

Agrárpiaci Jelentések
TEJ ÉS TEJTERMÉKEK

Tej és Tejtermékek

XVI. évfolyam, 2. szám, 2013

2013. február 20.

Megjelenik havonta

Felelős szerkesztő

Dr. Stummer Ildikó

Szerző

Mándi-Nagy Dániel

mandi-nagy.daniel@aki.gov.hu

Kiadó

Agrárgazdasági Kutató Intézet

Piaci Árinformációs Rendszer

H-1093 Budapest, Zsil utca 3-5.

Postacím: H-1463 Budapest, Pf.: 944

Telefon: (+36 1) 476-6093

Fax: (+36 1) 217-8111

www.aki.gov.hu

aki@aki.gov.hu

https://pair.aki.gov.hu

ISSN 1418 2130

A Tej és Tejtermékek piaci jelentésen kívül kínáljuk még a Baromfi; Zöldség, Gyümölcs és Bor; Élőállat és Hús; Gabona és Ipari Növények piaci jelentéseket is.

A kiadványokkal kapcsolatban részletes felvilágosítást ad:

Mihók Zsolt

Telefon: (+36 1) 476-3064

Minden jog fenntartva. A kiadvány bármely részének sokszorosítása, adatainak bármilyen formában (nyomtatott vagy elektronikus) történő tárolása vagy továbbítása, illetőleg bármilyen elven működő adatbázis kezelő segítségével történő felhasználása csak a kiadó előzetes írásbeli engedélyével történhet.

Tartalomjegyzék

ÖSSZEFOGLALÓ.....	3
TEJPIACI JELENTÉS.....	4
Agrárpolitikai hírek.....	11
Tejpiaci adatok.....	12
Magyarországi piaci információk.....	18
Nemzetközi piaci információk.....	21
A tejtermelés és a tejfelvásárlás alakulása néhány országban.....	26
A tejtermékek határidős jegyzései.....	33

ÖSSZEFOGLALÓ

Magyarországon a nyerstej országos termelői átlagára 92,14 forint/kg volt 2013 januárjában, 1 százalékkal nőtt az előző havihoz viszonyítva. A nyerstej kiviteli ára 104,11 forint/kg volt januárban, 1 forint/kg-mal maradt el a 2011. novemberi csúcstól. A nyerstej kiviteli ára 6 százalékkal nőtt egy hónap alatt, és 13 százalékkal volt magasabb, mint a belpiaci ár.

A Rabobank elemzői szerint a tejtermékek árának növekedése tovább folytatódik az idei év első felében. A szakértők szerint 2013 első negyedében dollárban kifejezve a teljes tejpor és az édesített tejsavópor világpiaci ára 5 százalékkal, a sovány tejporé, az ömlesztett vajé és a Cheddar sajté egyaránt 3 százalékkal nőhet 2012 utolsó negyedéhez viszonyítva. A második negyedévben a teljes tejpor ára várhatóan 9 százalékkal, a sovány tejporé, az ömlesztett vajé, a Cheddar sajté és az édesített tejsavóporé egyaránt 7 százalékkal nő 2013 első negyedéhez viszonyítva.

Az Európai Bizottság közép távú prognózisa szerint az EU tejtermelése 2022-re elérheti a 159,3 millió tonnát, ami 5 százalékkal több a 2011. évinél. Az Egyesült Államok Mezőgazdasági Minisztériumának (*USDA*) előrejelzése szerint az USA tejtermelése 2022-re 104,4 millió tonnára nő, ez 17 százalékkal haladja meg a 2011-ben előállított mennyiséget.

Az EU tejfelvásárlása nem tud majd lépést tartani a tejkvóta éves növekedésével a tejkvóta kivezetésének időszakában, ami az Európai Unióban a tejkvóta kihasználtságának folyamatos csökkenését okozza. A tejkvóta megszüntetése előtti utolsó évben, 2014-ben a tej felvásárlása 8,3 millió tonnával, vagyis 6 százalékkal maradhat el a tejkvóta szintjétől. A tejkvóta kihasználtsága 2014-ben az EU-15-ben 96 százalék az EU-12-ben 85 százalék körül alakul majd.

TEJPIACI JELENTÉS

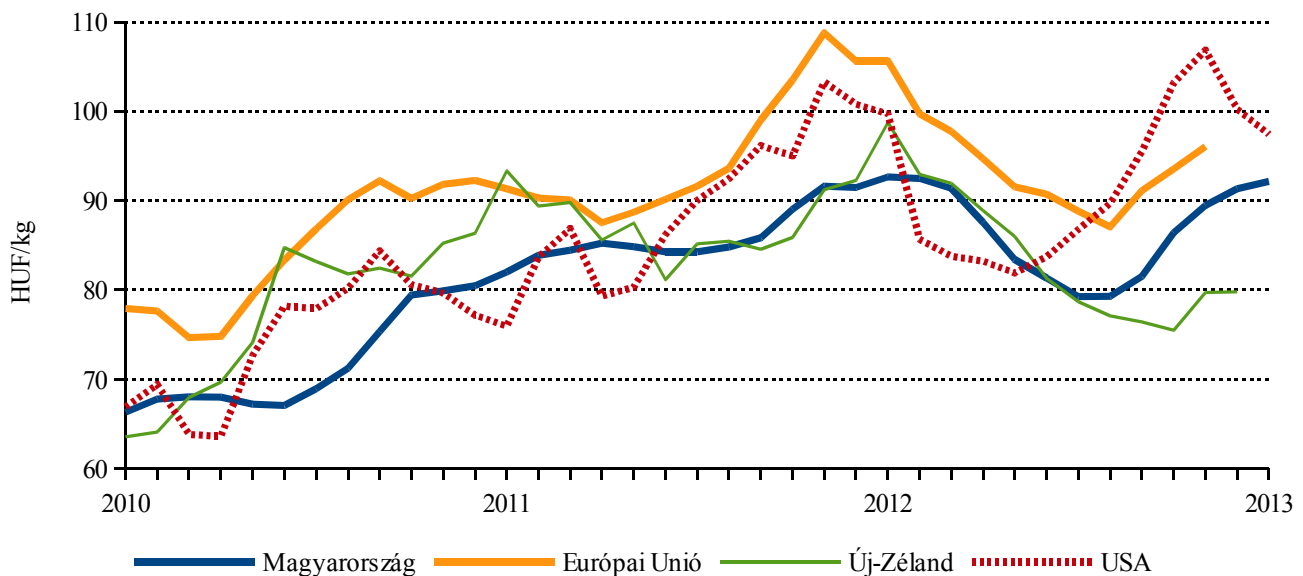
A nyerstej országos termelői átlagára 92,14 forint/kg volt 2013 januárjában, 1 százalékkal nőtt az előző havhoz viszonyítva. A fehérjetartalom 0,05 százalékponttal, a zsírtartalom 0,03 százalékponttal csökkent egy hónap alatt. A felvásárlás a decemberit 8 százalékkal, az egy évvel korábbi mennyiséget 2 százalékkal haladta meg.

Olaszországban a nyerstej azonnali (spot) ára 2013. 7. hetében a 2012. 47. hetihez képest 8 százalékkal esett vissza, Hollandiában a 7. héten kisebb emelkedést követően egy hét alatt 5 százalékkal esett az ár. Magyarországon a nyerstej kiviteli árának 2012. június óta tartó növekedése 2013-ban tovább folytatódott. A nyerstej kiviteli ára 104,11 forint/kg volt januárban, 1 forint/kg-mal maradt el a 2011. novemberi csúcstól. A nyerstej kiviteli ára 6 százalékkal nőtt egy hónap alatt, és 13 százalékkal volt magasabb, mint a belpiaci ár. A

termelők és a kereskedők nyerstej kivitele 10 százalékkal csökkent, míg a feldolgozóké 51 százalékkal nőtt januárban a decemberihez képest, így a teljes nyerstej kivitele összességében 6 százalékkal volt magasabb a decemberihez viszonyítva. A tehéntúró feldolgozói értékesítési ára 5 százalékkal, a Trappista sajté 1 százalékkal csökkent, a 2,8 százalékos zsírtartalmú dobozos friss tej stagnált, a tejfölle 4 százalékkal nőtt januárban a decemberihez viszonyítva. A KSH adatai szerint a pasztörözött 2,8 százalékos zsírtartalmú friss tej és a Trappista tömb-sajt fogyasztói ára egyaránt 1 százalékkal nőtt januárban a decemberihez képest.

A nyerstej termelői ára az USA-ban 5 százalékkal Új-Zélandon 1 százalékkal csökkent 2012. decemberében a novemberihez viszonyítva. Az USA-ban, januárban a nyerstej ára további 4 százalékkal mérséklődött.

1. ábra: A nyerstej termelői árának alakulása a világon

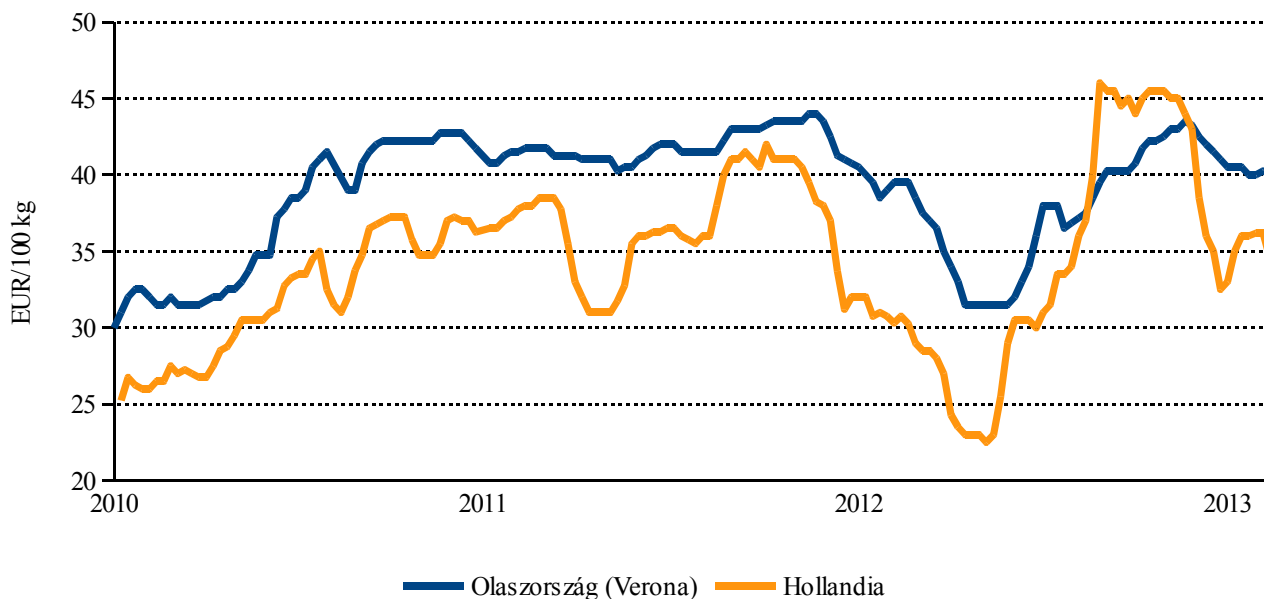


Forrás: AKI PÁIR, Európai Bizottság, LTO, USDA

Hollandiában a nyerstej azonnali (spot) ára áfa-val és szállítási költséggel 34,5 euró/100 kg volt a 7. héten. Az olaszországi Veronában a nyerstej azonnali (spot) ára február 18-án áfa és szállítási költség nélkül 40 euró/100 kg, a Németországból és Ausztriából származó 3,5 százalékos zsírtartalmú nyerstejé 38,5 euró/100 kg, a fölözötté 27,5 euró/100 kg volt. Olaszországban,

Lodi városában a nyerstej azonnali (spot) ára február 11-én áfa és szállítási költség nélkül, 60 napos fizetési határidővel 40,5 euró/100 kg, a 3,6 százalékos zsírtartalmú Franciaországból származó nyerstejé 37,75 euró/100 kg, a Németországból származóé 38,5 euró/100 kg, a fölözötté 27,5 euró/100 kg volt.

2. ábra: A nyerstej azonnali (spot) ára Nyugat-Európában

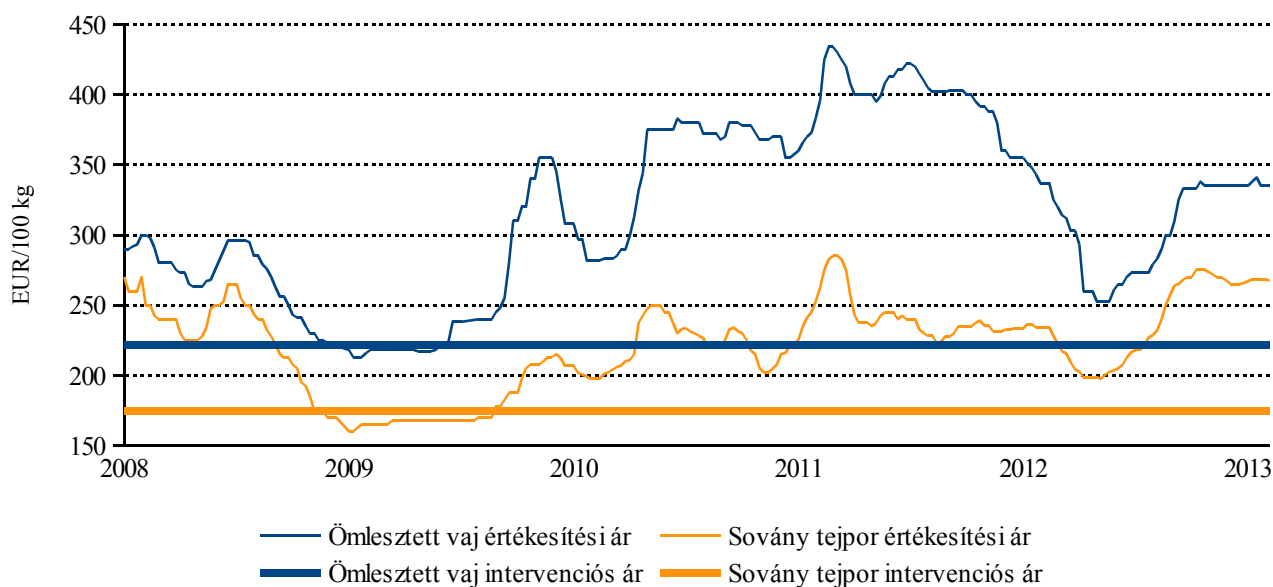


Forrás: CCIAA di Verona, DCA-Markt

Németországban a sovány tejpor ára az elmúlt év 20., az ömlesztett vajé a 22. hetében kezdett emelkedni, a vaj jegyzése a 38. hét óta nem változott, míg a sovány tejporé a 43-49. hét közötti időszakban 4 százalékkal csökkent, majd stagnált. A kempteni árutőzsdén a 6. héten a 25 kg-os kiszerelésű ömlesztett vaj értékesítési ára

335 euró/100 kg, a 25 kg kiszerelésű zsákos, élelmezési célú (intervenciós minőségű) sovány tejporé 267,5 euró/100 kg volt. Az intervenciós árszintnél az ömlesztett vaj ára 51 százalékkal, a sovány tejporé 53 százalékkal volt magasabb a vizsgált héten.

3. ábra: Az ömlesztett vaj és a sovány tejpor értékesítési és intervenciós ára Németországban

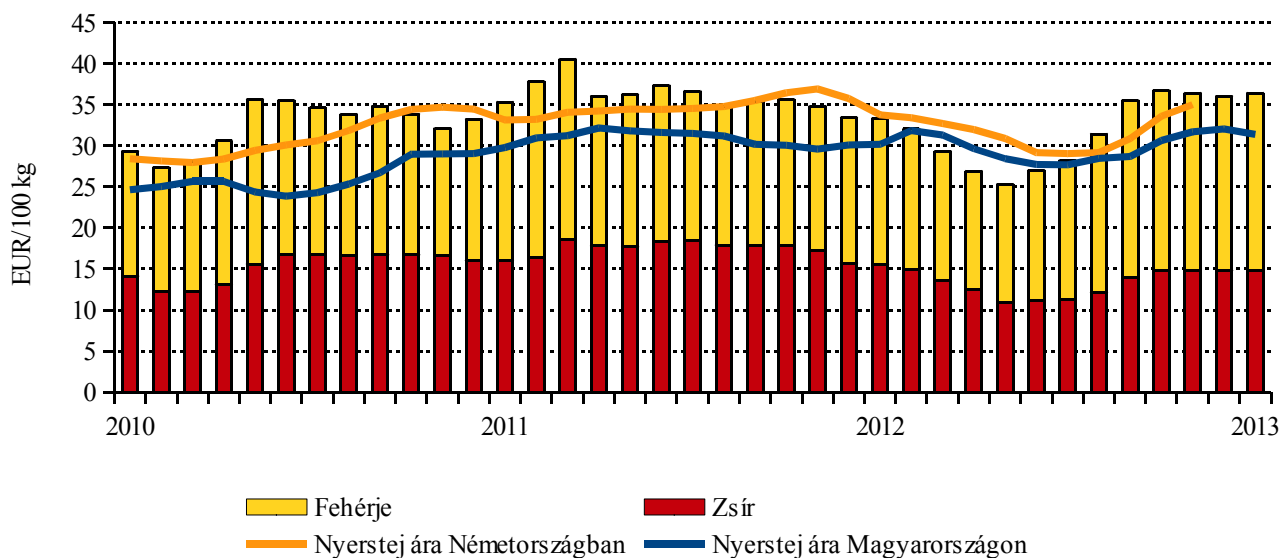


Forrás: Hannoveri árutőzsde, Kempteni árutőzsde, Európai Bizottság

A németországi Élelmiszer-gazdasági Kutató Központ (*ife*) havi rendszerességgel közzéteszi a nyerstej alapanyagértékét 4,0 százalékos zsír és 3,4 százalékos fehérje beltartalomra vonatkozóan. Az alapanyagérték tükrözi a nyerstej összetevőinek (zsír, fehérje) árát, amelyet a

hannoveri és a kempteni árutőzsde vaj és sovány tejpor jegyzései alapján határoznak meg. Januárban a zsírtérték nem változott, míg a fehérjeérték 2 százalékkal, az alapanyagérték 1 százalékkal volt magasabb a decemberinél.

4. ábra: A nyerstej alapanyagértéke és ára Németországban, a nyerstej ára Magyarországon



Forrás: ife, Európai Bizottság, AKI PÁIR

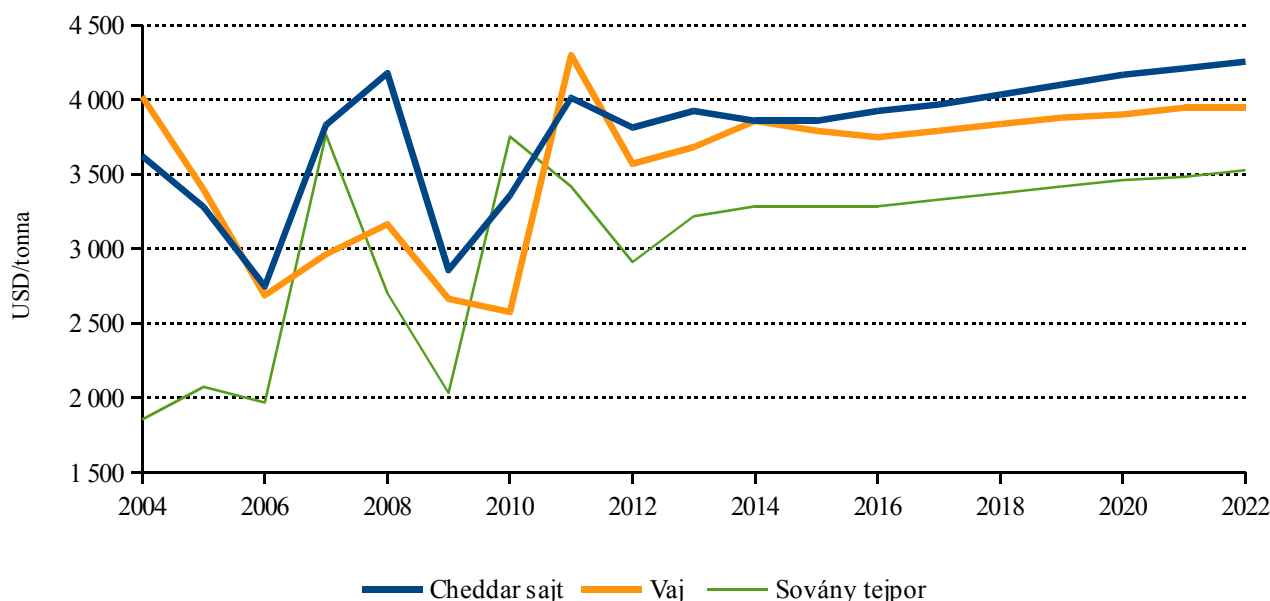
A 2011. évi magas tejtermékek hatására bővült a tej globális termelése, ami túlkínálatot és az árak csökkenését okozta 2012 elején. A takarmány árának emelkedése miatt 2012 augusztusától a tejtermelés növekedési ütemének lassulása, a készletek kimerülése és a keresleti piac az árak növekedését okozta.

A Rabobank elemzői szerint a tejtermékek árának növekedése tovább folytatódik az idei év első felében. A szakértők szerint 2013 első negyedévében dollárban kifejezve a teljes tejpor és az édesített tejsavópor világpiaci ára 5 százalékkal, a sovány tejporé, az ömlesztett vajé és a Cheddar sajté egyaránt 3 százalékkal nőhet 2012 utolsó negyedévéhez viszonyítva. A második negyedévben a teljes tejpor ára várhatóan 9 százalékkal, a

sovány tejporé, az ömlesztett vajé, a Cheddar sajté és az édesített tejsavóporé egyaránt 7 százalékkal nő 2013 első negyedévéhez viszonyítva.

Az Egyesült Államok Mezőgazdasági Minisztériumának (*USDA*) prognózisa szerint az USA-ban a nyerstej ára 5 százalékkal, a Cheddar sajté, a vajé és a tejsavóporé egyaránt 3 százalékkal, a sovány tejporé 11 százalékkal lesz magasabb 2013-ban az egy évvel korábbihoz viszonyítva. A szakértők véleménye szerint 2022-ben a nyerstej ára 12 százalékkal, a tejsavóporé 7 százalékkal, a vajé 10,5 százalékkal, a Cheddar sajté 12 százalékkal, a sovány tejporé 21 százalékkal haladja meg a 2012. évi szintet.

5. ábra: A tejtermékek árának várható alakulása az USA-ban



Forrás: USDA

1. táblázat: A tejtermékek világpiaci árának (FOB Óceánia) várható alakulása

	USD/tonna					
	2012. 1. negyedév	2012. 2. negyedév	2012. 3. negyedév	2012. 4. negyedév.	2013. 1. negyedév	2013. 2. negyedév
Teljes tejpor	3 554	3 031	2 965	3 345	3 510	3 826
Sovány tejpor	3 323	2 898	2 975	3 385	3 502	3 747
Vaj	3 811	3 192	2 938	3 255	3 341	3 574
Cheddar sajt	4 036	3 642	3 625	3 950	4 080	4 366
Édesített tejsavópor ^{a)}	1 304	1 163	1 245	1 333	1 403	1 501

^{a)} FOB Nyugat-Európa

Forrás: USDA, Rabobank

Az ife előrejelzése szerint az EU tejfelvásárlása 2013 első félévében 0,9 százalékkal csökken az egy évvel korábbihoz viszonyítva. Ezt a csökkenést azonban ellensúlyozza a nyári és az őszi időszakban bekövetkező termelésbővülés. Az Európai Bizottság előzetes adatai alapján az EU tejtermelése 2012-ben 1 százalékkal, a tejhozama 2 százalékkal nőtt, míg a tejhasznú tehénállománya 1 százalékkal csökkent. A szakértők 2013-ra hasonló tendenciákat vetítenek előre.

Az Európai Bizottság közép távú prognózisa szerint az EU tejtermelése 2022-re elérheti a 159,3 millió tonnát, ami 5 százalékkal több a 2011. évinél. A tejfelvásárlás előreláthatóan 6 százalékkal nő, míg a közvetlen értékesítés 5 százalékkal csökken a vizsgált időszakban. A

tejhozam 2022-re 7 175 kg-ot érhet el, ami 8 százalékkal haladja meg a 2011. évit. A tejhasznú tehénállomány 2022-re 3 százalékkal 22,2 millió egyedre csökkenhet a 2011. évihez viszonyítva.

Az EU tejfelvásárlása nem tud majd lépést tartani a tejkvóta éves növekedésével a tejkvóta kivezetésének időszakában, ami az Európai Unió tejkvóta kihasználtságának folyamatos csökkenését okozza. A tejkvóta megszüntetése előtti utolsó évben, 2014-ben a tej felvásárlása 8,3 millió tonnával, vagyis 6 százalékkal maradhat el a tejkvóta szintjétől. A tejkvóta kihasználtsága 2014-ben az EU-15-ben 96 százalék az EU-12-ben 85 százalék körül alakul majd. A 146,9 millió tonnás

felvásárlás 2022-ben még mindig alacsonyabb lesz a 2014. évi 150,2 millió tonnás tejkvótánál.

Az Egyesült Államok Mezőgazdasági Minisztériumának (USDA) előrejelzése szerint az USA tejtermelése 2022-re 104,4 millió tonnát, ami 17 százalékkal több a 2011. évinél, és az EU tejtermelésének 65,5 százalékát

teszi ki. A tejhozama 2022-re várhatóan 11 716 kg-ra emelkedik, ez 21 százalékkal magasabb a 2011. évinél, és az Unió tejhozamot 63 százalékkal haladja meg. Az USA tejhasznú tehénállománya 2022-re elérheti a 8,9 millió egyedet, ami 3 százalékkal marad el a 2011. évitől, és az EU állományának 40 százalékát teszi ki.

6. ábra: A nyerstej piacának változása az Európai Unióban és az USA-ban 2011 és 2022 között

	tejhasznú tehenállomány	tejhozam	tejtermelés	tejfelvásárlás	közvetlen értékesítés
EU-15	-1	+7	+5	+6	-5
EU-12	-9	+13	+4	+9	-6
EU-27	-3	+8	+5	+6	-5
USA	-3	+21	+17	—	-4

százalék

Forrás: Európai Bizottság, USDA

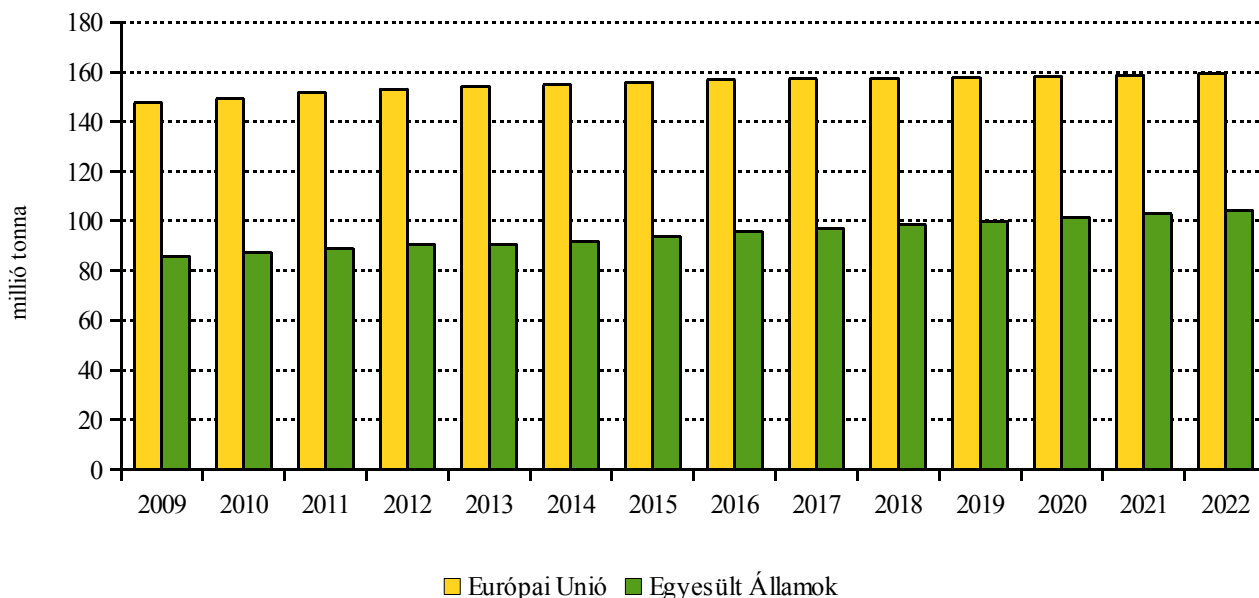
Az előzetes adatok szerint az Európai Unióban a vaj termelése 2012-ben 3 százalékkal nőtt az előző évihez viszonyítva, ugyanakkor 2013-ban stagnálás várható. A vajfogyasztás 2012-ben 0,5 százalékkal bővült, 2013-ban stagnálásra számítanak. Az Unió vajkivitelének növekedése várható az idei évben mivel a világ több országában korlátozott a vajkínálat. Az EU vajexportja a 2012. évi stagnálás után, 2013-ban előreláthatólag 3 százalékkal nő. Az oroszországi piacon elhelyezett vaj mennyisége a világpiacinál magasabb uniós árak ellenére tovább nőhet a közeljövőben. Az idei év tavaszán a vaj árának szezonálitásból adódó csökkenése miatt az uniós vaj versenyképessé válhat a világpiacon.

A vajtermelés a tejkvóta megszüntetése után várhatóan növekedésnek indul, és 2022-ben 2,4 millió tonna lehet, ami 8 százalékkal több a 2011. évinél. Az EU-ban a vaj egy főre jutó fogyasztása középtávon, 2011 és 2022 között 3 százalékkal 4,19 kg-ról 4,31 kg-ra nő. Ezt az okozza, hogy a növényi olajok ára nagyobb mértékben emelkedik mint a vaj ára. A vajkivitel 2011 és 2022 között 49 százalékkal 185 ezer tonnára nőhet. Az EU kivitelének termelésből való részesedése a 2011. évi 6 százalékról 2022-re 8 százalékra emelkedik. A vaj magántárolási készlete a tejkvóta megszüntetéséig várhatóan nő, majd 2022-ig a harmadára eshet vissza, ugyanakkor az intervenció raktárak 2022-ig üresek maradnak.

Az Európai Unióban a sajt termelése 2012-ben 1 százalékkal nőtt az egy évvel korábbihoz viszonyítva, és 2013-ban is ezzel megegyező mértékű bővülés várható. A sajt fogyasztása nem változott lényegesen 2012-ben, ugyanakkor 2013-ra 1 százalékos növekedést vetítenek előre. A sajt kivitele 2012-ben 11 százalékkal nőtt, 2013-ban további 5 százalékos növekedésre számítanak az elemzők.

A sajt kibocsátás 7 százalékkal 9,6 millió tonnára emelkedhet 2022-ben a 2011. évihez viszonyítva. A sajt-fogyasztás középtávon visszatérhet a 2007 előtti növekvő trendjéhez, azonban a bővülés az akkorinál kisebb mértékű lesz. Az EU-ban az egy főre jutó sajt-fogyasztás 2011 és 2022 között 2 százalékkal, 16,62 kg-ról 16,95 kg-ra nő. A belpiaci fogyasztás növekedését elsősorban az alacsonyabb fogyasztási szinttel rendelkező EU-12 országainak növekedési lehetőségei teszik lehetővé. A keresleti kilátások is pozitívak mind a bel-, mind a világpiacon, így az EU harmadik országokba irányuló exportja 2022-ben több mint 40 százalékkal 956 ezer tonnára nő a 2011. évihez viszonyítva. Ezt az EU meghatározó sajtimportőreinek (Oroszország, Közel-Kelet, USA, stb.) keresletbővülése okozza. A sajt harmadik országokba irányuló exportjának termelésből való részaránya a 2011. évi 8 százalékról 2022-re 10 százalékra emelkedhet. Az EU 32 százalékkal részesedhet a világ sajtexportjából 2022-ben.

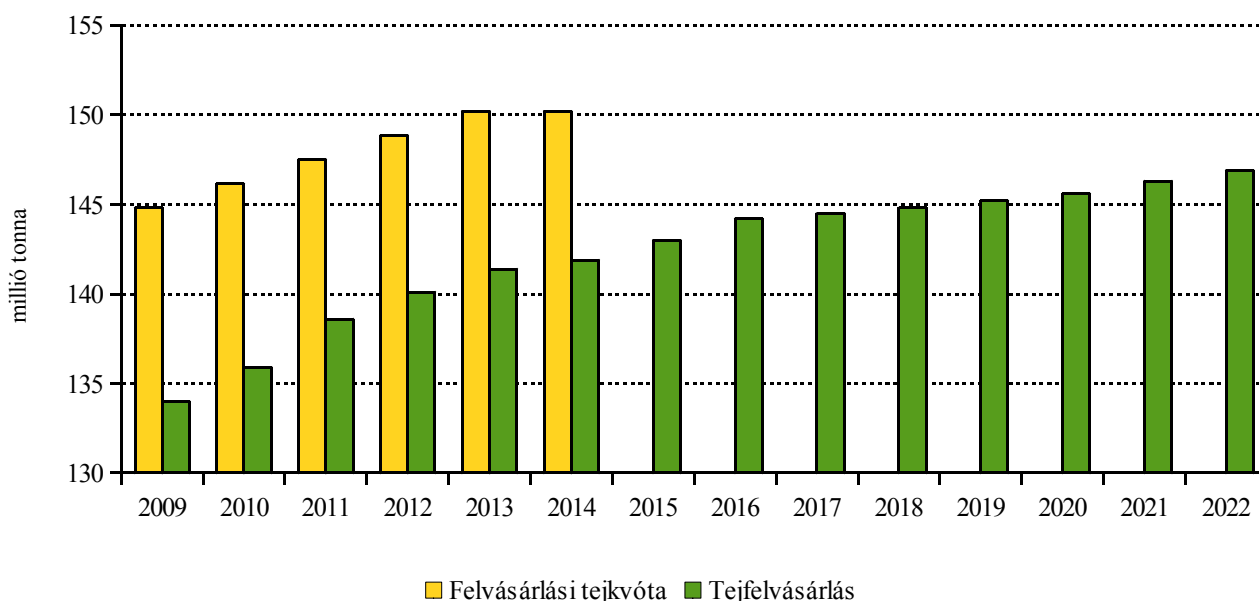
7. ábra: A tehéntej termelése az Európai Unióban és az Egyesült Államokban



Forrás: Európai Bizottság, USDA

Az Európai Unióban a sovány tejpor 2009-ben be-
raktározott intervenciós készletét egyrészt nyílt pályáza-
mennt. A gazdasági növekedés lassulása nemcsak
a fejlett világban, de a fejlődő országokban is negatívan

8. ábra: A tehéntej felvásárlása és felvásárlási tejkvótája az Európai Unióban



Forrás: Európai Bizottság

ti eljárások keretében értékesítették, másrészt az EU
élelmiszersegély programjában osztották szét a rászorul-
tak között 2012 végéig. Az EU sovány tejpor termelése
2012-ben 9 százalékkal nőtt, 2013-ban az elemzők
4 százalékos bővülésre számítanak. Mivel az intervenci-
ós készletek üresek még a sovány tejpor termelésének
növekedése mellett sem fogja elérni az export 2013-ban
az egy évvel korábban a nemzetközi piacon értékesített

befolyásolhatja az Unió sovány tejpor iránti keresletet.
Az EU sovány tejpor kivitele 2012-ben 19 százalékkal
nőtt, ugyanakkor 2013-ban 6 százalékos csökkenésre le-
het számítani. A készletek 2013 végén még akkor sem
fognak emelkedni, ha az EU belső fogyasztása és ex-
portja csökkenne.

Az EU sovány tejpor termelése 23 százalékkal
1,3 millió tonnára nőhet 2022-re a 2011. évihez viszo-

nyítva. A sovány tejpor belpiaci fogyasztása 638 ezer tonna lehet 2022-ben, ami 1 százalékkal kevesebb a 2011. évinél. A sovány tejpor exportja 678 ezer tonnára emelkedhet 2022-ben, ami 31 százalékkal több a 2011. évinél, és csaknem a háromszorosa a 2009. évinek. Az EU globális kivitelből való részesedése 32 százalékot érhet el 2022-ben. A sovány tejpor intervenció készlete várhatóan üres marad 2022-ig, míg a magántárolási készlet 2013-ban 17 százalékkal nőhet 2012-hez viszonyítva, majd várhatóan nem változik 2022-ig. A sovány tejpor harmadik országokba irányuló exportjának termelésből való részaránya a 2011. évi 49 százalékról 52 százalékra nőhet 2022-re.

Az Európai Unióban a teljes tejpor termelése 2012-ben 6 százalékkal csökkent, 2013-ban viszont 2,5 százalékkal nőhet. A teljes tejpor fogyasztása 2012-ben 3 százalékkal volt alacsonyabb, míg 2013-ban 1 százalékkal lehet magasabb az egy évvel korábbinál. A teljes tejpor kivitele 2012-ben 8 százalékkal volt kevesebb, ugyanak-

kor 2013-ban 4 százalékos növekedésére lehet számítani.

A teljes tejpor piaca középtávon várhatóan a korlátozott exportlehetőségek mellett is egyensúlyban marad. A teljes tejpor termelése 2,5 százalékkal 700 ezer tonnára mérséklődhet 2011 és 2022 között. Az EU-ban a teljes tejpor fogyasztása várhatóan nem változik, 331 ezer tonna körül alakul 2022-ben. Az EU valószínűleg nem fogja tudni a kereslet élénkülése ellenére sem növelni a kivitelét, mivel az Uniós termék ára magasabb mint a versenytársaké. A teljes tejpor keresletét Kína és más ázsiai országok határozzák meg, ahol a fogyasztás jelentős növekedése várható. Ennek ellenére az EU teljes tejpor kivitele 5 százalékkal 372 ezer tonnára csökkenhet 2022-ben a 2011. évihez viszonyítva. Az EU teljes tejpor kivitelének világpiaci részesedése a 2011. évi 17 százalékról 2022-re 14 százalékra esik vissza. A teljes tejpor harmadik országokba irányuló exportjának termelésből való részaránya a 2011. évi 54 százalékról 2022-re 53 százalékra mérséklődik.

Agrárpolitikai hírek

- Az Európai Parlament Agrárbizottsága elfogadta, hogy a tejkvóta 2015. évi megszüntetése után a termelési költségek vizsgálata alapján meghatározott időpontban – amikor komoly egyensúlytalanságok lépnek fel a piacon – be lehessen avatkozni. A javaslat márciusban kerül az Európai Parlament, az Európai Bizottság és a Miniszterek Tanácsa elé szavazásra. A tervezet értelmében azon tejtermelők, akik vállalják, hogy három hónap alatt legalább 5 százalékkal csökkentik termelésüket az előző évihez viszonyítva támogatást kapnak, és azoknak, akik ilyenkor növelik a termelésüket büntetést kell fizetniük.
- Az Európai Unióban döntés született arról, hogy a korábbi évekhez hasonlóan a sózott, illetve nem sózott vajra magántárolási támogatás vehető igénybe. A vaj 2013. március 1. és augusztus 15. között helyezhető el a raktárakban, kitárolására 2013. augusztus 16-tól 2014. február 28-ig kerül sor. A támogatás minimálisan 90, maximálisan 210 nap tárolást követően vehető igénybe. A kedvező piaci helyzetre való tekintettel csökkentették a támogatás mértékét. Az átalány (fix költségre vonatkozó) támogatás nagysága 14,88 euró/tonnán stagnál, a hűtve történő tárolás és egyéb költségek fedezésére szánt összeg 4 százalékkal 0,01 euróval 0,25 euró/tonna/napra csökken. A vaj és a sovány tejpör intervenciós felvásárlása március elsején nyílik meg, azonban az Európai Bizottság Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Főigazgatóság

szakértőinek véleménye szerint nem várható felvásárlás ebben az évben.

- Az Európai Bizottság 2013. január 28-a és április 22-e között közkonzultációt tart az iskolatej- és az iskolagyümölcs-programról.
- A FrieslandCampina 2014. január elsejétől, amennyiben a tagok 2013. december 17-én elfogadják, a nyerstejárok számítására új fizetési rendszert vezet be. A garanciaárat a fehérje, a zsír és a laktóz 10:5:1 arányában számítanák ki. Az arányt három évente újra meghatározzák. A negatív alapár megszűnik.
- A német Milch-Board termelői szervezet legkésőbb 2013 első negyedévében közzéteszi a Milch-Marker-Index nevű mutatót. A negyedévente megjelenő index a tejtermelés termelési költségeiből, a bevételekből és a támogatásokból adódik. A költségeket az Európai Bizottság által közzétett tesztüzemi rendszer adatai alapján számítják ki. A jövőben tervezik, hogy az indexet azonos módszertan alapján valamennyi tagállamra kiterjesztik.
- Magyarországon a Tej Szakmaközi Szervezet és Terméktanács a 2013. január-márciusi időszakban várható 92 forint/kg árszint miatt a 2012/2013. kvótáévre (április-március) az alapár éves átlagát $\pm 2,5$ százalékos eltérési sáv alkalmazásával 86 forint/kg összegben prognosztizálja.
- Az Európai Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Alapból az állattartó telepek korszerűsítéséhez a támogatási kérelmet a termelők 2013. február 1. és május 31. között jogosultak benyújtani az MVH részére.

Tejpiaci adatok

2. táblázat: A nyerstej termelői ára^{a)}

	Körzetek ^{b)}			Országos				
	Alföld	Dunántúl	Észak-Magyarország	2012. I.	2012. XII.	2013. I.	2013. I./ 2012. I. (százalék)	2013. I./ 2012. XII. (százalék)
Alapár (HUF/kg)	87,22	87,81	91,32	88,85	86,52	87,96	99,00	101,67
Felvásárlás (tonna)	30 614	47 887	9 062	86 160	80 882	87 562	101,63	108,26
Átlagár (HUF/kg)	92,21	91,88	93,30	92,66	91,32	92,14	99,44	100,90
Fehérje (százalék)	3,37	3,39	3,32	3,34	3,43	3,38	101,21	98,40
Zsír (százalék)	3,90	3,95	3,79	3,77	3,95	3,92	103,99	99,23

^{a)} A nyerstej ára valós beltartalmi értékekre és összes minőségi kategóriára vonatkozik. ^{b)} A feldolgozó székhelye szerint.

Megjegyzés: Alföld: Észak-Alföldi régió, Dél-Alföldi régió, Dunántúl: Közép-Dunántúli régió, Nyugat-Dunántúli régió, Dél-Dunántúli régió, Észak-Magyarország: Budapest, Pest megye, Észak-Magyarországi régió

Forrás: AKI PÁIR

3. táblázat: A nyerstej kiviteli ára^{a)}

	2012. I.	2012. XII.	2013. I.	2013. I./ 2012. I. (százalék)	2013. I./ 2012. XII. (százalék)
Mennyiség (tonna)	18 949	16 255	17 221	90,88	105,94
Átlagár (HUF/kg)	96,74	98,00	104,11	107,62	106,23
Fehérje (százalék)	3,30	3,31	3,29	99,83	99,47
Zsír (százalék)	3,76	3,89	3,92	104,31	100,77

^{a)} A nyerstej ára valós beltartalmi értékekre és teljes tejre vonatkozik.

Forrás: AKI PÁIR

4. táblázat: A folyadéktej feldolgozói értékesítési ára

Termék megnevezése	2012. I.	2012. XII.	2013. I.	HUF/liter	
				2013. I./ 2012. I. (százalék)	2013. I./ 2012. XII. (százalék)
Polytej, 2,8 százalék zsírtartalom	133,79	136,57	135,50	101,28	99,22
Dobozos tej, 2,8 százalék zsírtartalom	143,12	143,85	144,28	100,81	100,30
Dobozos tartós tej, 2,8 százalék zsírtartalom	148,69	150,96	152,28	102,41	100,87
Dobozos tartós tej, 1,5 százalék zsírtartalom	140,85	135,70	132,69	94,21	97,78

Forrás: AKI PÁIR

5. táblázat: A folyadéktej belföldön értékesített mennyisége

Termék megnevezése	2012. I.	2012. XII.	2013. I.	liter	
				2013. I./ 2012. I. (százalék)	2013. I./ 2012. XII. (százalék)
Polytej, 2,8 százalék zsírtartalom	3 734 139	2 924 271	4 264 970	114,22	145,85
Dobozos tej, 2,8 százalék zsírtartalom	5 962 382	6 776 566	7 845 106	131,58	115,77
Dobozos tartós tej, 2,8 százalék zsírtartalom	3 017 478	3 851 808	4 019 920	133,22	104,36
Dobozos tartós tej, 1,5 százalék zsírtartalom	1 690 329	3 816 673	4 961 098	293,50	129,98

Forrás: AKI PÁIR

6. táblázat: A tejtermékek feldolgozói értékesítési ára

	HUF/kg				
Termék megnevezése	2012. I.	2012. XII.	2013. I.	2013. I./ 2012. I. (százalék)	2013. I./ 2012. XII. (százalék)
Adagolt vaj	1 371,01	1 343,01	1 367,71	99,76	101,84
Natúr vajkrém	811,13	765,59	782,75	96,50	102,24
Tehéntúró	637,68	632,74	602,61	94,50	95,24
Tejföl	378,03	371,88	386,74	102,31	104,00
Natúr joghurt	314,64	297,80	298,76	94,95	100,32
Gyümölcsös joghurt	396,24	390,00	390,97	98,67	100,25
Kefír	259,71	259,55	258,41	99,50	99,56
Trappista sajt	1 116,60	1 123,07	1 109,49	99,36	98,79
Ömlesztett sajt	1 096,21	1 053,11	1 025,53	93,55	97,38

Forrás: AKI PÁIR

7. táblázat: A tejtermékek belföldön értékesített mennyisége

	kg				
Termék megnevezése	2012. I.	2012. XII.	2013. I.	2013. I./ 2012. I. (százalék)	2013. I./ 2012. XII. (százalék)
Adagolt vaj	129 975	190 317	167 538	128,90	88,03
Natúr vajkrém	146 337	197 362	284 196	194,21	144,00
Tehéntúró	1 095 411	1 093 059	1 503 122	137,22	137,52
Tejföl	4 279 912	5 315 880	5 333 531	124,62	100,33
Natúr joghurt	481 802	424 284	685 574	142,29	161,58
Gyümölcsös joghurt	1 854 060	1 471 169	2 475 351	133,51	168,26
Kefír	1 604 618	1 260 825	1 851 015	115,36	146,81
Trappista sajt	822 049	853 305	1 159 879	141,10	135,93
Ömlesztett sajt	708 162	624 776	817 465	115,43	130,84

Forrás: AKI PÁIR

8. táblázat: A tej fogyasztói ára

Termék megnevezése, kiszerelés	2012. I.	2012. XII.	2013. I.	HUF/liter	
				2013. I./ 2012. I. (százalék)	2013. I./ 2012. XII. (százalék)
Polytej, 2,8 százalék zsírtartalom, 1 l	199,50	205,00	205,00	102,76	100,00
Dobozos tej, 2,8 százalék zsírtartalom, 1 l	249,38	275,92	268,80	107,79	97,42
Dobozos tartós tej, 1,5 százalék zsírtartalom, 1 l	264,12	273,84	270,13	102,28	98,65
Dobozos tartós tej, import, 1,5 százalék zsírtartalom, 1 l	230,60	235,26	233,86	101,41	99,40
Dobozos tartós tej, 2,8 százalék zsírtartalom, 1 l	288,15	317,36	321,81	111,68	101,40
Dobozos tartós tej, 3,5 százalék zsírtartalom, 1 l	288,83	308,12	307,78	106,56	99,89
Dobozos tartós tej, import, 3,5 százalék zsírtartalom, 1 l	242,48	255,93	260,92	107,60	101,95

Megjegyzés: Az adatgyűjtésbe jelenleg 8 budapesti üzletlánc kiválasztott üzletei tartoznak: Auchan, Reál, Tesco, CBA, Coop, Interspar, Match, Spar.

Forrás: AKI PÁIR

9. táblázat: A tejtermékek fogyasztói ára

Termék megnevezése, kiszerelés	2012. I.	2012. XII.	2013. I.	HUF/kg	
				2013. I./ 2012. I. (százalék)	2013. I./ 2012. XII. (százalék)
Vaj, 80 százalék zsírtartalom, 100 g	2 049,58	2 336,30	2 359,69	115,13	101,00
Vajkrém, 250 g	1 534,41	1 546,86	1 615,34	105,27	104,43
Félzsíros tehéntúró, 250 g	1 249,37	1 177,00	1 140,50	91,29	96,90
Tejföl, 20 százalék zsírtartalom, 175 g	661,02	673,00	689,05	104,24	102,38
Natúr joghurt, 175 g	608,89	564,38	588,27	96,61	104,23
Gyümölcsös joghurt, 175 g	552,37	606,79	540,70	97,89	89,11
Kefír, 175 g	574,13	514,57	510,94	88,99	99,29
Pannónia sajt, 1 kg	2 623,24	2 661,67	2 887,50	110,07	108,48
Trappista sajt, 1 kg	1 723,44	1 724,28	1 605,08	93,13	93,09
Ömlesztett sajt, 1 kg	2 007,00	2 000,78	2 029,89	101,14	101,45

10. táblázat: Megjegyzés: Az adatgyűjtésbe jelenleg 8 budapesti üzletlánc kiválasztott üzletei tartoznak: Auchan, Reál, Tesco, CBA, Coop, Interspar, Match, Spar.

Forrás: AKI PÁIR

11. táblázat: A tejtermékek külkereskedelmének mennyisége

Termék megnevezése	2011. I-XI.		2012. I-XI.		2012. I-XI. / 2011. I-XI. (százalék)	
	import	export	import	export	import	export
0401 Tej és tejszín ^{a)}	178 225	435 037	123 888	439 219	69,51	100,96
0402 Tej és tejszín ^{b)}	15 020	358	14 115	670	93,98	186,97
0403 Kefir, joghurt	36 524	10 345	39 927	6 929	109,32	66,98
0404 Tejsavó	3 774	23 566	4 361	23 070	115,56	97,90
0405 Vaj és vajkrém	5 548	1 166	5 237	709	94,39	60,77
0406 Sajt és túró	42 198	12 370	42 045	15 311	99,64	123,78

Forrás: KSH

12. táblázat: A tejtermékek külkereskedelmének értéke

Termék megnevezése	2011. I-XI.		2012. I-XI.		2012. I-XI. / 2011. I-XI. (százalék)	
	import	export	import	export	import	export
0401 Tej és tejszín ^{a)}	26 154 711	41 259 729	17 689 057	42 128 259	67,63	102,11
0402 Tej és tejszín ^{b)}	5 713 586	237 190	6 020 171	365 888	105,37	154,26
0403 Kefir, joghurt	9 809 872	2 845 919	11 384 830	2 055 854	116,05	72,24
0404 Tejsavó	1 203 106	3 136 973	1 618 907	3 470 363	134,56	110,63
0405 Vaj és vajkrém	6 114 238	1 080 751	5 047 028	608 657	82,55	56,32
0406 Sajt és túró	36 840 684	11 394 101	37 252 363	16 627 214	101,12	145,93
Összesen	85 836 197	59 954 661	79 012 356	65 256 235	92,05	108,84

Forrás: KSH

13. táblázat: A tejtermékek külkereskedelmi átlagára

Termék megnevezése	2011. I-XI.		2012. I-XI.		2012. I-XI. / 2011. I-XI. (százalék)	
	import	export	import	export	import	export
0401 Tej és tejszín ^{a)}	146,75	94,84	142,78	95,92	97,30	101,13
0402 Tej és tejszín ^{b)}	380,41	662,15	426,50	546,31	112,11	82,50
0403 Kefir, joghurt	268,59	275,11	285,14	296,70	106,16	107,85
0404 Tejsavó	318,82	133,12	371,25	150,43	116,44	113,01
0405 Vaj és vajkrém	1 102,06	926,62	963,78	858,70	87,45	92,67
0406 Sajt és túró	873,05	921,13	886,00	1 085,97	101,48	117,90

^{a)} Nem sűrítve, nem édesítve.^{b)} Sűrítve vagy édesítve.

Forrás: KSH

14. táblázat: A nyerstej ára a harmadik országokban

Ország	2011. XII.		2012. XI.		2012. XII.		2012. XII./ 2011. XII. (százalék)	2012. XII./ 2012. XI. (százalék)
	EUR/100 kg	HUF/kg	EUR/100 kg	HUF/kg	EUR/100 kg	HUF/kg		
Argentína	25,33	75,17	24,97	71,06	—	—	—	—
Brazília	33,97	103,21	32,79	92,63	31,82	90,55	93,66	97,05
Japán	86,98	264,62	88,51	250,05	—	—	—	—
Svájc	50,42	153,43	50,88	143,72	—	—	—	—
Új-Zéland	30,32	92,27	28,23	79,73	28,00	79,81	92,35	99,19
USA	33,00	100,41	37,86	106,97	35,17	100,36	106,58	92,89

Megjegyzés: Új-Zéland 4,2 százalék zsír-, 3,4 százalék fehérje-, USA 3,7 százalék zsírtartalom. Átszámítva az MNB és az ECB hivatalos középárfolyamán.

Forrás: SAGPyA, CEPEA, JSB, BLW, LTO, USDA

15. táblázat: A nyerstej ára^{a)} az Európai Unió meghatározó tejfeldolgozóinál

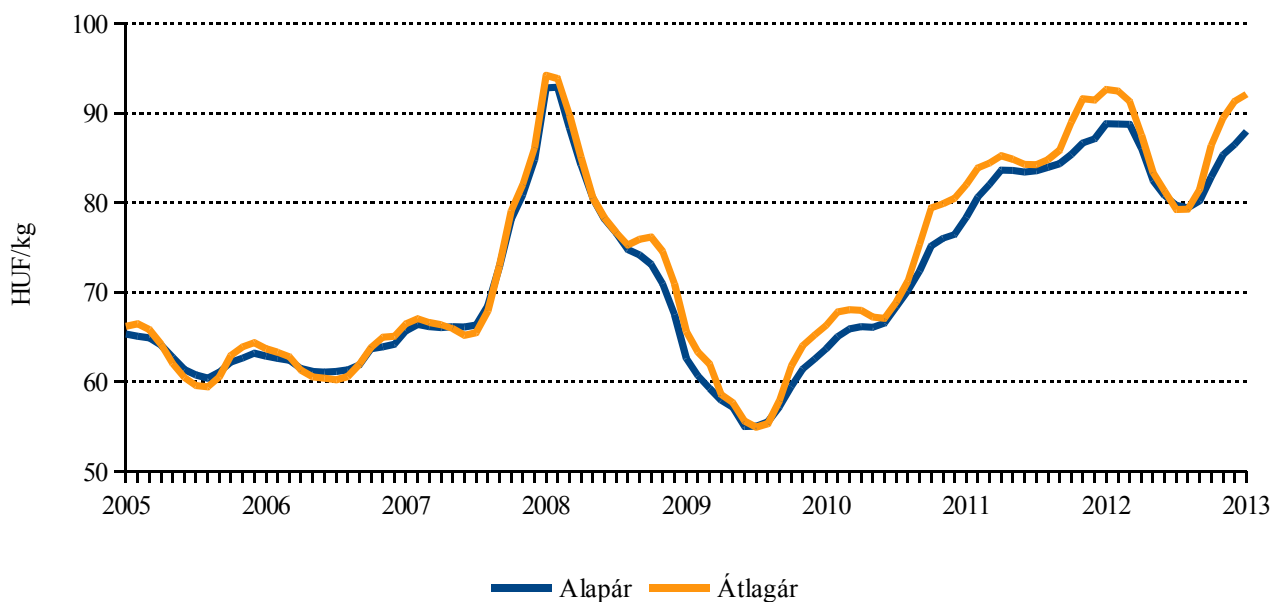
Ország	Feldolgozó						EUR/100 kg
		2011. XII.	2012. XI.	2012. XII.	2012. XII./ 2011. XII. (százalék)	2012. XII./ 2012. XI. (százalék)	
Belgium	Milcobel	33,22	33,75	34,79	104,73	103,08	
Németország	Alois Müller	34,37	33,45	33,94	98,75	101,46	
Németország	Humana Milchunion eG	33,62	34,10	33,11	98,48	97,10	
Németország	Nordmilch	33,18	34,10	33,11	99,79	97,10	
Dánia	Arla Foods	33,70	31,40	33,37	99,02	106,27	
Finnország	Hämeenlinnan Osuusmeijeri	41,29	43,23	43,23	104,70	100,00	
Franciaország	Bongrain CLE (Basse Normandie)	32,78	33,32	31,50	96,10	94,54	
Franciaország	Danone (Pas de Calais)	32,36	32,57	32,57	100,65	100,00	
Franciaország	Lactalis (Pays de la Loire)	33,00	31,10	30,78	93,27	98,97	
Franciaország	Sodiaal	32,71	31,79	31,48	96,24	99,02	
Nagy-Britannia	Dairy Crest (Davidstow)	35,81	38,19	37,18	103,83	97,36	
Nagy-Britannia	First Milk	31,99	34,72	33,84	105,78	97,47	
Írország	Glanbia	33,91	37,27	31,93	94,16	85,67	
Írország	Kerry Agribusiness	33,82	31,00	31,00	91,66	100,00	
Olaszország	Granarolo (North)	40,42	40,24	40,24	99,55	100,00	
Hollandia	DOC Kaas	35,83	33,23	34,17	95,37	102,83	
Hollandia	Friesland Campina	35,92	36,47	35,78	99,61	98,11	
EU átlag	-	34,58	34,70	34,24	98,99	98,66	

^{a)} Adó nélkül, 4,2 százalék zsír- és 3,4 százalék fehérjetartalomra vonatkozóan, csíraszám 24 999 és szomatikus sejtszám 249 999.

Forrás: LTO

Magyarországi piaci információk

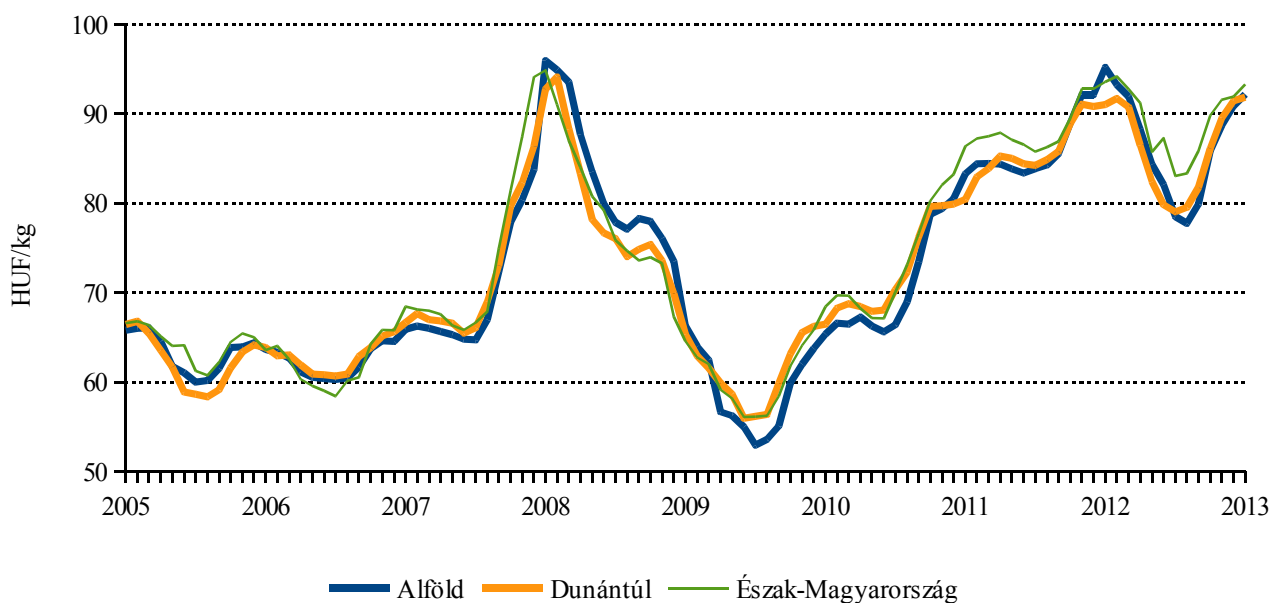
9. ábra: A nyerstej országos termelői alap- és átlagára^{a)} Magyarországon



^{a)} A nyerstej valós beltartalmi értékekre és összes minőségi kategóriára vonatkozik.

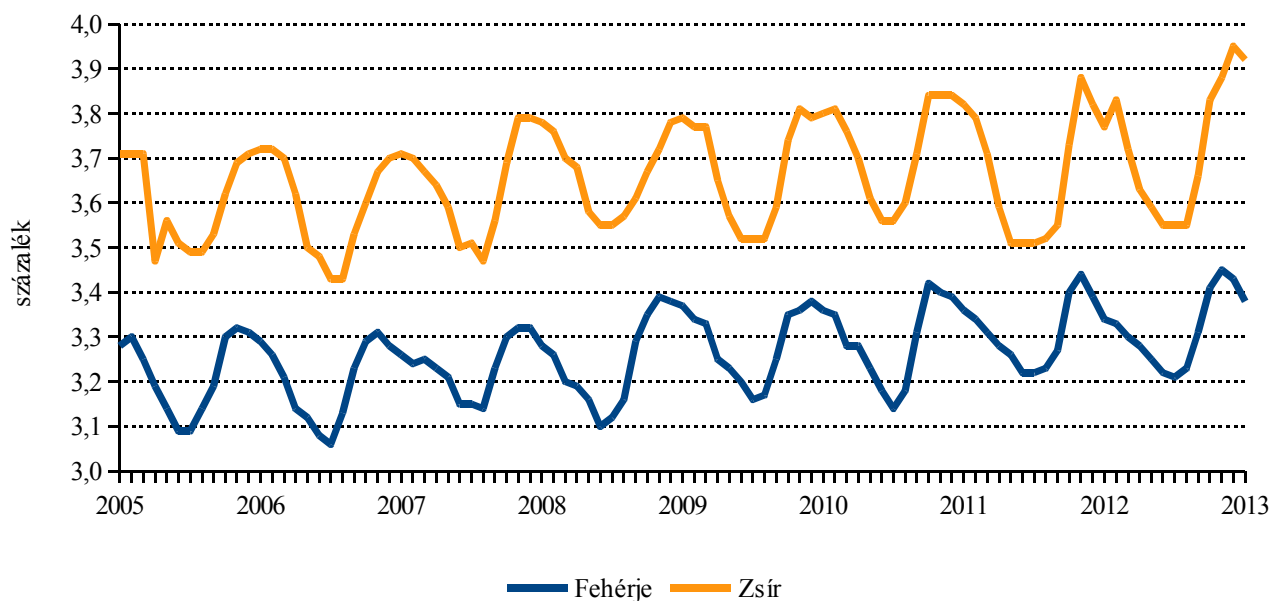
Forrás: AKI PÁIR

10. ábra: A nyerstej termelői átlagára^{a)} régióként Magyarországon



^{a)} A nyerstej ára valós beltartalmi értékekre és összes minőségi kategóriára vonatkozik.

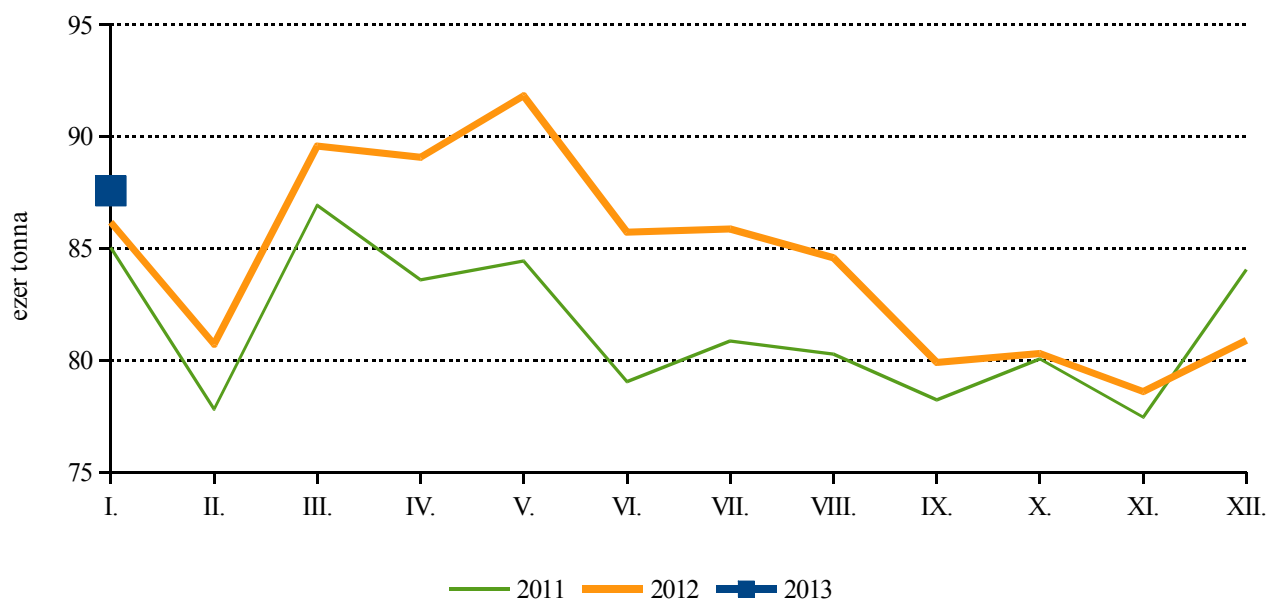
Forrás: AKI PÁIR

11. ábra: A nyerstej beltartalma^{a)} Magyarországon

^{a)} A nyerstej beltartalma összes minőségi kategóriára vonatkozik.

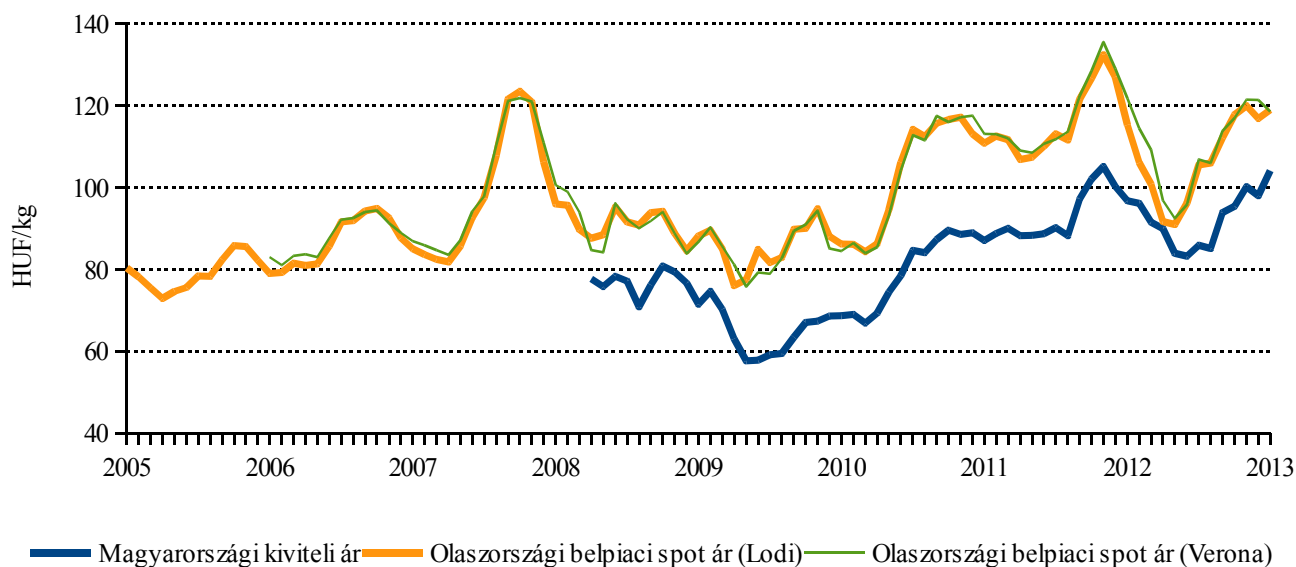
Forrás: AKI PÁIR

12. ábra: A felvásárolt nyerstej mennyisége Magyarországon



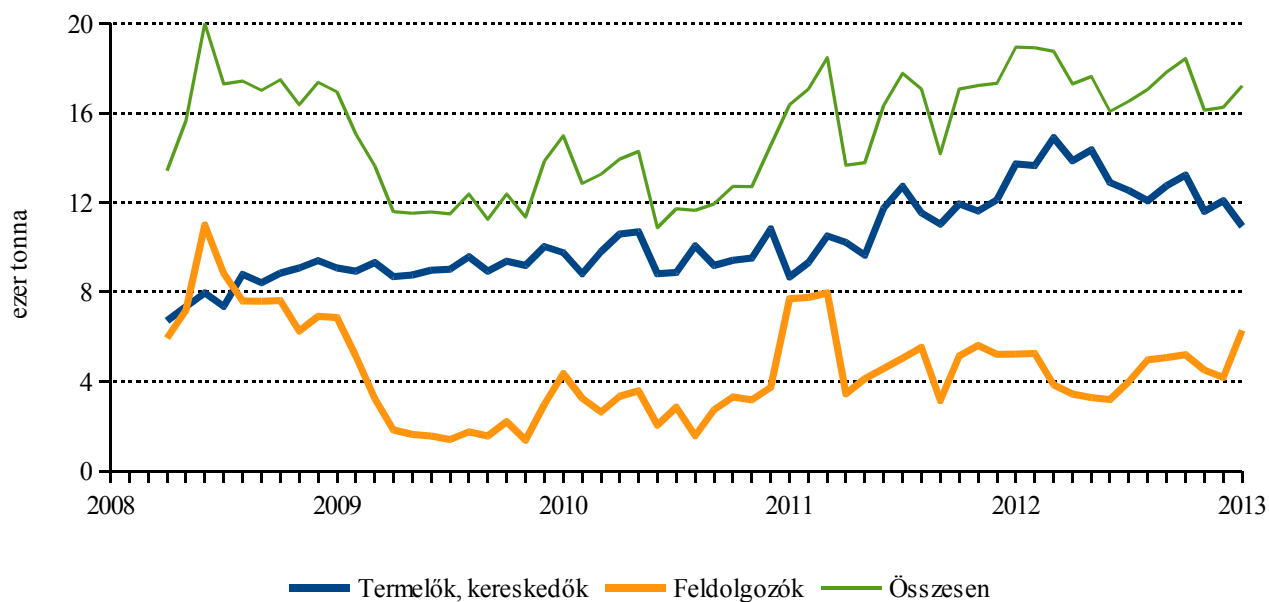
Forrás: AKI PÁIR

13. ábra: A teljes nyerstej kiviteli ára Magyarországon és a nyerstej ára Olaszországban



Forrás: AKI PÁIR, CCIAA di Lodi, CCIAA di Verona

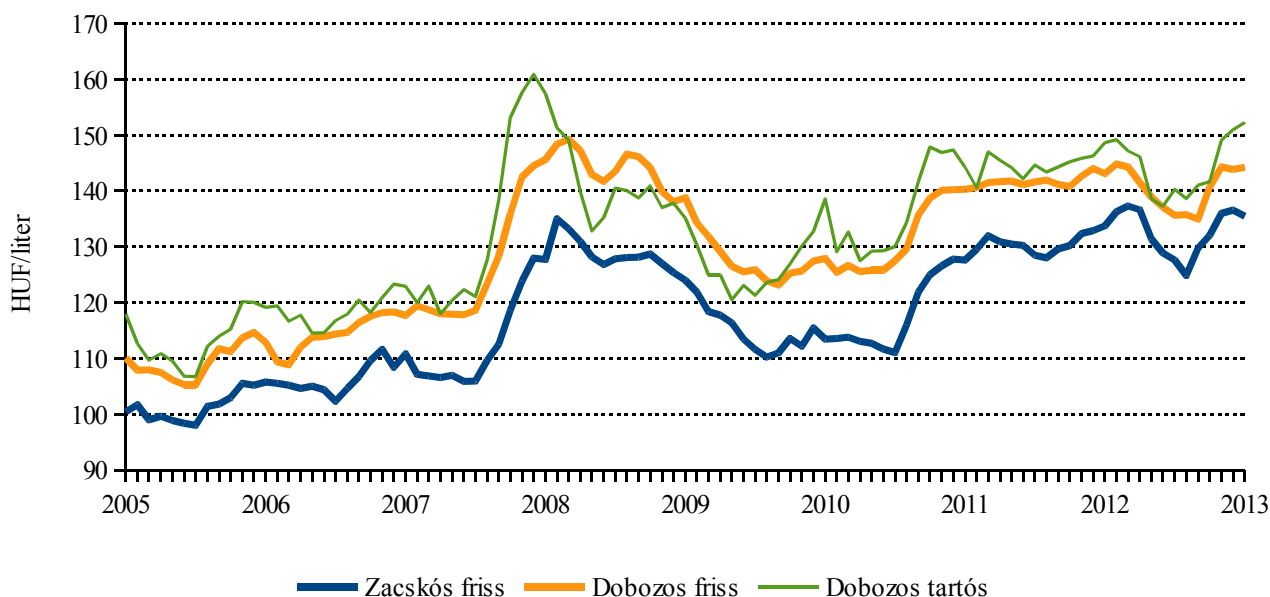
14. ábra: A termelők és a feldolgozók nyerstej kivitele Magyarországon



Forrás: AKI PÁIR

Nemzetközi piaci információk

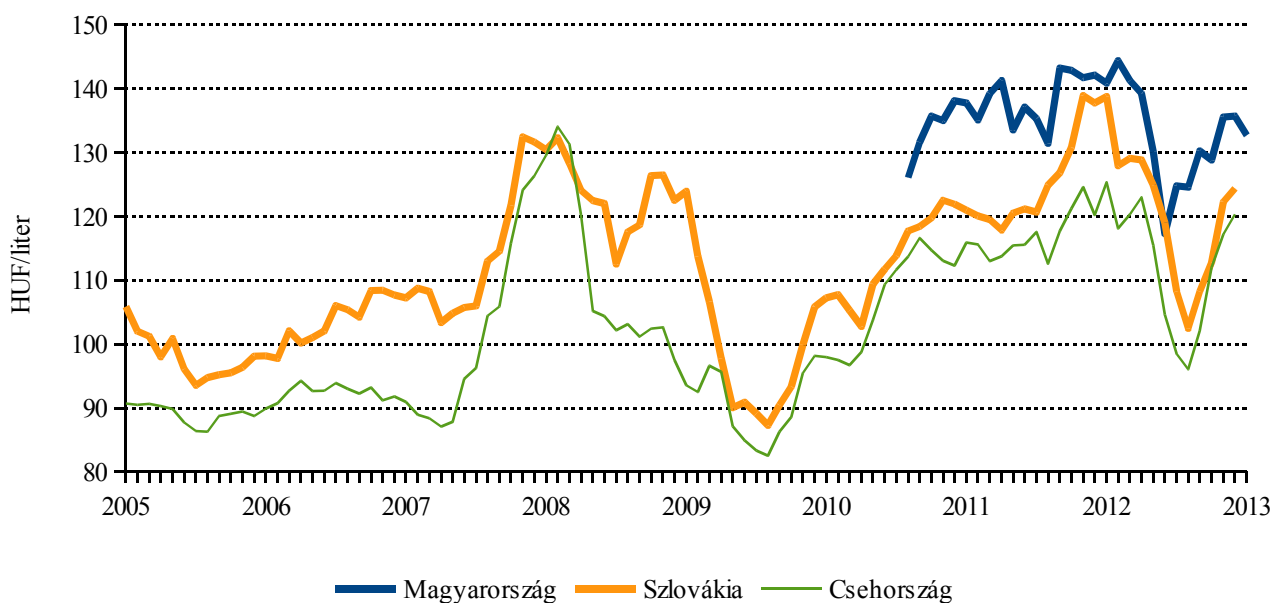
15. ábra: A folyadéktej^{a)} feldolgozó értékesítési ára Magyarországon



^{a)} 2,8 százalék zsírtartalom.

Forrás: AKI PÁIR

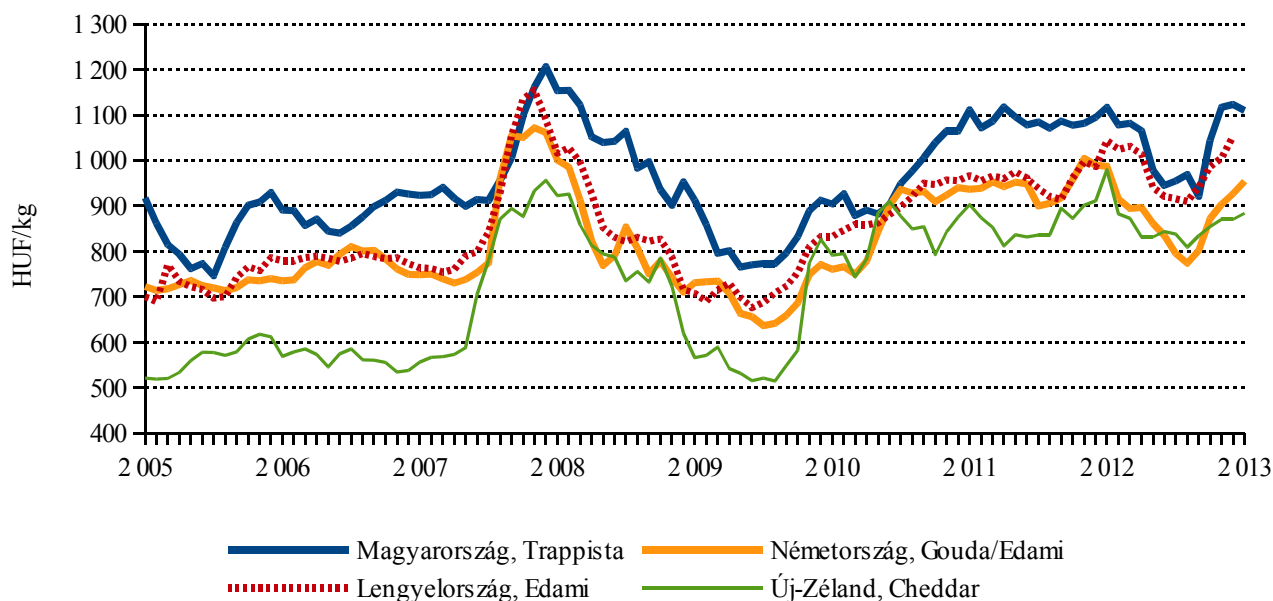
16. ábra: A folyadéktej^{a)} feldolgozó értékesítési ára nemzetközi összehasonlításban



^{a)} 1,5 százalék zsírtartalom dobozos tartós.

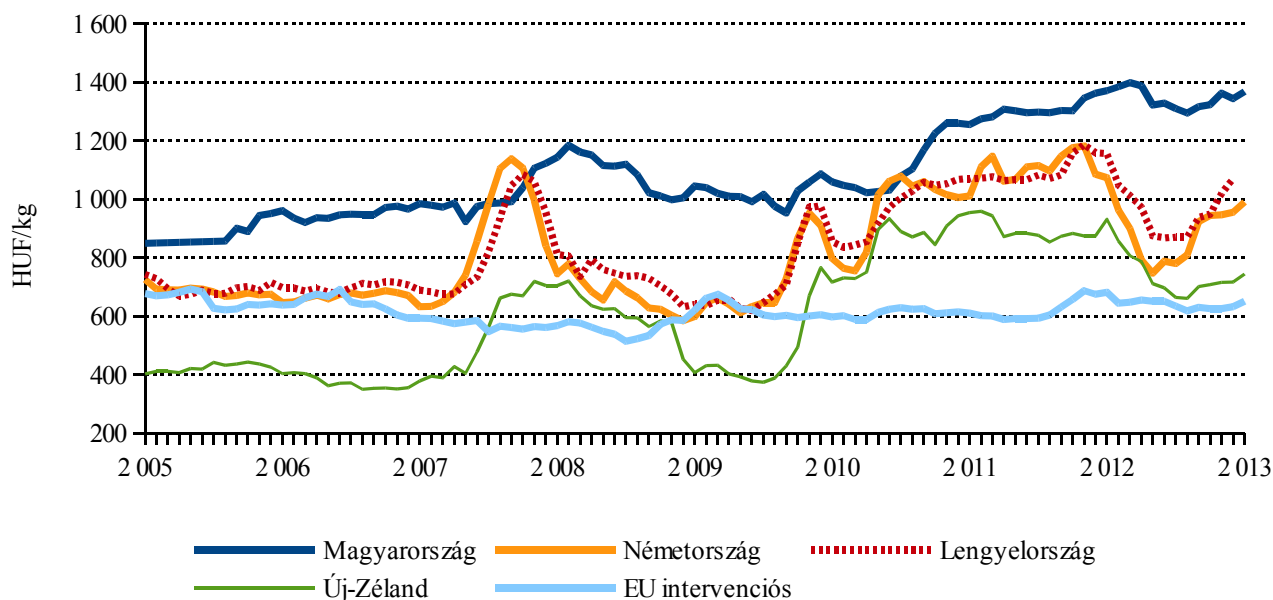
Forrás: AKI PÁIR, PPA ATIS, MZCR

17. ábra: A sajt feldolgozói értékesítési ára nemzetközi összehasonlításban



Forrás: AKI PÁIR, Kempteni árutőzsde – ZMP, Hannoveri árutőzsde – CLAL, GUS – ARR, USDA – FAO

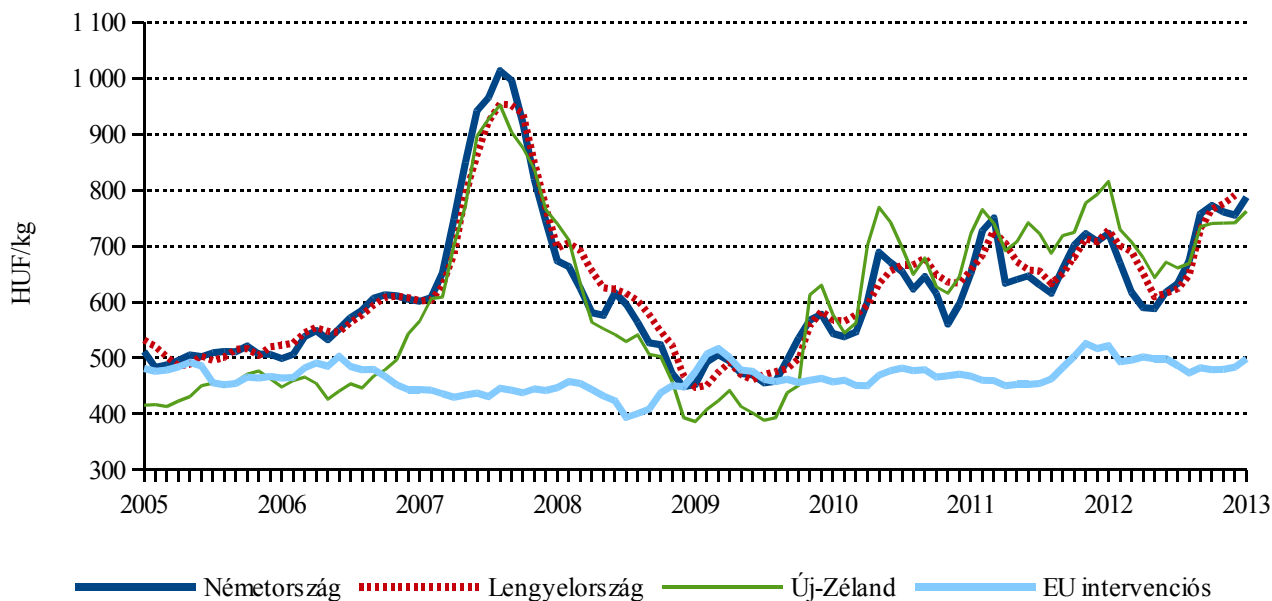
18. ábra: Az ömlesztett vaj^{a)} feldolgozói értékesítési ára nemzetközi összehasonlításban



^{a)} Magyarországon az ömlesztett vaj helyett az adagolt vaj árát tüntettük fel.

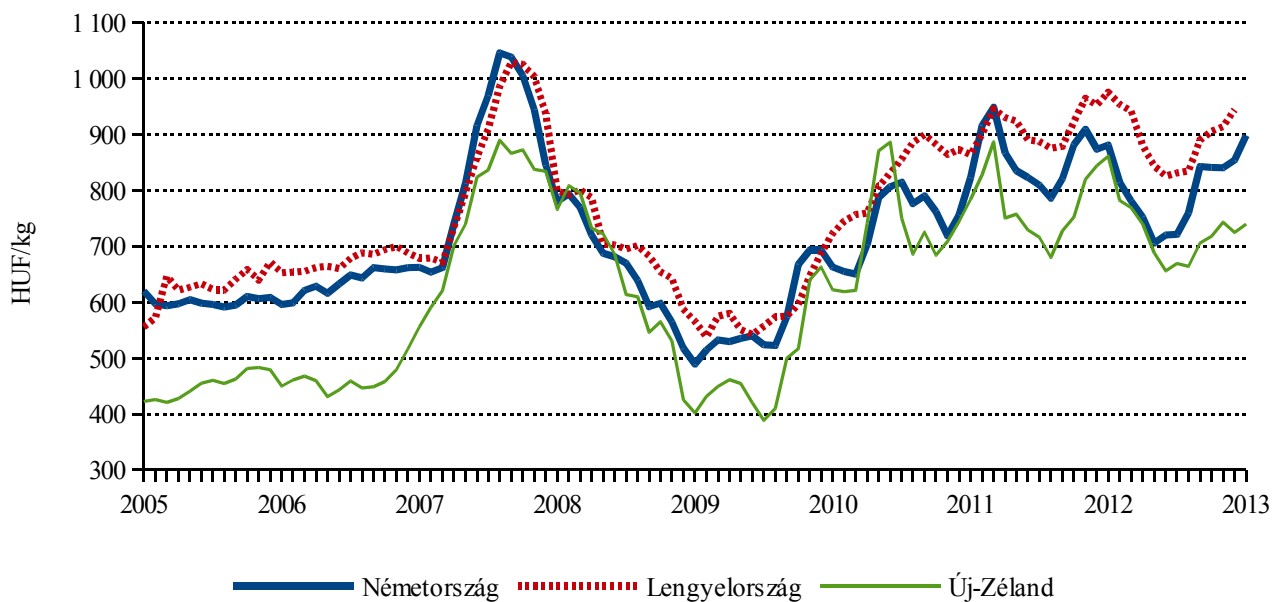
Forrás: AKI PÁIR, Hannoveri árutőzsde – CLAL, Európai Bizottság, GUS – ARR, USDA – FAO

19. ábra: A sovány tejpor feldolgozó értékesítési ára nemzetközi összehasonlításban



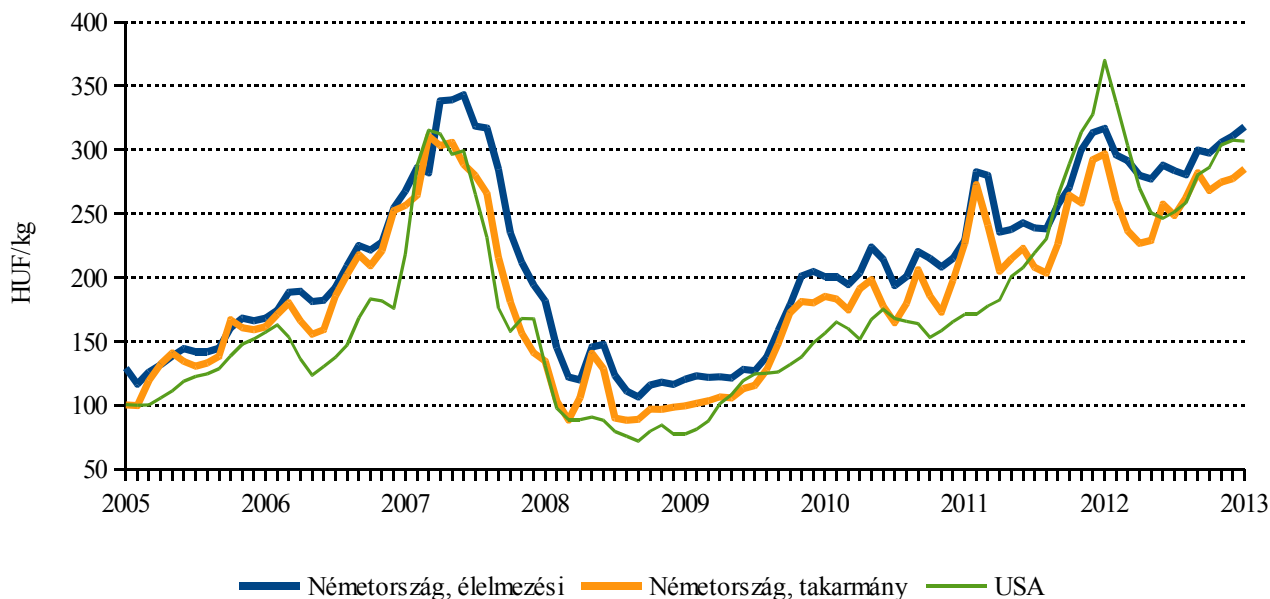
Forrás: ZMP, Kempteni árutőzsde, Európai Bizottság, GUS – ARR, USDA – FAO

20. ábra: A teljes tejpor feldolgozó értékesítési ára nemzetközi összehasonlításban



Forrás: ZMP, Kempteni árutőzsde, IERIGŽ – PIB, USDA – FAO

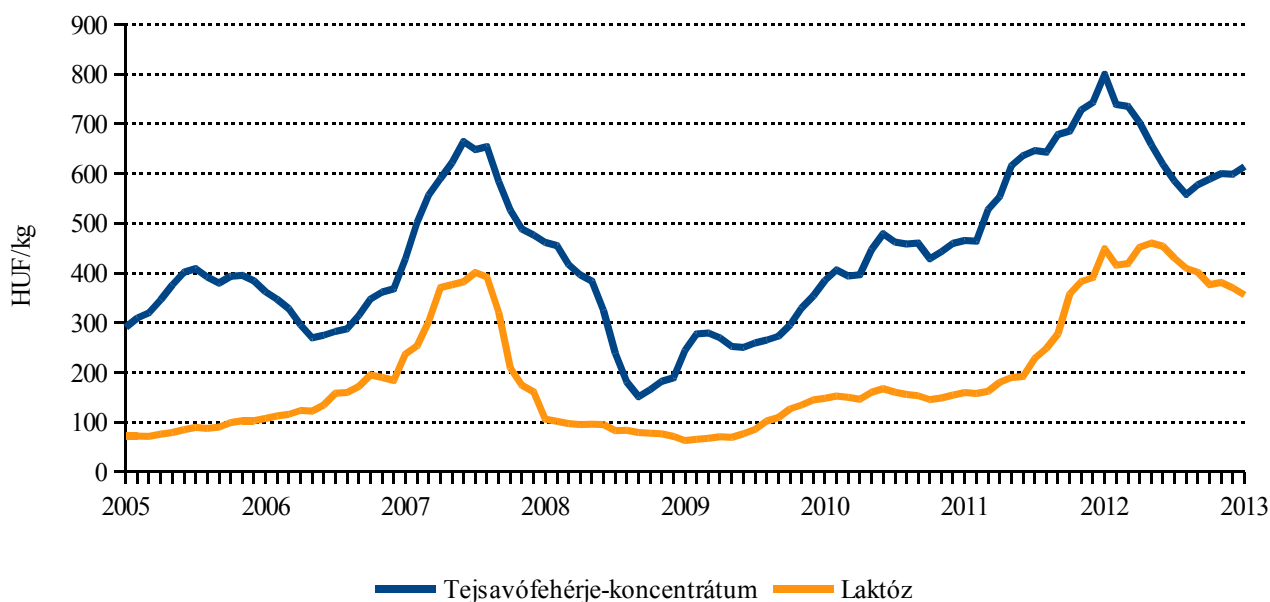
21. ábra: A tejsavópor feldolgozó értékesítési ára nemzetközi összehasonlításban



Megjegyzés: Az USA-ban az adatok a középső területekre vonatkoznak.

Forrás: ZMP, Kempteni árutőzsde, USDA

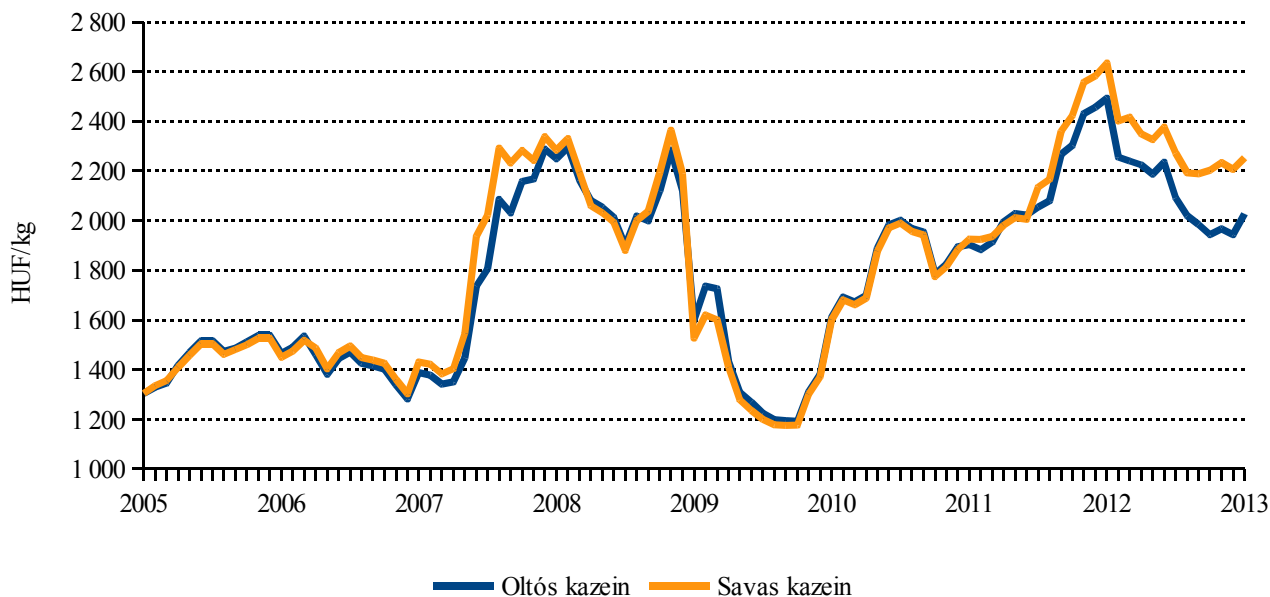
22. ábra: A tejsavófehérje-koncentrátum és a laktóz feldolgozó értékesítési ára az USA-ban



Megjegyzés: Az adatok a középső területekre és a nyugati partra vonatkoznak.

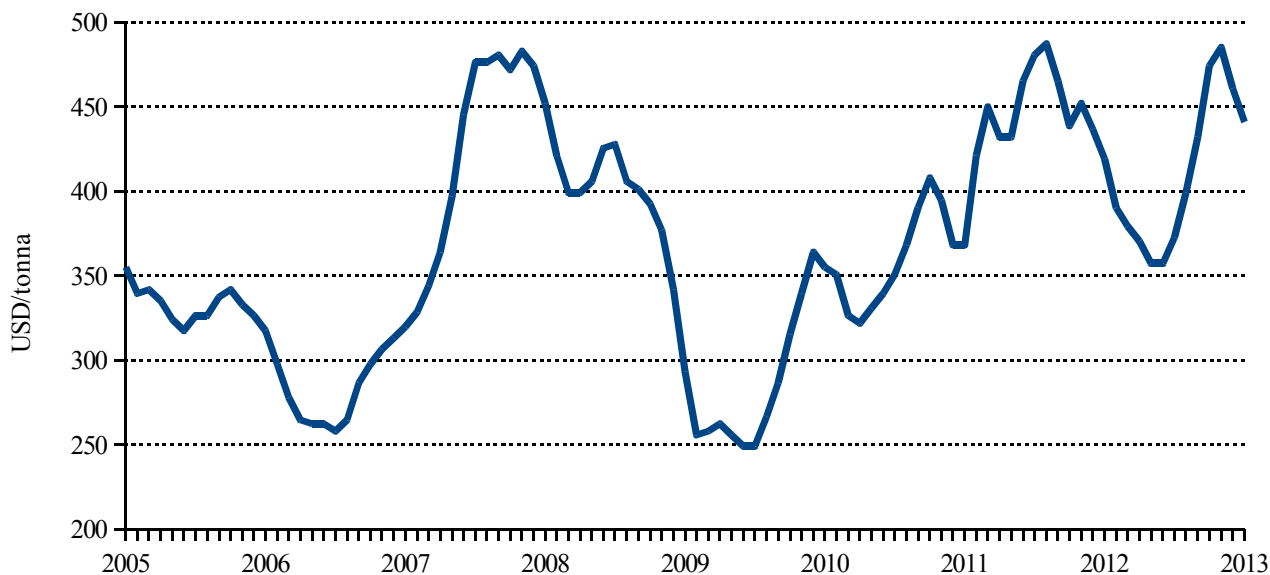
Forrás: USDA

23. ábra: A kazein feldolgozói értékesítési ára az USA-ban



Forrás: USDA

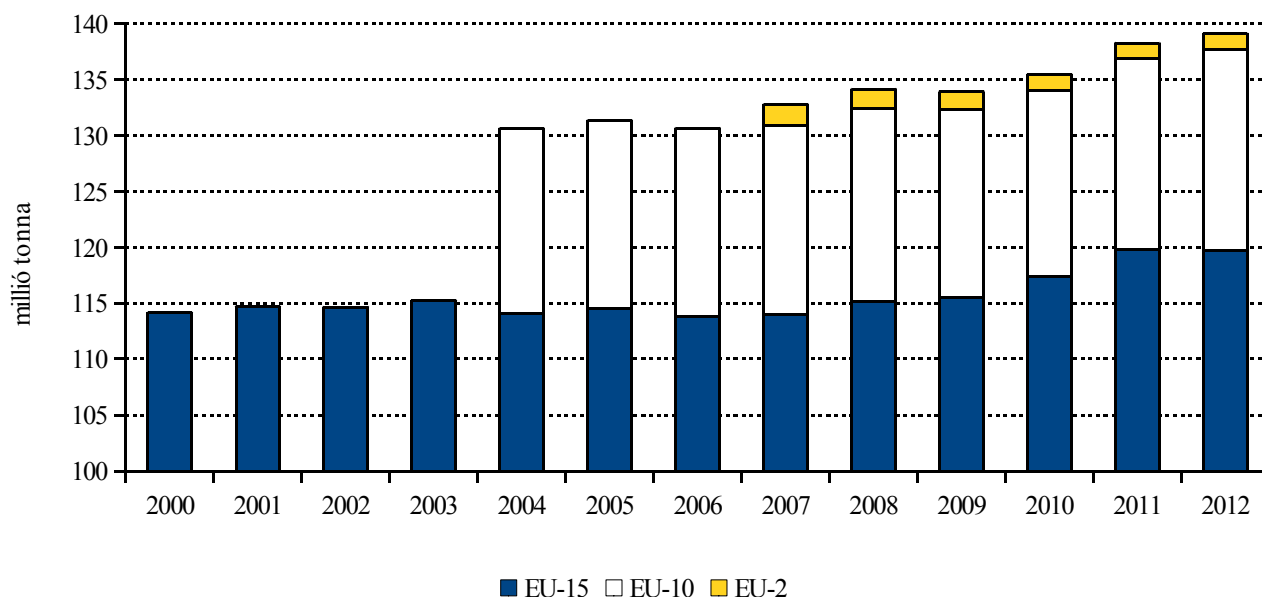
24. ábra: A nyerstej termelői ára az USA-ban



Forrás: USDA

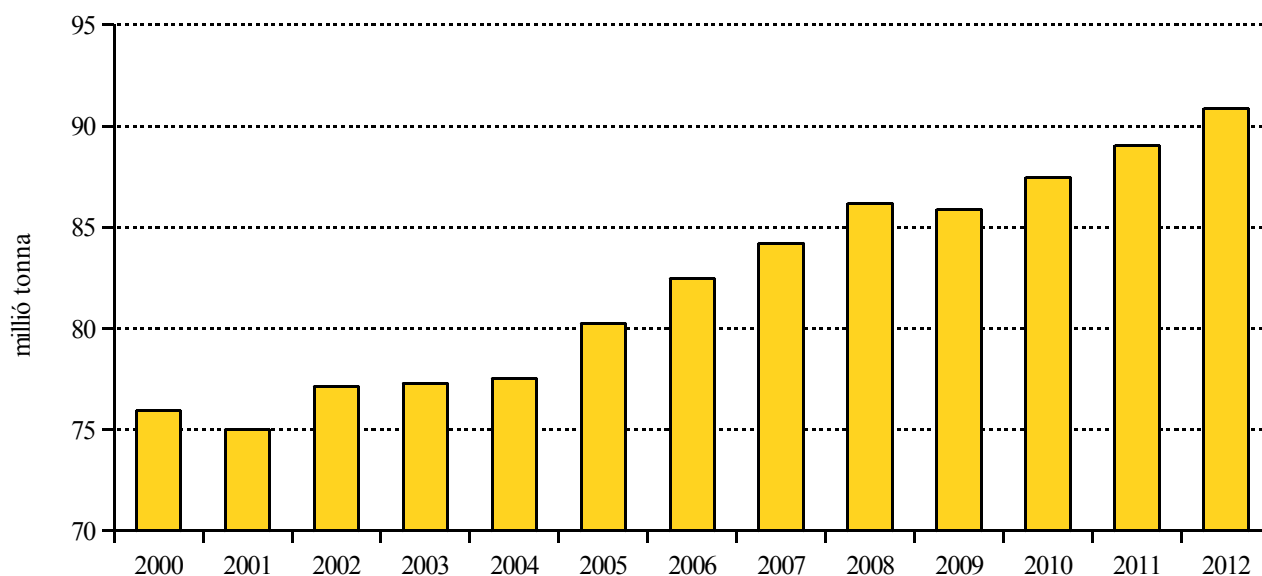
A tejtermelés és a tejfelvásárlás alakulása néhány országban

25. ábra: Az Európai Unióban felvásárolt nyerstej mennyisége



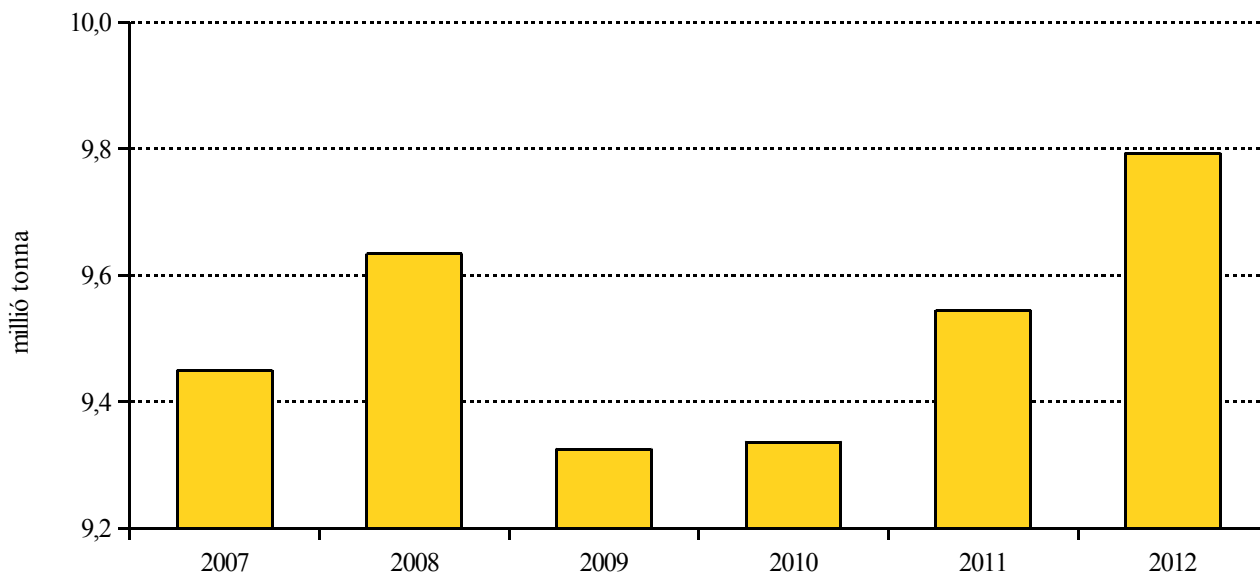
Forrás: Eurostat

26. ábra: Az Egyesült Államok tejtermelése



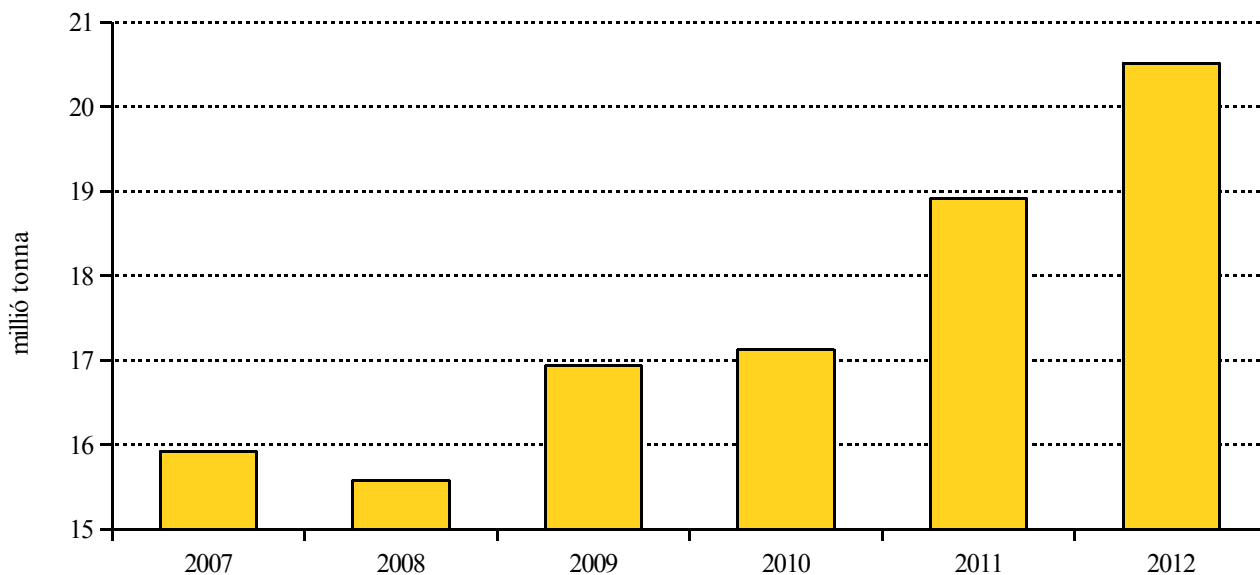
Forrás: USDA

27. ábra: Ausztrália tejtermelése



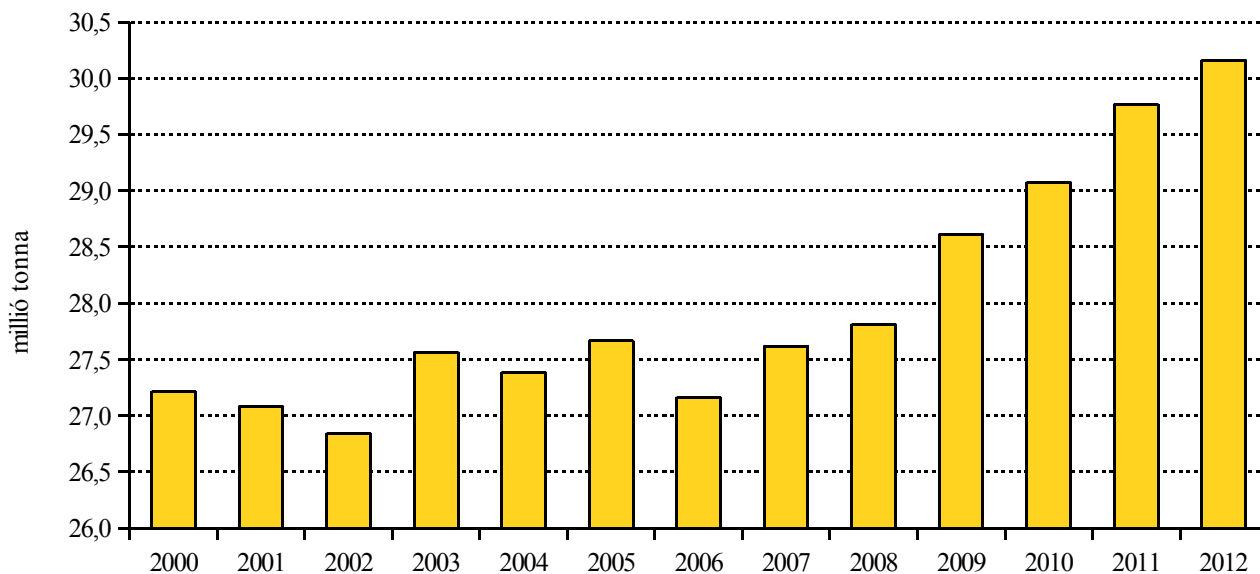
Forrás: Dairy Australia

28. ábra: Új-Zéland tejtermelése



Forrás: DCANZ

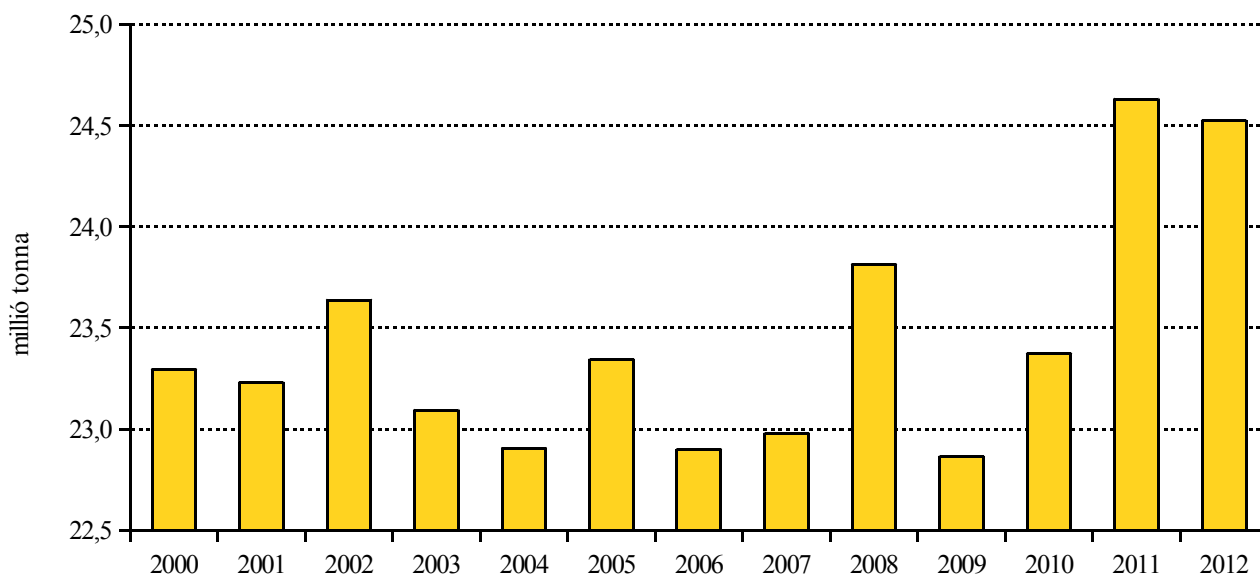
29. ábra: A Németországban felvásárolt nyerstej mennyisége



Megjegyzés: A 2012. évi adat az első tizenegy hónap alapján az AKI Piaci Információs Osztályán készült becslés.

Forrás: BMELV – BLE

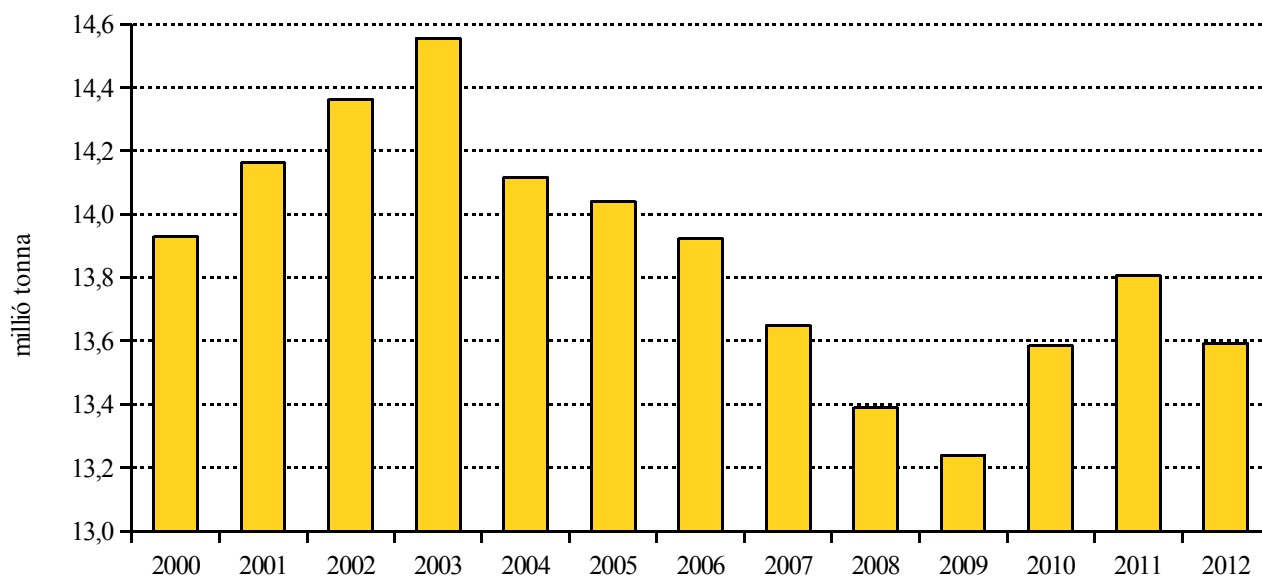
30. ábra: A Franciaországban felvásárolt nyerstej mennyisége



Megjegyzés: A 2012. évi adat az első tizenegy hónap alapján az AKI Piaci Információs Osztályán készült becslés.

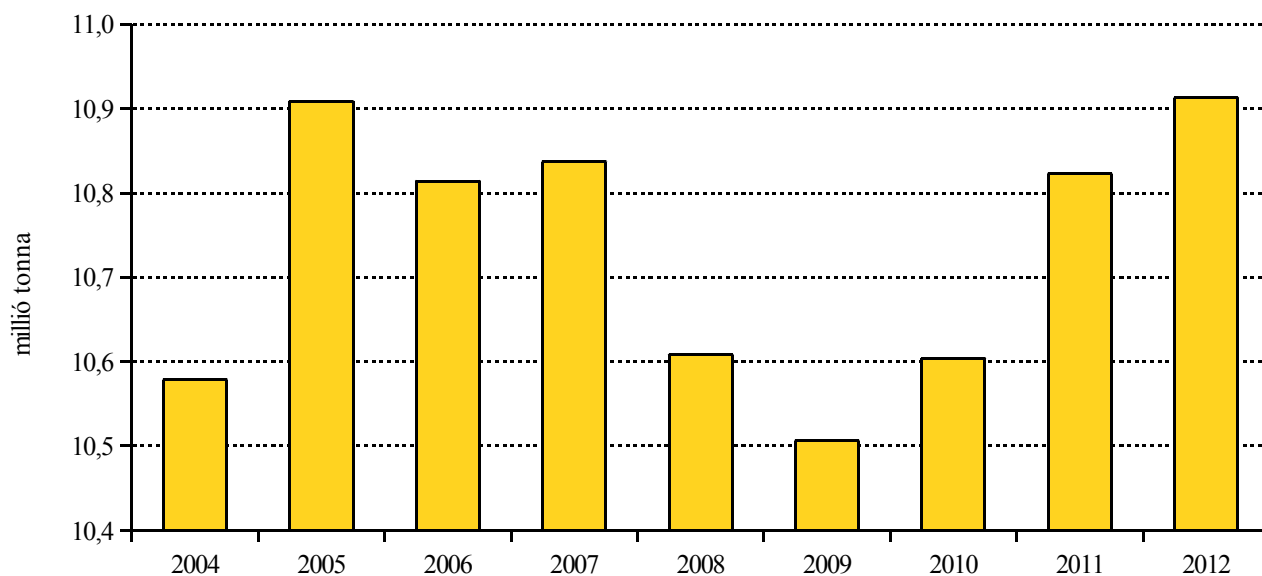
Forrás: FranceAgriMer - SSP

31. ábra: Az Egyesült Királyságban felvásárolt nyerstej mennyisége



Forrás: RPA

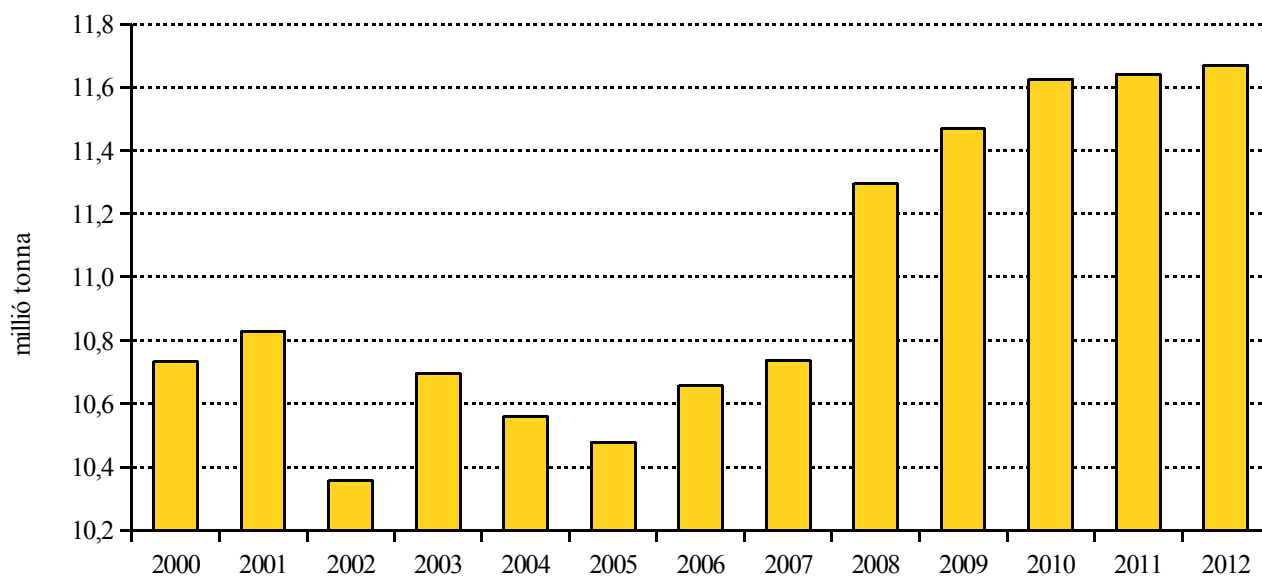
32. ábra: Az Olaszországban felvásárolt nyerstej mennyisége



Megjegyzés: A 2012. évi adat az első tizenegy hónap alapján az AKI Piaci Információs Osztályán készült becslés.

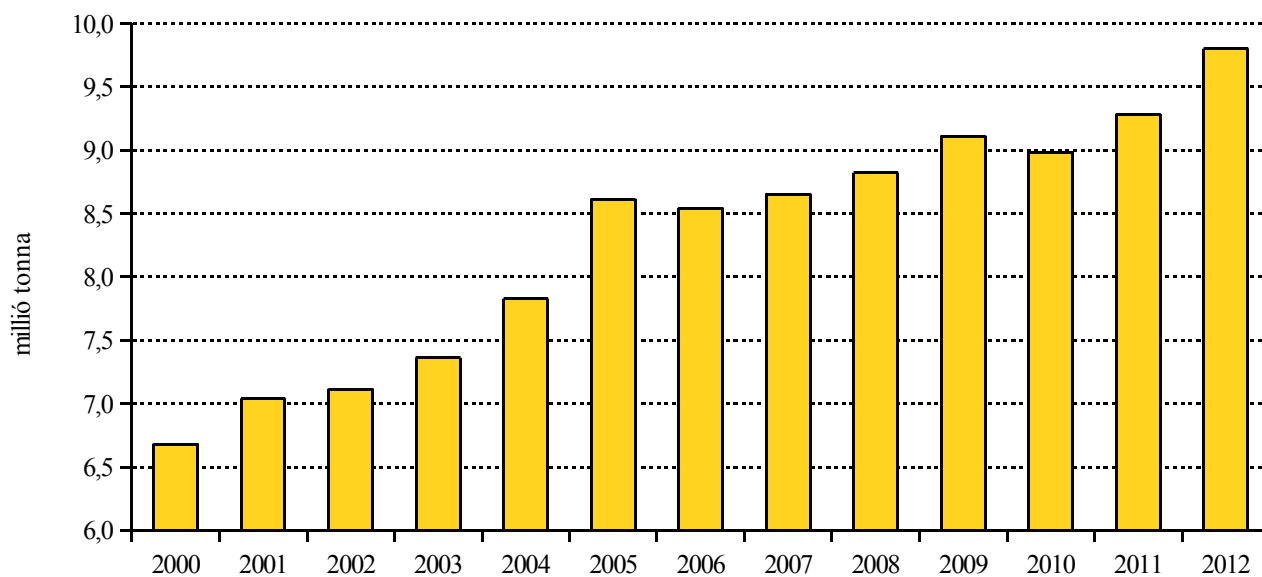
Forrás: AGEA – CLAL

33. ábra: A Hollandiában felvásárolt nyerstej mennyisége



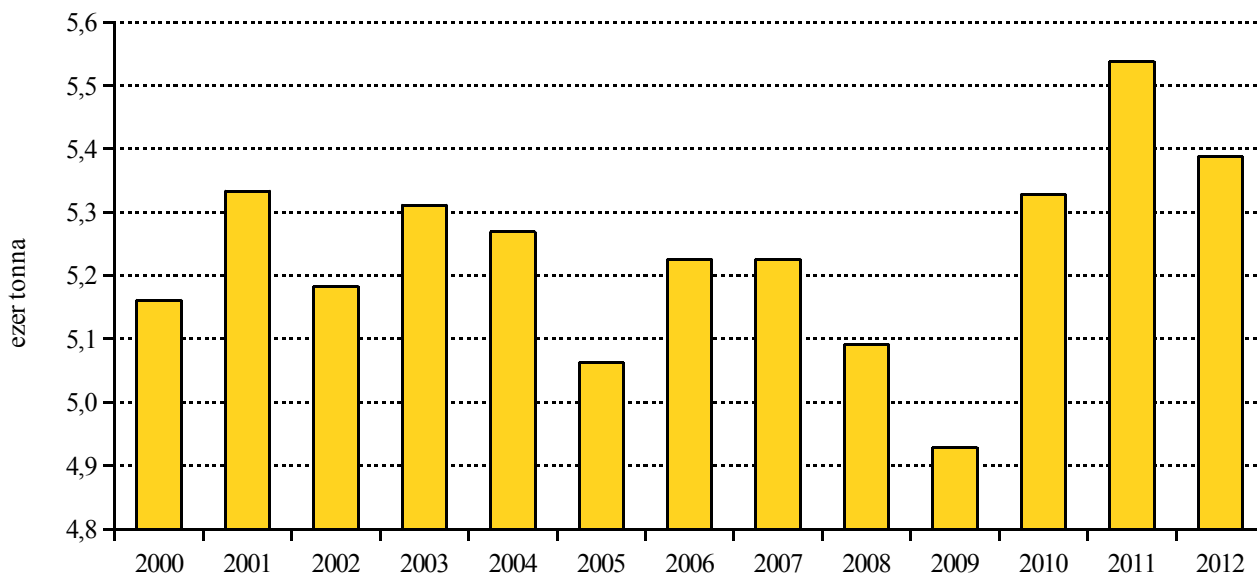
Forrás: CBS

34. ábra: A Lengyelországban felvásárolt nyerstej mennyisége



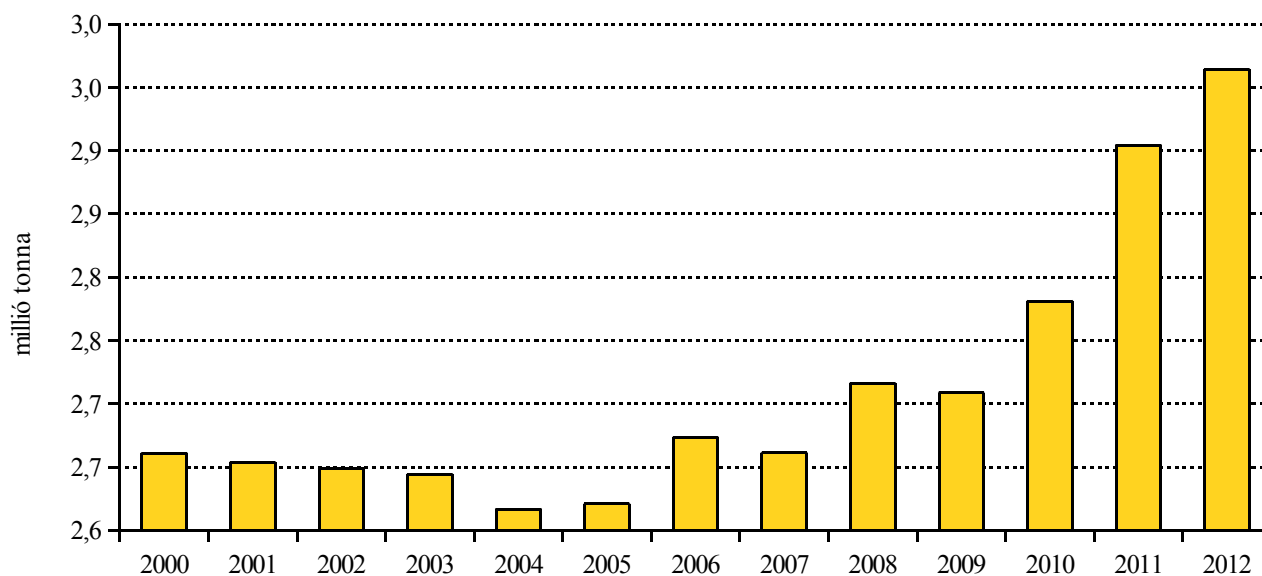
Forrás: GUS – ARR

35. ábra: Az Írországban felvásárolt nyerstej mennyisége



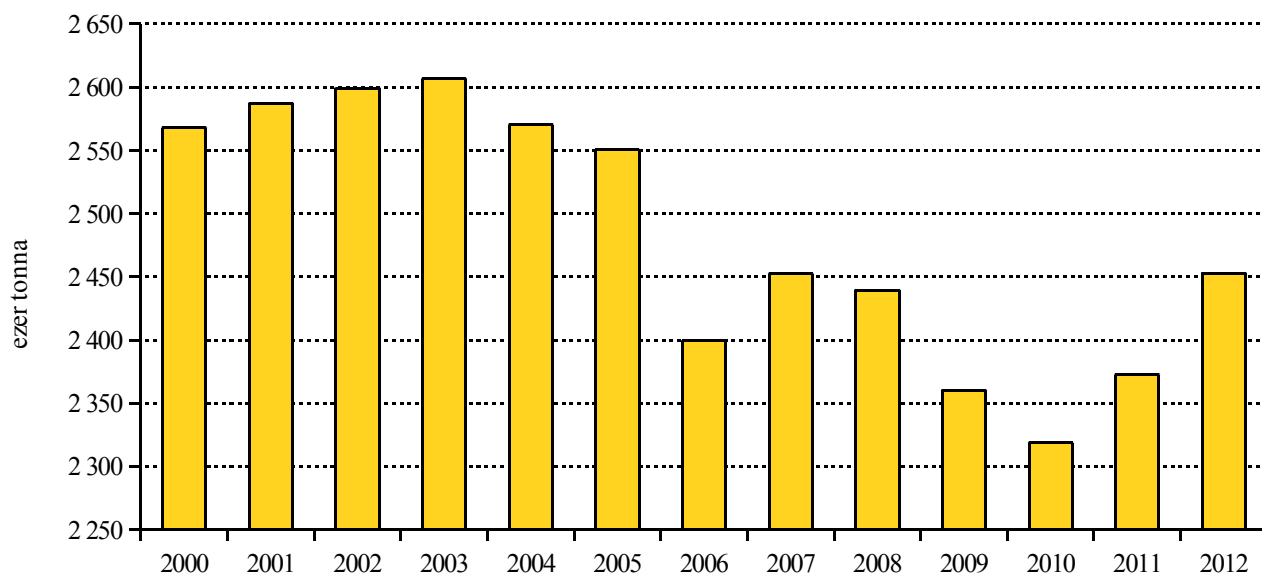
Forrás: CSO

36. ábra: Az Ausztriában felvásárolt nyerstej mennyisége



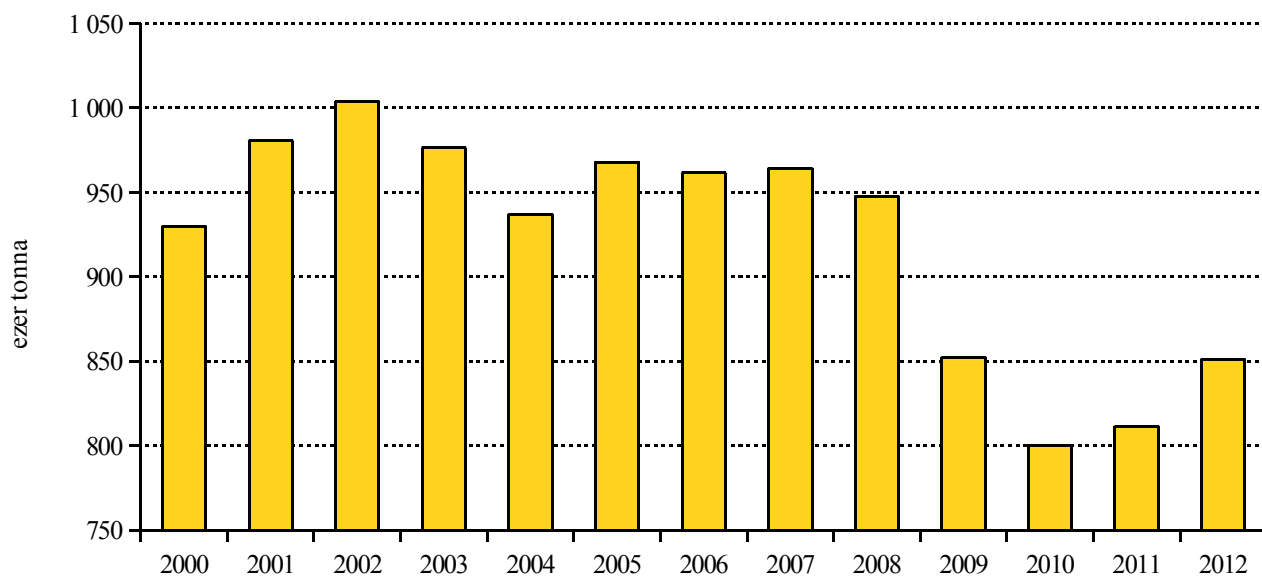
Forrás: AMA

37. ábra: A Csehországban felvásárolt nyerstej mennyisége



Forrás: MZCR

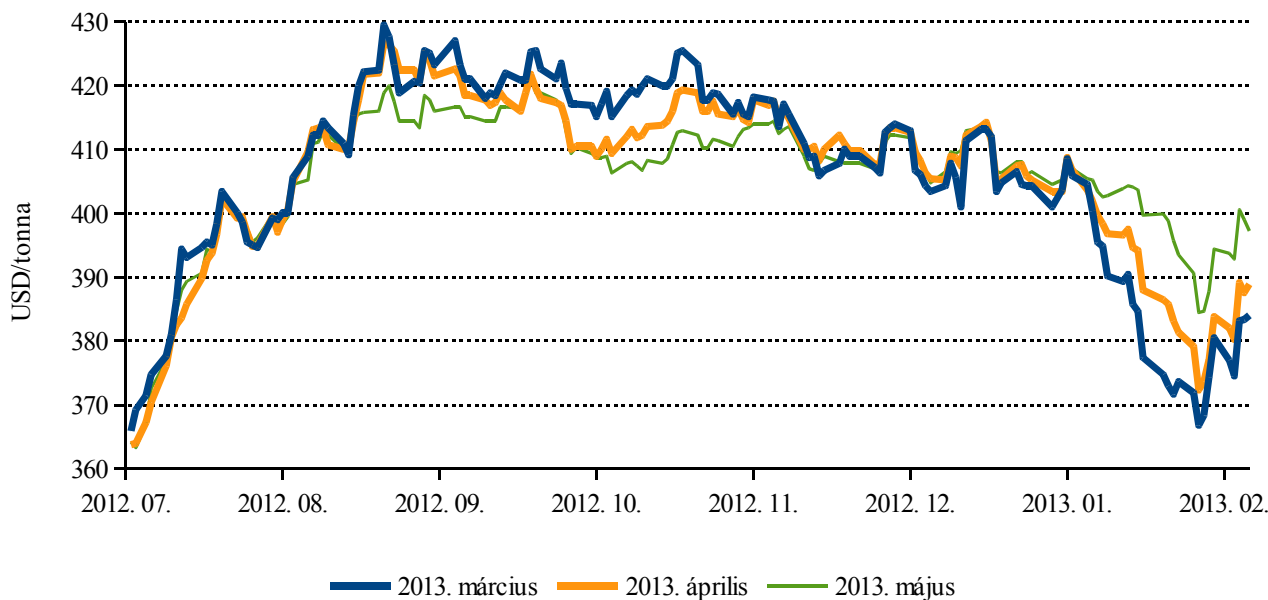
38. ábra: A Szlovákiában felvásárolt nyerstej mennyisége



Forrás: PPA ATIS

A tejtermékek határidős jegyzései

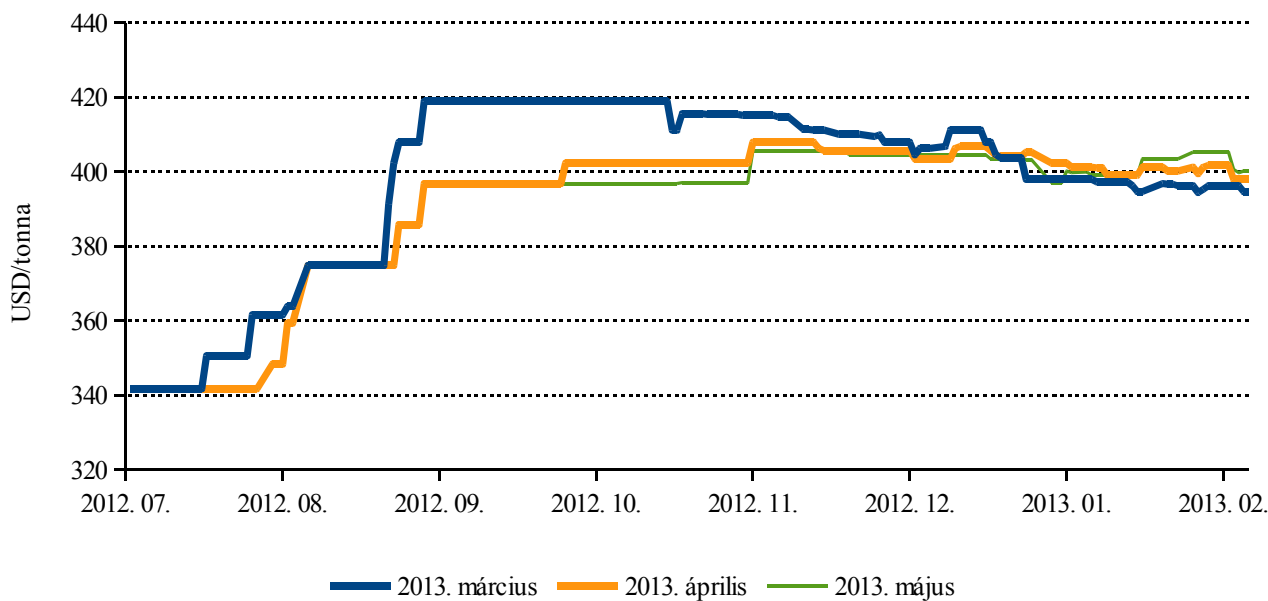
39. ábra: A III. árkategóriájú nyerstej^{a)} jegyzése a chicagói árutőzsdén



^{a)} A kemény sajtok előállításához felhasznált nyerstej.

Forrás: CME (Chicago Mercantile Exchange)

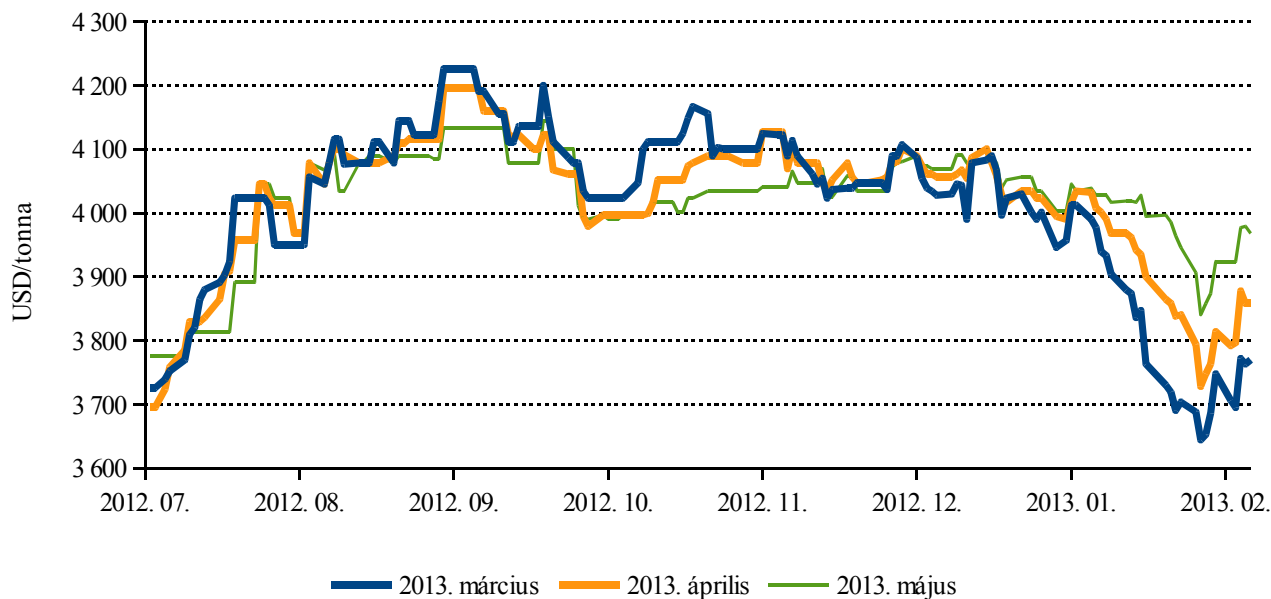
40. ábra: A IV. árkategóriájú nyerstej^{a)} jegyzése a chicagói árutőzsdén



^{a)} A vaj és a tejpör előállításához felhasznált nyerstej.

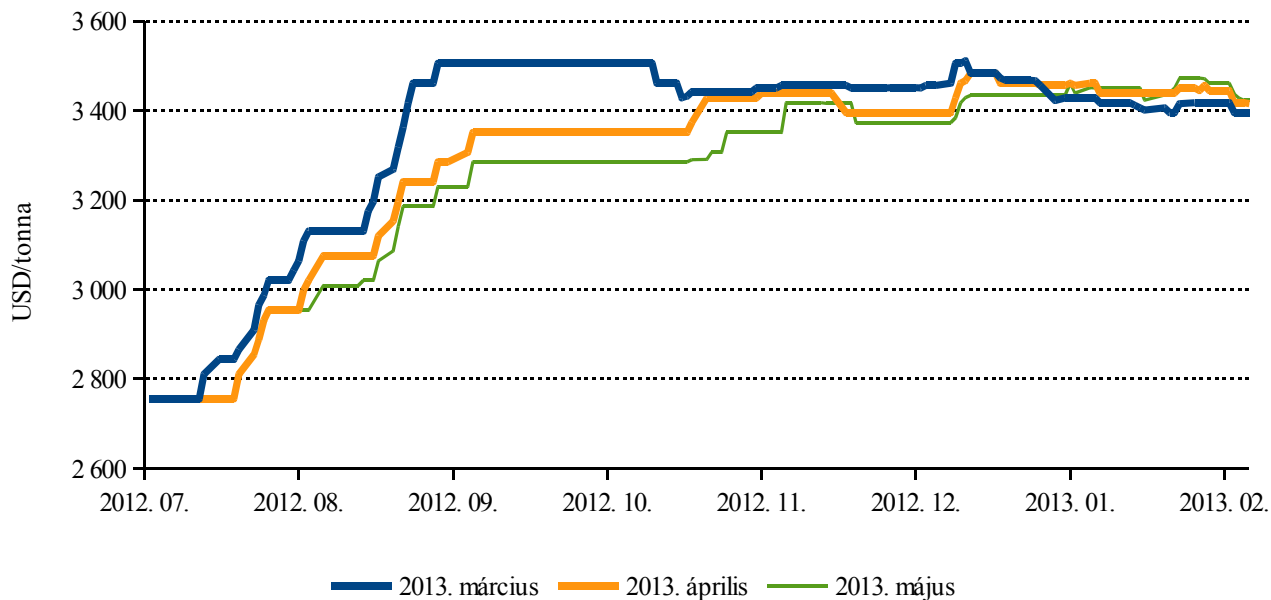
Forrás: CME (Chicago Mercantile Exchange)

41. ábra: A sajt jegyzése a chicagói árutőzsdén



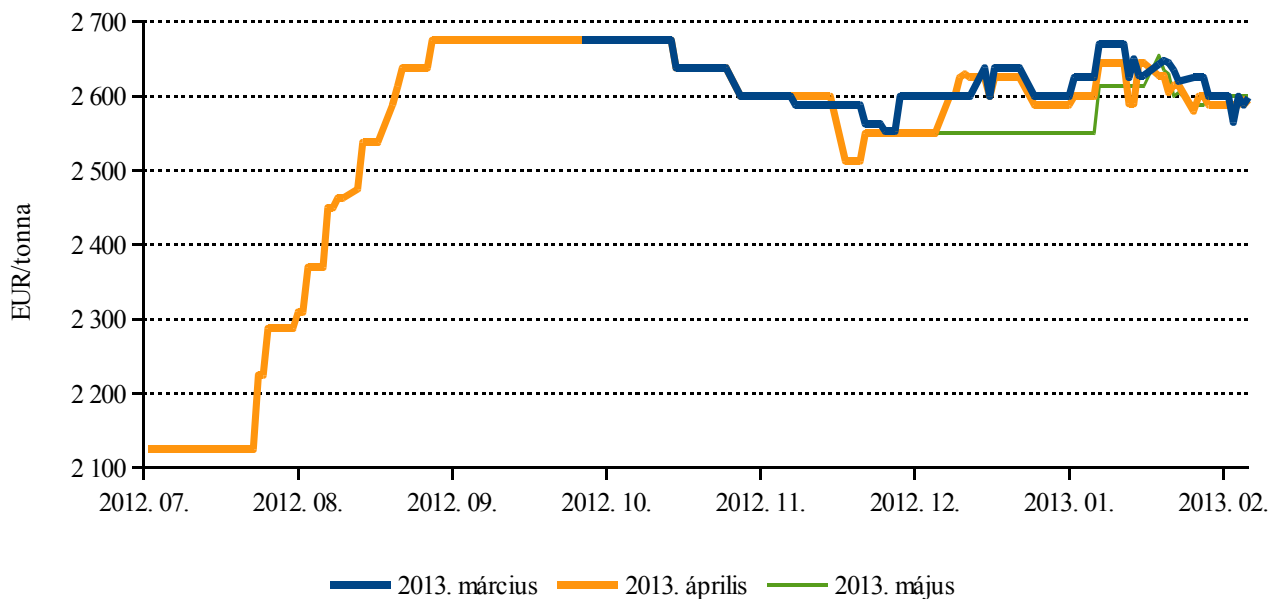
Forrás: CME (Chicago Mercantile Exchange)

42. ábra: A sovány tejpor jegyzése a chicagói árutőzsdén



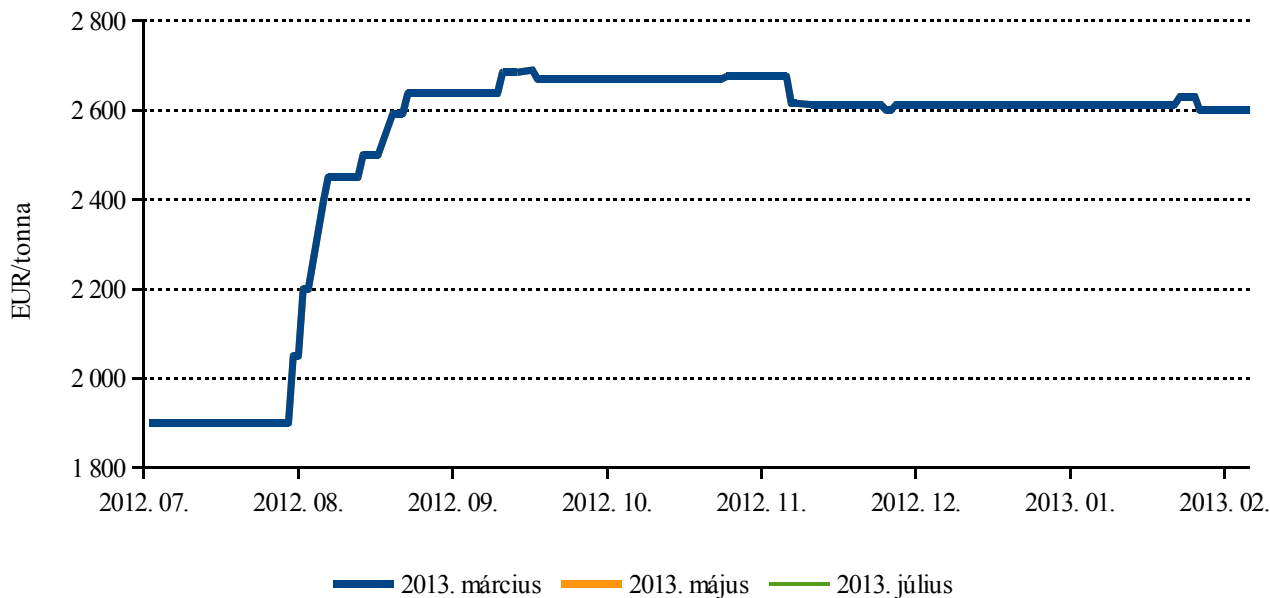
Forrás: CME (Chicago Mercantile Exchange)

43. ábra: A sovány tejpor jegyzése a frankfurti árutőzsdén



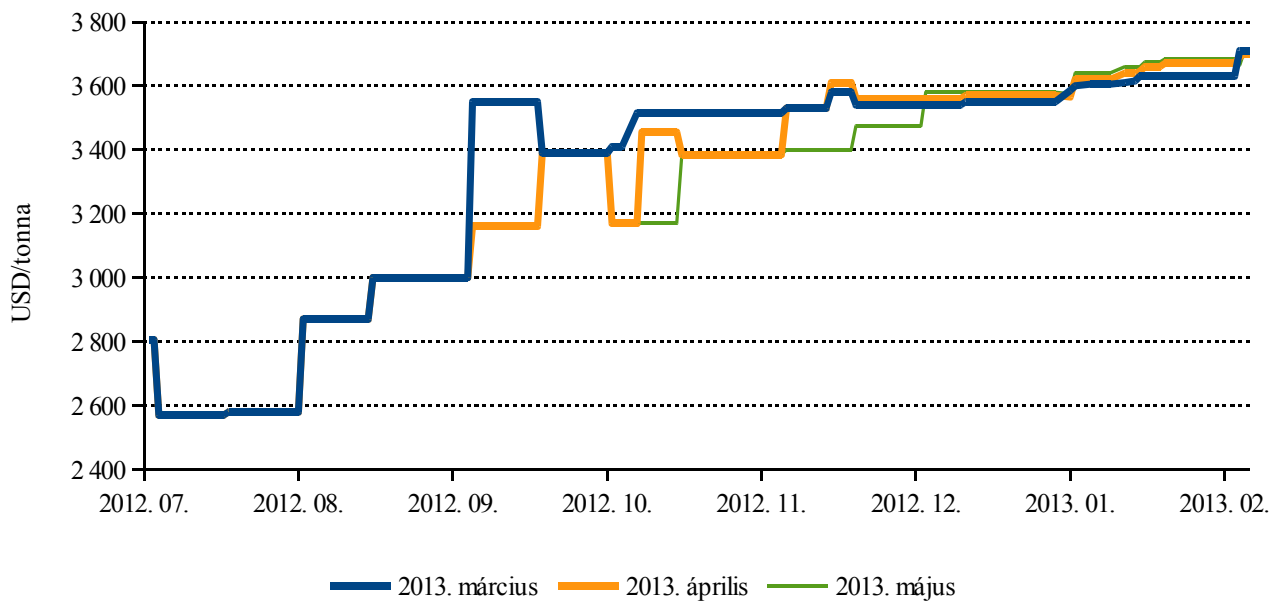
Forrás: Eurex Deutschland Frankfurt/Main

44. ábra: A sovány tejpor jegyzése a párizsi árutőzsdén



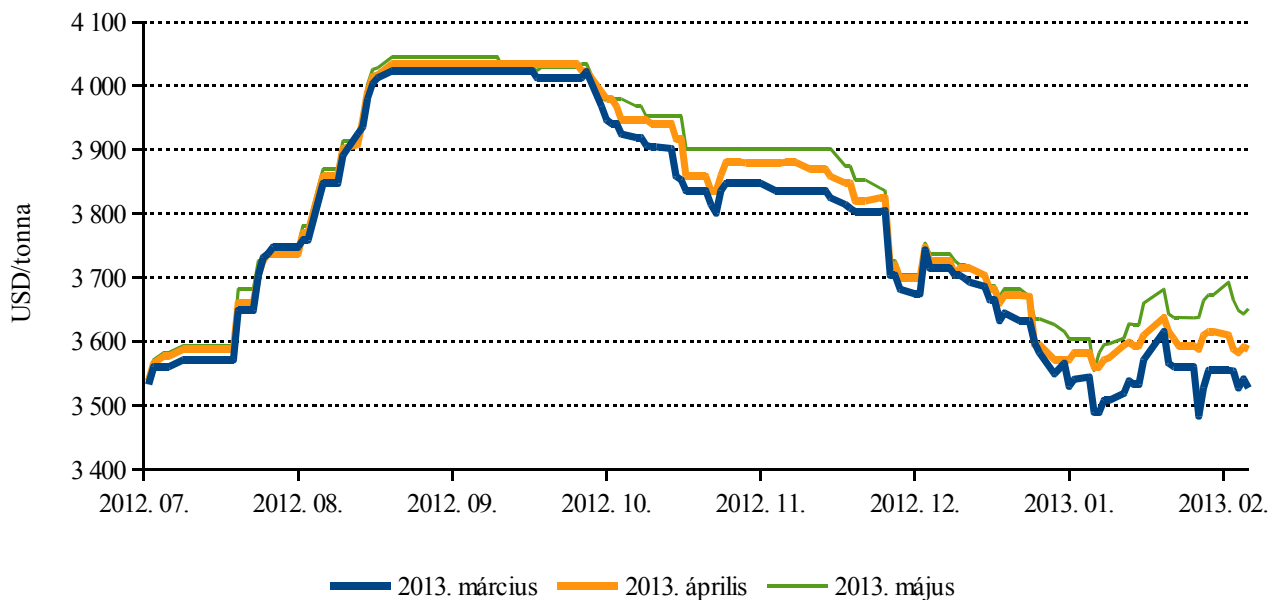
Forrás: LIFFE (London International Financial Futures and Options Exchange)

45. ábra: A sovány tejpor jegyzése az új-zélandi árutőzsdén



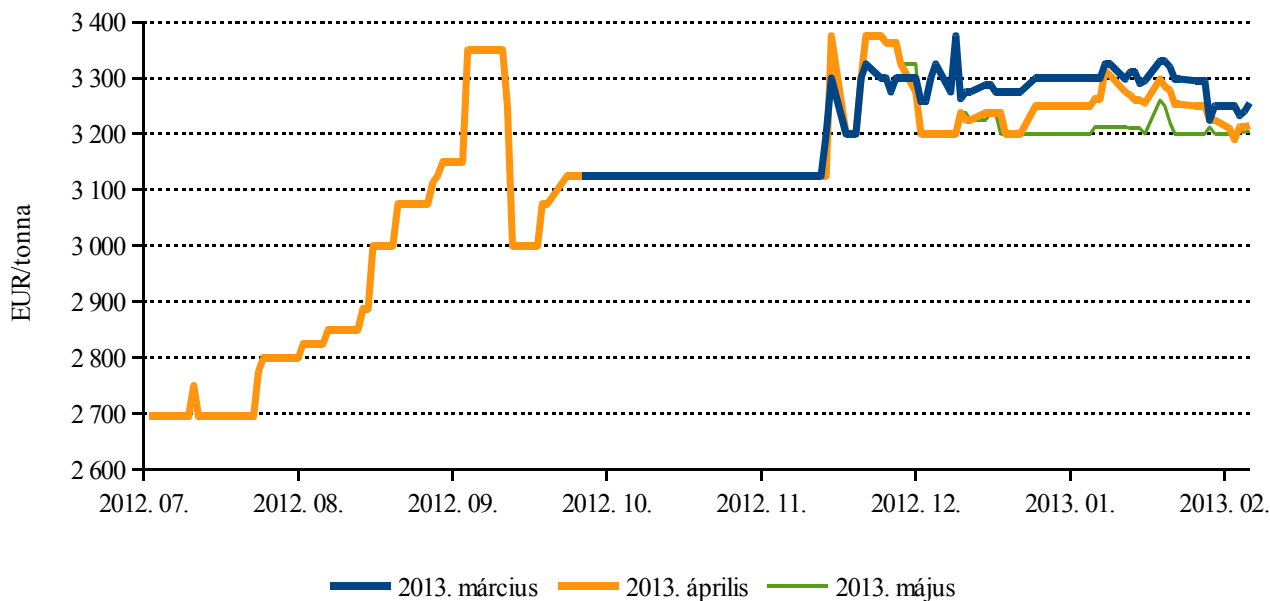
Forrás: NZX (New Zealand Exchange) – Agrifax

46. ábra: A vaj jegyzése a chicagói árutőzsdén



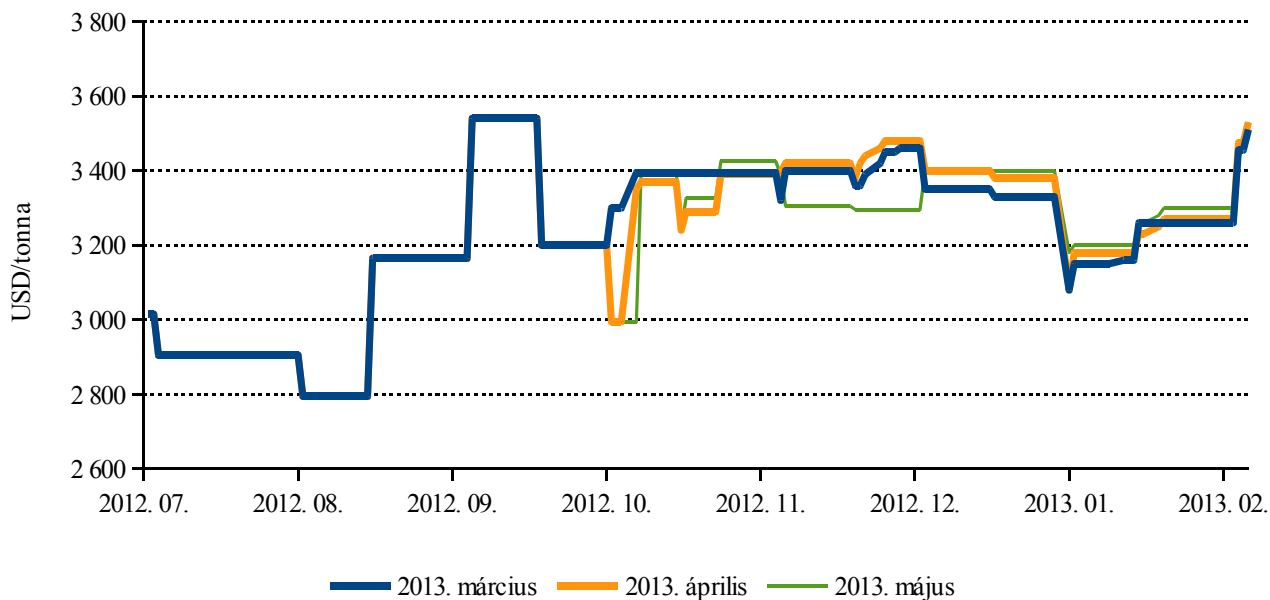
Forrás: CME (Chicago Mercantile Exchange)

47. ábra: A vaj jegyzése a frankfurti árutőzsdén



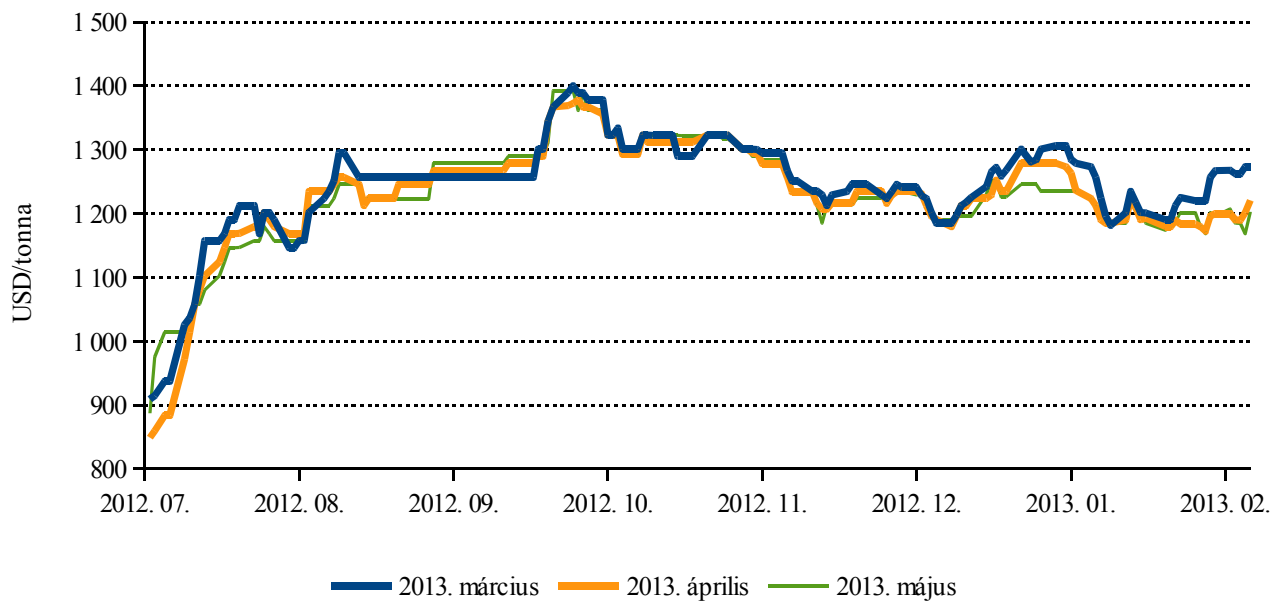
Forrás: Eurex Deutschland Frankfurt/Main

48. ábra: A vajzsír jegyzése az új-zélandi árutőzsdén



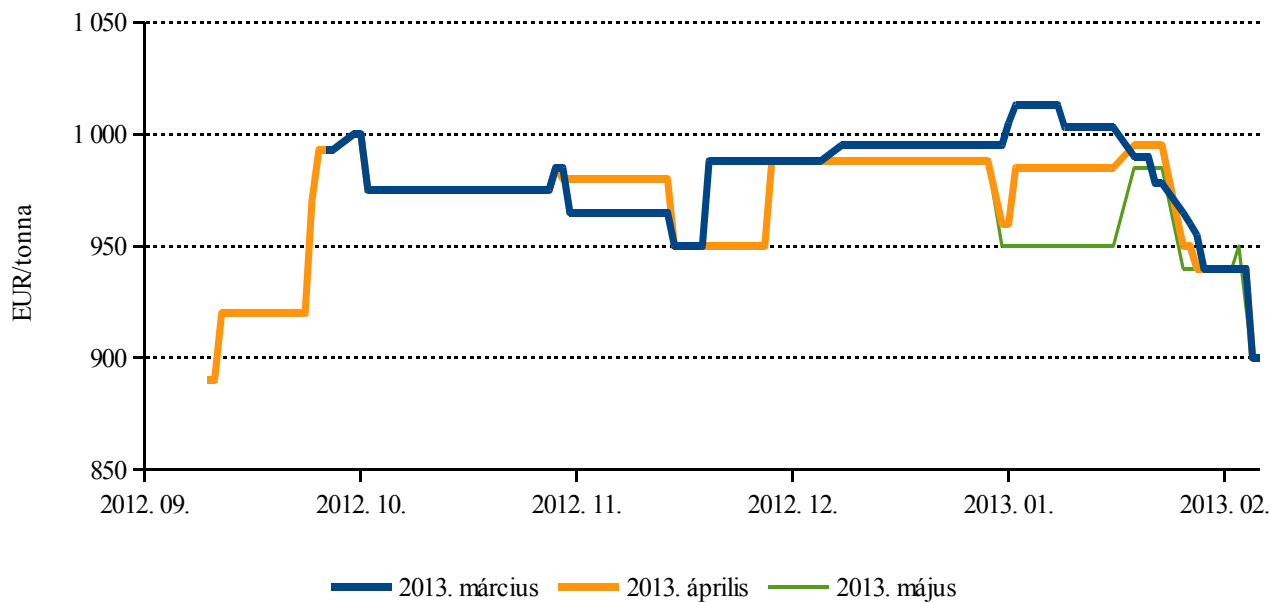
Forrás: NZX (New Zealand Exchange) – Agrifax

49. ábra: A tejsavópor jegyzése a chicagói árutőzsdén



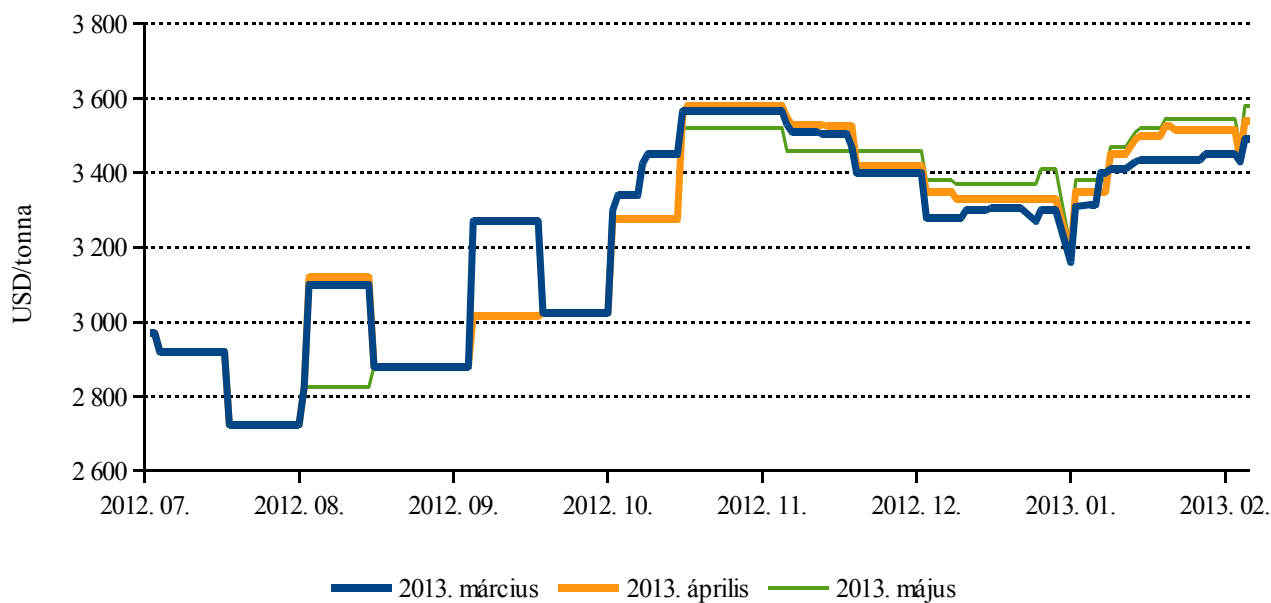
Forrás: CME (Chicago Mercantile Exchange)

50. ábra: A tejsavópor jegyzése a frankfurti árutőzsdén



Forrás: Eurex Deutschland Frankfurt/Main

51. ábra: A teljes tejpor jegyzése az új-zélandi árutőzsdén



Forrás: NZX (New Zealand Exchange) – Agrifax

