

2022. JANUÁR

Tartalom

5 élelmiszer, ami eltűnhet a boltok polcairól 2022-ben	2
Svédasztalos étkeztetést szeretnének az iskolákba.....	2
A tejelő tehenek mikotoxin-kockázata, integrált megközelítésben.....	3
VR-szemüveget adtak a tehenekre, hátha a zöld legelők látványára több tejet adnak.....	5
Hat élelmiszer árát a kormány maximálta.....	5
Ennyibe kerülhetnek majd februártól a befagyasztott árú élelmiszerek	6
Mutatjuk a számokat: ennyit költünk tejre, csirkemellre és a többi árstopos termékre	6
Ismét elérhető lesz az Állattartó telepek fejlesztését támogató felhívás	7
Öröletes drágulás volt az év végén is – csak a tej ára 7,8 százalékkal nőtt.....	7
Várták az árstopot a nagycsaládosok	8
A nagy boltláncok nem akarnak olyan tejet árulni, amelyet megkötött tehénből fejtek.....	9
A soros Francia Elnökség mezőgazdasági prioritásai	10
A kisboltok számára lehet nagyobb érvágás az árstop	11
A tejzsírhiány enyhítése a módszeres adagoláson múlik	14
Száglasteszt útján a vásárló döntheti el, fogyasztható-e még a tej a brit szupermarket polcain	16
A beltéri termesztésű búzacsíra a megoldás a takarmányhiányra	17
Három milliárdos fejlesztés indul a Tolnatej Zrt.-nél	19
A megkérdezett európai termelők zöme pozitívan értékeli jelenlegi helyzetét	19
Nógrádkövesdi tehenészet tejéből készül az olasz mozzarella	20
Tej kisokos: mit jelent az UHT és az ESL rövidítés, és mitől lesz teljes a tej?	22
Drágult a tejtermék, többet kap a termelő	23
230 millió forintból fejleszthet a békéscsabai Happy Tejtermék Kft.....	24
Rémálom a tejes pultnál: egy kivétellel minden tejtermék drágul	25
Videó: csúcstechnológiával jut el a magyar tej a boltok polcaira	26
Árstop - Több üzletlánc is mennyiségi korlátozást vezetett be.....	26
Február 28-ig lehet csatlakozni a mezőgazdasági krízisbiztosításhoz	28
Megint lehet pályázni a mezőgazdasági kisüzemek fejlesztésére	29

5 élelmiszer, ami eltűnhet a boltok polcairól 2022-ben

2022. január 4.

Számos Magyarországon alapvetőnek számító élelmiszer előállítása, forgalmazása kerül nagy veszélybe különböző okokból 2022-ben.

A 2020-ban kitört COVID-járvány sok egyéb kellemetlen következménye mellett az élelmiszer-utánpótlásra is rossz hatással volt, nagyon megbonyolította a szállítást, ezért alkalmanként számos termékből alakult ki hiány az üzletekben. A mashed.com egyik minapi cikke szakértők segítségével összeszedte, mire számíthatunk 2022-ben, vagyis minek beszerzése ütközhet nehézségekbe.

Tejtermékek

A probléma nem új keletű, már 2021-ben számos helyről jelentettek tejhiányt. Az ok a bevezetőben említett: munkaerőhiány a teljes iparágban egészen a termeléstől a szállításon át. Angliában például egy farmernak 40 ezer liter teje ment kárba, mert nem talált fuvarozót, aki elvitte volna a feldolgozóba. Bár ez részben a Brexit nyomán fellépő munkaerőhiánynak köszönhető, mivel nálunk is jelen van az import tej, fel kell készülni, hogy nem mindig tudjuk majd megvenni mindenből a kedvencünket.

Sertéshús és szalonna

Erős áremelkedésre lehet számítani a szektorban, mert egy időben drágul a takarmány és világszerte növekszik a kereslet a sertésből készített termékek iránt. Mindeközben a sertéspestis is időről-időre felüti a fejét, ami megint csak nem kecsegtet semmi jóval.

Lazac

A világ vadlazac mennyiségének 40 százaléka Alaszkából származik. Ez a kitétség nagy baj: az onnan érkező beszámolók alapján ugyanis az utóbbi években, valószínűleg a klímaváltozás miatt, drasztikusan csökkent a populáció.

Csokoládé

Az amerikai tőzsde, a NASDAQ szakemberei már tavaly áprilisban csokoládéhiányt jósoltak. Miközben ugyanis a termelés eléggé ingatag lábakon áll (értsd: instabil államokban koncentrálódik), a kereslet rohamosan növekszik a koronavírus megjelenése óta, mivel sokan édességgel vigasztalódnak otthon. Ritkán fordul elő az, ami tavaly megtörtént, vagyis hogy Brazília is importra szorult kakaóból.

Tészta és az egyéb liszt alapú termékek

A járvány elején már egyszer kitört a felvásárlási láz, hiszen a tészta változatosan elkészíthető és sokáig eltárolható, nem csoda, hogy sokan betáraztak belőle. A Microsoft híroldala, az MSN szerint idén a klímaváltozás miatt egyre gyakoribb szélsőséges időjárások okán valami hasonlótól lehet tartani: Európában a heves esőzések, a tengerentúlon a szárazság tizedelheti meg a termést.

Forrás: www.vince.hu

Svédasztalos étkeztetést szeretnének az iskolákba

2022. január 7.

Ablakon kiadott étel helyett svédasztalos étkeztetést, egyetlen menü helyett szélesebb kínálatot vezetne be a hazai menzákon a Közétkeztetők és Élelmezésvezetők Országos Szövetsége – írja a Magyar Nemzet.

A szervezet szerint a közétkeztetési rendszer minden területe megérett a felülvizsgálatra, és változtatásokra van szükség, hogy többen vegyék igénybe a közétkeztetést. Mert Zoltai Anna, a Közétkeztetők és Élelmezésszervezők Országos Szövetségének (KÖZSZÖV) elnöke szerint

most ahelyett, hogy a gyerekek széles körben egészséges, tápláló ételhez jutnának, a valóság az, hogy egyre többen morzsolódnak le a rendszerből.

Szerinte sok gyerek, ha részt is vesz az iskola étkeztetésben, inkább nem eszi meg az ételt, ami így a szemétként kerül. A KÖZSZÖV elnöke azt mondta, különösen a városokban vagy a gazdagabb településeken már a harmadikosok közül is sokan elfordulnak a közétkeztetéstől, a felső tagozatosok és középiskolások közül pedig nagyon kevesen menzások. „Azt látjuk, hogy ahol próbaszerűen bevezették a svédasztalos étkeztetést, ott kevesebb a hulladék és nagyobb a fogyasztási hajlandóság is” – mondta Zoltai Anna, aki szerint a kínálat szélesítése miatt a gyerekek, fiatalok újra szívesen járnának menzára.

„Bár az állam jelentős költségvetési forrást biztosít a közétkeztetésre, ennek ellenére a minőség folyamatosan romlik. Ahová csak a jogszabály megengedi, betolakszik az ócska, harmadosztályú helyettesítő élelmiszer. Így kerül a gyerekek tányérjára sajtszerű, tejfölszerű vagy virsliszerű termék a jó minőségű alapanyagok helyett.”

KÖZSZÖV felmérése szerint egyébként idejük sincs enni a gyerekeknek, mert van, ahol 15 perc, de van, ahol csak tíz perc jut arra, hogy egy tanuló elfogyassza az ebédjét.

Forrás: www.444.hu

A tejelő tehenek mikotoxin-kockázata, integrált megközelítésben

2022. január 8.

A mikotoxinok önmagukban és kombinációban is veszélyeztethetik a tejelő tehenek egészségét, bendőműködését, tejhozamát, sántaságra való hajlamát és szaporodási képességeit.

A koncentrált takarmányok, a szilázsok, a széna és a fű különböző mértékben járulhatnak hozzá a TMR-ben lévő mikotoxin-kihíváshoz, ezért az egyes nyersanyagok és a TMR higiénijának kezelése kulcsfontosságú az állatok egészsége és jóléte, valamint a tejtermelés gazdasági megtérülésének javítása szempontjából.

A tejelő teheneknél első érintkezési pontként a bendő a mikrobiális lebontás révén nyújt némi védelmet a takarmányban található mikotoxinokkal szemben. Azonban nem minden mikotoxin bomlik le egyformán a bendőben. Néhány mikotoxin, például a zearalenon (ZEN) esetében a lebontás növelheti a toxicitást.

A bendőben nem teljesen inaktíváló mikotoxinok közül csak az aflatoxin (AF) B1 kerül AFM1 formájában a tejbe olyan mennyiségben, amely közegészségügyi szempontból aggályos. Kutatások kimutatták, hogy a magas tejtermelésre genetikailag szelektált tehenek magasabb AFM1-szintet is kiválasztanak a tejbe.

Mikotoxin-kockázat a TMR-ben

A teljes keverékadagban (TMR) lévő mikotoxinok, mint az AF, a fumonizinek, a ZEN, az anyarozs-toxinok és a trichotecének (DON és T-2 toxin) egészségügyi problémákat okozhatnak, ha nagy koncentrációban vannak jelen az adagban.

Mindezek a mikotoxinok főként a betakarítás előtti szakaszban keletkeznek, és szennyezik a koncentrátumokat (szemek és gabonafélék), valamint a kukoricaszilázsban és még a szalmában is (trichotecének).

A betakarítás utáni szakaszban történő penészesedés (penészes szilázs és általában a nyers takarmányok) a takarmányfelvétel csökkenéséhez, termelés kieséshez és akár neurológiai szindrómához is vezethet.

Több mint 80 mikro-aerob gombafaj nőhet a szilázsban, amelyek különféle mikotoxinokat termelnek. A *Penicillium roqueforti*, az *Aspergillus fumigatus* és a *Byssoschlamus* a szilázsokban előforduló legfontosabb penészgomba, és az általuk termelt mikotoxinok antibakteriális és antiprotozoás hatással rendelkeznek.

Az újonnan megjelenő mikotoxinok, mint az enniatinok és a fuzársav, szintén ilyen hatással bírhatnak, és ez lehet az egyik oka a bendő csökkent működésének és mikotoxin-lebontó képességének.

Újonnan megjelenő, álcázott mikotoxinok

A rutinszerűen nem elemzett vagy szabályozott, újonnan megjelenő mikotoxinok közé tartoznak a Fusarium, Aspergillus, Alternaria és Penicillium mikotoxinok. Néhány mikotoxint, mint például a DON, a ZEA és a T-2 toxin konjugátumait nehéz kimutatni a takarmányban, ha rutinszerű extrakciós módszereket alkalmaznak.

Ezek az úgynevezett maszkolt mikotoxinok aktívak maradnak, és gyakran az emésztőrendszerben végzett enzimatisz tevékenység révén szabadulnak fel. Az újonnan megjelenő és álcázott mikotoxinok tovább bonyolítják a tejelő tehenek mikotoxin-kezelését.

A mikotoxinok diagnosztikájának eszköze

A Trouw Nutrition a mikotoxin kockázatkezelési programja részeként a Mycomaster+ rendszert használja a nyersanyagok, takarmányok és a tej ellenőrzésére a „Big 6” mikotoxinok és az AFM1 tekintetében.

A tej ellenőrzésére szolgáló AFM1 rendszer kalibrálható az EU vagy az USA AFM1 szermaradék-határértékei szerint. A Nutriopt Mycotoxin Monitor globális adatbázis a regionális takarmány-összetevők és takarmányok potenciális szennyezettségi szintjeiről nyújt jelentéseket, míg a NutriOpt Mycotoxin Adviser ügyfélspecifikus.

Mikotoxin-mérséklési stratégia

A tejelő teheneknél alkalmazott mikotoxin-csökkentési stratégiák bizonyítják az integrált megközelítés fontosságát. Ez az optimális növénytermesztéssel kezdődik, magában foglalja a nyersanyagok betakarítását és tárolását, végül pedig a TMR kezelést.

A szerves savak alkalmazásával kapcsolatos innovációk (Selko Fylax termékcsalád) lehetővé teszik a nyersanyagok jobb tárolását a silókban, ami optimális szilázstermeléshez és aratáskezeléshez vezet, és megakadályozza a TMR felmelegedését (Selko-TMR).

Az úgynevezett mikotoxinkötő anyagok (Toxo termékcsalád) közvetlenül vagy koncentrátumon keresztül adhatók a TMR-hez, hogy hatékonyan csökkentsék az állatok egészségét fenyegető mikotoxin-kockázatot, és segítsenek biztosítani, hogy a tej ne szennyeződjön a jogszabályi határértékeket meghaladó Aflatoxin M1-gyel.

A Toxo 4 hatásmechanizmusa a következőkre terjed ki: a mikotoxinok megkötése a bélrendszer szintjén, a bélfal integritásának javítása a mikotoxinok véráramba jutási lehetőségének csökkentése érdekében, az immunrendszer modulálása a mikotoxinok elleni hatékony küzdelem érdekében, valamint a tehenek antioxidáns-státuszának javítása.

Tanulmányok eredményei és megállapításai – a hatásmódok és a hatékonyság megértése

A kötőanyagok korlátait kezelve a Trouw Nutrition kifejlesztette a Toxo portfóliót, amely négy hatásmódot használ a mikotoxinok felszívódásának csökkentésére és az állat toxinkárosodás elleni védelmére.

Egy olaszországi in vivo vizsgálat például azt vizsgálta, hogyan lehet korlátozni az AFB1 takarmányból a tejben lévő AFM1-be történő átvitelét. Az AFB1-táphoz adott Toxo-MX jelentősen csökkentette a tej AFM1-koncentrációját.

Egy sor in vitro kísérletben vizsgálták az anyarozs-toxinok, néhány újonnan megjelenő mikotoxin, valamint az LPS vagy endotoxinok megkötésének módjait. Az anyarozs esetében a Toxo képes volt az anyarozs-toxinok 93,6%-át adszorbeálni pH 3 és 7 mellett. Egy 2021-ben Németországban végzett vizsgálat azt vizsgálta, hogy a Toxo képes-e megkötni az újonnan megjelenő mikotoxinokat 3 vagy 6,5 pH-nál. Mind a 3 újonnan megjelenő mikotoxint (rokoftin C, sterigmatocisztin és enniatin) több mint 75%-ban meg tudta kötni.

Egy másik vizsgálatban a Toxo az LPS 86%-át kötötte meg 3 pH-nál, és 90,7%-át 7 pH-nál. Ez fontos másodlagos hatás, mivel a magas endotoxinszintek általános gyulladásos reakciót

idézhetnek elő. Ez hatással van az állatok egészségére és termelékenységére, különösen a magas hozamú tejelő teheneknél.

Egy franciaországi vizsgálat kimutatta, hogy a tejtermelő takarmányban többféle mikotoxin magas szintje volt jelen. 2 héten belül a 100 g/nap Toxo-XXL-t kapó tehenek tejtermelése 2,5 kg/nap növekedést mutatott. Emellett a tejsírszint emelkedett, a szomatikus sejszám csökkent, a visszatérő tüdőgyulladásos kihívás megszűnt, és a szaporodási arány javult.

Egy hollandiai, tejelő tehenekkel végzett Toxo-kísérletben a takarmányt ZEA-val szennyezték. A tehenek egy hónapig 0 vagy 100 g/nap Toxót kaptak, majd 11 hónapon keresztül 50 g/napot. A Toxót kapott tehenek termékenységi paraméterei javultak.

Forrás: www.magro.hu

VR-szemüveget adtak a tehenekre, hátha a zöld legelők látványára több tejet adnak

2022. január 11.

VR-szemüveget kaptak a tehenek egy török farmon. A szemüveg pompás zöld legelőket szimulál a tehenek számára, ettől úgy érzik, hogy a szabadban vannak, nyugodtabbak lesznek, és így több és jobb minőségű tejet termelnek. Ha a különféle zöld legelők látványa nem lenne elég, a gazda klasszikus zenét is lejátszik nekik, ezzel is csökkentve a stresszszintjüket.

Izzet Koçak, a kísérletező kedvű gazda elmondta, hogy először két állaton próbálta ki a virtuális valóságot szimuláló eszközöket, és azt tapasztalta, hogy átlagosan 22 liter tejet ad egy tehén a gazdaságban, a VR-szemüveges tehenek viszont akár 27 litert is adhatnak.

A sikeren felbuzdulva további 10 szemüveget rendelt a teheneknek, és ha folytatódik a kedvező trend, akár az összes állat kaphat kedélyjavító virtuális legelőket.

Nem a török gazda az első, aki ezzel próbálkozik, Koçakot is az inspirálta, hogy 2019-ben hallott egy orosz farmról, ahol VR-szemüvegekkel és szimulált zöld rétekkel próbálták javítani tehenek mentális állapotát, hátha így több tejet produkálnak.

Az orosz agrárminisztérium reagált a kísérletre, és megerősítette, hogy a környezet komoly hatással van a tehenek egészségére, ezáltal pedig a tejhozam mennyiségére és minőségére is.

Forrás: www.telex.hu

Hat élelmiszer árát a kormány maximálta

2022. január 12.

A kristálycukor, a búzafinomliszt, a napraforgó-étolaj, a sertéscomb, a csirkemell, a 2,8 százalékos tej árát minden üzletben vissza kell vinni arra az értékre, amely 2020 október 15-én szerepelt az árlistán - jelentette be Orbán Viktor, miniszterelnök a kormányülés után.

Az ármaximalizálásnak minden boltban meg kell történnie.

Február elejétől már ennek az árnak kell szerepelnie minden árcédulán.

Orbán Viktor elmondta, egész Európában emelkednek az árak. De Magyarország védi a családokat, sikerült megfékezni a benzináremelkedést, kamatstopot vezettek be a jelzáloghitelekre és működik a rezsicsökkentés is, a családok fix áron kapják az energiát. De az is megengedhetetlen hogy fontos élelmiszerek ára ilyen mértékben nőjön. Ezért vezették be a hat termékre az ármaximalizálást.

Forrás: www.novekedes.hu

Ennyibe kerülhetnek majd februártól a befagyasztott árú élelmiszerek

2022. január 12.

A kristálycukor, a búzafinomliszt, a napraforgó-étolaj, a sertéscomb, a csirkemell és a 2,8 %-os tej ára csökken jövő hónaptól minden boltban.

Ahogy megírtuk, Orbán Viktor bejelentése alapján a kormány élelmiszerárstopot vezet be. Ennek értelmében hat alapvető élelmiszer árát a tavaly október 15-i árra állítják vissza, február elsejétől pedig már csökkentett áron lehet ezeket megvenni minden boltban.

A kormány hat élelmiszer árát fagyasztja be: a kristálycukorét, a búzafinomlisztét, a napraforgó-étolajét, a sertéscombét, a csirkemellét és a 2,8 %-os tejét.

Mutatjuk, hogy mennyi volt ezeknek a termékeknek az átlagára 2021 októberében a KSH adatai szerint:

- kristálycukor: 261 forint/kiló
- búzafinomliszt: 203 forint/kiló
- napraforgó-étolaj: 713 forint/liter
- sertéscomb: 1420 forint/kiló
- csirkemellfilé: 1600 forint/kiló
- 2,8 %-os tej: 286 forint/liter

Fontos ugyanakkor hozzátenni, hogy ezek csak az átlagárak, a valóságban minden boltban a saját korábbi áraihoz kell igazodnia. Ezúttal tehát nem fix ármaximumot szabtak meg, mint a benzin esetében.

Forrás: www.szeretlekmagyarorszag.hu

Mutatjuk a számokat: ennyit költünk tejre, csirkemellre és a többi árstopos termékre

2022. január 13.

A VG érdeklődésére megosztotta kiskereskedelmi indexének számait a NielsenIQ. A piackutató adataiból kiderült, egy év alatt 43,5 milliárd forintot költöttünk tejre, de étolajra se sokkal kevesebbet, 39 milliárdot.

Tej

A 6 kategória közül a legnagyobb piacú tej forgalma a hazai kiskereskedelemben 43,5 milliárd forintba rúgott a 2020. november – 2021. októberi időszakban. Ez 5 százalékos visszaesést jelent az ezt megelőző 12 hónapos intervallummal összevetve. Mennyiséget tekintve több mint 200 millió liter tej fogyott a vizsgált időszakban, ami pedig 6 százalékos csökkenés az előző periódushoz képest.

Csirkemell

Csirkemellből 2020 novembere és tavaly október között 12,5 milliárd forint értékben vásároltak a hazai fogyasztók, csaknem 11 ezer tonnát. Ebben a kategóriában is visszaesést regisztrált a NielsenIQ kiskereskedelmi indexe, értékben 8, mennyiségben pedig 12 százalékkal csökkent az eladás.

Sertéscomb

A sertéscomb piaca meghaladta a 9 milliárd forintot a 2020 novembere és 2021. október közötti időszakot tekintve. Ez az összeg 6 százalékkal kevesebb, mint az ezt megelőző időszakban. Volumenben eközben 4 százalékkal nőtt az eladás, 7500 tonna sertéscombot adtak el a kiskereskedelemben.

Napraforgó-étolaj

39 milliárd forintért vásároltak a fogyasztók napraforgó-étolajat a 2021. októberrel záruló 12 hónapban, ami azt jelenti, hogy 29 százalékkal emelkedett a kategória értékbeli forgalma

egyik időszakról a másikra. Mennyiségben több mint 700 ezer hektolitert vásároltunk a termékből, ez 2 százalékkal kevesebb, mint a megelőző időszakban.

Búzafinomliszt

Búzafinomlisztért 11 milliárd forint került a kasszába a kiskereskedelembe, 2020 novembere és 2021 októbere közt, ez 7 százalékkal kevesebb, mint az előzőti azonos periódusban. 13 százalékkal csökkent a kategóriaeladás volumene, 71 ezer tonna lisztet vittek haza a vásárlók.

Kristálycukor

A kristálycukor piaca 19 milliárd forintot tett ki a vizsgált időszakban, súlyban kifejezve pedig 75 ezer tonnát vásároltak a termékből a hazai kiskereskedelembe. A NielsenIQ kiskereskedelmi indexe alapján itt is némi csökkenést láthatunk: értékben 1, mennyiségben pedig 5 százalékkal volt kisebb a szegmens forgalma.

Forrás: www.vg.hu

Ismét elérhető lesz az Állattartó telepek fejlesztését támogató felhívás

2022. január 13.

A Vidékfejlesztési Program keretében meghirdetett, Állattartó telepek fejlesztésének támogatása című pályázati felhívás a tervek szerint februárban újraindul, így lehetőség lesz arra, hogy az állattartók nagyobb léptékű beruházásaikat megvalósítsák – közölte Nagy István agrárminiszter.

A tárcavezető hangsúlyozta: az újraindulást a 2020 őszén megjelent kiírás óriási sikere indokolja. Akkor, a 360 milliárd Ft keretösszegű felhívás kapcsán közel 473 milliárd Ft összegre nyújtottak be támogatási igényt a kérelmezők. A miniszter kiemelte, hogy a felhívás a már megismert feltételrendszer mellett lesz továbbra is elérhető, a támogatási intenzitás főszabályként 50%-os, a támogatás összegére vonatkozó feltételek pedig változatlanok: az igényelhető vissza nem térítendő támogatás minimális összege célterületenként eltérően 5 és 100 millió Ft között változik, maximum 2 milliárd Ft lehet.

Baromfitartók, sertéstartók, szarvasmarhatartók, juhtartók, kecsketartók, lótarok, nyúlartók, méhészek és még több más gazdasági haszonállattal foglalkozó állattartó számára nyílik ismét lehetőség támogatott módon új állattartó telepek létrehozására, meglévők korszerűsítésére, az állattartáshoz kapcsolódó eszközök, gépek beszerzésére. A miniszter arra hívta fel a figyelmet, hogy a felhívás keretében azon támogatást igénylők is pályázhatnak, akik a jelen felhívás keretében már részesültek támogatásban, akár ugyanazon megvalósítási helyre is.

A támogatási kérelmek benyújtására a tervek szerint február végétől lesz lehetőség.

Forrás: www.kormany.hu

Öröletes drágulás volt az év végén is – csak a tej ára 7,8 százalékkal nőtt

2022. január 14.

Drágább lett a kenyér, a cukor, a tojás és a baromfi hús is.

2021. decemberben a fogyasztói árak átlagosan 7,4 százalékkal magasabbak voltak az egy évvel korábbiaknál, az egy hónappal korábbi szintet 0,3 százalékkal haladták meg, az év egészében pedig átlagosan 5,1 százalékkal nőttek az előző évhez képest - közölte pénteken a Központi Statisztikai Hivatal (KSH).

Áremelkedés 12 hónap alatt, 2020. decemberhez viszonyítva

Egy év alatt a járműüzemanyagok, illetve dohányárak ára nőtt a legnagyobb mértékben, 25,9, illetve 12,7 százalékkal, igaz, ez 11,8, illetve 4,1 százalékponttal mérsékeltebb a novemberi drágulásnál.

Az élelmiszerek ára átlagosan 8,0 százalékkal emelkedett egy év alatt a novemberi 6,0 százalékos növekedés után, ezen belül az étolajé 26,8 százalékkal, a liszté 23,7, a baromfihúsé 13,4, a tejé 12,1, a margariné 22,8, a kenyéré 15,2, a péksüteményeké 11,6 százalékkal.

A tartós fogyasztási cikkekért 7,5, százalékkal kellett többet fizetni, ami 0,9 százalékponttal nagyobb éves emelkedés a novemberinél. A bútorok 14,5, a konyhabútorok 15,3 százalékkal lettek drágábbak egy év alatt, az új autók ára 8,4 százalékkal nőtt és a televíziók is 7,1 százalékkal drágultak.

A szolgáltatások díja 5,0 százalékkal emelkedett, ezen belül a lakásjavítás és -karbantartás 14,5, a járműjavítás és -karbantartás 9,6 százalékkal került többbe.

Áremelkedés 1 hónap alatt, 2021. novemberhez viszonyítva

Egy hónap alatt az élelmiszerek ára 1,4 százalékkal nőtt, ezen belül a tej 7,8, a tejtermékek 6,1, a száraztészta 3,4, a kenyér 3,1, a cukor 2,9, a baromfihús 2,7, a sajt 2,4, a tojás 2,3, a bűféárak 2,2, a liszt 2,0 százalékkal drágább, a kávé 3,2, a csokoládé, kakaó 1,6 százalékkal olcsóbb lett. A tűzifa ára 1,5, a palackos gázé 3,0 százalékkal nőtt.

A járműüzemanyagok ára 5,3 százalékkal csökkent. A tartós fogyasztási cikkekért 1,1, ezen belül a használt személygépkocsikért 2,1, az új személygépkocsikért 1,3 százalékkal kellett többet fizetni.

Kapcsolódó hír, hogy a kormány szerdán jelentette be, hogy néhány alapélelmiszer árát október 15-i állapotban befagyasztja.

Forrás: www.agroinform.hu

Várták az árstopot a nagycsaládosok

2022. január 15.

Üdvözlük a nagycsaládosok a kormány döntését az alapvető élelmiszerek árának befagyasztásáról, de nemcsak a gyermeket nevelők, hanem minden lakossági szegmens jól jár. Bár a részletszabályokat tartalmazó kormányrendelet még nem jelent meg, annyit már tudni lehet, hogy a boltoknak a saját maguk által alkalmazott árakhoz kell visszatérniük, vagyis sem a cukrot, sem a napraforgóolajat nem adhatják drágábban, mint ahogy október 15-én kínálták a vásárlóiknak.

Jó időben döntött a kormány egyes alapvető élelmiszerek árának befagyasztása mellett a Nagycsaládosok Országos Egyesülete (NOE) szerint. Úgy vélik, szükség volt erre az intézkedésre, mert mindannyiunk – nemcsak a nagycsaládosok – életében könnyebbéget eredményez. Kardosné Gyurkó Katalin, a NOE elnöke lapunk kérdésére elmondta: egyes termékek kapcsán már az egyesület is jelezte a kormánynak, hogy ilyesfajta árkorrekcióra szükség lenne.

Enélkül, és a korábban meghozott számos családtámogatási intézkedés nélkül (az autóvásárlás támogatásától a csok-ig, a hitelmoratóriumtól az otthonfelújítási támogatásig, a négygyermekes édesanyák és a fiatalok adómentességétől a minimálbér emeléséig) ma sokkal védtelenebbek és kiszolgáltatottabbak lennének a családok a világgazdasági recesszióknak, félő, hogy nagyon sok család nem is bírná el a terheket. Az élelmiszerár-stop egy újabb esély, egy újabb lehetőség, és azt mutatja, hogy az emberek, a családok a továbbiakban is számíthatnak a kormányzat támogatására – szögezte le az egyesület elnöke.

Orbán Viktor a szerdai kormányülést követően jelentette be, hogy hat termék – a kristálycukor, a búzafinomliszt, a napraforgó-étolaj, a 2,8 százalékos tej, valamint a

csirkemell és a sertéscomb – esetében a kereskedőknek az október 15-én alkalmazott árakhoz kell visszatérniük.

Bár a részletszabályokat taglaló rendelet még nem jelent meg, annyit már tudni lehet, hogy a Központi Statisztikai Hivatal által közölt átlagárak helyett az egyes boltokban megjelenő árakat kell majd alkalmazni február 1-jétől. A pontos árak az online pénztárgépek adataiból határozhatók meg. Az intézkedés a benzinárstophoz hasonlóan három hónapra vonatkozik (februártól), de érvényessége meghosszabbítható.

Gulyás Gergely Miniszterelnökséget vezető miniszter a csütörtöki Kormányinfón közölte, hogy a kormány szerb mintára döntött az élelmiszerárstopról. – Az élelmiszerek piacára október végén gyűrűzött be az infláció, ezért döntött úgy a kormány, hogy az október közepén érvényes kiskereskedelmi árszinthez igazítja az említett alapvető élelmiszerek árát – jegyezte meg. A miniszter szerint az így keletkezett veszteségen osztozniuk kell a piaci szereplőknek.

A kereskedelemben keletkező éves profit eléri a 140-150 milliárd forintot, a szóban forgó hat élelmiszer árának befagyasztása a Gulyás Gergely által elmondottak szerint húszmilliárd forintnál kevesebb kiesést eredményezhet.

A lapunk által megkérdezett termelői érdekképviseltek egyelőre óvatosan nyilatkoztak az intézkedésről. Istvánfalvi Miklós, a Tej Terméktanács elnöke szerint a 2,8 százalékos tej piaci részesedése 10-15 százalékos lehet a teljes hazai tejfogyasztáson belül. A hatósági ár bevezetéséről ugyanakkor egyelőre nem akart véleményt nyilvánítani. Hasonló álláspontot képviselt Éder Tamás, a Hússzövetség elnöke is, ahogyan Vörös Tamás, a Felelős Élelmiszergyártók Szövetségének ügyvezető igazgatója is jelezte: a bejelentés várható, szerteágazó hatásait a szövetségen belül jelenleg is vizsgálják.

Csorbai Attila, a Baromfi Terméktanács elnöke arra hívta fel a figyelmet, hogy a kormánydöntés a fogyasztói árak rögzítéséről szól, félő ugyanakkor, hogy az intézkedés hatása a termelők átadói áraira is hatással lesz. A baromfiágazat ugyanis – a sertéstartókhoz hasonlóan – nagy bajban van. A madárinfluenza megjelenése miatt komoly veszteségek érték a baromfitartókat, nem beszélve az egekbe szökött takarmányárakról.

Csorbai Attila szerint ebben a helyzetben a termelők nem tudnak tovább engedni az árakból, sőt, ha rövid időn belül nem emelkednek az átadói árak – vagyis az a szint, amelyen a kereskedők a termelőktől megvásárolják a terméket – az ágazat megmaradása kerülhet veszélybe. Éppen ezért a terméktanács elnöke szerint az árak befagyasztásából adódó veszteséget a kereskedőknek kell viselni, csökkentve a nem túl szerény árrésüket.

Ha ugyanis az áruházláncok a kiesést megpróbálják áthárítani a termelőkre, akkor az ellátásbiztonság sérülhet. A szakember szerint ezért olyan háttérintézkedésekre van szükség, amelyek a termékpályák megmaradását biztosítják.

Forrás: www.magyar nemzet.hu

A nagy boltláncok nem akarnak olyan tejet árulni, amelyet megkötött tehénből fejtek

2022. január 17.

Németországban a vezető boltláncok sorra jelentik be, hogy bizonyos türelmi idő után nem lesznek hajlandóak olyan friss tejet forgalmazni, amelyet (akár részben) megkötve tartott tehenekből fejnek. A Lidl és az Edeka után az Aldi mindkét ága (Süd és Nord) a hétvégén egyszerre, összehangoltan tudatta, hogy 2030-ig teljesen kivezeti az ebbe a kategóriába tartozó friss tejeiket a polcokról.

A lépés mögött egyértelműen a vásárlói igények állnak, a láncok vélhetően így akarnak jó pontot szerezni azoknál a vevőknél, akik egyre jobban figyelembe veszik a termékek származásánál az állatjóléti szempontokat. Márpedig a jelek szerint a láncok egyre nagyobb nyomást érzékelnek ebbe az irányba.

Hasonló törekvések eddig leginkább a tojásnál voltak, a tartásra vonatkozó jelölések (például ketreces vagy szabad) Magyarországon is ismertek. Németországban most kezdik el jelölni a tejes dobozokon a szarvasmarhatartásra utaló kategóriákat, és a négy fokozatból az említett boltláncok a jövőben csak a szabadabb tartást biztosító két besorolást fogják forgalmazni.

A lépésekkel kapcsolatban azonban van pár elég ellentmondásos részlet. Az önkéntes korlátozás ugyanis csak a friss tejekre fog vonatkozni, és azok közül először csak a saját márkás termékekre (hiszen erre van leginkább közvetlen hatása a boltoknak). A tejtermékeknél azonban egyelőre lehetetlennek tűnik a bevezetés, hiszen például egy sajtra vagy joghurtra kivetett hasonló korlátozás aligha lenne kivitelezhető, ebben az esetben a tejipari gyártón keresztül kellene átvinni a kezdeményezést a tehenészetekre.

Másrészt a törekvések ellen a német gazdák szervezetei is tiltakoznak. Az Aldi ugyan azt is bejelentette, hogy a korlátozással egy időben teljes mértékben a helyi termelőknek adja a megrendeléseit, a szakmai szervezetek szerint azonban félő, hogy a szabadabb tartáshoz kapcsolódó többletköltséget nem tudják érvényesíteni az árakban, állami támogatásra pedig jelen állás szerint nem számíthatnak.

Amennyiben a német piac a helyi termelők előtt emiatt beszűkül, a várakozások szerint a tehenészetek nem friss tejnek, hanem feldolgozott termékek gyártóinak fogják eladni a tejet, vagy külföldre szállítják – a német sajtó többek között Kelet-Európát is megfelelő célrégiónak tartja erre.

Forrás: www.g7.hu

A soros Francia Elnökség mezőgazdasági prioritásai

2022. január 20.

A Copa-Cogeca szokásos havi Agrárpolitikai ülésén meghívott vendég volt Virginie Jorissennel, a Francia Unió Állandó Képviselői mezőgazdasági vezetője, aki a soron következő Francia Elnökség prioritásairól számolt be a tagságnak.

Jorissen fontosnak tartotta kiemelni, hogy a jelenlegi elnökség alatt francia választások lesznek, mely érdekes színezetet adhat a munkájuknak, hiszen minden egyes európai ügy egyben beépülhet magába a francia elnökválasztási kampányba is.

Az Francia Elnökség a mezőgazdasági ágazatban a szuverenitás és az élelmiszer-önellátás terén végzett munkája során három kiemelt területre összpontosít:

1. Ösztönözni fogja a Tanácsban az európai termékekre és a harmadik országokból importált termékekre vonatkozó kölcsönös környezetvédelmi és egészségügyi termelési előírásokról szóló megbeszéléseket azzal a céllal, hogy az importált termékekre az Európai Unióban alkalmazott termelési követelményeket alkalmazzanak, hogy a lehető legnagyobb mértékben erősítsék az egészség vagy a környezet védelmét, összhangban a WTO szabályaival. Az elnökség emellett megkezdi az erdőirtásmentes behozatalról szóló rendelettel kapcsolatos munkát, amely jelentős lépés lesz az importált termékek termelési szabványainak nagyobb mértékű figyelembevétele felé.
2. Különös figyelmet fordítanak az alacsony szén-dioxid-kibocsátású mezőgazdaságra és a mezőgazdasági talajban történő szénmegkötésre, hogy ezzel is lépést tegyenek egy olyan európai mechanizmus létrehozása felé, amely Európa-szerte elismert, alacsony szén-dioxid-kibocsátású címkéket vezet be, és kompenzálja a mezőgazdasági és erdészeti üzemek által az éghajlatváltozással kapcsolatban tett intézkedéseket.
3. A Francia Elnökség támogatni fogja az agrárökológiai átmenet felgyorsítására és ezáltal a növényvédő szerek használatának csökkentésére irányuló kezdeményezéseket, ami a méltányos, egészséges és környezetbarát élelmiszer-

rendszereket célzó, a "Farm to Fork" stratégia szerves részét képezi. Az Elnökség elindítja a növényvédő szerek fenntartható használatáról szóló irányelv felülvizsgálatát, hogy felgyorsítsa a növényvédő szerek használatának csökkentését az Európai Unióban, és előmozdítsa és alkalmazza az alternatívák használatát, ügyelve arra, hogy egyetlen gazdálkodó se maradjon megoldás nélkül.

Mindemellett az Elnökség üdvözli az Európai Parlament és a Tanács között a Portugál Elnökség alatt létrejött júniusi megállapodást az új, fenntarthatóbb közös agrárpolitikáról (KAP), valamint a jövőbeli KAP három alaprendelete közzétételének érdekében végzett munkát. Biztosítani fogja, hogy a miniszterek teljes mértékben részt vegyenek a reform végrehajtásában, és különösen a nemzeti stratégiai tervek Európai Bizottság általi jóváhagyási folyamatában.

A Francia Elnökség emellett elő kívánja mozdítani az Európai Unió befolyását a multilaterális testületekben a mezőgazdasággal, tágabb értelemben véve az élelmiszerekkel kapcsolatos kérdésekben. Itt támogatni fogja a fenntartható élelmezési rendszerekre való áttérést, és biztosítani fogja a nemzetközi testületek stratégiáinak, határozatainak és szabványainak összhangját a Green Deal megállapodással, a kapcsolódó stratégiákkal és az európai szabályozásokkal.

További programelemként említette a mezőgazdasági felhasználási és kibocsátási statisztikáról szóló rendelet tárgyalásainak előrehaladását, a földrajzi árujelzők uniós szabályozása és a promóciós rendelet felülvizsgálata tanácsi tárgyalásainak megkezdését, valamint eszmecsere lefolytatását madárinfluenza elleni vakcinázási programok, illetve telepi állatjóléti gyakorlatok kapcsán.

Forrás: www.nak.hu

A kisboltok számára lehet nagyobb érvágás az árstop

2022. január 20.

Jelentős adminisztrációs teher hárul majd a boltokra, különösen a kisebbekre, az árstop miatt – erről is beszélt a 24.hu-nak az Országos Kereskedelmi Szövetség (OKSZ) főtitkára. Vámos György szerint a kisebb üzletek azok, amelyek jellemzően az átlagár felett értékesítik a termékeket, így náluk lehet nagyobb az árbevétel-kiesés is. A szakértő megjegyezte, a kereskedő megteheti, hogy a korábbtól eltérő márkát árul az árstoppal érintett termékekből, de az nem tűnik egyszerű megoldásnak, hogy a jövőben majd olcsó importáruval töltsék fel a polcokat. Az akciós termékek köre átmenetileg szűkülhet.

A kormány rendelete alapján februártól hat termék árát maximálták, illetve előírták, hogy a kereskedők nem árulhatják drágábban a termékeket, mint amennyiért tavaly október 15-én adták azokat. Az árstoppal érintett hat termék a

- kristálycukor (fehér cukor),
- búzafinomliszt BL 55,
- finomított napraforgó étolaj,
- házi sertéscsomb (ideértve a csontos, bőrös, filézett, darabolt, szeletelt vagy darált formában, akár előrecsomagolva, akár anélkül történő értékesítést is, frissen, hűtve, fagyasztva),
- csirkemell, csirkefarhát – hát, egyben vagy külön far és szárnyvég (ideértve a csontos, bőrös, filézett, darabolt, szeletelt vagy darált formában, akár előrecsomagolva, akár anélkül történő értékesítést is, frissen, hűtve, fagyasztva) és az
- ultra magas hőmérsékleten hőkezelt, 2,8% tömegszázalék zsírtartalmú tehéntej.

Ha ezt a felsorolást megnézzük, világos, hogy valójában nem hat termékről van szó, hiszen más ára van például a sertéscomboknak csont és bőr nélkül, illetve azzal együtt, más szeletelve, darálva, vagy egyben, frissen, vagy fagyaszttva, előre csomagolva, vagy kimérve.

Fontos az is, hogy nem az akciós árat kell figyelembe venni, hanem a normál október 15-i árat, vagy ha aznap akciós volt a termék, akkor az október 15-höz legközelebbi korábbi normál árat, ha pedig ilyen nincs, a Központi Statisztikai Hivatal (KSH) átlagárát. Lefelé ezektől el lehet térni, de felfelé nem. Plusz legalább annyit kell ezekből a termékekből tartani a hét egyes napjain, február 1. és május 1. között, mint tavaly.

Ha egy mázsa liszt volt tavaly készleten hétfőnként, most is annyi kell, hogy legyen

A rendelet nem mondja meg, hogy milyen kiszerezésről van szó – a lisztből van például egy- és kétkilós, az olajból egy-, két, és ötliteres is. Az Országos Kereskedelmi Szövetség (OKSZ) főtitkára, Vámos György értelmezése szerint mivel csak termék-meghatározás van a rendeletben, kiszerezéstől függetlenül mindegyikre be kell tartani az árstopot, és a készletezési szabályt. Vagyis ha mondjuk a BL55-ös lisztből valaki árult egy- és kétkilós kiszerezésűt is, akkor február 1-től három hónapig mindkettőt árulnia kell, legfeljebb a tavaly október 15-i teljes árán. A rendelet a 2021. október 15. napján forgalmazott termékek forgalmazására ír elő árusítási kötelezettséget, naponta legalább a hét adott napjára vonatkozó, 2021. évi átlagos napi mennyiségben.

Vámos szerint az „árusítási kötelezettségen” valójában készletezési kötelezettséget kell érteni. Ha tavaly hétfőnként átlagban 1 mázsa lisztje volt készleten, négy szállítótól, akkor most is minden hétfőn legalább egy mázsa lisztje kell, hogy legyen készleten a reggeli nyitásra, de az mindegy, hogy hány és milyen szállítótól. És a hét minden napjának reggelére ugyanígy teljesíteni kell az előző évi aznapra eső átlagkészletnek megfelelő mennyiséget az adott termékekből – tette hozzá. A rendelet márkára vonatkozó kötöttséget nem említ, ezért úgy véli, a kereskedő megteheti, hogy a korábbtól eltérő márkát árul az árstoppal érintett termékekből.

Jelentős adminisztrációs teher lehet, főleg a kisboltoknak

A nagyobb üzletek, üzletláncok a szükséges adatokat ki tudják keresni az online kassza adataiból, főleg ha az a készletnyilvántartással is össze van kötve. A kicsiknél azonban nem valószínű, hogy könnyű lesz ezeket az adatokat prezentálni. Márpedig ahhoz, hogy a kereskedő meg tudjon felelni az árstop előírásának, tisztában kell lennie forgalmi adataival, ki kell gyűjtenie azokat, és egy várható ellenőrzésnél készen kell lennie arra, hogy az adatok segítségével bizonyítani tudja, hogy megfelel az előírásnak. Ehhez pedig hatalmas adathalmazt kell összefésülnie, ami jelentős adminisztrációs teher, főleg ha nincsenek gépen, egyszerűen lehívható formában a szükséges adatok.

Ruszin Zsolt adószakértő hívta fel a figyelmet rá, hogy a pénztárgépek többsége csak a Gyűjtő1, Gyűjtő2, Gyűjtő3 megnevezéseket alkalmazza, áfakulcsenként, így árinformáció náluk nincs, számukra csak a KSH ára marad (kivéve, ha vezetnek valamilyen megbízható, vagy igazolható árnyilvántartást).

Minél kisebb egy bolt, annál rosszabbul járhat

Jellemzően a kisboltok dolgoznak kiskasszával, és többnyire ők azok, akik az átlagár felett értékesítenek – avatott be a részletekbe Vámos György. Emiatt a kicsiknél az átlagnál nagyobb lehet az árbevétel-kiesés. Példát is mondott: ha az árstoppal érintett terméket október 15-én valaki 1500 forintért árulta, most meg 1800 forintért, februártól újra 1500 forintért kellene árulnia a terméket, bukva rajta egységenként 300 forintot. De ha nincs árnyilvántartása, és a KSH-s átlagárát kell alkalmaznia – ami feltehetően az ő áránál alacsonyabb –, tegyük fel 1400 forintos árat, akkor nagyobb, 400 forintos bevételkiesése realizálódik az adott terméken. Szóval pech lehet, ha nincs árnyilvántartás. Ha viszont fellelhetőek az árak, azokat mindenképpen érdemes megkeresniük a kisboltoknak.

Minél kisebb egy bolt, annál nagyobb az esélye, hogy a KSH-s átlagárral rosszabbul jár, mintha előkeríti a saját októberi árát – tette hozzá Vámos György.

De mi a helyzet akkor, ha tavaly október 15-én nem volt az üzletben mondjuk sertéscomb, idén februárban meg van?

A rendelet szerint, ha aznapi ár nincs, akkor a legutolsó korábbi kell figyelembe venni. Ha pedig arról van szó, hogy korábban (október 15. előtt) nem forgalmazta a kereskedő a terméket, akkor a KSH átlagáránál nem adhatja drágábban azt. Problematikus ezen a ponton, hogy a KSH árstatisztikájában nem szerepel mindegyik cikkelem, amelyet érint az árstop, ilyen például a darált sertéscomb, vagy a csirke farhát is – az OKSZ ezért a kormánytól kér majd információt, ilyenkor mi legyen a teendő.

A kereskedők igyekeznek majd kompenzálni, a kicsiknek ez is nehezebb lesz

Az árstopot be fogják tartani a kereskedők, ez biztos, valamint az is, hogy árbevétel-kiesésük lesz, amit nyilván igyekeznek tompítani – mondta Vámos György. Az árstop miatti árbevétel-kiesést többféleképpen kompenzálhatják. Azt szerinte nem tehetik meg automatikusan a boltok, hogy más termékek árát megemelik, mert az árérzékeny vásárlóknak ez nem fog tetszeni.

Vámos György szerint nem olyan egyszerű olcsó importtal helyettesíteni az árstoppal érintett termékeket, mint ahogy Raskó György agrárközgazdász nyilatkozta lapunknak. Azért nem, mert az érintett termékekre a beszállítók zöme magyar, tartós szerződéssel – magyarázta. Azt azonban ő sem zárna ki, hogy mégis lesz importhelyettesítés, de nem gondolja, hogy tömegével, mert a kereskedőknek nem érdekük, hogy a kialakult stabil beszállítói kapcsolataikat három hónap miatt szétrombolják.

Legkönnyebb a kompenzáció, ha átírják az akciós terveket, például szűkítik az akciós termékek körét, hiszen az előírt termékeket eleve olcsóbban kell adniuk. Előfordulhat az is, hogy valaki pont azt a terméket tervezte akciósan árulni egy darabig, amit három hónapig olcsóbban kell adnia – neki könnyebbség lesz az árstopnak megfelelni. Mások elhalaszthatnak tervezett beruházást, felújítást, hogy költséget takarítsanak meg. Ahány cég, annyiféle megoldás születhet az árbevétel-kiesés ellensúlyozására. Egy biztos, minél kisebb egy bolt, annál nehezebben fogja tudni ellensúlyozni az árbevétel-kiesését – borítékolta. Egy hentesüzletben például sokkal nagyobb az árstoppal érintett termékek súlya, mint egy szupermarketben.

Saját érdekükben ügyelniük kell az árárányokra is – azaz el kell dönteniük az üzleteknek, hogy ha tavaly október 15-én volt árkülönbség mondjuk a csirkemell és a csirkecomb között, vagy az 1,5-ös és 2,8-as UHT tej között, akkor azt tartani akarják-e vagy sem, leviszik-e az olcsóbb termék árát is, vagy nem.

Az OKSZ szerint kétszeresen is nyerhetnek a vásárlók

Az Országos Kereskedelmi Szövetség főtitkára szerint a kormány részéről kényszerintézkedés volt az árstop.

Vámos György úgy véli kedvező, hogy a saját október 15-i áraikhoz kell igazodni, nem pedig egy központilag megszabott árplafonhoz, mint a benzinnél. Kiemelte, a vásárló kétszeresen is nyerhet.

Egyrészt azzal, hogy három hónapig védve lesz az újabb áremelésektől az árstoppal érintett termékeknél. Másrészt ezek többségét valószínűleg olcsóbban fogja megkapni februártól, mint január végén. A január végi árakat még nem tudjuk, de a KSH-átlagárak alapján van olyan termék, amelynél decemberben már alacsonyabb volt az ár, mint októberben. Átlagárak az árstoppal érintett termékeknél a KSH adatai alapján, októberben és decemberben:

KSH-ban található adat	2021. október, átlagár, forint	2021. december, átlagár, forint
kristálycukor, kg	261	277
liszt, finomliszt, kg	203	223
napraforgó-étolaj, liter	713	735
sertéshús, comb (csont és csülök nélkül), kg	1420	1410
csirkemellfilé (csont és bőr nélkül), kg	1600	1620
UHT tartós tej dobozban, 2,8% zsírtartalom, liter	268	300

Forrás: www.24.hu

A tejsírhiány enyhítése a módszeres adagoláson múlik

2022. január 23.

A tejsírdepresszió egy olyan anyagcsere-szindróma, amelyet gyakran megfigyelnek a magas tejtermelésű tejelő teheneknél a korai és a középső ellés során.

A tejsírdepresszió fő oka a bendő savterhelése, amelyet az illékony zsírsavak (VFA) nagymértékű felhalmozódása okoz.

A VFA-k a kérődzők elsődleges energiaforrásainak számítanak. Közvetlenül a szénhidrátok (cellulóz, hemicellulóz, pektinek, glükánok, keményítő és cukrok), zsírok és takarmányfehérjék bakteriális erjedéséből származik.

A tejsírtartalom fenntartása a nagy teljesítményű tejelő teheneknél, a tejsírdepresszió enyhítése mellett a modern tejüzemek hatékonyságának és jövedelmezőségének szempontjából továbbra is kihívást jelent.

Két fő szempont az adagoknál

Az első: a takarmány és a koncentrált takarmány aránya szabályozza a VFA-termelést.

A takarmányok és a koncentrátumok aránya a szárazanyagra vetítve nem lehet alacsonyabb 45-55%-nál a laktáció első szakaszában. A takarmányok a koncentrátumokkal összehasonlítva nagyobb arányban tartalmaznak strukturális szénhidrátokat, főként semleges detergens rostokat (NDF). Ellenőrizni kell, hogy a teljes NDF-szint legalább a felvett szárazanyag 32%-a legyen, a takarmányszárazanyag-bevitel pedig a tehen testtömegének legalább 1,5%-a.

A strukturális szénhidrátok (cellulóz, hemicellulóz, lignin és a pektin egy része), amelyeket a cellulolitikus baktériumok savassá (AA) fermentálnak, fontos szerepet játszanak a bendő pH-jának 6-os érték fölött tartásában. Az ammónia felszívódása 6 feletti pH-szinteknél magasabb. A cellulolitikus baktériumok a tehénszükséglet metabolizálható fehérjéinek akár 80%-át is meghatározhatják, fontos szerepet játszva a táplálékfehérje-anyagcserében.

Az amilolitikus baktériumok által propionsavvá fermentált keményítő és cukor a bendő pH-értékét 6-5 felé tolja, az ecetsav (az összes VFA 60%-a) a liposintézis fő prekursora, így elősegíti a zsírsavszintézist az emlőmirigyben (tejsír).

A propionsav (a VFA-k 20%-a) a májban vércukorra történő átalakulásával energiát biztosít, és a laktáció során serkenti a laktózsintézist. Fontos, hogy egyensúlyt keressünk a jól oldódó és lebomló takarmányok és a kevésbé oldódó és lebomló takarmányok között.

A takarmányok zsírsavtartalma

A tejsír (%) szabályozhatja a tej végső árát a gazdálkodó számára. A tejtermelést (kg-ban) át kell számítani zsírral korrigált tejbázisra, hogy értékelni lehessen a takarmányadagok tejben kifejezett energiatermelését.

Egy állomány, amelyik átlagosan 30 kg tejet termel 3,30%-os zsírtartalommal, ugyanolyan, mint egy olyan állomány, amelyik 27 kg tejet termel 3,95%-os zsírtartalommal.

A 4%-os zsírral korrigált tejérték mindkét állomány esetében 26,5 kg tej.

Az alacsonyabb tejszírszázalékkal rendelkező termelő néha többet kaphat a megtermelt tejért a havi zsírkülönbségtől függően, de hosszú távon több egészségügyi probléma és csökkent tejtermelés következhet be a tejsírdepresszióban lévő tehenek esetében.

Bár a zsírnak a szárazanyag-bevitel legalább 3%-át kell kitennie, különös figyelmet kell fordítani az adagban lévő takarmányok zsírsavprofiljára.

Minél magasabb a hosszú szénláncú zsírsavak vagy telítetlen zsírsavak (egyszeresen és többszörösen telítetlenek) tartalma, annál nagyobb a tejsírdepresszió kockázata. A többszörösen telítetlen zsírsavak (PUFA) főként omega-6 (kukorica > SBM > SFM > desztillálomag > kukoricaszilázs) gyakran felelősek a gyulladásos válaszáért, szemben az omega-3 (lucerna > fű > lenmag) gyulladáscsökkentő válaszával.

A bendőbaktériumokra gyakorolt antioxidáns hatásuk miatt a telítetlen zsírsavak biotranszformációja zajlik, hogy tovább fermentálódjanak VFA-kká. Az erjedési folyamat megváltozott útjai során bizonyos izomereket termelnek, amelyek serkentik a tejsír további csökkenését.

A rövid szénláncú zsírsavak vagy telített zsírsavak számára (mint például a palmitin-, mirisztin-, sztearinsav) kedvezőbbek a bendőben védett formák, mint a lassan felszabaduló formák. Ennek oka, hogy a bendőben lévő magas zsírkoncentráció jelentősen csökkentheti a rostok bendőbaktériumok általi lebonthatóságát.

Minden további többszörösen telített zsírsav csak védett, bevont formában vihető be az adagba a termékenység támogatása érdekében, különösen a magas hozamú tehenek esetében és különösen a laktációs ciklus első szakaszában.

Következtetés

A tejszírcsökkenést számos táplálkozási és gazdálkodási tényező kölcsönhatása okozza és szabályozza. A legtöbb esetben nagyobb hangsúlyt kell fektetni a takarmányozási stratégiákra, beleértve a takarmányozási rendszert, a takarmányadagot és az étkezési gyakoriságot, amelyeknek cirkadián ritmust kell követniük!

A bendőmodulátorok elősegíthetik az anaerob bendőjelenségeket, és ezáltal javíthatják a jobb NDF-fermentáció feltételeit. Nem szabad azonban megfeledkezni arról, hogy a tehenek a szárazanyagot kg-ban fogyasztják, nem pedig százalékban (%), ezért mindig ellenőrizni kell a tápanyagokat (%) a takarmányadagok szintjén.

Az egyes takarmány-adalékanyagok és/vagy takarmányok feldolgozási típusa és szintje megváltoztathatja az erjedési folyamatokat. A kiegyensúlyozott TMR és/vagy a TMR-PMR kombinációk elég erősek lehetnek ahhoz, hogy szabályozzák, milyen gyorsan jutnak el a tápanyagok a vékonybélbe.

A tápanyagok bélrendszeri áramlásának irányítása az ízletes és a nagyobb biológiai hozzáférhetőségű takarmány-összetevők kiegyensúlyozásával kezelheti a tejsírdepressziót. A hosszú, közepes és kicsi takarmányrészecskék közötti takarmányadagok egyenletessége növeli a takarmány teljes ízletességét, és csökkenti a tehenek szelekciós viselkedését. A teljesen fűvel és/vagy legelőn tartott tehenek hajlamosabbak a tejsírdepresszióra, mivel a takarmányfogyasztás csak a gyorsan erjeszthető, alacsony rosttartalmú fűvön alapul, miközben az etetési idők nem következetesek, és a tehenek egyéni viselkedésétől függenek.

Forrás: www.magro.hu

Szaglásteszt útján a vásárló döntheti el, fogyasztható-e még a tej a brit supermarket polcain

2022. január 23.

Az Egyesült Királyság nagy supermarketláncainak egyike, a Morrisons bejelentette, hogy felhagy a felhasználhatóság feltüntetésével a saját márkás tejénél, megelőzve a szaglásos teszttel.

A Morrisons január végéig saját márkás tejének 90%-án eltörli a dátumot, hogy csökkentse az otthoni élelmiszer-pazarlást, és dátum helyett a „best before” felirattal helyettesíti azt.

A Morrisons szerint az, hogy a szaglásteszt segítségével ellenőrzik a tej fogyaszthatóságát, megakadályozhatja, hogy évente több millió liter tej kerüljön kidobásra. A tej egyszerű megszaglásával könnyen megállapítható, hogy ha savanyú az illata, vagy alvadékos az állaga, akkor a tej valószínűleg romlott, és nem szabad fogyasztani.

Merész lépést teszünk, és arra kérjük a vásárlókat, hogy ők döntsék el, hogy a tejük még iható-e.

A tejtermelők és a felesleges szén-dioxid

Ian Goode, a Morrisons vezető tejfelvásárlója: „Az elpazarolt tej a gazdáink elpazarolt erőfeszítéseit és a légkörbe kerülő felesleges szén-dioxidot jelenti. A jó minőségű tej a szokásos szavatossági idő után még jó néhány napig eláll, és úgy gondoljuk, hogy azt el kell fogyasztani, nem pedig a mosogatóba önteni. Ezért merész lépésre szánjuk el magunkat, és arra kérjük a vásárlókat, hogy döntsék el, hogy a tejük még iható-e. Az előttünk élő generációk mindig is használták a szaglástesztet, és úgy gondolom, hogy mi is megtehetjük.”

„Felhasználható” kontra „minőségmegőrzési idő”

A „fogyaszthatósági idő” az az ajánlott határidő, ameddig a romlandó élelmiszereket biztonságosan meg lehet főzni, és el lehet fogyasztani. Az élelmiszereken feltüntetett „minőségmegőrzési idő” dátum viszont azt jelzi, hogy a terméket mikor ajánlott elfogyasztani a legjobb minőség, íz és állag elérése érdekében.

A Wrap újrahasznosítási ügynökség szerint az Egyesült Királyságban a burgonya és a kenyér után a tej a harmadik leggyakrabban elpazarolt élelmiszer, évente mintegy 490 millió pintet (278 millió litert) dobnak ki.

Üdvözölte a mezőgazdasági ágazat

A Wrap becslése szerint körülbelül 85 millió liter tejet dobnak ki a fogyasztók, akik szigorúan betartják a fogyaszthatósági időt.

A Morrisons döntését a mezőgazdasági ágazat széles körben üdvözölte, és egyes csoportok a józan ész diadalaként könyvelték el a lépést.

A Brit Tejtermelők Királyi Szövetsége (RABDF) is üdvözölte a döntést: a Morrisons a supermarketek közül elsőként törölte el a fogyaszthatósági idő feltüntetését az Egyesült Királyságban.

Ha meg tudjuk akadályozni, hogy 490 millió pint (278 millió liter) kerüljön a lefolyóba, az körülbelül 2 milliárd liter víz megtakarításának felel meg.

Peter Alvis, a RABDF elnöke szerint a supermarket döntése jó hír az ágazat számára. „A tej előállítása rengeteg erőfeszítést igényel, és bármit, amit tehetünk a pazarlás minimalizálása érdekében, üdvözöljük. Az Egyesült Királyságban csak körülbelül 77%-ban vagyunk önellátóak a tejtermelésben, így a pazarlás csökkentése némileg hozzájárul az élelmiszer-biztonság javításához is.

„1 liter tej előállításához 8 liter vízre van szükség, vagy 158 liter csapvízre 1 liter mandulaital előállításához. Ha tehát meg tudjuk akadályozni, hogy 490 millió pint víz kerüljön a lefolyóba, az körülbelül 2 milliárd liter víz megtakarításának felel meg” – tette hozzá.

Alvis azt reméli, hogy több kiskereskedő követi majd a példát, és a tej és néhány más tejtermék esetében a „fogyaszthatósági” dátumot a „minőségmegőrzési idő” dátummal helyettesíti, és felszólítja a szupermarketeket, hogy tájékoztassák a fogyasztókat a különböző címkézési terminológiákról.

„Amellett, hogy több szupermarket is felváltja a fogyaszthatósági dátumot a minőségmegőrzési idővel egyes tejtermékeken, fontos, hogy elmagyarázzák, mit jelentenek ezek a kifejezések. Csak azért, mert valaminek lejárt a minőségmegőrzési ideje, még nem jelenti azt, hogy ki kell dobni” – mondta.

Forrás: www.magro.hu

A beltéri termesztésű búzacsíra a megoldás a takarmányhiányra

2022. január 23.

Az olaszországi, észak-amerikai és japán gazdaságokban telepített HydroGreen számos farmer és tejtermelő számára nyújt megoldást. Számukra ez a beltérben termesztett takarmány nagyobb takarmánybiztonságot nyújt, amikor a földjeikről nem jut elegendő takarmány.

Az Egyesült Államok számos részén és a kanadai prérin súlyos aszályos év volt. Ez különösen nehezítette az olyan marhatenyésztők életét, akik takarmányozás szempontjából a füves peremterületekre támaszkodnak.

Néhány évvel ezelőtt, amikor egy Dhill Grohs nevű amerikai farmer Idaho egy olyan területén tevékenykedett, ahol kevés csapadék hullott, elkezdett egy hidroponikus beltéri takarmánytermelési rendszert kifejleszteni. Ezzel szarvasmarhái szükségleteinek egy részét kielégíthette. A HydroGreen nevet adta neki. Ebben a rendszerben a búza- vagy árpamag folyamatosan csírázik, és 6 naponta betakarítják.

Csíráztatott búza

A HydroGreen 2019-ben felvásárolta a CubicFarm, a 2015-ben alapított, beltéri üvegházi élelmiszer-növény-termesztő rendszerek gyártója. A rendszer technológiailag fejlett, ugyanakkor a termesztés szempontjából nagyon egyszerű, automatizált vetéssel, öntözéssel és betakarítással. Műtrágyára nincs szükség.

A betakarítás után a csíráztatott búza vagy árpa szőnyegként gördül le egy automatizált szalagról, majd felaprítják, és máris hozzáadható a tejelő vagy húsmarhák takarmányadagjához.

A friss HydroGreen-takarmánnyal fedezhető takarmányadagok aránya tejelő állatok esetében legalább 15%, húsmarhák esetében pedig körülbelül 30%. A csírák azonban más haszonállat-kategóriák, például baromfi és kecske számára is alkalmasak.

Jó választás nehéz körülmények között

Különösen a független marhatenyésztők számára nyújt ma a HydroGreen jó lehetőséget a korlátozott számú, nehéz alternatívák között – magyarázza Dan Schmidt, a HydroGreen elnöke. A takarmányforrások korlátozottak Észak-Amerikában és azon kívül is, a hosszan tartó aszályok egyre gyakoribbá válása miatt.

Két rendszer

A HydroGreen DGS 66 egység 100-200 szarvasmarha, húsmarha vagy tejelő szarvasmarha tartására alkalmas. Jelenleg 7 HydroGreen rendszer van telepítve az Egyesült Államok nyugati részén (húsmarha), 4 Kanadában (húsmarha és tejelő), 2 az olaszországi Agropoliában (Masseria Cielentana nevű tejelő vízibivaly-állomány, kb. 100 km-re Nápolytól) és 1 Japánban (tejelő). Az Egyesült Államok középnyugati részén további 12 létesítmény kiépítése van folyamatban.

Egy HydroGreen egység ára 139 000 dollár (124 000 euró, mintegy 44 millió forint). Egy meglévő vagy újonnan épített, legalább 1 500 négyzetláb (46 négyzetméter) méretű épületben kell elhelyezni, és megfelelő vízvezetékkel és elektromos infrastruktúrával kell felszerelni.

Függőleges legelők

A közelmúltban a HydroGreen a nagyobb szarvasmarhaüzemek igényeinek kielégítésére létrehozta a Vertical Pastures rendszert, amelynek kísérleti alkalmazása hamarosan megkezdődik. Amint a neve is mutatja, ez egy függőleges termesztési rendszer, amely egy nagyobb modul, a GLS 808 csoportosításából áll. Egy-egy ilyen modul 265 000 dollár (226 794 euró) értékű, és körülbelül 170 tehén takarmányának egy részét biztosítja.

A Vertical Pastures kísérleti alkalmazása a wyomingi Burnett's Land & Livestock vállalatnál készül. A betakarítás néhány tejelő szarvasmarhájuk takarmányadagjának egy részét fogja alkotni. A Burnett 1,5 millió dollárt fektetett be a CubicFarmsba, és az üzlet részeként 12 GLS 808-as egységet kap. A 12 modul ára 3,18 millió dollár (2,72 millió euró).

A CubicFarm kommunikációs vezetője, Andrea Magee elmondta, hogy a 12 modulnak otthont adó Burnettben található épület körülbelül 1 hektáros, és 24 modulra bővíthető. A most telepített 12 modul naponta akár 72 000 font (33 tonna) friss takarmányt (16 tonna szárazanyagot) biztosít Burnettnek. Az adagok részeként ez napi 2000 állat etetésére elegendő. A HydroGreen együttműködik a Burnett-tel a takarmány elemzésével és a tehenek egészségére gyakorolt hatásával kapcsolatos kutatásokban.

ROI-tényezők

Ezeknél a rendszereknél a ROI (a megfelelően felszerelt épület költségeit nem számítva) a víz (ha van), az áram és a gabonavetőmag folyamatos működési költségeitől függ, de a takarmány, a szarvasmarhák etetése (munkaerő, üzemanyag) stb. költségeitől is, amelyek a rendszer használata előtt is fennálltak.

A HydroGreen nem rendelkezik becslésekkel a működési költségekről a világ bármelyik létesítményére vonatkozóan. A meglévő takarmányköltségek természetesen magukban foglalhatják a szállítási költségeket is. A wyomingi Burnett's például Texasból szállított gyapotmagot a tejelő szarvasmarhák adagjának egy részéhez.

A megtérülést befolyásolhatja a magasabb nyereség is, például ha a minősített ökológiai gabonát csíráztatják, és az ebből származó marha- vagy tejtermékeket minősített ökológiai terméként felárral értékesítik. Schmidt szerint a marhahús esetében is lehet prémiumot elérni, mivel a HydroGreen csírák használata magasabb húsminőséget eredményezhet az íz és a márványozottság tekintetében. A gyorsabb befejezés is lehetséges.

Táplálkozási elemzés

Fernando Diaz, a Dellait vezérigazgatója és tejelő szarvasmarhák táplálkozási szakértője a HydroGreen megbízásából független elemzést készített. „A HydroGreen csíráknak nagyon magas az energiatartalmuk; helyettesíthetik az olyan energiatartalmú takarmányokat, mint a kukoricaszilázs, valamint a lucerna és a lucerna/fű takarmányok, amelyeknek magas a relatív takarmányértéke – mondja. – A HydroGreen csírák más, rostban gazdag melléktermékeket is helyettesíthetnek, mint például a gyapotmag, a kukoricaglutén-takarmány és a szójababhéj. Ezenkívül a HydroGreen tápokban nincs szükség olyan cukortartalmú melléktermékekre, mint a melasz és a tejsavó”.

A HydroGreen csírák fehérjetartalma hasonló a kiváló minőségű fű legelő fehérjetartalmához (15-20% szárazanyag alapon). A HydroGreen cukortartalma rendkívül magas (több mint 30% szárazanyag-tartalom) a füves legelőhöz képest (kevesebb mint 15% szárazanyag-tartalom). Hasonlóképpen, a teljes emészthető tápanyagkoncentráció legalább 10 százalékkal magasabb a HydroGreen csírákban (>75% szárazanyag).

„Összességében a HydroGreen beillesztése a tejelő tehenek takarmányába javítja az ízletességet, a teljes szárazanyagfelvételt és az általános termelési teljesítményt. A

HydroGreen csírák másik előnye az alacsony káliumtartalom, így kiváló takarmány a közelítő (szülés előtti) tehenek számára.”

Forrás: www.magro.hu

Három milliárdos fejlesztés indul a Tolnatej Zrt.-nél

2022. január 25.

Az Agrárminisztérium 1,8 milliárd forintos támogatásával 3,6 milliárd forintos tejipari és borászati beruházás valósul meg Szekszárdon – jelentette be a tárca mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkára kedden Szekszárdon.

Feldman Zsolt, a Tolnatej Zrt. 1,5 milliárd, illetve a Mészáros Családi Borászat 300 millió forintos támogatásáról szóló okirat átadásán kijelentette: a Megújuló agrárium, megújuló vidék programban a rendszerváltás utáni Magyarország legnagyobb élelmiszeripari fejlesztései indulnak el.

Közölte, a támogatás segítségével a Mészáros Borház Kft. megújítja családi borászatát, a Tolnatej Zrt. pedig innovatív termékek előállítását teszi lehetővé, illetve modernizálja gyártósorait.

Az államtitkár azt mondta, a szekszárdi az egyik legnagyobb fejlődési potenciállal rendelkező magyar borvidék, amely a minőségi borértékesítésben a hazai és az exportpiacokon is jelentős eredményeket ért el, ezért kulcsfontosságú a szekszárdi borászat támogatása.

Megjegyezte: 2010 óta a magyar tejipar teljesítménye 80 százalékkal, az utóbbi néhány évben pedig a hazai tej fogyasztása 50 százalékkal nőtt, amiben nagy szerepe van a Tolnatej Zrt.-nek. Arról is beszámolt, hogy a Vidékfejlesztési Programban Szekszárd és térsége 27 milliárd forintos támogatást kapott, amiből 20 milliárd forintot beruházásokra fordítottak.

Horváth István, a térség országgyűlési képviselője elmondta, a tejipar és a borászat a térség jelentős foglalkoztatója. A Tolnatej 520 embernek ad munkát, és a magyar tejfeldolgozásból 20 százalékkal részesedik. Példaértékűnek nevezte a cég privatizációját, amely után jelenleg is 100 százalékos magyar tulajdonban van. Ismertette: a 2500 hektáros szekszárdi borvidéken, mintegy kétezren dolgoznak a szőlészetben és borászatban. A Mészáros Borház Kft. körülbelül 250 hektáron a terület 10 százalékán termő szőlőt dolgozza fel.

Koller Attila, a Tolnatej Zrt. vezérigazgatója elmondta, a beruházással alapgépeket, dobozostejtöltőket, vajsomagolókat cserélnek le, bővítik a késztermék raktárat és a sajtérlelő kapacitását.

A cég éves szinten 260 millió liter tejet dolgoz fel, a mennyiséget 300 millió liter fölé tervezik emelni. A zrt. a 2021-es, mintegy 50 milliárd forintos nettó árbevétel után 2022-ben 60 milliárd forint árbevételre számít.

Mészáros Pál, a Mészáros Borház Kft. ügyvezetője arról tájékoztatót, hogy a támogatást technológia és épületfelújításra fordítják. Létrehozzák az első szekszárdi pezsgőüzemet, amely 15-20 ezer palack pezsgőt állít majd elő évente. Az évi egymillió palack bort készítő cég 2021-ben 989 millió forint nettó árbevételt és 170 millió forint adózott eredményt ért el.

Forrás: www.vg.hu

A megkérdezett európai termelők zöme pozitívan értékeli jelenlegi helyzetét

2022. január 25.

A Copa-Cogeca termelői elégedettségi felmérésének kiértékelése alapján a mezőgazdasági termelők összességében pozitívan ítélik meg saját gazdasági helyzetüket, a jövőt tekintve azonban már nem ennyire derűlátók. A közelmúltban felmerült problémák közül legtöbbször az

időjárási körülményeket, a közüzemi költségeket, valamint a munkaerőtoborzással kapcsolatos nehézségeket jelölték meg.

2021. év végén jelent meg az európai mezőgazdasági termelők elégedettségének alakulását bemutató jelentés, amely a tavaly őszi felmérés eredményeit ismerteti. A kérdőívvezetés már hosszabb múltra tekint vissza, a kezdeményezést pedig a Copa-Cogeca indította el több mint 10 évvel ezelőtt. A felmérés célja, hogy a brüsszeli ernyőszervezet évente kétszer visszajelzést kapjon az uniós tagországok termelőinek saját helyzetükre vonatkozó jelenlegi és jövőbeli megítéléséről, a felmerült problémák köréről és a termelőket ért esetleges negatív kritikákról.

A vizsgálatban a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara is részt vesz, melynek keretében ősszel és tavasszal telefonos úton keresi meg a reprezentatív mintában szereplő 150 tagját. A felmérésben szereplő tagállamok – Belgium (Flandria), Németország, Franciaország, Olaszország, Hollandia, Svédország, Magyarország – összesített eredményeit egy aggregált mutatóba számítják bele, de a jelentésben megtalálható az országonkénti kiértékelés is. A rendelkezésre álló adatok alapján az európai szintű összkép egy enyhén javuló trendet jelez, ugyanakkor érdemes megnézni a mögöttes értékeket, mivel az átlag több, országonként eltérő trendeket fed.

A termelők jelenlegi gazdasági helyzetének megítélését illetően Magyarország esetében némi javulás tapasztalható, amely még Belgiumról, Franciaországról és Olaszországról mondható el. A jövő tekintetében viszont a megkérdezettek már kevésbé nyilatkoztak optimistán, mivel a 7 tagállamból 5 került – köztünk hazánk is – a skála negatív tartományába, amely egy jellemzően borúlátó hangulatról árulkodik.

A felmérést megelőző 3 hónapban előforduló problémák esetében a magyar megkérdezettek közel 41%-a nyilatkozott úgy, hogy az ő esetében nem merült fel ilyen és 36% jelezte, hogy csak kisebb gondok jelentkeztek. Jelentős problémákról a válaszadók 16%-a, súlyos gondokról pedig 7,33% számolt be. Az európai mezőgazdasági termelők a legnagyobb problémaként az időjárási körülményeket, a közüzemi költségeket, valamint a munkaerőtoborzással kapcsolatos problémákat jelölték meg.

A Copa-Cogeca 2021. őszi termelői elégedettségi felméréséről készített angol nyelvű jelentése [itt](#) elérhető.

Forrás: www.nak.hu

Nógrádkövesdi tehenészet tejéből készül az olasz mozzarella

2022. január 27.

Az olasz Bernardino Pusceddu 1995-ben alapította a ComAgro-Sardo tejelő tehenészetet a Nógrád megyei Nógrádkövesden. Néhány tucat állattal, pár 100 hektáron kezdték meg a munkát, jelenleg pedig közel 2 ezer holstein-fríz alkotja a tejelő állományukat. A vállalkozást eredetileg tejhasznú juhtartásra hozták létre, ám ez különféle akadályokba ütközött, így kereskedelmi céllal vemhes üszöket vásároltak. Az értékesítési lehetőségek azonban hamarosan megszűntek a kergemarhakór miatt. Az üszők közben megellettek és elkezdtek tejet termelni, így vált a tejtermelés a fő profilá.

A szántóföldi gazdálkodást 250 hektáron kezdték el 3 dolgozóval, de az állandó fejlesztések és bővítés nyomán jelentősen növekedett az állatállomány, és megnőtt a gazdálkodás volumene is. Míg az első napon 160 liternyi tejtermelést mértek, ma ez az évi 20 millió litert is meghaladja. A foglalkoztatotti létszám pedig közel 100 főre emelkedett – számolt be róla a Magyar Mezőgazdaság. Jelentős mérföldkő volt a Kft. életében, amikor 2013-ban zöldmezős beruházás keretében, uniós támogatással megvalósították az új, korszerű állattartó telepet, amit a mai napig folyamatosan fejlesztenek.

Körforgásos gazdálkodás a tehenészet támogatására

A következő évben megépítették a biogázüzemet, lehetővé téve a telep körforgásos gazdálkodását. A trágya egy emésztőben anaerob körülmények között fermentálódik, melynek során metángáz keletkezik. Ennek a gáznak nagy része természetes módon is kialakulna és a környezetbe kerülne, azonban így egy kogenerátoron keresztül elégetik és elektromos energiát termel. Ennek az elektromos áramnak köszönhetően az állattartó telep teljes mértékben zöld energiával működik, sőt, a termelt elektromos energiátöbbletet a helyi áramszolgáltató rendszerébe táplálják. A keletkező szilárd és folyékony végtermék csökkenti a műtrágya-felhasználást, hozzájárulva a körforgásos és fenntartható gazdálkodáshoz.

A vállalkozás jelentős exportőrbeszállító. A ComAgro által előállított kiváló minőségű és országos viszonylatban is jelentős mennyiségű tej a prémium minőségű mozzarella alapanyaga, amelyet vevő partnerük olasz piacokra exportál. A magyar exporthitel-ügynökséggel való együttműködésük tíz évet meghaladó múltra tekint vissza.

Fejlesztések és beruházások

2020-ban és 2021-ben is számos beruházást és fejlesztést valósítottak meg az Exportélenkítő Beruházási és Forgóeszközhitel segítségével, továbbá korábbi fejlesztési hiteleiket is egy refinanszírozási hitelbe vonták össze. Dolgozóik kényelmét korszerű szociális és rekreációs részleggel javították, istállófejlesztéseik eredménye pedig állatjóléti, termelés hatékonysági, minőségi és mennyiségi téren egyaránt megmutatkozik. A szárazon álló állomány számára a boxos elhelyezést felváltó, szabadtartást biztosító almos technológia lehetővé teszi, hogy a vemhesség utolsó 2 hónapját a lehető legnyugodtabb körülmények között tölthessék az állatok. A biogázüzem által feldolgozott végtermék folyékony és szilárd elemekre bontását biztosító szeparátor és a szilárd rész szárítását biztosító technológia lehetővé teszi a szilárd anyag borjúboxokban alomként való felhasználását, a víztisztító rendszer pedig hozzájárul a tehenek jólétének és ezáltal termelékenységének növeléséhez.

A kibővített trágyakijuttató rendszernek és a korszerűen felszerelt, a géphibákból adódó állásidők jelentős csökkentését lehetővé tevő karbantartó műhelynek köszönhetően 2021-ben először sikerült minden mezőgazdasági munkát októberben befejezniük. Az első negyedévben átadott, mezőgazdasági gépek tárolására kialakított parkoló logisztikai és szervezési szempontból könnyíti meg a működésüket.

Precíziós gazdálkodás Nógrád megyében

A vállalat olyan gépekkel dolgozik, melyek műholdas rendszerekkel rendelkeznek és lehetővé teszik a gépek kondíciójának valós időben történő nyomonkövetését, a táblák egyedi kezelését, valamint azt, hogy az agronómus szakember a terület adott időben fennálló jellemzői alapján a számítógép mellől tudja módosítani a kihelyezendő anyagok mennyiségét.

Ezek a beruházások a mostani, kihívásokkal teli időkben még inkább felértékelődnek, mivel a költséghatékonyság és a minőség kulcsfontosságú a cégnél – mondta Bernardino Pusceddu, a ComAgro-Sardo Kft. alapítója és vezetője. A jövőbeni beruházási terveink között szerepel a telepírányítási szoftverünk fejlesztése, a fenntarthatóság jegyében a biogáz folyékony végtermékének további kezelése, továbbá a takarmánytárolás és -szárítás terén újabb fejlesztések megvalósítása, az állatjólét, a termékminőség, a költséghatékonyság és az ellátási biztonság növelése érdekében – fogalmazott a cégvezető.

Forrás: www.magro.hu

Tejkisokos: mit jelent az UHT és az ESL rövidítés, és mitől lesz teljes a tej?

2022. január 27.

A szakember elmondja, hogy milyen különbségek vannak a boltokban kapható tejek között, hogy legközelebb könnyebben eligazodj a vásárlásnál.

Ha gyakori tejfogyasztó vagy, akkor nem árt tisztában lenned legalább néhány alapvető fogalommal, hiszen az egyes típusok nemcsak tartósításuk módjában különböznek, hanem ennek megfelelően az eltarthatósági idejük is eltérő lehet. Lássuk tehát, hogy mi az, amit a bolti tejekről feltétlenül tudni érdemes.

Mitől függ a tej zsírtartalma?

„Rendszeresen hallok olyat, hogy a bolti tejek fel vannak vizezve, de a valóságban egy tejüzemben ilyen nem fordulhat elő. Az a termék, amit tejnek neveznek, nem tartalmazhat semmilyen más anyagot, tehát hozzáadott vizet sem” – mondta el a Dívány kérdésére Traszkovics Zsolt élelmiszermérnök, a DIATRA Mérnöki Iroda Kft. ügyvezetője.

A szakember szerint az, hogy a tejek között mégis érezhető különbségek tapasztalhatók, nem azért van, mert az egyes termékekhez hozzáadnak valamit – épp ellenkezőleg. „A nyers tej zsírtartalma 4-6 százalék között mozog, amit az üzemben állítanak be a boltokból ismert 1,5, 2,8 vagy 3,6 (magas zsírtartalma miatt az utóbbit nevezik teljes tejnek) százalékos értékre. Ezt úgy érik el, hogy a tejtől különválasztják a tejzsírt, majd a kívánt mennyiségben visszaadagolják azt. A megmaradó tejszint ezután más termékek gyártásához használják fel.”

A boltban kapható tejet rendszerint „homogenizálják” is. Ennek a műveletnek az a célja, hogy tárolása közben a tejben lévő zsír ne váljon ki, vagyis ne képződjön rajta föl. Az eljárás teljesen veszélytelen, hiszen csupán annyi történik, hogy a tejet nagy nyomással átnyomják egy kis résen, melynek hatására a zsírcseppek apró darabkákká esnek szét.

A tejek érzékszervi jellemzőit nemcsak a feldolgozás módja határozza meg, hanem például a tejelő állat, annak tartási, takarmányozási körülményei, sőt még az aktuális évszak is.

Hogyan tartósítják a tejet?

A beállított zsírtartamú tejet a következő lépésben hőkezelésnek vetik alá, hogy a betegségeket vagy romlást okozó baktériumok száma biztonságos szintre csökkenjen. A hőkezelést gyors visszahűtés, majd a csomagolás követi. Ennek szintén fontos szerepe van, hiszen megvédi a tejet a külső behatásoktól, további szennyeződésektől – tudtuk meg Traszkovics Zsolttól.

Vannak olyan tejek, melyeket hűtve kell tárolni, és vannak olyanok is, amelyek hűtés nélkül hónapokig is elállnak. Ezek között a különbséget nem a tejben kell keresni (ugyanaz a tej van bennük), hanem a hőkezelés módjában, valamint a csomagolásban.

Milyen típusai vannak?

A hűtve tárolandó (tasakos, esetleg dobozos) tejet pasztörözni szokták, ami egy jellemzően 72-76 °C-os, 20-40 másodperces hőkezelést takar. Az ilyen pasztörözött tejet hűtve (vagyis 6 fok alatti hőmérsékleten) kell tárolni, különben a hőkezelést túlélő mikrobák elszaporodhatnak bennük.

Az ESL (Extend Shelf Life) tejek hőkezelése jóval magasabb, 100 és 135 °C közötti hőmérsékleten történik, melynek következtében fogyaszthatósági idejük akár a 20-28 napot is elérheti. Ezeket szintén hűtve kell tárolni.

A tartós UHT (Ultra High Temperature Treated Technology) tejet ennél is magasabb, 136-142 °C-os hőmérsékleten kezelik, majd fertőzésmentes körülmények között speciális csomagolásba töltik. Eltarthatóságuk így akár 90 nap is lehet, és mindaddig, amíg nincsenek felbontva, hűtést sem igényelnek. „Fontos azonban, hogy felbontásuk után az UHT-tejet is hűtve kell tárolni, majd 2-3 napon belül el kell fogyasztani” – tette hozzá az élelmiszermérnök.

Végezetül néhány szó a nyers tejről. Ezt fogyasztása előtt ajánlott felforralni, majd hűtve tárolni, ami azért szükséges, mert az egészségre veszélyes mikrobákat tartalmazhat.

Forrás: www.divany.hu

Drágult a tejtermék, többet kap a termelő

2022. január 27.

Az elmúlt hetekben nagyot emelkedett a tejtermékek ára, a jobb minőségű fél kilós túróért például 850 forintot kell fizetni, de többbe kerül a joghurt, a tejföl, a túrórudi és minden ami tejből készült. A tehéntartó gazdák viszont elégedettebbek lehetnek mint pár hónappal ezelőtt, hiszen magasabb áron veszi át a feldolgozó tőlük a nyers tejet.

A tejtermeléshez szükséges takarmányárak, tápok hatvan-hetven százalékkal drágultak az elmúlt fél évben, így nagyon megemelkedett az állattartás költsége, mondta Gamos András mezőgazdasági szaktanácsadó. Havonta, kéthavonta egyeztetnek a termelők a felvásárlóval a tej átvételi áráról. Tolna megyében jellemzően a Tolnatej Zrt. az, mely szerződést köt a tehéntartó tejtermelőkkel.

Az elmúlt év nem volt könnyű, hiszen a koronavírus-járvány miatt hónapokig visszaesett a fogyasztás, kevesebb tejtermék fogyott, egy időre bezártak a cukrászdák, éttermek, szállodák és az iskolai menzán is visszaesett a forgalom. A feldolgozóknak sem volt könnyű ez az időszak, a költségeik – a gyengülő forint miatt – egyre emelkedtek, ami még a csomagolóanyagok árában is megmutatkozott. A termelők, feldolgozók abban bíztak, ha nyáron beindul a turizmus, kinyitnak az éttermek, cukrászdák, a helyzet javulni fog. Így is lett, de nem tartott sokáig az örömük, mert a gabona betakarítása előtt már jelentősen megugrottak a termény árak, így jóval többbe került egy fejős tehenet eltartani, mint az azt megelőző években. A szemestermény hetven százalékkal lett drágább, mondta Gamos András. Emellé az idei évtől a munkabér és annak járuléka is emelkedtek.

Tíz éve a hazai feldolgozóipar 2 milliárd 200 millió liter tejet használt fel, ma ennek a felét. Ugyanakkor a hazai piac is nyitott, hiszen sok a külföldről bejövő tejtermék. A magyar nyerstej ára továbbra is uniós szinten az egyik legalacsonyabbak közé tartozik. A hazainál alacsonyabb árak a kontinensen csak a balti államokban, azaz a lett, a litván és az észt piacokon tapasztalhatók.

Jó hír most a tejtermelőknek, hogy január 1-től a feldolgozó 126 forintot - minőségtől függően akár pár forinttal ennél többet is - fizet literenként a gazdáknak. Ígéretük szerint, ha szükséges, márciusban további emelésre is lesz lehetőség. A kormány által meghirdetett árplafon csak a tartós tejsre vonatkozik, így túl nagy gondot a feldolgozóknak nem jelent, mondta Gamos András.



A tehéntej havi fogyasztói átlagára Magyarországon az elmúlt két évben (2,8 százalékos, pasztörözött ESL tej, forint/liter) - MTI-grafika

A koronavírus járvány idején nagy gondot okozna a munkabeosztásnál az, ha bárki az állatgondozók közül beteg lenne, vagy akár csak karanténba kényszerülne. Az állatokat el kell látni, akár ünnep van, akár hétköznapi is. Így a veszélyhelyzet alatt nagyon vigyáznak arra, hogy egyik munkatársuk se essen ki a munkából, szájmászokban dolgoznak az állatgondozók is, gyakori a kézmosás és a tejszállítókkal való kapcsolatra is nagyon odafigyelnek.

Az országban összesen hét tejtermelői csoport van, közülük az egyik a már említett paksi cég, a Dunamelléki Termelői Szövetkezet. A megye másik nagy szarvasmarhatelepe Tevelen van, a helyi mezőgazdasági zrt. tulajdonában. Itt négyszázhusz tehenet gondoznak, és 3,2 millió liter tejet értékesítenek éves szinten.

A hazai tejtermelők számára biztonságot jelent, ha szövetkeznek egymással. Ugyanakkor a termelők számára az erősödő infláció, a költségek növekedése továbbra is kihívást jelent. Nem csak a megnövekedett minimálbér okoz gondot havi szinten a munkaadóknak, hanem az is, hogy egyre nehezebb a tejtermeléshez olyan lojális munkaerőt találni, aki vállalja a hétvégen és ünnepnapokon is elvégzendő nehéz munkát, például az állatgondozási és fejési feladatokat, a hajnali kelést.

Forrás: www.teol.hu

230 millió forintból fejleszthet a békéscsabai Happy Tejtermék Kft.

2022. január 28.

Meg kell erősíteni a magyar tejtermékgyártást, élelmiszergyártást, a kormányzat meghozta az ehhez szükséges döntéseket – mondta Erdős Norbert, az Agrárminisztérium (AM) élelmiszerlánc-felügyeletért felelős államtitkára a békéscsabai Happy Tejtermék Kft. támogatói okiratának átadása alkalmával.

A következő hét évben mintegy 750 milliárd forintot fordítanak az élelmiszeripar megerősítésére – tájékoztatott Erdős Norbert. Az első időszakban már több mint 510 pályázatot nyújtottak be a gyártók, és döntés született 64 projektnél mintegy 46 milliárd forintról.

Jelenleg 4000 élelmiszeripari cég működik Magyarországon, ebből mindössze 100 tejtermékgyártó. Az árbevételt és a foglalkoztatást tekintve ugyanakkor ezeknek a cégeknek az aránya 10 százalékos az ágazaton belül. Ebből is látható, hogy közepes és nagyméretű cégekről van szó, amelyek eddig a vidékfejlesztési támogatásokra közvetlenül nem tudtak pályázni. Az új vidékfejlesztési program ezt a problémát áthidalja. 2010 óta a termelési érték 80 százalékkal bővült a tejtermékgyártó-ágazatban, és az export is háromszorosára nőtt.

Az üzletláncoknál kapható friss tejtermékeket vizsgálva a magyar termékek aránya magas, viszont alig 25 százalékos a magasan feldolgozott – vaj, sajt, joghurt – termékcsoport esetében. Ez a teljes agrárágazaton belül a legalacsonyabb.

A Happy Tejtermék Kft. 230 millió forintos támogatást nyert el, ebből a teljes gyártási technológiát fejlesztik, bővítik a szállítóflottát, és különböző informatikai eszközöket vásárolnak. A cég ezzel átvészeli a járvány okozta visszaesést is. A nyilvános cégeadatok szerint a 30 dolgozót foglalkoztató békéscsabai kft. árbevétele az utolsó lezárt üzleti évében 2020-ban 707 millió forint volt, az előző évi közel 850 millió forintot követően. Míg a járvány előtt, 2019-ben csaknem 3 millió forint nyereséget könyveltek el, a gyárnak 2020-ban több mint 117 millió forint vesztesége keletkezett.

Forrás: www.uzletem.hu

Rémálom a tejes pultnál: egy kivétellel minden tejtermék drágul

2022. január 31.

Drágult a sajt, a joghurt, a tejföl és a vaj is.

Az Agrárközgazdasági Intézet adatai alapján örületesen kezdődött az év a tejtermékek világpiacán. A cheddar sajt értékesítési ára 35 százalékkal, az ömlesztett vajé 31 százalékkal, a sovány tejpore 22 százalékkal, a teljes tejpore 17 százalékkal emelkedett egy év alatt.

Drágábbak lettek a hazai előállítású tejtermékek

Az AKI PÁIR adatai szerint Magyarországon 2021 decemberében az előző év azonos hónapjához képest a hazai előállítású tejtermékek feldolgozó értékesítési ára emelkedett:

- 2,8 %-os tej (zacskós) 17 százalékkal
- kefir 17 százalékkal
- trappista sajt 16 százalékkal
- 1,5 %-os (dobozos) tartós tej 16 százalékkal
- tejföl 15 százalékkal
- 2,8 %-os (dobozos) friss tej 14 százalékkal
- 2,8 %-os (dobozos) tartós tej 13 százalékkal
- adagolt vaj 13 százalékkal
- tehéntúró 13 százalékkal
- natúr és gyümölcsös joghurt 13 százalékkal
- ömlesztett sajt 8 százalékkal

Jelentősen emelkedtek a tejtermékek fogyasztói árai

A KSH adatai 2021 decemberében a fogyasztói árak szintén emelkedtek. Átlagosan 7,4%-kal voltak magasabbak az egy évvel korábbinál. Ezen belül a tejföl fogyasztói ára 14-18 százalékkal növekedett zsírtartalom és kiszereléstől függően, a trappista sajté 13 százalékkal, a 2,8 %-os UHT (tartós) dobozos tejé 16 százalékkal, az ESL (hosszan friss) tejeké – mind a 2,8 és az 1,5 százalék zsírtartalmúé – 12 százalékkal, a vajé pedig 15 százalékkal emelkedett. A 12 hónap alatt bekövetkezett árnövekedés egyrésze novemberről decemberre történt, amikor a tej 7,8, a tejtermékek 6,1 százalékkal drágultak.

A kormány hat termékre árstopot vezetett be, amely 2022. február 1. és 2022. május 1. közötti időszakban lesz érvényben. Az árstop érinti az "ultra magas hőmérsékleten hőkezelt, 2,8% tömegszázalék zsírtartalmú tehéntej" – a 2,8 százalékos UHT-tej – fogyasztói árát is. Az üzletek nem adhatják drágábban, mint 2021. október 15-én.

Egy év alatt 13 százalékkal nőtt a nyerstej átlagára

2021 decemberében az AKI PÁIR adatai szerint Magyarországon a nyerstej országos termelői átlagára 124,65 Ft/kg volt. Novemberhez képest a fehérjetartalom 0,01 százalékpontos romlása és a zsírtartalom 0,01 százalékpontos javulása mellett, valamint az alapár 4 százalékos emelkedésével a nyerstej átlagára 4 százalékkal emelkedett, valamint 13 százalékkal haladta meg az előző év azonos hónapjának átlagárát.

Magyarországon a nyerstej havi termelői átlagára 2021 harmadik negyedévében meredeken emelkedni kezdett. Augusztusban még 109,6 Ft/kg volt az országos termelői átlagár, majd decemberre 15 százalékot emelkedett.

Az elmúlt öt évben a nyerstej országos termelői átlagára emelkedő trendet mutatott, de ilyen jelentős és tartós megugrás nem volt jellemző.

Ugyanilyen ütemben emelkedik a nyerstej termelői ára Németországban, Lengyelországban, Szlovákiában és Csehországban is, azonban Olaszországban és Hollandiában némileg csökkenni kezdtek az azonnali árak.

Magyarországon 2021 decemberében a nyerstej kiviteli ár 15 százalékkal haladta meg a termelői átlagárát. A nyerstej kiviteli ára 143,29 Ft/kg volt 34 százalékkal magasabb, mint egy évvel korábban, viszont az export mennyisége 13 százalékkal csökkent.

Forrás: www.agroinform.hu

Videó: csúcstechnológiával jut el a magyar tej a boltok polcaira

2022. február 1.

Az alapvető élelmiszerek közül a tej kifejezetten az, amiből a vásárlók keresik a friss, magyar termékeket, ezzel támogatják a magyar gazdaságot, a magyar termelőket is. Ahhoz, hogy a tej valóban frissen kerüljön a polcokra, összehangolt folyamatra van szükség, ami az egészséges és jól tartott teheneknél kezdődik, a professzionális feldolgozással és csomagolással folytatódik, és a minél gyorsabb szállítással végződik. Most ezt a folyamatot jártuk körbe.

Az ALDI 153 magyarországi üzletet lát el naponta friss tejjel és mindezt úgy, hogy a fejéstől számítva 18-24 óra alatt a tej az üzletek polcaira, majd onnan a vásárlók kosarába kerül.

Az áruházlánc egyik beszállítója, a GeoMilk Kft. a jogszabályi előírásokon túl is igyekszik mindent megtenni annak érdekében, hogy állatai egészsége megfelelő legyen, hiszen csak egészséges állattól várható el mennyiségben és minőségben megfelelő termelés.

Az állatok komfortérzete is fontos, ez pedig a higiéniával kezdődik: rendszeres a trágyaeltávolítás, a hőstressz elleni védelem (például klimatizált és párásított istálló kialakításával), a száraz alom, a folyamatos, napi szintű fertőtlenítés, a nyugodt, kényelmes pihenés (amelyet egyebek mellett a vízágyas matrac és a tehénvakaró biztosít), a friss, tiszta ivóvíz és a szakszerű, az évszakhoz illő, megfelelő mennyiségű és magas tápértékű takarmányozás. Egy ilyen telepen 1000 fejőstehén naponta 15 és 65 liter közötti tejet termel, egy egyed átlagosan napi 38 litert ad.

A gyárban a tejet pasztörözik, zsírtartalmát beállítják, 90°C-os hőkezeléssel minimum 20 másodperces hőn tartással, 180 bar nyomáson homogénezik, majd 2-3 °C-on köztes tároló tartályba helyezik, ahonnan hidegen történik a csomagolás, rugalmas kancsóba töltik. A legfőbb különbség a friss, az ESL, valamint az UHT tejek között a hőkezelés mértéke: míg a friss tejet 90°C-on minimum 20 másodperces hőn tartással hőkezelik, addig az ESL tejet 125°C-on 6 másodpercig, az UHT tejet pedig 139-140°C-on 1-2 másodpercig. A friss, kancsós tej esik át a legrövidebb és legalacsonyabb hőfokú hőkezelésen, ezért a fogyasztók visszajelzése alapján ennek az íze áll a legközelebb a frissen fejt tejéhez.

A nyerstej beérkezéstől számítva 24 órán belül elkészül a késztermék és megkezdődik annak kiszállítása.

Forrás: www.penzcentrum.hu

Árstop - Több üzletlánc is mennyiségi korlátozást vezetett be

2022. február 1.

Lisztből, cukorból, étolajból, tejből, sertéscomból és csirkemell és -farhátból mennyiségi korlátozást vezettek be.

A kormány döntése alapján életbe lépett az árstop egyes alapvető élelmiszerekre, több üzletlánc mennyiségi korlátozást vezetett be a hatósági áras termékekre; az Auchan szerdán vezet be limitet.

Az árszabályozás az alábbi alapvető élelmiszerekre terjed ki 2022. február 1-től:

- kristálycukor
- búzafinomliszt (BL 55)

- finomított napraforgó-étolaj
- házi sertéscomb
- csirkemell, csirke far-hát, csirkehát, csirkefar, csirkeszárnnyév
- ultramagas hőmérsékleten hőkezelt, 2,8% zsírtartalmú tehéntej

A Spar Magyarország mennyiségi korlátozást vezetett be valamennyi üzletében a kormány döntése alapján hatósági árral szabályozott termékekre február 1-jétől - közölte az áruházlánc kedden az MTI-vel.

Az áruházi és online vásárlások esetében a búzaafinomlisztből és a kristálycukorból 10 kilogrammot, a napraforgó-étolajból 10 litert, a 2,8 százalékos tehéntejből pedig 12 litert vásárolhatnak egyszerre a vásárlók. A sertéscomb esetében 10 kilogramm, a csirkemell és -farhát esetében kiszerezéstől függően 4 tálca vagy 3 kilogramm lesz az egyszerre megvásárolható maximális mennyiség.

A kiemelkedő érdeklődés miatt döntöttek a mennyiségi korlátozás bevezetéséről, a döntéssel azt szeretnék elérni, hogy továbbra is a megszokottak szerint tudjon hozzájutni mindenki háztartási mennyiségben az érintett termékekhez - jelezte Maczelka Márk, a Spar Magyarország kommunikációs vezetője.

A CBA hálózathoz tartozó vállalkozások maguk dönthetik el, hogy vezetnek-e be mennyiségi korlátozást a hatósági áras termékekre. Egyes üzleteikben van értékesítési korlát, de többségben vannak azok az egységek, ahol erre egyelőre nem volt szükség - tájékoztatta az MTI-t a CBA kommunikációs igazgatója.

Fodor Attila közölte: a lakosság ellátását zavartalanul szeretnék biztosítani, ezért tartották szükségesnek limitálni a mennyiségeket azokban a boltokban, ahol felvásárlást tapasztaltak. A mennyiségi korlátozás a CBA üzleteiben nem egységes, különböző limitek léptek életbe az adott vállalkozás döntésétől függően.

A Lidl Magyarország is azt közölte az MTI-vel, hogy február 1-jétől mennyiségi korlátozást vezetett be az árstop hatálya alá eső élelmiszerekre. Az egyszerre megvásárolható termékek mennyiségének maximalizálását a vállalat a vásárlók érdekében hozta meg, hogy folyamatosan biztosítsa az áruellátást, elkerülve az egyéb kereskedői felvásárlás lehetőségét - jelezték.

A maximálisan megvásárolható mennyiség a Koronás kristálycukor és Belbake búzaafinomliszt esetében 10-10 kilogramm, a 2,8 százalékos zsírtartalmú Pilos UHT tejnél 12 liter, a VitaD'or Napraforgó-étolaj esetében 10 liter - közölte a vállalat.

A Tesco Magyarország az MTI-t arról tájékoztatta, hogy áruházaiában a hatósági ár hatályba lépése után előfordulhat, hogy egyes hatósági ár alá tartozó termékek a 2021. október 15-i árnál is kedvezőbb áron lesznek megvásárolhatók. Ezekre vonatkozóan állítanak be limitet az egyszerre maximálisan megvásárolható mennyiségre. A normál háztartási mennyiség terméktől függően 5-12 darab.

Kedden, az árstop életbe lépésének napján semmilyen termékre nem vonatkozik mennyiségi korlátozás - közölte az áruházlánc.

Az Aldi Magyarország az MTI-vel azt közölte, hogy egyelőre vizsgálja a lehetőségét a hatósági áras termékek esetében egy esetleges mennyiségi korlátozás bevezetésének.

Az Auchan Magyarország minden vásárlót folyamatosan és megfelelően ki kíván szolgálni a hatósági áras termékekkel is, így szükségesnek látják az egyidőben vásárolható mennyiségek korlátozását - tájékoztatták az MTI-t kedden.

A vállalat úgy döntött, hogy szerdától mennyiségi korlátozást vezet be a hatósági árszabályozással érintett termékek esetében. Ennek értelmében a búzaafinomliszt, a kristálycukor, a sertéslapocka, a csirkemell és a csirkefarhát esetében 12 kilogrammos, az olaj és a 2,8 százalékos tej esetében 12 literes korlátozásra számíthatnak a vásárlók - jelezte az áruházlánc.

Forrás: www.alon.hu

Február 28-ig lehet csatlakozni a mezőgazdasági krízisbiztosításhoz

2022. február 2.

2022. február 1-28. között újra megnyílt a csatlakozás lehetősége ahhoz a mezőgazdasági krízisbiztosítási rendszerhez, amely egyedülálló, új és innovatív eleme a hazai mezőgazdasági kockázatkezelési rendszernek. A gazdálkodóknak javasoljuk, fontolják meg a mezőgazdasági biztonsági háló újabb eleméhez történő csatlakozás lehetőségét – fogalmazott Feldman Zsolt.

Az Agrárminisztérium mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkára kifejtette: a mezőgazdasági krízisbiztosítási rendszer révén az eddigi, kizárólag természeti káresemények okozta károk kompenzálása mellett a termelő önhibáján kívüli, bármely okból – legyen az időjárási jelenség, állatbetegség, piaci körülmények, termelési költség növekedés – bekövetkezett, 30%-ot meghaladó jövedelemcsökkenése jogosulttá teszi a kompenzációra. A csatlakozás önkéntes és 3 éves időszakra jelent kötelező tagságot a mezőgazdasági termelő számára. A csatlakozásnak több feltétele van, többek között a csatlakozás évében rendelkezzen legalább három lezárt működési évvel, a mezőgazdasági tevékenység bevételeit és költségeit elkülönítetten tartsa nyilván a nem mezőgazdasági tevékenység bevételeitől és költségeitől, valamint, hogy eleget tegyen a gazdálkodásával összefüggő adatszolgáltatási kötelezettségeknek (pl.: korcsoportonkénti állatállomány, hasznosított földterület mérete, növénykultúra, árbevétel, költség, hozam). A jövedelemcsökkenés kiszámításának alapját a tárgyévet megelőző 3 év és a tárgyév jövedelemadatai, készletnyilvántartása jelentik. A csatlakozó gazdálkodó valamennyi mezőgazdasági termékével részt kell vegyen a rendszerben, tehát például nem biztosíthatja csak az állati termékek termeléséből elért jövedelmét, ha állattenyésztési tevékenység mellett növénytermesztéssel is foglalkozik.

Az államtitkár jelezte: a rendszerhez csatlakozott termelők minden évben krízisbiztosítási hozzájárulást fizetnek, amelynek mértékét növényfajonként, illetve állatfajonkénti bontásban a krízisbiztosítási hozzájárulás mértékének megállapításáról szóló 542/2020 (XII.2) Korm. rendelet 1. melléklete tartalmazza. Néhány példát kiemelve, a fizetendő hozzájárulás mértéke évente egy hektár szántó után 3.500 forint/hektár, ültetvény után 9 ezer forint/hektár, fűtetlen fólia után 40 ezer forint/hektár. Az állattartáshoz kapcsolódóan egy tejelőtehén után 2 ezer forint, egy anyakoca után 500 forint, míg egy tenyészkacsa után 15 forint a hozzájárulás mértéke. A fizetendő hozzájárulás kiszámításának alapja a hasznosított területre, valamint átlagos állatállományára vonatkozó adatok.

Ha a gazdálkodó - korábbi évek alapján számított referenciajövedelemhez képest - adott évi jövedelemcsökkenése meghaladja a 30%-ot, határidőben megfizette a krízisbiztosítási hozzájárulást és benyújtotta a krízisbiztosítási kompenzációs kérelmét, valamint a csatlakozás évét megelőző három év átlagos mezőgazdasági jövedelme nem volt negatív, akkor válik jogosulttá a jövedelemcsökkenésének legfeljebb 69,9%-ának kompenzálására. Az Európai Unió előírások szerint a krízisbiztosítási kompenzáció összegének kevesebbnek kell lennie a mezőgazdasági jövedelem-csökkenés 70%-ánál, ezért 69,9% a kompenzáció maximális mértéke – fogalmazott Feldman Zsolt.

A kifizethető krízisbiztosítási kompenzáció forrását 30%-ban a termelői krízisbiztosítási hozzájárulások összege, 70%-ban pedig a vidékfejlesztési támogatás biztosítja. A jóváhagyott kompenzáció összegéről az ügyfél a tárgyévet követő év október 31-ig határozatban kap értesítést a krízisbiztosítási szervtől. Részletek a www.allamkincstar.gov.hu – Támogatások/Mezőgazdasági krízisbiztosítási rendszer menüpont alatt találhatóak, a jogszabályi háttérrel a mezőgazdasági termelést érintő időjárási és más természeti kockázatok kezeléséről szóló 2011. évi CLXVIII. törvény, a mezőgazdasági krízisbiztosítási rendszer működésének részletes szabályairól szóló 68/2020. (XII.23.) AM rendelet, valamint a

krízisbiztosítási hozzájárulás mértékének megállapításáról szóló 542/2020. (XII.2.) Korm. rendelet tartalmazza.

Forrás: www.kormany.hu

Megint lehet pályázni a mezőgazdasági kisüzemek fejlesztésére

2022. február 2.

Újranyílik a népszerű mezőgazdasági kisüzemek támogatása elnevezésű pályázati kiírás – jelentette be Nagy István agrárminiszter.

A tárcavezető arra hívta fel a figyelmet, hogy az adottságaik és ambícióik alapján fejlődőképes, kisméretű mezőgazdasági termelők jövedelemszerzését és gazdasági több lábon állását segítő mezőgazdasági kisüzemek fejlesztésére irányuló pályázati kiírás 2022. február 14. és 2022. február 28. között kerül újra megnyitásra. A miniszter szerint a Vidékfejlesztési Program pályázati felhívásai közül ez az egyik legnépszerűbb. A kezdeményezésnek köszönhetően eddig több ütemben összesen 8 ezer támogatási kérelmet nyújtottak be a gazdálkodók. A döntések folyamatosan születnek, így már csaknem 3.800 érdeklődő részére folyósították a támogatás első részletét, ami több mint 4 millió forintot jelent nyertes pályázónként. Ennek köszönhetően már összesen mintegy 15,5 milliárd forint segíti a legkisebb termelőként működő gazdálkodókat terveik megvalósításában - tette hozzá Nagy István.

Kifejtette, a felhívás keretében 15.000 eurónak megfelelő forintösszegű, 5 évre nyújtott egyösszegű átalány jellegű támogatásra lehet kérelmet benyújtani. A forrásra meghatározott kis üzemméretű őstermelők, mezőgazdasági termelőknek minősülő egyéni vállalkozók és szociális szövetkezetek pályázhatnak. Feltétel azonban, hogy a tartózkodási helynek, vagy székhelynek már a támogatási kérelem benyújtását megelőző 12 hónapban vidéki térségben kell lennie. A forrásokat a pályázók üzemméretük növelése érdekében többek között eszköz- és gépbeszerzésre, ültetvénytelepítésre vagy akár állatvásárlásra is elkölthetik – emelte ki a miniszter.

A felhívás részletei a www.palyazat.gov.hu oldalon ismerhetők meg.

Forrás: www.kormany.hu

A piaci hírek adott hónapon belüli esetleges változásainak pontosabb követhetősége érdekében a sajtócikkek megjelenési sorrendben kerülnek feltüntetésre.