



A HOLSTEIN-FRÍZ TENYÉSZTŐK EGYESÜLETÉNEK RENDSZERESEN MEGJELENŐ INTERNETES KIADVÁNYA

Januári események

január 3. HFTE évindító értekezlet
január 6. ÁT Kft. szakmai egyeztetés, Aranytörzskönyves avatás Sárospatak
január 11. Bos– Genetic Kft. szakmai egyeztetés, valamint jogi egyeztetés az Egyesület ügyvédjével
január 12. Biomedica Hungária Kft. szakmai egyeztetés
január 13. Szakbizottsági értekezlet
január 14. MÁSZ ITB
január 17. MVH, VM, NAV, MGSZH, HFTE jogi egyeztetés
január 18. aranytörzskönyves tehén avatás Nemesszalók
január 19. Génbank –Semex Mo. Kft. szakmai egyeztetés
január 25. HFTE Sempertem Kft. szakmai egyeztetés
január 27. HFTE és ÁT Kft. szakmai megbeszélés és irodai nap, amelyen a megbeszélés témája a tavaszi körjárat helyszíneinek, időpontjainak és tematikájának kidolgozása volt.

Februári események

február 23. HFTE szakmai előadás sorozat, Békés megye, Szabadkigyós
február 24. HFTE szakmai előadás sorozat, Csongrád és Bács-Kiskun megyék összehívott helyszínén: Kistelek

Márciusi események

március 1. Tápióbecské, Jász-Nagykun-Szolnok, Nógrád, Heves és Pest megyék összehívva
március 2. Tokaj, BAZ és SZSZB megyék összehívva
március 3. Debrecen, Hajdú-Bihar megye
március 8. Sümeg, Vas, Zala, Veszprém megyék összehívva
március 9. Vásárosdombó, Baranya, Somogy és Tolna megyék összehívva
március 10. Székesfehérvár, Fejér és Komárom megyék összehívva
március 17. Kóny, Győr-Moson-Sopron megye
március 22. HFTE elnökségi és felügyelőbizottsági ülés
március 23. HFTE szakbizottsági értekezlet

Aktuális

A Holstein-fríz Tenyésztők Egyesülete a kora tavaszi regionális rendezvények során részletes tájékoztatást nyújtott tagjainak a tenyésztés aktualitásairól, ezért hírlevelünk most február– márciusi összevont kiadványban jelenik meg.

Április 1-től a megújult, funkcióiban bővült honlapunkon hasznos információkat találhat.

Amennyiben szeretne értesítést kapni legfrissebb hírlevelünkről, küldjön egy e-mailt a weblap@holstein.hu vagy a ruszkai@holstein.hu címre!

Digitális azonosítót kapnak a szarvasmarhák

Élelmiszerbiztonsági okokból vezetnék be az új rendszert.

(Folytatás a 4. oldalon)

Magyar nyilatkozat a Holstein International számában

A Shottle kiadásban nyilatkoztak a magyarok is.

(Folytatás a 2. oldalon)

Új támogatással évi 9 milliárd forint a tejtermelőknek

5 éven át évi 9 milliárd plusz támogatást kapnak a tejtermelő telepek.

(Folytatás a 4. oldalon)

Megdől a tévhit a tejről

Kanadai kutatók megdöntötték a tejjel kapcsolatos egyik legnagyobb tévhitet.

(Folytatás a 3. oldalon)

Kétmilliárd forintos fejlesztés a Tolnatej Zrt.-nél

Kétmilliárd forintos fejlesztést tervez idén a szekszárdi Tolnatej Zrt.

(Folytatás a 2. oldalon)

Szakbizottsági értekezlet

Március 23-án tartotta egyesületünk szakbizottsági értekezletét.

(Folytatás a 6. oldalon)

Növekvő marhaárak

A vágómarha ára meghaladta a korábbi évek átlagát.

(Folytatás a 3. oldalon)

Tavaszi rendezvények 2011

Lezajlott a küldöttgyűlést előkészítő tavaszi rendezvénysorozatunk.

(Folytatás a 6. oldalon)

Magyar nyilatkozat a Holstein International számában

'In Hungary, Shottle has already had 11 international index releases finishing 1st seven times and 2nd twice. Interbos, the ABS-Genus agent in Hungary, has imported 1830 units. Since the January release of this year, Shottle has an index based on 9 Hungarian daughters but with only 62% reliability. There are two Shottles in the top two places of the national cow index ranking already though. One of his daughters, Salle, was part of our National Team at the European Show in Cremona. She also became the Reserve Champion at the Hungarian National Show. Her owner is Ménesbirtok Zrt. Salle is a bull-dam for Génbank-Semex Hungary. Shottle's impact as a sire of sons will only grow larger in Hungary, as the AIs have used him heavily.' – **Laszlo Bognar, Hungary.**

A Holstein International februári (volume 18, number 2) száma egy különleges Shottle kiadvány.

A híres tenyészbikának 2010 decemberében már 30049 tenyészértékbecslésben részt vevő lánya volt szerte a világon, összesen 7276 tenyészetben. Azóta ez a szám folyamatosan növekszik. Számos ország tenyésztőit megkérdezték Shottle teljesítményéről, hazánkból Bognár László, egyesületünk ügyvezető igazgatója nyilatkozott:

Shottle nálunk 11 tenyészértékbecslésben vett részt, melyek során hét alkalommal végzett első és két alkalommal második helyen. Az Interbos Kft. forgalmazásában eddig 1830 adagot importáltak. Itthoni tenyészértéke 9 hazai lánya alapján számítva még csak 62%-os megbízhatóságú, mégis a tehén ranking táblázatokban két Shottle lány vezet a listát. Egyik utódja, Salle a Magyar Nemzeti Show reserve champion tehene és a nemzeti csapatunk tagja volt Cremonában. Salle tulajdonosa a Ménesbirtok Zrt. és a Génbank-Semex Hungary Kft. bikanevelő tehénként használja. Shottle magyarországi hatása bika előállító apaként jelentős lesz, mert mesterségeseink nagy számban válogattak tőle utódokat.

Kétmilliárd forintos fejlesztés a Tolnatej Zrt.-nél

Kétmilliárd forintos fejlesztést tervez idén a szekszárdi Tolnatej Zrt., amely sűrítő üzemének technológiai újítását követően évi 3000 tonna sótalánított savóport állít majd elő - közölte a társaság vezérigazgatója hétfőn az MTI-vel.

A beruházás 25 százalékban európai uniós és magyar támogatásokból valósul meg - mondta Koller Attila. A válatat sűrítő-porító üzemében Magyarországon eddig nem alkalmazott, elektrodialízisen alapuló technológiával állítanak elő ún. demineralizált, sótalánított savóport. Az eljárás során nem használnak vegyszereket, és ezáltal csökken az intenzív környezetterhelés.

A többek között bébitápszerek alapanyagaként használt termék világszerte keresett exportcikk, és a tervek szerint 2012 tavaszán kerül piacra. Koller Attila elmondta: Magyarországon a Tolnatej Zrt.-nek van a legnagyobb félkeménysajt gyártó üzeme, és a sajtgyártás melléktermékeként napi 270 ezer liter savó keletkezik. A Tolnatej jelenleg is állít elő elterjedt élelmiszeripari adalékanyagként felhasznált ásványi sókat tartalmazó savóport. Ennek azonban hektikus a piaca, ára tonnánként 300 és 900 euró között mozog - magyarázta a cégvezető. A sótalánított savópor kiszámíthatóan, tonnánként 500 eurós felárral értékesíthető.

Koller Attila elmondta: a cég 2006 és 2010 között mintegy négymilliárd forintot fordított fejlesztésre, többek között ésszerűsítették az energiateljesítményt, fejlesztették a csomagolástechnológiát és környezetvédelmi beruházásokat hajtottak végre. A Tolnatej Zrt. Magyarországon elsőként állított elő 2008-ban ESL (Extended Shelf Life) technológiával hosszan friss dobozos tejet.

A zrt. 2010-ben 145 millió liter tejet vásárolt fel, és ezzel a mennyiséggel tervez idén is; mintegy 60-65 millió liter tejből állít elő friss termékeket, ezen felül évi 8 ezer tonna félkemény sajtot gyárt, amellyel piacvezető Magyarországon.

Az ötszáz főt foglalkoztató Tolnatej Zrt. 2010-ben 18 milliárd forintos árbevételt ért el, ami egymilliárd forinttal haladta meg az egy évvel korábbit. A fejlesztéstől évi félmilliárd forintos árbevétel- és mintegy 200-300 millió forintos eredménynövekedést vár a társaság - mondta a vezérigazgató.

Megdől a tévhit a tejről

Tanulmányuk megállapította, hogy a sovány tej nem hizlal, sőt, rendszeres sportolás esetén segít a testsúly megtartásában és az izomnövelésben. Magyarországon a nők 37 százaléka értett egyet azzal az állítással, hogy a tej túl sok kalóriát tartalmaz, ezért többen megvonják maguktól ezt a jelentős kalciumforrást.

A tej az ideális kalciumforrás, de a zsíros tej sok kalóriát tartalmaz, míg a sovány tej ugyanúgy tartalmazza a kalciumot, de fele annyi kalória van benne - mondta az Info Rádióknak Matos Lajos kardiológus professzor azt a kanadai kutatást elemezve, amely megállapította, hogy a sovány tej nem hizlal, sőt, rendszeres sportolás esetén segít a testsúly megtartásában és az izomnövelésben.

A szakember kiemelte: a kanadai kutatócsoport először férfiakon vizsgálta a tej és az energiatartalma hatását fizikai terhelés esetén, és azt bizonyították, hogy a tej a kedvezőbb. Hozzátette: a nők bevallották, hogy azért nem isznak tejet, mert félnek, hogy hizlal.

A sovány tej nem hizlalt, míg a testanalízis bizonyította, hogy az izomtömegük nőtt az erős sportolás hatására. Mivel súlyuk nem változott, így a zsírégetés fokozódott, vagyis zsírt vesztek, közben pedig izmot nyertek - fejtette ki a kardiológus professzor.

/Forrás: Inforadio.hu/

Félszáz uniós kifizetést felfüggesztettek tavaly

A pénzügyi ellenőrzés elégtelensége miatt az Európai Unió időlegesen felfüggesztette tavaly támogatásának folyósítását a tagországokban folyó több mint 50 beruházási program esetében - értesült a European Voice című brüsszeli hetilap.

Az uniós ügyekkel foglalkozó újság szerint összesen 2,16 milliárd eurónyi kifizetés ideiglenes jegeléséről volt szó. A legnagyobb összegre, 1,48 milliárd euróra Spanyolországnak kellett a tervezettnél hónapokkal többet várnia, miután az érintett projektekre tavaly februártól májusig - a könyvelés megfelelő kijavításáig - Brüsszel nem folyósította az uniós hozzájárulást. Kisebbségi összegek és rövidebb időtartamok erejéig Magyarországot, Németországot, Olaszországot, Portugáliát, Bulgáriát és Nagy-Britanniát is érintette az uniós szigor. Jelenleg viszont már csak öt bolgár, két brit és egy német projekt esetében áll a kifizetés.

/Forrás: agribusiness.hu/

Növekvő marhaárak

A vágómarha átlagára az idei év első két hónapjában az Európai Unióban és Magyarországon meghaladta a korábbi évek átlagát. Az EU-ban a fiatal bika ára már 2010 végétől nő, ami megfelel a szezonális tendenciáknak, ugyanakkor az áremelkedés jelentősen meghaladta a korábbi években tapasztalt mértéket, amikt elsősorban az uniós marhahús iránti élénk külpiaci kereslet okozott. Az EU főbb versenytársainak számító országokban (USA, Brazília, Argentína, Uruguay, Ausztrália) nőtt a marhahús ára, ami javította az uniós marhahús versenyképességét a világpiacon. Az Európai Unióban a fiatal bika ára hat éve nem volt ilyen magas szinten. Az EU az élő marha és a marhahús exportjának növekedése és az import csökkenése miatt nettó exportórré vált 2010-ben, ami utoljára 2002-ben fordult elő.

Magyarországon a szarvasmarha vágása 2010-ben 8 százalékkal csökkent (élősúlyban kifejezve) az előző évihez képest. A vágás 65 százalékát kitevő tehéné 6, a bikáé 10, az üszőé 11 százalékkal esett vissza az AKI vágási statisztikája szerint. A világpiacon és az uniós tendenciákhoz hasonlóan Magyarországon is rendkívül magas szinten volt a vágómarha termelői ára 2011 elején. Az év első két hónapjában a vágótehén ára 13 százalékkal haladta meg az előző év hasonló időszakának szintjét. A vágóüsző ára 11, a fiatal bika ára 16 százalékkal nőtt. Az árak emelkedését az élénk külpiaci kereslet és a szűk kínálat okozta.

/Forrás: Magyar Mezőgazdaság 2011. március 16./

Új támogatással évi 9 milliárd forint a tejtermelőknek

Czerván György bejelentette, hogy évi 9 milliárd forint plusz támogatást kapnak a tejtermelő tehenészetek 5 éven keresztül. A tejágazat szerkezetátalakításáról életbe lépő új jogszabály szerint állattóléti támogatás adható azoknak a termelőknek, akik az előírtakhoz képest magasabb állattóléti kötelezettségeket vállalnak. A többletköltségeket az EU és a tárca közösen finanszírozza. A termelők akkor vehetnek részt a programban, ha nöstény – tej vagy tej és húshasznosítású - szarvasmarhát tartanak. A termelők állategységenként 33-35 ezer forint támogatást kaphatnak évente, amennyiben a kötelezettségek betartását vállalják. A teljes támogatási időszak 2011. május 1-től 2016. április 30-ig tart. A támogatási kérelmeket első alkalommal 2011. április 1-je és 30. között lehet benyújtani a Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatalhoz (MVH), az első kifizetésre még az idén sor kerül.

A Vidékfejlesztési Minisztérium célja, hogy az állattólélet lényeges javításával előmozdítsa a tejtermelés szerkezeti átalakulását, és hogy a jó minőségű tej és tejtermékek iránt növekedjen a vásárlói bizalom. A tárca tervei szerint a támogatás érdemben javítja a hazai szarvasmarha állomány tartási körülményeit, a munkaerő-igényes ágazatban hozzájárul a termelési szint megőrzéséhez, a tejtermelő vállalkozások versenyképességének biztosításához és ezzel a vidéki munkahelyek megőrzéséhez.

Az államtitkár beszámolt arról a döntésről is, hogy az MFB 15 milliárdos hitelkeret biztosít az Agrárforgóeszköz hitelprogram bevezetéséhez. A szabadon felhasználható hitel elsősorban az állattenyésztés versenyképességének javításához kíván forrást biztosítani. A hitel összege 1-50 millió forint, a futamidő 3 év. A program várhatóan 4-6 héten belül indul. A nagy érdeklődésre való tekintettel az MFB a minisztérium közbenjárására további 5 milliárd forinttal megemelte a Vis Maior Forgóeszköz hitelkeret összegét is. A 2010. december 2-án meghirdetett forrásra az első két hétben 2 milliárdos hitelkérelem érkezett. /Forrás: Vidékfejlesztési Minisztérium Sajtóirodája/

Digitális azonosítót kapnak a szarvasmarhák

Az Európai Bizottság a Párizsban rendezett Nemzetközi Mezőgazdasági Szakkiállításon (Salon de l'Agriculture) bejelentette, hogy javaslatot készít a szarvasmarhák elektronikus azonosítására, felváltva a meglévő műanyag címkés rendszert.

Az EU Egészségügyi és Fogyasztóvédelmi Főigazgatósága (DG SANCO) alátámasztotta, hogy ez a lépés segíti az élelmiszerbiztonság növelését és az állatbetegségek terjedésének ellenőrzését. Az állatorvosok munkája kulcsfontosságú a folyamatban, amely ismét rávilágít a mindennapi életünkben betöltött változatos és összetett szerepükre.

A jelenlegi rendszer megerősítése az Európai Unióban

Az Európai Bizottság javaslatot dolgoz ki a szarvasmarhák feldolgozási folyamatának új, elektronikus beazonosítási rendszerének bevezetésére. Az állatok és állati eredetű termékek nyomon követhetősége egész Európán belül fontos szerepet játszik az állatok és fogyasztók egészségének megőrzésében. Az Unióban külön jogszabály vonatkozik más állatok, például a kisállatok, valamint a lovak, a birkák és a kecskék elektronikus azonosítására. A szarvasmarhák elektronikus azonosításának rendszere idővel mintegy 90 millió állatot vonhat digitális ellenőrzés alá.

A digitális azonosítás hasznos a mezőgazdasági termelők és az élelmiszeripar számára

A nyomon követő rendszer már bizonyított. Az elektronikus leolvasás új lehetőségeket kínál az egész ipar számára: pontosabbá és gyorsabbá teszi a jelenlegi nyomon követési rendszert, előnyös állatorvosi és élelmiszerbiztonsági szempontból is. Ez igencsak fontos már abban a pillanatban, amikor kitör egy járvány. Az elektronikus azonosítás ugyanis egyszerűsíti a jelenlegi folyamatokat és csökkenti az adminisztrációs terheket. A rendszer növeli a szektor versenyképességét is, mivel kiváló eszköz a gazdaságok irányítási rendszerének és automatizálásának fejlesztésére. Mindemellett az elektronikus azonosító rendszer a csalások és fajtanevelés megelőzését is segítheti.

Bernard Van Goethem, a DG SANCO állategészségügyért és jóléért (Animal Health and Welfare) felelős igazgatója elmondta: „A szarvasmarhák bevonása a nyomon követhetőségi programunkba működésünk meghatározó lépése 2011-ben. A nyomon követhetőség biztosítja az élelmiszerbiztonság és higiénia legmagasabb szintjét, amely alapvető az olyan betegségek terjedésének megfékezésében, mint a száj- és körömfájás, a szivacsos agyvelőgyulladás (BSE) és a klasszikus sertéspestis. Emellett a nyomon követhetőség a precíz jelöléseknek köszönhetően gondoskodik a magas fokú élelmiszerbiztonságról.”

/Forrás: Élelmiszer Online/

Szakbizottsági értekezéslet

A márciusban tartott szakbizottsági értekezéslet legfontosabb feladata a tenyésztési program módosításának kidolgozása volt. A nőivarú egyedek főtörzskönyvbe kerülésének feltételei módosultak. Eddig ivartól függetlenül a 96,88% feletti holstein-fríz vérhányadú egyedek kerülhettek csak főtörzskönyvbe („A”). A **nőivarú egyedek** főtörzskönyvbe kerülésének feltételeként a szakbizottság a minimális 50%-os holstein-fríz vérhányad belépési szintet jelölte meg az anyai nagyanyánál, valamint mindkét nagyapának és az apának főtörzskönyves tenyészbikának kell lennie. Jelen változtatás bevezetésétől kezdve a 87,5 % holstein-fríz vérhányaddal rendelkező nőivarú egyedek már a főtörzskönyvbe kerülnek besorolásra.

A **bikák** esetében egyesületünk továbbra is ragaszkodik az R4-es szinthez, amely a minimális 96,88%-os holstein-fríz vérhányadot írja elő.

„Főtörzskönyvbe azok az egyedek sorolhatók, melyek ugyanazon fajtához tartozó törzskönyv fő szakaszába felvett szülőktől és nagyszülőktől származnak.

Nőivarú állatok esetében a főtörzskönyvi részbe azok az egyedek is bejegyezhetők, amelyek anyja és anyai nagyanyja melléktörzskönyvbe, de apja és mindkét nagyapja a főtörzskönyvi részbe sorolt.

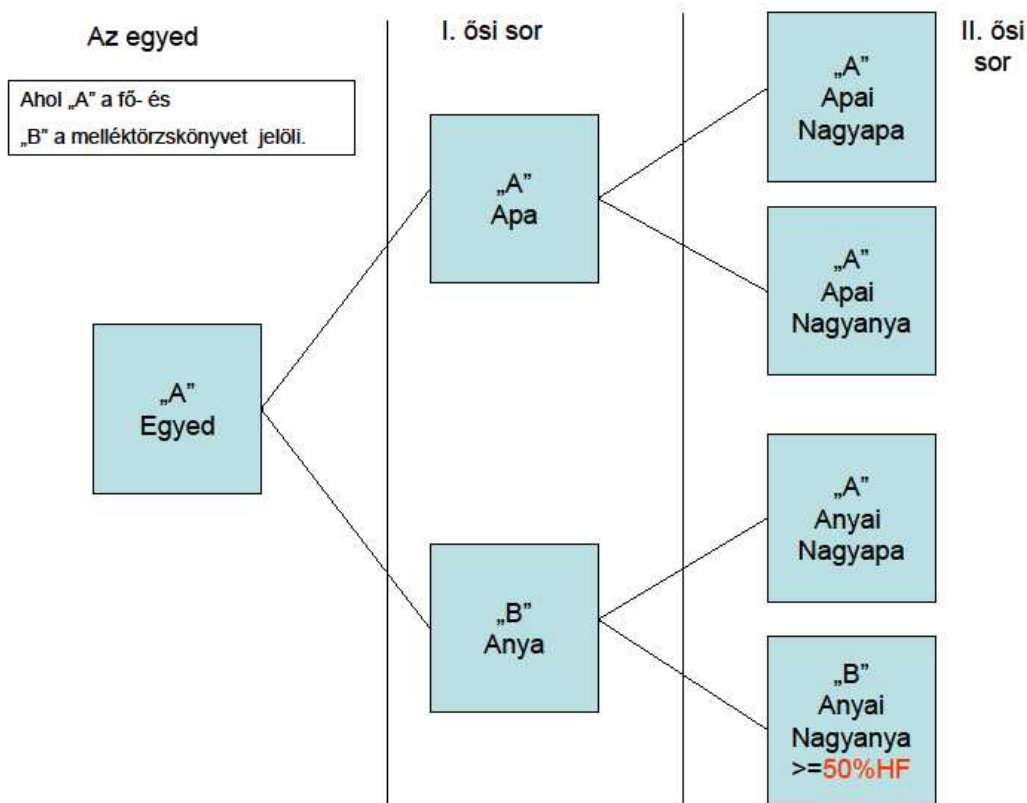
Hímivarú állatok esetében apaállat (tenyészbika) besorolása csak a főtörzskönyvbe vétel feltételeinek megfelelő egyed lehet, amely holstein-fríz vérhányada eléri vagy meghaladja az R4 (96,88%-os) szintet.”

A változtatások akkor kerülnek bevezetésre, amikor a küldöttgyűlésünk szavazattal elfogadta a Tenyésztési Program módosítását.

Küldöttgyűlésünk helyszíne és időpontja, amelyre postai úton meghívót küldünk:

2011. április 6. Domonyölgy Lázár Lovaspark

Küldötteink megjelenésére feltétlenül számítunk!



Cím: 1134 Budapest
Lóportár utca 16.
Telefon: (+36-1) 412-50-50
Fax: (+36-1) 412-50-52
E-mail: office@holstein.hu

Feliratkozás a levelezőlistára:
weblapertesito@holstein.hu

www.holstein.hu



Tavaszi rendezvények 2011

A küldöttgyűlést előkészítő rendezvénysorozatunk befejeződött. Egyesületünk idén visszatért a tenyésztési témákhoz, nem hívott külső előadókat hanem munkatársai között osztotta fel az előadásokat.

A program során Bognár László ügyvezető igazgató és Körösi Zsolt tenyésztésvezető részletesen bemutatták egyesületünk tenyésztési programjában javasolt módosításokat. A változtatások a küldöttgyűlés jóváhagyása után lépnek majd életbe.

A szárazabb téma után következtek a színeesebb előadások. Bognár László a származási igazolásokkal kapcsolatos nyomozás eredményeiről számolt be, Körösi Zsolt megtartotta a szokásos éves szakmai beszámolóját, majd Bognár László a genomika rejtelseibe vezette be a közönséget. A benne rejlő lehetőségekre és buktatókra, egy-két fontos hatására hívta fel a figyelmet. Siposné Ruzskai Krisztina a hazai bikák kiváló eredményeiről tartott előadást, azzal a reménnyel, hogy a tenyésztők felfigyelnek a hazai értékekre és a jövőben bátran használják a magyar bikákat. Az előadás részleteit a következő magazinunkban olvashatják. Végezetül Berkó József területi igazgató az idei OMÉK rendezvénnyel kapcsolatos információkat ismertette a közönséggel. Néhány helyszínen Németh Csaba az MGSZH állattenyésztési igazgatója az idei évi támogatásokról adott felvilágosítást.

Különleges tejtámogatás rendelet

Megjelent a különleges tejtámogatásról szóló 21/2011. VM rendelet, amely március 28-tól hatályos. A tejtermelőket sújtó különleges hátrányok kezelésére az Európai Unió 46 millió eurót biztosít 2011-ben.

Az EU 2011-es programjára új és korábbi pályázók egyaránt jelentkezhetnek, amennyiben teljesítik a jogszabályok által előírt - tejtermelő tevékenység folytatására vonatkozó - kötelezettségeiket. A magyar termelőknek juttatott összeg pontos mértéke függ az igénylők számától, valamint az általuk leadott, kilogrammban meghatározott tejmenyiségtől.

A tejtermelő a 2010/2011. kvótaévben megtermelt és értékesített tej után igényelheti a különleges támogatást, a 2011. március 31-én rendelkezésére álló kvóta mértékéig. A program feltételrendszere nem változott. Az a termelő igényelheti a támogatást, akinek gazdaságilag sérülékeny vagy környezeti szempontból érzékeny területe van. Továbbá az állattartónak rendelkeznie kell legalább egy hektár egységes területalapú támogatásra (SAPS) jogosult földterülettel.

A támogatási kérelmet 2011. május 15-éig a Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatal központi szerve által rendszeresített és az MVH honlapján közleményben közzétett nyomtatványon kell benyújtani a Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatalhoz.

A jó minőségű tej és tejtermékek iránti vásárlói bizalomnövekedés érdekében a Vidékfejlesztési Minisztérium idén már meghirdette az állatjólét javítását előmozdító tej szerkezetátalakítási támogatást. Ennek keretében évi 9 milliárd forint plusz támogatást kapnak a tejtermelő tehenészetek 5 éven keresztül.

A Vidékfejlesztési Tárca továbbra is elkötelezett a hazai tejágazat megsegítésére. A tejtermelőknek nyújtott támogatások érdemben javítják a hazai szarvasmarha állomány tartási körülményeit, a munkaerő-igényes ágazatban hozzájárulnak a termelési szint megőrzéséhez, a tejtermelő vállalkozások versenyképességének biztosításához és ezzel a vidéki munkahelyek megőrzéséhez.

További részleteket a Magyar Közlöny 2011. év 32. számában, illetve az Egyesületünk www.holstein.hu oldalán olvashatnak.