mellett várhatóan csak azok a bárányexportőrök járnak jól, akik húsvétra nagysúlyú bárányokat tudnak nevelni. Az utóbbi években mintegy 600 ezer bárány exportárualappal rendelkeztek a magyar juhtenyésztők. Ezt a mennyiséget a hagyományos piacainkon, Olaszország mellett Franciaországban, Ausztriában, Németországban, a közel-keleti piacokon, Izraelben és az arab országokban könnyen értékesíteni is tudják. Tavaly jó ára volt a báránynak, amely még a növekvő takarmányárakat is ellensúlyozta, így jó évet zártak. „Idén korán lesz húsvét, így azok a termelők járnak jól, akik ezt figyelembe véve tavaly ehhez igazított időben vemhesítették az állományt és a bárányokat intenzív tápokon nevelik. A felvevőpiacainkon – elsősorban Olaszországban – ugyanis a nagysúlyú bárányokat keresik, a kissúlyúakat húsvét előtt nehezebb lesz eladni.” Mindezt Antal Gábor, a Hód-Mezőgazda Zrt. vezérigazgatója mondta el a piaci helyzetet elemezve. A jó minőségű magyar bárányokért az olasz vevők hajlandók prémiumárat fizetni, azonban abban a pillanatban, ahogy a piacon megjelennek a gyengébb minőségű, például Romániából vagy Írországból származó bárányok, annak árcsökkenő hatása lesz. Antal Gábor és kollégái arra számítanak, hogy a mostani extrának is nevezhető ár nem marad meg az ünnepek után, aki tehát nem gondolkodott előre, bizonytalan bevétellel számolhat. Tekintve, hogy a Juh Terméktanács elemzése szerint hazánkban mindössze 33–38 deka az egy főre jutó éves birkahúsfogyasztás, (az unióban ez 1,9 kilogramm) a magyar juhtenyésztő természetesen az exportban gondolkodik, és ott is elsősorban a nehéz bárányokban. Ezek értékesítésével 100-120 euró bevételre tehet szert. Míg régebben az olasz piac a könnyű bárányokat igényelte, mára a fogyasztói szokások változásával ott is inkább a nehéz bárányok mennek. Olaszországban régebben egy-egy ünnepre egy család megvett egy egész tejes bárányt, azt megsütötték, és az egész família azt ette. Manapság még ha nem lenne a pandémia, akkor sem gyűlnek össze ennyien, így az olasz családok egész állat helyett egy-egy testtájat vásárolnak, amelyen elvárják a nagyobb hústömeget, vagyis nehéz bárányt keresnek. Más exportpiacainkon pedig mindig is a nehéz bárányokat vásárolták. A hazai juhágazat számai: 8100 juhtartó, 20-22 ezer család megélhetése, 900 ezer – 1,1 millió tenyészállat, 600-650 ezer bárány, 90 százalékos bárányexport. Az agrárkormányzat célja a tenyészállatállomány 1,2-1,5 millióra való növelése, és ennek megfelelően alakul a támogatáspolitiká is. Az ágazat stabilitását jelentősen növelte a 2015-ös áfacskéntetés (a juhhús áfája 5%). A feltételeknek megfelelő állománnyal rendelkező gazdák anyaállatonként 1200 forintos támogatást kaphatnak, és a juhtenyésztők is részesülhetnek az állattenyésztő telepek korszerűsítésére kiírt pályázati forrásokból. Az ágazat jövőjét egyengeti az Európai Zöld Megállapodás (Green Deal), illetve az ezen alapuló új Közös Agrárpolitika, amelynek keretében 2030-ra az EU mezőgazdasági területeinek 25%-án ökológiai gazdálkodásra kell áttérni. Az ökológiai gazdálkodásba bevont, illetve bevonandó mezőgazdasági területeken – ahol szántóföldi gazdálkodás nem folytatható – a húsmarha-, illetve a juh- és kecsketartás lehet majd a fő gazdálkodási forma. „A Green Deal kimondottan kedvez a kiskérődző ágazatnak. Az apró csenkeszes területeket legelőként hasznosítva alacsony költséggel lehet táplálkozási értékeit tekintve kimagasló, tiszta húst előállítani” – hangsúlyozta Farkas Sándor a Magyar Mezőgazdaságnak egy tavalyi interjúban.

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)

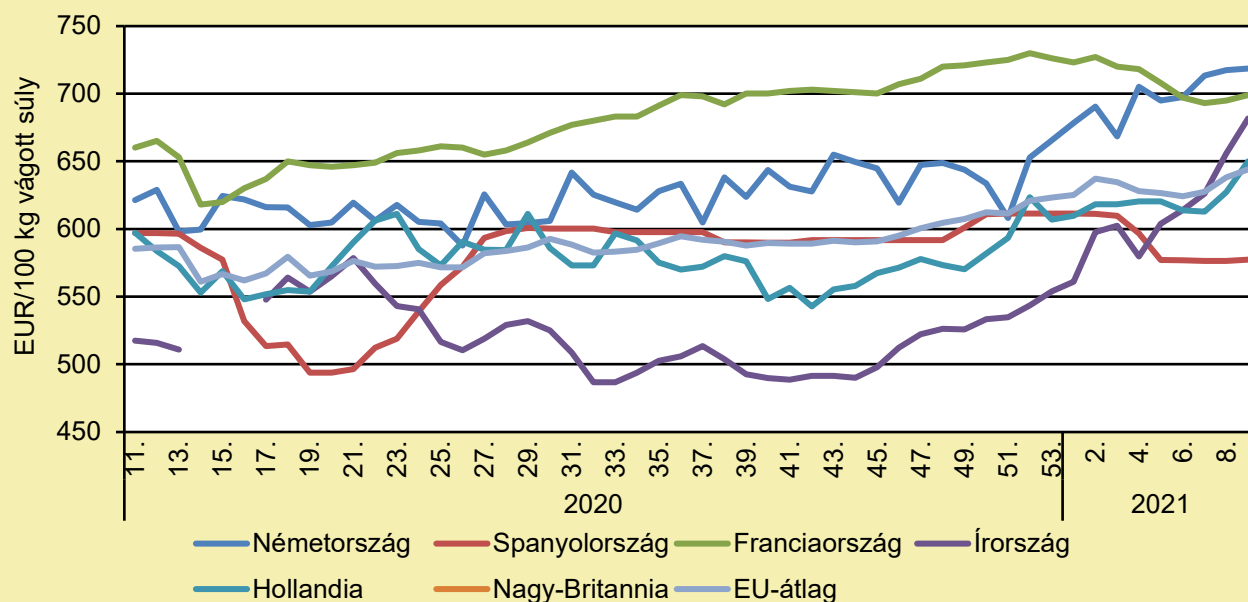
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Élő bárány	1 097,6	1 268,1	1 258,4	114,7	99,2

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>)

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)

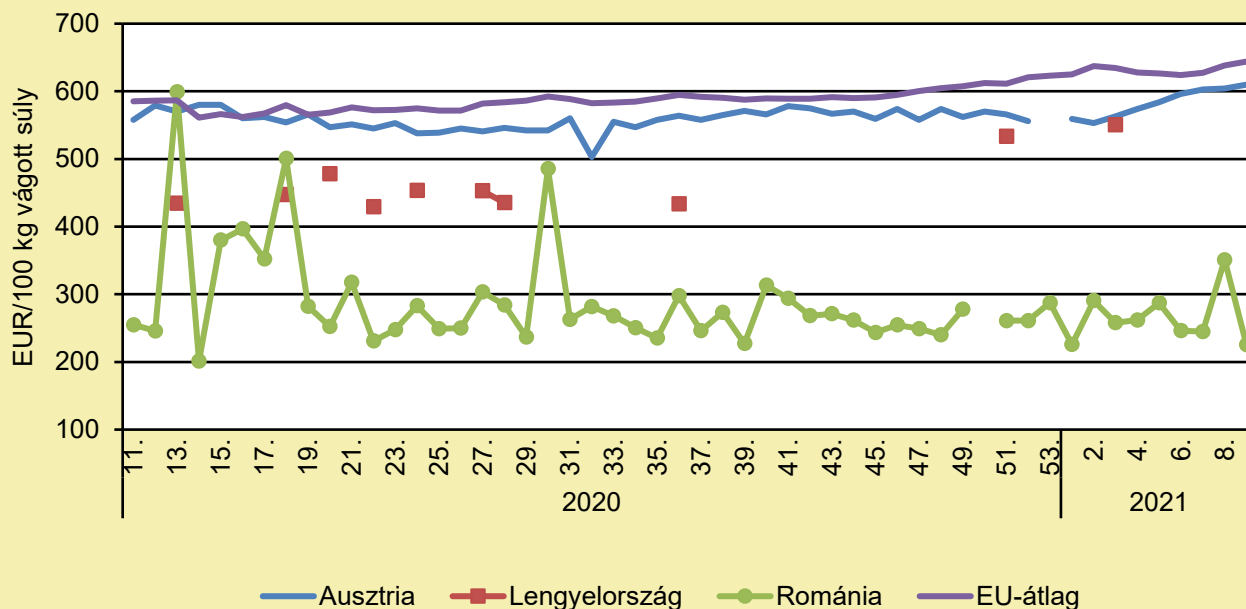
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Németország	576,7	717,4	718,6	124,6	100,2
Spanyolország	577,3	576,4	577,4	100,0	100,2
Franciaország	648,0	695,0	699,0	107,9	100,6
Írország	–	655,8	681,6	–	103,9
Hollandia	562,6	627,2	649,9	115,5	103,6
Nagy-Britannia	–	–	–	–	–
EU-átlag	579,9	638,2	644,1	111,1	100,9

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)

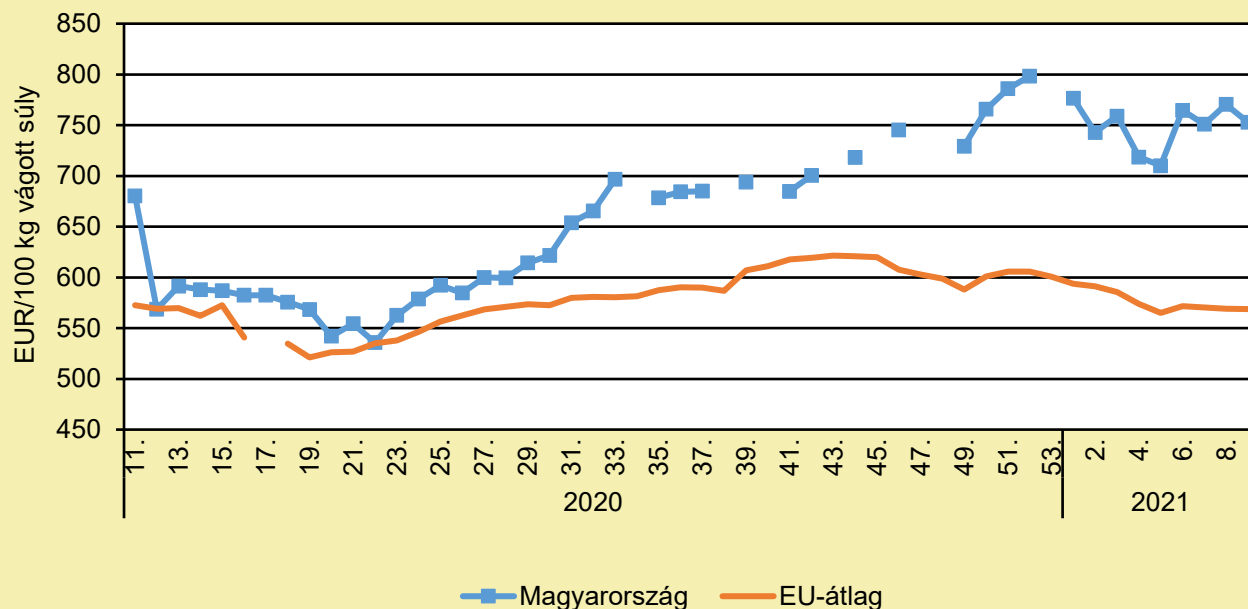
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Ausztria	–	604,0	610,0	–	101,0
Lengyelország	–	–	–	–	–
Románia	273,1	351,0	225,5	82,6	64,3
EU-átlag	579,9	638,2	644,1	111,1	100,9

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)

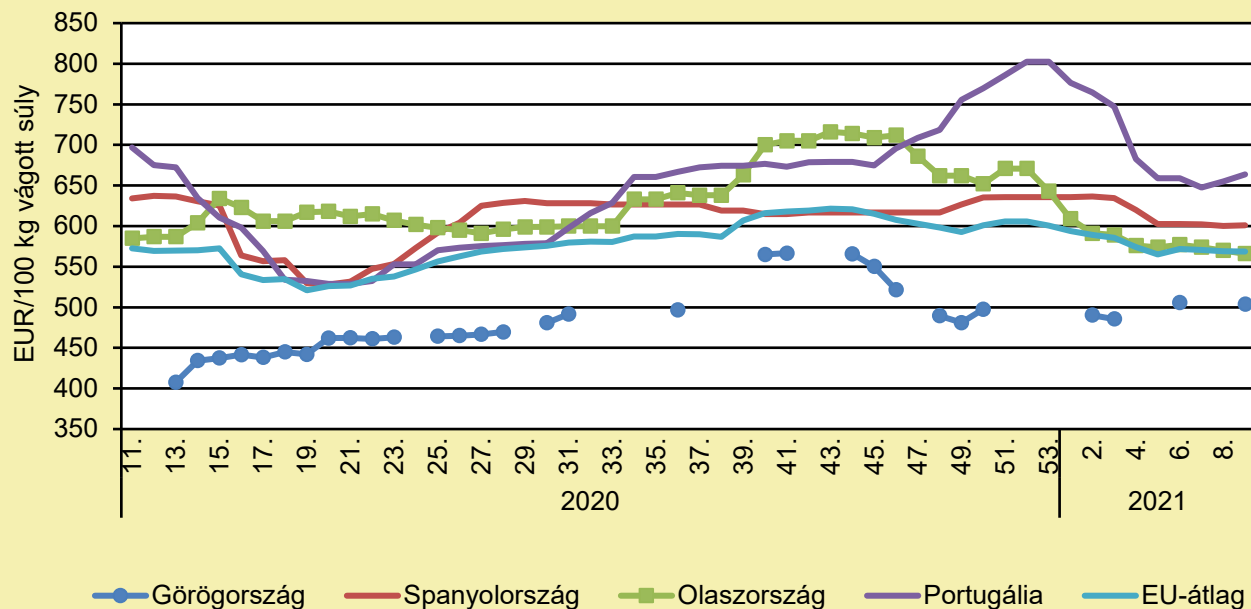
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Magyarország	709,7	770,6	752,9	106,1	97,7
EU-átlag	564,0	569,0	568,9	100,9	100,0

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 (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

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

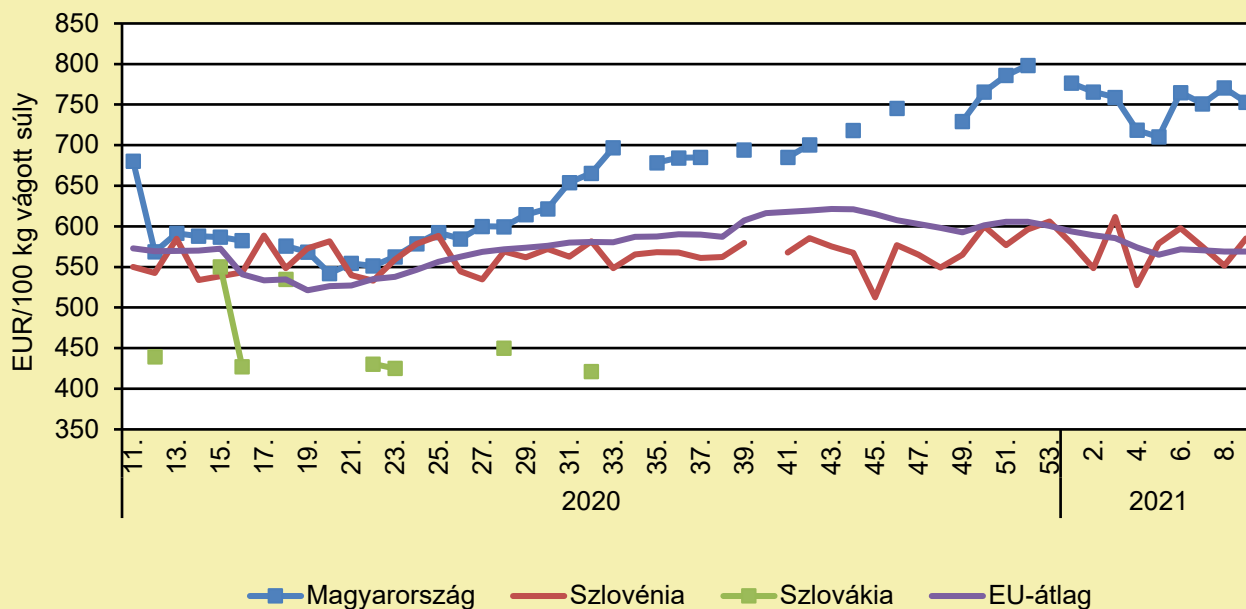
	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Görögország	–	–	503,8	–	–
Spanyolország	614,1	600,3	600,9	97,9	100,1
Olaszország	598,0	570,0	566,0	94,7	99,3
Portugália	675,4	655,0	663,6	98,3	101,3
EU-átlag	564,0	569,0	568,9	100,9	100,0

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

Forrás: Európai Bizottság

JUH ÉS KECSKE

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



Forrás: Európai Bizottság

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

	2020. 9. hét	2021. 8. hét	2021. 9. hét	2021. 9. hét/ 2020. 9. hét (százalék)	2021. 9. hét/ 2021. 8. hét (százalék)
Magyarország	709,7	770,6	752,9	106,1	97,7
Szlovénia	529,4	551,7	585,3	110,6	106,1
Szlovákia	561,8	–	–	–	–
EU-átlag	564,0	569,0	568,9	100,9	100,0

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

Forrás: Európai Bizottság

TAKARMÁNYIPAR

ELKÉPESZTŐ, MILYEN TAKARMÁNYT ÁLLÍTOTTAK ELŐ A MAGYAR KUTATÓK A BALATON KAGYLÓIBÓL

(agrarszektor.hu, március 4.)

A hazai édesvízi, nemes ragadozóhalak mesterséges nevelésének és piaci hasznosításának egyik gátját jelenti a fajlagosan magas előállítási költség, melynek egyik fő tényezője a takarmány állatifehérje-forrását biztosító tengeri halliszt magas ára. Az ELKH Ökológiai Kutatóközpont Balatoni Limnológiai Intézetének kutatói azt vizsgálták, hogy alkalmas lehet-e a Balatonban tömegesen jelen lévő inváziós kagylófajokból (*Dreissena*) kivont kagylóliszt az importból beszerezhető, csökkenő minőségű halliszt helyettesítésére – derült ki az ELKH közleményéből. A Magyar Halgazdálkodási Operatív Program részeként „Az akvakultúra terén történő innováció ösztönzése” című intézkedés keretében közel 129,5 millió forint támogatással megvalósult alapkutatási projekt azt igazolta, hogy a kagylóliszt megfelelő táplálékot biztosít az édesvízi ragadozóhalak számára. A „Haltakarmány-előállítás kagyló biotermékből innovatív technológiával” (HALTEK) című projekt keretében a kutatók laboratóriumban kidolgozták a kagylóhús és a -héj elválasztásának a technológiáját, a kagylólisztból készült formázott keveréktakarmányt pedig lesőharcsa-ivadékok takarmányozására irányuló kísérletekben alkalmazták. A kísérletek igazolták, hogy a hallisztet kiváltó kagylólisztet tartalmazó takarmány mind a hasznosítás, mind az etetett harcsák növekedésének és húsminőségének szempontjából eredményesnek bizonyult. A kutatók szintén kidolgozták a haltakarmányozásba bevont kagylók mesterséges tartási feltételeit, illetve létrehoztak egy úgynevezett recirkulációs alga- és kagylótenyésztő rendszert. Ebben sikeresen tenyésztettek egy, a kagyló által szívesen fogyasztott, kedvező élettani tulajdonságokkal rendelkező algatörzset, amely a kagyló anyagcseretermékeit is hasznosítja. A kagylóalga rendszer biológiai szűrőként is alkalmasnak bizonyult a haltenyésztő elfolyóvízének tisztítására, és a benne lévő hasznos anyagok újrahasznosítására. A projekt célkitűzései – az alga-kagyló-hal recirkulációs rendszer elemeinek összeállítása és működési paramétereinek leírása, illetve a növendék harcsák takarmányában a kagylóliszt fehérjeforrásként történő felhasználása – maradéktalanul megvalósultak. Az eredményeket a kutatók hazai és nemzetközi konferenciák keretében mutatták be, és folyamatban van azok nemzetközi szakfolyóiratokban való megjelenítése.

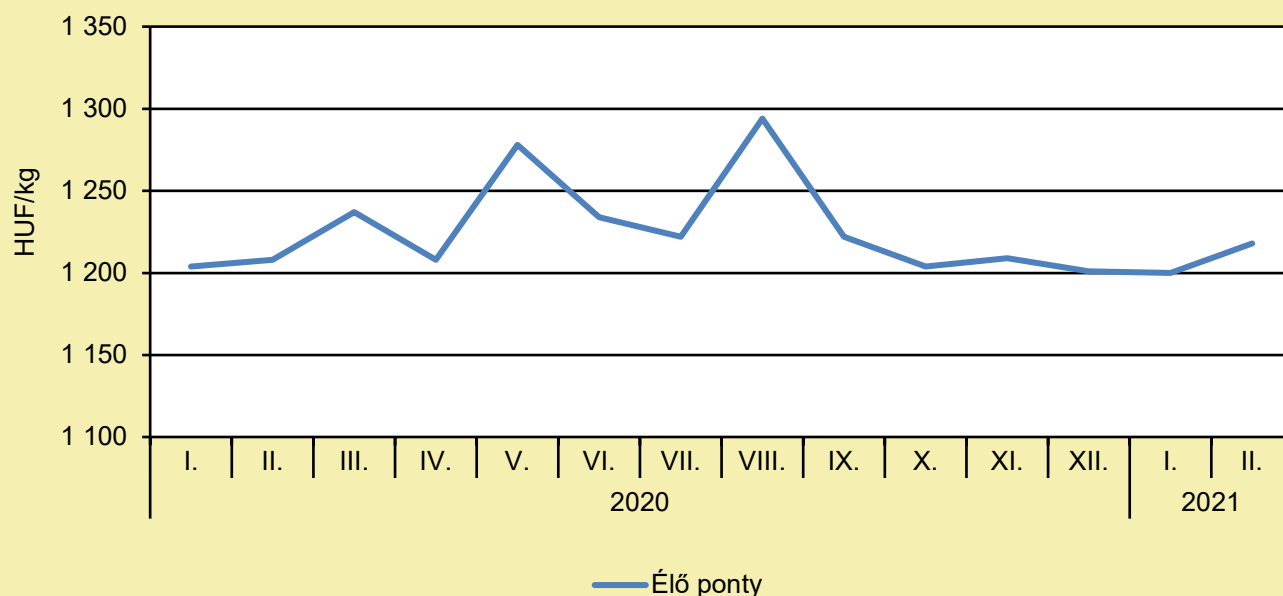
HALÁSZAT

HALTELEPÍTÉSI BESZÁMOLÓ

(balatonihal.hu, március 5.)

A Balatoni Halgazdálkodási Nonprofit Zrt. 2021. március 1-jén késő délután egynyaras süllőket telepített a Balatonba. Balatonlellén csúszdás leengedéssel 540 kg-ot helyeztek ki a kikötőmólón. 2021. március 5-én a fonyódi kikötőben 200 kg (kb. 3300 db) kétnyaras balint, a balatonszemesi kikötőben pedig 214 (kb. 2140 db) egynyaras süllőt telepítettek a tóba. 2021-ben az éves terven felül, a piaci viszonyok függvényében telepítenek még széles kárászt és a felsorolt fajok mennyiségeit is rendszerint túlteljesítik. 2015-ben elkezdték a menyhal újrarahonosítását is a Balatonban.

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



Forrás: AKI

Néhány haltermék fogyasztói átlagárának alakulása Magyarországon (HUF/kg)

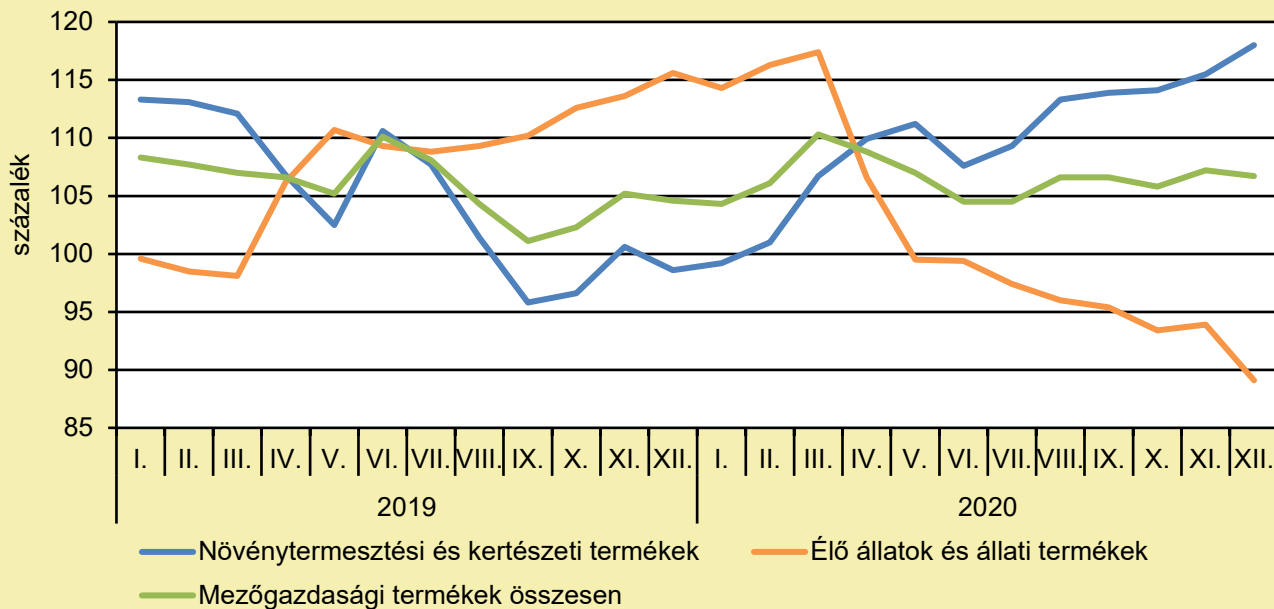
	2020. február	2021. január	2021. február	2021. február/ 2020. február (százalék)	2021. február/ 2021. január (százalék)
Élő ponty	1 208	1 200	1 218	100,8	101,5
Pontyszelet	2 048	2 096	2 100	102,5	100,2
Bőrös afrikai harcsafilé	2 915	2 839	3 108	106,6	109,5
Busatörzs	1 219	1 333	1 424	116,8	106,8
Busaszelet	1 325	1 397	1 462	110,3	104,7
Lazacfilé	5 651	5 649	5 487	97,1	97,1

Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 12. 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 11. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

TIZENEGY MILLIÁRD FORINTRA NŐTT AZ AGRÁRBIZTOSÍTÁSOK DÍJTÁMOGATÁSA

(palyazat.gov.hu/agrarszektor.hu, február 25.)

Módosult a Széchenyi 2020 keretében megjelent „Mezőgazdasági biztosítás díjához nyújtott támogatás” című felhívás. Ennek értelmében a mezőgazdasági biztosítások díjához nyújtott éves keretösszeg a 2021. évtől kezdődően már 11 milliárd forintra emelkedik. A gazdálkodók az ebbe a körbe tartozó biztosítások díjának legfeljebb 70 százalékát utólagos támogatásként kaphatják vissza. A rendszer 2012 óta működik, ennek keretében a mezőgazdasági biztosítások kötését uniós forrásokat is felhasználó díjtámogatással ösztönzik a gazdáknak. Kilenc éve még másfél milliárd forint alatt maradt a támogatott mezőgazdasági biztosítások teljes állománydíja, tavaly már meghaladta a 14,5 milliárd forintot. A megnövelt támogatási keretösszeg pedig lehetővé teszi, hogy hasonlóan dinamikus növekedés mellett is magas tudjon maradni a támogatási intenzitás. (A keret túligénylése esetén ugyanis a 70 százalékos maximális szint arányosan lejjebb csökken.) Az előző évekhez hasonlóan a gazdálkodók – a biztosított növénykultúrától, illetve a káreseményektől függően – most is háromféle konstrukció (A, B és C típusú biztosítási szerződések) közül választhatnak, a díjtámogatásra pedig április elejétől pályázhatnak. (Az A típusú ún. csomagbiztosítás keretében 8 meghatározott kárnem mindegyikére együttesen köthető biztosítás a hazánkban legnagyobb területen termesztett szántóföldi növénykultúrákra, valamint ültetvényekre. A B típusú biztosítás ültetvény és zöldségkultúrákra köthető 8 kárnemre, míg a C típusú biztosítás esetén a termelő a szántóföldi növénykultúráit biztosíthatja a 8 kárnem közül egyre vagy többre.) A termelőknek meg kell kötni a jogosultsági feltételeknek megfelelő biztosítási szerződést, s be kell nyújtaniuk az Egységes Kérelmet, megjelölve abban, hogy igénylik ezt a támogatást. A gazdálkodók három biztosítótársaság, egy fióktelep és hét egyesület kínálatából választhatnak (közülük az Allianz, a Generali, a Groupama, illetve az Agrár Biztosító tagja a MA-BISZ-nak). Biztosítási díjtámogatás viszont csak a ténylegesen megfizetett biztosítási díj alapján nyújtható. Az egységes kárenyhítő alapból is csak azok a termelők jogosultak a megítélt juttatás teljes összegére, akik rendelkeznek a hozamérték legalább 50 százalékára vonatkozó, az adott növénykultúrára jellemző káreseményre kiterjedő mezőgazdasági biztosítási szerződéssel, amelyet díjtámogatott mezőgazdasági biztosítással is teljesíthetnek. Megfelelő biztosítás hiányában az egyébként járó kárenyhítő juttatásnak csak a felére jogosultak. A kilenc éve megújult agrárkárenyhítés és növénybiztosítási díjtámogatás mellett 2018 óta üzemel az országos lefedettséget biztosító jégkármelegítés, az idei évtől pedig elérhető a mezőgazdasági krízisbiztosítás is.

CSAK FENNTARTHATÓSÁGI FEJLESZTÉSEKKEL ÉLHETJÜK TÚL A TERMÉSZET PUSZTULÁSÁT

(storeinsider.hu, március 4.)

A természet rendjébe való beavatkozás következményeit már a saját bőrünkön érezhetjük és erre egyre több kutatás rávilágít. A Cambridge Egyetem tanulmánya alapján 20 év alatt 40 százalékkal csökkent az egy főre eső termőföld, friss víz, tiszta levegő, ami hatással lehet egészségünkre. A Science of the Total Environment folyóirat szerint pedig a koronavírus-járvány kitörésében a klímaváltozás is szerepet játszott. A K&H Csoport környezetünk védelméhez kíván hozzájárulni, amikor ismét meghirdeti a K&H a fenntartható agráriumért ösztöndíjpályázatát, amelyben idén a körforgásos gazdaság témában, többek között a természeti erőforrásokkal való felelős bánásmódról, a pazarlás csökkentéséről, újbóli felhasználásra, valamint a keletkező hulladék hasznosulására keresi a fiatal agrárszakembereket (alap-, mester- és PhD képzésben részt vevő hallgatók) innovatív ötleteit. Mindez ráirányítja a figyelmet, hogy ez a folyamat valós kockázat az emberiségnek, éppen ezért minél hamarabb meg kell változtatni a termelési, fogyasztási, gazdasági szokásokat. Ez pedig az agráriumot is szemléletváltásra, gyors cselekvésre ösztönzi.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

„A környezettudatos szemlélet már nem opció az agrárszakemberek számára, hanem minden mezőgazdasági tevékenységnek ezen az elven kell alapulnia, amely többek között a körkörös gazdaság térnyerésével valósulhat meg. Ez az Európai Unió törekvései között is jelen van: az Európai Zöld Megállapodás egyik meghatározó eleme az Európai Bizottság körforgásos gazdaságra vonatkozó, 2020-ban létrehozott új cselekvési terve. Tehát a termeléshez felhasznált nyersanyagok minél tovább a termelésben tartása a cél, így többek között a természeti erőforrásokkal való felelős bánásmódra, a pazarlás csökkentésére, újbóli felhasználásra, valamint a keletkező hulladék hasznosulására sűrűn kiemelt figyelmet kell fordítanunk. A tavalyi évben benyújtott pályamunkák alapján például a kutatók a helyi termelés erősítésében, a kereskedelmi méretű akvapónia elterjesztésében és a műanyag hulladék alternatív felhasználásában látták a megoldást a körkörös gazdaság elősegítését illetően. A pályázatra 2021. szeptember 30-ig lehet jelentkezni, részletek az alábbi linken [ITT](#) érhetők el.

ITT VANNAK A FRISS SZÁMOK: ILYEN ÉVET ZÁRT VALÓJÁBAN A MAGYAR MEZŐGAZDASÁG 2020-BAN

(MTI/agrarszektor.hu, március 5.)

A mezőgazdasági termelés 2020-ban az előző évi áron 2,2 százalékkal csökkent, folyó áron viszont a 7,2 százalékos áremelkedés jóvoltából 4,8 százalékkal meghaladta az egy évvel korábbit. A növénytermesztés változatlan áron számolt termelése 3,3 százalékkal, az állattenyésztésé 1,3 százalékkal csökkent 2019-hez képest. A 10,3 százalékos és a 3,2 százalékos árváltozás hatásával együtt a termelési érték 6,6 százalékkal, illetve 1,8 százalékkal nőtt – közölte második becslése alapján a Központi Statisztikai Hivatal (KSH). A mezőgazdaság tavalyi kibocsátása elérte a 2973 milliárd forintot. Ebből 1733 milliárd forinttal a növénytermesztés, 1026 milliárd forinttal az állattenyésztés részesedett. Novemberben kiadott első becsléséhez képest mindössze 20 milliárd forinttal (0,67 százalékkal) javította felfelé a mezőgazdaság teljes tavalyi kibocsátási értékét a KSH. A növénytermesztés 58 százalékkal, az állattenyésztés 34 százalékkal vette ki a részét a teljesítményből, az alaptervekenységek aránya az elmúlt tíz év alatt 1-2 százalékpontos ingadozástól eltekintve lényegében nem változott. A bruttó hozzáadott érték – 1281 milliárd forint – előző évi áron 6,6 százalékkal csökkent, folyó áron 9,9 százalékkal nőtt az előző évihez viszonyítva, amit a 17,6 százalékos árindex segített. A folyó termelőfelhasználás volumene 0,9 százalékkal, az ára 0,4 százalékkal növekedett, értéke összességében 1,3 százalékkal haladta meg az előző évit. A nagyobb ráfordítással előállított kevesebb agrártermék a mezőgazdaság termelékenységének visszaesését mutatta, ami mérsékelte a hozzáadott érték növekedését. Az előzetes adatok szerint a teljes mezőgazdaság, erdőgazdálkodás, halászat tavaly a bruttó hazai termék (GDP) 3,5 százalékát adta. A növénytermesztési ágazat összes termékcsoportjának termelése a tavaszi aszály, a kalászosok betakarítását nehezítő csapadékos nyári hónapok és a betakarított szántóföldi terület zsugorodása miatt csökkent, ami alól csak néhány növényfaj – árpa, kukorica, paradicsom – jelent kivételt. Az állattenyésztés kibocsátását az új koronavírus okozta járvány és az állategészségügyi vészhelyzetek – például afrikai sertéspestis, madárinfluenza – miatti kedvezőtlen gazdasági körülmények is befolyásolták. Az élő állatok átlagos mennyisége 2,4 százalékkal csökkent, ezen belül a szarvasmarháé 1 százalékkal nőtt, a sertésé 1 százalékkal, a baromfié 5 százalékkal csökkent. Az állati termékek mennyisége összességében 1,3 százalékkal emelkedett.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

A LINDT & SPRÜNGLI CÉLJA

(esmmagazin.com/magyarmezogazdasag.hu, március 5.)

A Lindt & Sprüngli, svájci csokoládégyártó cég 6-8 százalékos organikus értékesítés növekedést vár idén a megnövekedett keresletnek köszönhetően, később pedig 2022-től évi 5-7 százalékos növekedésre számítanak. Tavaly a koronavírus-járvány következtében csökkent a nettó nyeresége. Számítalan csokoládégyártó vállalat szembesült az elmúlt évben a kereslet csökkenésével. Ennek elsődleges oka az volt, hogy a fogyasztók jelentősen kevesebb csokoládét vásároltak és ajándékoztak a koronavírus-járvány idején tavaly. Ez a csapás a Lindt gyárát is ugyanúgy sújtotta, mint más vállalatokat, emiatt saját üzleteinek ideiglenes bezárására kényszerült, valamint a nettó profitja 37,5 százalékkal, azaz közel 290,5 millió euróra csökkent 2020-ban.

HOGYAN LEHET BIZTOSÍTANI A FOLYAMATOS ÉLELMISZER-ELLÁTÁST ÉS ÉLELMÉSBIZTONSÁGOT?

(agroinform.hu, március 7.)

Az Európai Bizottság kéri az élelmiszer-ellátási lánc szereplőit – így a termelőket, feldolgozókat, gyártókat, forgalmazókat, a logisztika területén működőket, a fogyasztókat és a nemzeti hatóságokat –, hogy a 2021. március 1. és 2021. május 3. közötti, kilenc héten át tartó időszakban osszák meg a tervvel kapcsolatos észrevételeiket, véleményeiket. Az Európai Unió élelmiszer-ellátásának biztonságát mindenkor garantálni kell, nem utolsósorban válság idején. Elegendő mennyiségű, változatos és biztonságos, egészséges és tápláló élelmiszerekkel kell ellátni az embereket, mindezt megfizethető és fenntartható módon. A jelenlegi Covid-19-világjárvány példa arra, hogy milyen típusú súlyos zavarokkal nézhet szembe társadalmunk, és hasznos emlékeztetőként szolgál arra, hogy biztosítani kell az élelmiszer-ellátó rendszer ellenálló képességét és a körülményektől független további működését. Bár a világjárvány alatt az élelmiszer-ellátás soha nem volt veszélyben az EU-ban, felmerültek bizonyos veszélyek, amelyek jó példát szolgáltatnak azokra a problémákra, amelyek válság idején akadályozhatják az élelmiszerrendszer megfelelő működését. Ezek közé tartozott az egységes piacon belüli határok lezárása, a nemzetközi ellátási láncok zavarai, az élelmiszerrendszerben dolgozók mozgására vonatkozó korlátozások, valamint a fogyasztói kereslet szerkezetében bekövetkező nagymértékű és hirtelen változások. E problémák gyors megoldásával sikerült elkerülnünk, hogy az egészségügyi válság mellett még élelmiszerválság is kialakuljon. Alapvető fontosságú volt annak biztosítása, hogy az uniós szakpolitikák továbbra is érvényben maradjanak, és kifejtsék előnyös hatásukat. A kérdőív célja, hogy összegyűjtse az élelmiszerrendszer érdekelt feleinek a Covid-19-világjárványra, a korábbi válságokra és az érdekelt felek jövőbeli elvárásaira vonatkozó tapasztalatait és észrevételeit. Ezeket az észrevételeket egy olyan vészhelyzeti terv kidolgozásához fogják felhasználni, amely válság esetén hatékonyan biztosítja az élelmiszerbiztonságot az EU-ban. A kérdőív [ITT](#) elérhető el, és magyar nyelven is kitölthető, ehhez a képernyő jobb felső sarkában lévő „Language” legördülő menüpontból kell kiválasztani a magyar nyelvet.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

FOLYAMATOS ÉS BIZTONSÁGOS A HAZAI ÉLELMISZER-ELLÁTÁS

(agronaplo.hu, március 5.)

A koronavírus-járvány harmadik hulláma alatt is folyamatos és biztosított a hazai élelmiszer-ellátás – közölte Nagy István agrárminiszter. Az újabb korlátozó intézkedések annak figyelembevételével születtek, hogy a mezőgazdasági termeléshez, állattartáshoz és élelmiszer előállításához feltétlenül szükséges üzletek nyitva maradhassanak, illetve a termelést biztosító szolgáltatások is elérhetőek legyenek. Így a mezőgazdasági és erdészeti tevékenység elvégzéséhez nélkülözhetetlen anyagokat, valamint eszközöket árusító boltok nem zárnak be, elérhetőek a mezőgazdasági gépek és azok alkatrészei is. Emellett az állateledelt, takarmányt forgalmazó üzletek, a mezőgazdasági boltok és a kertészeti árudák és faiskolák is nyitva maradhatnak, ahogyan a következő időszakban az állatgyógyyszertárak is üzemelhetnek. A veszélyhelyzeti szabályok figyelembevételével, ugyancsak nyitva lehetnek a napi fogyasztási cikket értékesítő élelmiszer-üzletek és piacok is, ez utóbbiak esetében a kötelezően bezárt üzletek kivételével. A tárcavezető arra is felhívta a figyelmet, hogy a személyes megjelenést igénylő mezőgazdasági gépszerviz, élelmiszerfeldolgozási, közétkeztetési, állattenyésztési és állategészségügyi, a kapcsolódó laboratóriumi szolgáltatást nyújtó helyiségek vagy helyszínek is nyitva maradhatnak. A hazai élelmiszer-termelés eddig is sikeresen vette az akadályokat, az alapanyag-előállítástól kezdve a logisztikáig az élelmiszeripar minden szegmense megfelelően működik, így az esetlegesen megnövekvő vásárlói igényeket most is ki tudjuk elégíteni, felesleges felhalmozásra nincs szükség. A gazdák eddigi helytállásáért köszönettel tartozunk, áldozatos munkájuknak és szorgalmuknak köszönhetően ugyanis a legnehezebb időszakban is friss és egészséges élelmiszer kerülhet a magyar családok asztalaira.

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

SOKBA KERÜLHET A LAKOSSÁGNAK, HA KISZORUL MAGYARORSZÁGRÓL A LIDL ÉS AZ ALDI

(magro.hu, február 25.)

Olyan változások jöhetnek az élelmiszeriparban, amik a magyar mezőgazdaságra is nagy hatással lesznek. Magyarország miniszterelnöke, Orbán Viktor 2010-ben 4 olyan szektort jelölt meg nemzetgazdasági stratégiai jelentőségűnek minősítve, ahol az volt a cél, hogy a magyar tulajdoni arány mindenképpen haladja meg az 50 százalékot. Ezek a területek: az energiaszektor, a bankszektor, a média és a kiskereskedelem. Azért szükséges a többségi tulajdon elérése, mert a magyar mezőgazdaság és az élelmiszeripar sikeressége azon is múlik, milyen mértékben fogadják be a kereskedők a hazai termékeket. A magyar többség megvalósítását sokkal inkább a külföldi láncok adminisztratív visszaszorításával lehet elérni. Az elképzeléseket ugyanakkor beárnyékolja a három német diszkont (Aldi, Lidl, Penny Market) népszerűsége. Ráadásul a forgalom tekintetében is jelentősen jobban teljesítenek, mint a magyar élelmiszerláncok. 2016-ban például négyszeres volt ez az arány a külföldi láncok javára, mára azonban ez a magyar oldal szempontjából negatívan változott. Most már legalább hatszoros a különbség. A magyar láncok 3 év alatt nem tudták növelni az egy boltra jutó kiskereskedelmi árbevételüket. Annak ellenére sem, hogy az élelmiszerpiac bővült, és az árak is emelkedtek. A magyar vásárlók többsége továbbra is brit vagy francia hipermarketbe, német diszkontba és osztrák háttérű szupermarketbe jár. Fontos kérdés, hogy a vásárlók szempontjából milyen terhet ró majd a háztartásokra a külföldi diszkontláncok esetleges kiszorítása. Azt már most látni, hogy egy Aldi vagy Lidl üzletben elköltött nagybevásárlás 15-16 ezer forintot tesz ki, míg egy magyar lánc esetében ez már 18 ezer forint feletti összeget jelent – számolt be róla a portál a Pénzcentrum tesztvásárlása alapján. A kiskereskedelemben alapvetően befolyásolja a hatékonyságot a méret. Vagyis amíg a magyar láncok beszerzései meg sem tudják közelíteni a nemzetközi mennyiségeket, addig nem látszik esélye annak, hogy felvegyék velük a versenyt. Ehhez legalább regionális terjeszkedésen, vagy nagy regionális, határokon átnyúló beszerzési társulásokon keresztül vezethetne az út.

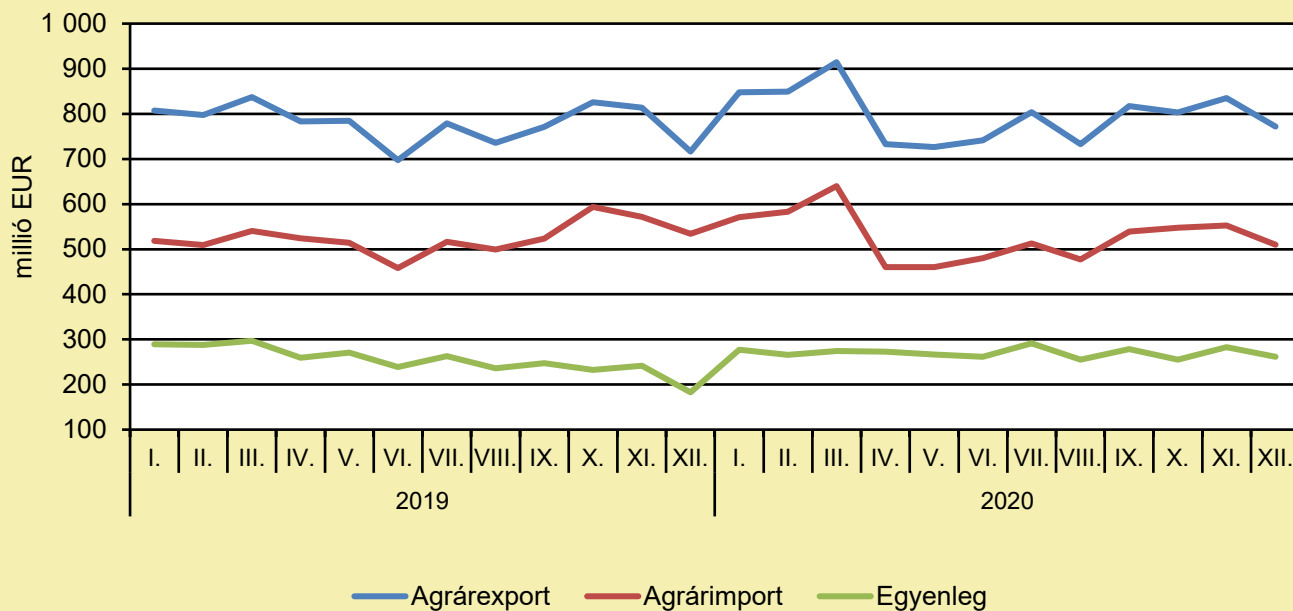
ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI szerkesztés, március)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 2,3 százalékkal, importértéke 0,9 százalékkal nőtt, az egyenleg pedig 5,2 százalékkal emelkedett 2020-ban az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 9563 millió eurót, behozatalának értéke 6358 millió eurót tett ki, az agrárkülkereskedelem aktívuma 3205 millió euró volt 2020-ban.

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

Az agrárkülkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 15. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

Felelős kiadó:



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA

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

A kiadványt összeállítja és szerkeszti:



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