

## IV. Magyarországi Textiltisztító Konferencia

Lázár Károly



TEXTILTISZTÍTÓ  
EGYESÜLÉS

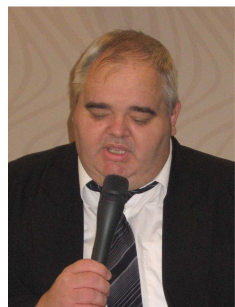
A Textiltisztító Egyesülés ez évi – sorrendben immár negyedik – konferenciáját 2011. október 25–27. között Zamárdiban rendezte meg. A konferencia szervezésében a *Textilipari Műszaki és Tudományos Egyesület* is szerepet vállalt és megrendezését a *Jensen Group* és a *Bezema* cégek főszponzori közreműködése is segítette. A kitűnő hangulatú, nagy számú résztvevőt vonzó rendezvény második napján 12 igen érdekes előadást hallgathattunk meg, amelyek egy része nem csak a textiltisztító szakemberek számára adott hasznos információkat, hanem a textilipar más területein működő vállalatokat is érdekelhette volna. Az előadások mellett 10 hazai és külföldi cég is bemutatkozott kis kiállítások és információs asztalok formájában, amelyeken a textiltisztító ipar számára kínált anyagokat és eljárásokat ismerhettek meg a konferencia résztvevői.

A következőkben rövid összefoglalót közlünk az elhangzott előadásokból.

\* \* \*

A konferencia előadássorozatot *Király Valériának*, a Textiltisztító Egyesülés igazgatójának üdvözlő szavai nyitották meg.

### Mitől fogyasztóbarát a szolgáltató? Jövőképe a fogyasztók és a szolgáltatók jogviszonyában



személyi fogyasztó érdeke áll.

Tájékoztatást adott arról is, hogy szándékoznak bevezetni egy „pozitív listát” azokról a vállalkozásokról, amelyek jól és a jogszabályoknak megfelelően működnek és szorosan vett tevékenységük mellett valamilyen többlétszolgáltatást is vállalnak (pl. házhoz szállítást vagy mást). Ezek a vállalkozások együttal jogosultak lesznek egy „fogyasztóbarát embléma” használatára is. Ugyanakkor a tervezett törvény lehetővé teszi majd egy „negatív lista” nyilvánosságra hozását is.

### A textilipari minőségellenőrző vizsgálatok és a textiltisztítás összefüggései

Dr. Pataki Pál, az INNOVATEXT Zrt. vezérigazgatója és a Textilipari Műszaki és Tudományos Egyesület elnöke előadásának első részében bemutatta az

INNOVATEXT Zrt. működését, majd rövid áttekintést adott az Európai Unió és benne Magyarország textiliparának jelenlegi helyzetéről. Rátérve előadásának a címben megjelölt témájára, hangsúlyozta, hogy kötelező minőségvizsgálatot a szabályok csak a védőruházatoknál írnak elő, a többi textilterméknél – külön megrendelés esetén – csak azt vizsgálják, hogy a termék megfelel-e a megrendelő előírásainak. Az ilyen követelményeknek való megfelelés tanúsítását általában csak nagy áruházláncok kívánják meg és ezek

saját követelményrendszerrel állítanak fel, nincsenek egységes előírások.



Az INNOVATEXT Zrt. a német Hohenstein Institut kötelékébe tartozik, annak egyik akkreditált laboratóriuma. A Hohensteinnek saját követelményrendszere is van, és csak abban az esetben lehet megfelelőnek minősíteni egy terméket, ha az a megrendelő előírásai mellett a Hohenstein belső – sokszor szigorúbb – minőségi előírásainak is megfelel.

A kezelési jelképekre vonatkozó szabványra való utalás például sajnos hiányzik a magyar fogyasztóvédelmi törvény előírásából, ami okoz némi problémát. Sokszor találkoznak hibás és félrevezető címkékkel.

Kitért az előadó az európai textil- és ruházati ipar érdekképviseletét az Európai Unió szervezeteinél ellátó EURATEX szerepére (ennek Magyarország is tagja). Az EURATEX fontos szerepet tölt be a fogyasztóvédelem terén is, és például el kell készítenie az Európai Bizottság számára azt a tanulmányt, amely arra vonatkozik, mit kell tartalmazniuk az árucímkéknek.

Végezetül az Öko-Tex tanúsítás fontosságára hívta fel az előadó a hallgatóság figyelmét.

### A magyar gazdaság helyzete és esélyei

Dr. Bod Péter Ákos, a Budapesti Corvinus Egyetem tanár-vezető egyetemi tanára nasyéklődéssel várt előadásában áttekintette a 2007-től kezdődő pénzügyi válsághelyzet alakulását, a 2008–2009-ben a recesszió „gyógyítására” tett intézkedéseket, majd a 2010–2012 időszakban az államadósság csökkentésére és a pénzügyi stabilitás helyreállítására irányuló intézkedéseket. Megállapította, hogy a magyar gazdaság növekedési teljesítménye már a válság kitörése előtt is gyenge volt és leállt az Európai Unió átlagához való felzárkózás folyamata. A 2008-ban kitört válságban Magyarország GDP-je esett vissza a legnagyobb mértékben. 2012-ben az Európai Unió GDP-növekedése 2 % körül lesz, Magyar-



országé pedig ennél jóval kisebb. Ugyanakkor a magyar bruttó adósságállomány meghaladja a GDP 70 %-át, a külső nettó adósságállomány pedig az 50 %-át. Ez a legrosszabb érték a közép-kelet-európai országok között. Az állami kiadások óriásiak, az összes kiadás felét teszik ki. Ezek az adatok is rávilágítanak arra, hogy miért érintett bennünket legjobban a válság.

A kormányzat fejlesztési céljait az Új Széchenyi Terv foglalja össze.

További munkánknál szem előtt kell tartani, hogy

- a 27 tagú Európai Unió már nem egyetlen gazdasági térség, mag- és peremországokból áll;
- nem az euró a bajaink oka, hanem a csőd szélén álló országok miatt van baja az eurónak;
- a válság lefolyása nem U, nem W, hanem WWW alakot, azaz többször ismétlődő hullámozást mutat;
- ilyen helyzetben csak az alkalmazkodás, a rugalmasság és a jó minőség segíthet.

A Világbank értékelése szerint a világban az 51. helyen állunk. Főleg a fizetendő adók összege túl magas, és túl nagy az államadósságunk. A legsúlyosabb teher azonban nem az államadósság, hanem a rossz társadalmi közérzet. E tekintetben az értékelésben Magyarország az utolsó előtti helyet foglalja el. Pessimisták vagyunk, az egyik közvélemény-kutató intézet felmérése szerint nálunk „rossz irányban mennek a dolgok”. Romlik a kormány megítélése. Egy másik felmérés szerint romlanak az üzleti kilátások. Számolnunk kell azzal is, hogy a forint gyengesége a továbbiakban is fennmarad.

## Az egészségügyi textíliák mosásának aktuális kérdései



Az Országos Egészségügyi Központ dezinfekciós osztályának munkatársa, *Takács Tünde* előadásának bevezetőjeként hangsúlyozta, hogy a textíliáknak rendkívül fontos szerepe van a kórházi fertőzések továbbvitelében, ezért helyes tisztításuk és fertőtlenítésük multhatatlanul fontos.

Az ún. tisztatéri ruházatnál (pl. a műtőkben) nagyon fontos, hogy a bőr hámrétegéről levált

pikkelyek neho gy a légterbe kerüljenek. Ezeknél a textíliáknál fertőtlenítő mosás és sterilizálás egyaránt szükséges. Az ambuláns kezeléseknél, a kórházi ágynevelőknél, munkaruháknál a fertőtlenítő mosás elegendő.

A fertőtlenítő mosás az általános szennyezettséggel mellett a mikrobiológiai szennyeződés eltávolítását célozza. 90–95 °C-on történő mosás esetén nem szükséges fertőtlenítő hatású mosószert alkalmazni, 60–70 (vagy különösen 40) fokos mosás alkalmazásánál azonban igen. Nagyon fontos az újraszennyeződés elleni védelem.

A fertőtlenítő mosással szemben az Európai Unió által összeállított követelményeket kell kielégíteni. A hazai előírásokat egy 1998-ban készült módszertani kiadvány foglalja össze, amely azonban ma már nem elég korszerű.

Az egészségügyi mosodákra szigorú követelmények vonatkoznak, amelyeket csak speciális gépekkel, képzett személyzettel, rendszeres ellenőrzéssel kielégíteni.

Betartásukat a magyar hatóságok folyamatosan ellenőrzik.

Az előadó felhívta a figyelmet az MSZ EN 14065:2003 és az MSZ EN 14885:2007 szabványokra, valamint a [www.antsz.hu](http://www.antsz.hu) és a [www.oek.hu](http://www.oek.hu) internetes címekre, ahol a szakemberek részletes információkat találnak a fertőtlenítő mosásra ill. az alkalmazható mosó- és fertőtlenítő szerekre vonatkozólag.

## Új ökológiai lehetőségek a modern textiltisztítás területén



A CHT Bezema cég magyarországi képviselőjének munkatársa, *Élő Attila* ebben az előadásában ismertette a cég *Smartec Green System* programját, amelynek célja új ökológiai megoldások kifejlesztése. Ehhez kapcsolódóan adott tájékoztatást cégének azokról a termékeiről, amelyek segítségével a lehető legkisebb energiafelhasználás és környezetterhelés

mellett érhető el a kívánt tisztító hatás:

- a *Beiclean NFG* univerzálisan használható, nagy koncentráltóságú, habszegény mosó- és tisztítószer, nem veszélyes a környezetre;

- a *Beipur ASN* ill. *PKS* komplexképző és diszpergáló tulajdonsággal rendelkező alkálileadó, de enyhén veszélyezteti a vízminőséget;

- A *Beiplex BCA* diszpergáló és mosóerőt javító készítmény, biológiailag könnyen lebontható;

- a *Biosoft BTN* univerzálisan használható lágyító és tisztító szer, mosás után sima, lágy fogást kölcsönöz a ruhadarabnak. Rendszeres használata esetén megakadályozza az idő előtti kopást. Nem izgató hatású és biológiailag könnyen lebontható.

Az előadó felhívta a figyelmet a mosást követő semlegesítő folyamat fontosságára és pontos végrehajtásának szükségességére, mert ennek hiányában a mosott textília megsárgul, kémhatása túlságosan lúgos marad. A helyes semlegesítési eljárás biztosítja, hogy mosás-semlegesítés után a pH érték 4–7,5 között legyen (mosás után, semlegesítés nélkül ez az érték a 9–10-et is elérheti). A Bezema cég *Beacid WSG* semlegesítő szere erre kiválóan alkalmas és kielégíti a környezetvédelmi előírásokat is.

## JENSEN-Cleanech, a gőz nélküli mosoda – Gyakorlati tapasztalatok



*Michael Fliegener*, a JENSEN cég munkatársa előadásában először kifejtette, hogy a JENSEN-Group régóta figyelembe veszi a fenntarthatóságot és a környezetvédelmet és következetes energiastratégiát követ. A JENSEN CleanTech koncepció célja:

- az energiahatékonyság fokozása,
- a termelékenység növelése,
- a primer energia és a víz

megtakarítása.

A JENSEN olyan gépek kifejlesztésére koncentrál, amelyek a legnagyobb termelékenység mellett a lehető

legtöbb vizet és energiát takarítanak meg. Ezzel segíti világszerte a nagymosodákat a magas színvonalú textiltisztítási szolgáltatásában és a fenntarthatóság biztosításában.

Az előadó ezt követően a mosodaiparban megfigyelhető megatrendeket foglalta össze:

- A magasabb egészségügyi kiadások, a kiterjedtebb turizmus, a több utazási lehetőség (például népszerűek a hosszabb hajóutak) miatt egyre több mosodára van szükség.

- A fenntartható környezet követelménye, a kevesebb munkaerő, a munkaerő-költségek növekedése, a termelés-kihelyezés bővülése miatt növekszik az igény a mosodai berendezések minél magasabb fokú automatizálása iránt.

- Az energia és a víz árának emelkedése, a széndioxid kvóta bevezetése szükségessé teszi a nagy központi kazánok helyettesítését decentralizált, gőz nélküli hőfejlesztéssel. Ez azt jelenti, hogy a szükséges hőenergiát közvetlenül a felhasználás helyén állítják elő gázfűtési gépekkel, vagy gázfűtéssel előállított, de a gépekhez közvetlenül csatlakozó gőzfejlesztőkkel. Mindehhez korszerű vezérléstechnika és az energiafelhasználás pontos regisztrálása, értékelése is tartozik.

Az előadó ezekre a megoldásokra mutatott be példákat külföldi mosodák alapján. Az ismertetett üzemekben a korábbi energiafogyasztás 50 %-ra való csökkentését tették lehetővé.

## Textiltisztító szakképzés



A Textilipari Műszaki és Tudományos Egyesület (TMTE) *Edutex* programja keretében sikeresen folytatja most már több tanfolyamon keresztül a textiltisztító szakemberek továbbképzését. Erről tartott összefoglaló előadást az egyesület ügyvezető főtárgya, *Lakatosné Győri Katalin*. Hangsúlyozta, milyen jó és sikeres együttműködés alakult ki a e téren is a TMTE és a Textiltisztító

Egyesülés között.

Az említett tanfolyamok a „Vegytisztító, kelmefestő, mosodás” OKJ-s továbbképzések keretébe illeszkednek. Ennek során 2007–2010 között az ország különböző helyein működő textiltisztító üzemekből érkezett 69 fő kapott szakmunkás bizonyítványt. A gyakorlati képzés korábban a Than Károly szakközépiskola tanműhelyében és laboratóriumában folyt, később azonban a Top Clean Kft. biztosított erre lehetőséget.

A tanfolyamok mellett az önképzésre is nagy súlyt kell fektetni. Ebben segítséget nyújthat a TMTE honlapjáról elérhető *Magyar Textiltechnika* online kiadvány, az egyéb, textil- és ruhaipari témákkal foglalkozó szakfolyóiratok, a TMTE rendezvényein való részvétel, valamint a *Nemzeti Technológiai Platform* a *Magyar Textil- és Ruhaipar Megújításáért* (röviden: TEXPLAT) programhoz tartozó kiadványok és rendezvények, amelyekről bővebb információ a TMTE [www.tmte.hu](http://www.tmte.hu) honlapján található.

Az előadó felhívta a figyelmet arra, hogy a szakképzési hozzájárulás ennek a továbbképzésnek a finanszírozására.

Nemrég zajlott le a TMTE által szervezett *Minőségi viták megelőzése* c. tanfolyam, amelyen textiltisztító szakemberek is részt vettek.

A TMTE oktatási tevékenységének fejlesztési irányai:

- korszerű technológiák,
- termékazonosító rendszerek,
- fogyasztóvédelem.

Az előadó tájékoztatást adott arról is, hogy folyamatban van az OKJ felülvizsgálata, amelynek eredményeként a jelenlegi 440 képzés helyett mindössze 100-at akarnak megtartani. Ennek keretében a textiltisztító szakmát érintő „Textilszínező, kikészítő” és „Vegytisztító, kelmefestő, mosodás” szakképesítések összevonását javasolták, de ezek rész-szakképzés keretében megmaradnak.

## Egészség és biztonság – A mosodákban használt vegyszerek



A Christeys Kft. munkatársa, *Varga Vilmos* a savas, a lúgos és a semleges kémhatású mosószerek és segédanyagok hatását foglalta össze előadásában. Beszélt a fehérítő szerekről (hipoklorit, per-ecetsav, hidrogén-peroxid stb.). Mindezek a vegyszerek veszélyes anyagoknak minősülnek és ennek megfelelően kell azokat megjelölni, tárolni, kezelni.

A veszélyes anyagokra vonatkozó információk megtalálhatók a termék címkéjén (a különböző veszélyeket szimbolizáló jelképek formájában) és részletesen a biztonságtechnikai adatlapokon. Ezeket az írásos információkat gondosan el kell olvasni és alkalmazni kell az egyes kezelési műveleteknél. A veszélyes anyagok kezelése során feltétlenül megfelelő védőeszköz, védőruha használata szükséges.

Nagyon fontos, hogy

- savak és lúgos nátrium-hipoklorit ne vegyüljenek egymással, mert reakciójuk során klórgáz keletkezik, ami veszélyes mérgező, elsősorban a légzőszerveket károsítja;

- ne kerüljenek egymás mellé klóros fehérítőszer és peroxidok sem, mert reakciójukkor szintén mérgező vegyület szabadul fel;

- a hidrogén-peroxid és a per-ecetsav szerves anyag jelenléte mellett, azokat oxidálva tüzet okozhat;

- hígításkor mindig a vízbe önteni a vegyszert, nem pedig fordítva (a vegyszerre önteni a vizet);

- a savas és lúgos termékek reakciója hőfejlődéssel, vizes oldatban fröccsenéssel járhat.

Ismertette az előadó a főbb teendőket arra az esetre, amikor valamilyen vegyszer hatása miatt szem-, bőr- vagy szájsérülés következik be, ha a veszélyes vegyszert belélegezték vagy lenyelték, vagy klórgáz okozta mérgezés következik be.

Bemutatott az előadó egy demonstrációs táblát, amelyen a különböző tisztító és fertőtlenítő szerek biztonságos kezelésére vonatkozó jelképeket és főbb információkat foglalták össze, és amely nagyon jó szolgálatot tehet mindenütt, ahol ilyen vegyi anyagok előfordulnak.



## Vállalkozás indítása és működtetése



Dr. Deme Tibor, a Dunántúli Mosodák Kft. igazgatója arra vállalkozott ebben az előadásában, hogy összefoglalja a vállalkozások indításával és működtetésével kapcsolatos főbb teendőket.

Mindenek előtt a célok, a tervezett életút és az erőforrások megfogalmazására van szükség, majd ki kell választani a céloknak megfelelő jogi formát, ami lehet egyéni vállalkozás, egyéni cég, betéti társaság, korlátolt felelősségű társaság (kft.) vagy részvénytársaság (rt.) Az utóbbinak van zártkörűen működő formája (zrt.), vagy nyilvánosan (a tőzsdén is bejegyzett) formája (nyrt.).

Az előadó ismertette az alapítással, a tulajdonosok felelősségével, a működtetéssel és a megszüntetéssel kapcsolatos főbb tudnivalókat és kitért arra is, hogy a hatóságokkal való együttműködés jogszabályi háttere sajnos teljességgel áttekinthetetlen, ami alól csak a Nemzeti Adó- és Vámhivatal (NAV, a volt APEH) kivétel.

## Közbeszerzés a kezdetektől napjainkig



Farkas Zoltán, a Miskolci Pátyolat Zrt. vezérigazgatója előadásában rövid áttekintést adott a közbeszerzés történetéről (ami vélhetőleg már a rómaiak korában is ismert lehetett), majd saját cége példáján mutatta be az ezzel kapcsolatos anomáliákat. Tájékoztatást adott arról, hogy a közbeszerzési törvény 2012 januárjától megváltozik.

## Hogyan lehet Magyarországon piaci ár alatt nyereségesen mosni? – Egy sikeres pályázó tapasztalatai



„Pályázatok – Pályázatok!” volt a mottója Babos Imre előadásának, aki a Logo-Text Gyártó Kft. ügyvezető igazgatója.

Hogyan lehet piaci ár alatt nyereségesen mosni? – tette fel a kérdést az előadó. A válasz:

- külföldön sehol,
- Magyarországon beruházással, fejlesztéssel, innovációval, pályázatokkal.

Rámutatott, hogy a Textiltisztító Egyesülés tagvállalatai 2004–2010 között sokféle célra nyertek pályázataikkal forrásokat.

A fejlesztési programok között az első a 2004–2006 években működött Nemzeti Fejlesztési Terv volt, ezt követte a 2007-ben indult Új Magyarország Fejlesztési Terv, majd a 2011–2013-ra kidolgozott Új Széchenyi Terv. Ez utóbbi a következő lehetőségeket kínálja:

- mikrovállalkozásoknak: 1–4 millió Ft támogatás 10 % önrésszel;

- kis- és középvállalkozásoknak 5–25 millió Ft összegben, ami 20–40 % támogatást jelent az eszközbeszerzésekre, ill. 15–100 millió Ft támogatással, ami 20–35 % támogatást nyújt komplex fejlesztésekre;

- innovációra 5–25 millió Ft összegben, max. 65 % támogatással az eszközbeszerzésekre és az iparjogvédelemre, ill. 15–100 millió Ft összeggel, max. 45 % támogatással a kísérleti fejlesztésekre és az ezekhez kapcsolódó beruházásokra;

- támogatás energetikai fejlesztésekre.

A sikeres pályázatok előfeltételei:

- minél előbb kell pályázni;
- csak kiforrott ötlettel szabad pályázni. Ez lehet magasabb hozzáadott értékű szolgáltatásra, regionális felvevő piacra történő szolgáltatásra, vagy technológiai korszerűsítésre, önköltségcsökkentésre irányuló elképzelés;

- szükség van 35–80 % önerő biztosítására (a támogatás összegének 25 %-a előlegként felvehető);

- 5 millió Ft feletti támogatás igénylése esetén már érdemes külső szakértőt felkérni a pályázat szakszerű összeállításához;

- a beruházásnak ill. fejlesztésnek 2 év alatt legalább 80 %-ban meg kell valósulnia.

A hatóság rendszeresen ellenőrzi a pályázati cél megvalósítását.

## Bérttextília trendek Európában

A nagyon sikeres konferencia záró előadását a Salesianer Miettex ügyvezető igazgatója, Josef Dutter tartotta.

Az osztrák Salesianer cég Auszriában, Horvátországban, Lengyelországban, Magyarországon, Szlovákiában és Szlovéniában és Romániában üzemeltet mosodákat. A 35 osztrák üzem forgalma évente 103 millió euró, a külföldi országokban működőké összesen 143 millió euró. A cég forgalmának 80 %-át a mosás-tisztítási tevékenység adja, amelynek megoszlása:

- |   |      |
|---|------|
| • egészségügyi textiliák mosása-tisztítása                                | 32 % |
| • szállodák és más vendéglátóipari üzemek számára végzett mosás-tisztítás | 33 % |
| • munkaruhák mosása-tisztítása  | 25 % |
| • szőnyegtisztítás  | 10 % |

A cég tapasztalata szerint az egészségügyi bértextiliák forgalma csökken, mert csökken az ágyszám és az ápolási idő, ezzel szemben nő az idős emberek otthonában elhelyezett emberek száma, itt viszont nő a Salesianer forgalma. Sok szálloda létesült, a szállodák saját mosodáit viszont megszüntetik, ugyanakkor a sok csillagos szállodák nagy értékű textiliákat alkalmaznak. A többször használatos sterilizált textiliák mosása-tisztítása 75 %-ot képvisel, ami soknak tekinthető, mert például Németországban és Svájcban ez csupán 25 %-ot tesz ki.

A munkaruhák tekintetében az autó-, a fém- és az élelmiszeripar alkotja a Salesianer fő ügyfélkörét, ahol nagyon sok az olyan termék, amelyek magas minőségi követelményeket támasztanak és speciális kezelést igényelnek (pl. a lángálló tulajdonságú és a fényvisszaverő felületekkel ellátott ruhadarabok).



Az előadó bemutatta cége költségszerkezetét is, ausztriai üzemeinek összesített adatai alapján, az árbevételre vetítve:

|   |             |
|---|-------------|
| • személyi költségek  | 38 %        |
| • dologi kiadások   | 30 %        |
| • bérbe adott textiliák költsége 3 éves<br>megtérüléssel számítva | 19 %        |
| • értékcsökkenés, lízing- és kamat-<br>költségek, rezsi           | 9 %         |
| <i>Költségek összesen</i>   | <i>96 %</i> |
| <i>Eredmény</i>   | <i>4 %</i>  |

Az ausztriai piaci kilátásokat illetően a cég 3 % forgalom visszaeséssel számol, aminek egyik okát abban látja, hogy 20 %-kal csökken a szállóvendégek száma. A szállodai textiliáknál felszámítható 0,50 €/kg mosási ár még az önköltséget sem fedezi. A kórházi bértextília-felhasználás Ausztriában és Németországban 4 kg/ápolási nap fejenként, Magyarországon ez napi 2 kg/fő. Az előadó felhívta azonban a figyelmet arra, hogy a kisebb bértextília-felhasználás egyúttal a fertőzésveszély fokozódását jelenti.



A rendkívül érdekes előadássorozat végén Kírály Valéria igazgató köszönetet mondott az előadóknak, a szponzoroknak, a tíz



kiállítónak és a közönségnek, majd az aznapi rendezvény Zura Györgynek, az Egyesülés alelnökének zárszavával ért véget.

Az előadásokat követő napon a szakemberek a szálloda saját mosodáját tekintették meg.

A Textiltisztító Egyesülés 2012-ben újból megrendezi ezt a konferenciát: az *V. Magyarországi Textiltisztító Konferenciáról* szóló tájékoztatás az Egyesülés [www.textiltisztitoegyesules.hu](http://www.textiltisztitoegyesules.hu) címen elérhető internetes honlapján időben olvasható lesz.