

MKE Küldöttközgyűlés 2010

Főtitkári beszámoló

Tisztelt Küldöttközgyűlés!

A Magyar Kémikusok Egyesülete 2009. évi tevékenységét alapvetően két prioritás határozta meg: a./ *a tagság magas szintű szolgálatával megfelelni a közhasznúságnak* és b./ *fenntartani a stabil egyesületi működést*. Amennyire természetesnek látszik mindkét célkitűzés, annál nehezebb a megvalósítása olyan többféle hatástól befolyásolt környezetben, amilyen a 2009. évi volt.

A közhasznú tevékenységben három területre koncentráltunk:

- szakmai rendezvények,
- tehetséggondozás és támogatás,
- a természettudományos közoktatás és különösen a kémiaoktatás kérdései.

Rendezvények

A 15 részvételi díjas nagyrendezvény, valamint a közel 50 térítésmentes tudományos rendezvény széles tájékozódási és továbbfejlődési palettát kínált a tagság, az egyes szakterületek művelői, illetve bárki érdeklődő számára. Az MKE Titkárság szervezte meg az alábbi hazai és nemzetközi konferenciákat, szimpóziumokat:

Hazai rendezvények

- 11. Magyar Magnézium Szimpózium
- Irinyi János Középiskolai Kémiaverseny (döntő)
- Biztonságtechnika 2009
- Kolorisztikai Szimpózium
- IX. Környezetvédelmi és Analitikai Technológiai Konferencia
- HungaroCoat 2009
- Őszi Radiokémiai Napok
- Kozmetikai Szimpózium

Nemzetközi rendezvények

- Francia-német-magyar Gyógyszer- és Szerveskémiai Konferencia
- Gyógyszerkémiai Találkozó
- 7. Nemzetközi Kémiatörténeti Konferencia
- ISSEBETS 2009
- 36. Nemzetközi Spektroszkópiai Kollokvium
- Kemometriai Konferencia 2009
- 3. Kelet-, Közép-Európai Proteomikai Konferencia

Ezeket összesen 1.877 fő vett részt 60% belföldi és 40% külföldi résztvevő megoszlásban. A belföldi résztvevők közül 296 fő MKE tag volt.

Az Egyesület szakosztályai és területi szervezetei által megszervezett térítésmentes szakmai programok közül - a rendszeres és színvonalas megrendezés alapján – feltétlenül kiemelendő:

- Analitikai Ankét (*Analitikai Szakosztály*)
- 26. Borsodi Vegyipari Nap (*BAZ megyei Területi Szervezet*)
- VI. Nemzetközi Kémikus Diák Szimpózium (*PTE és a Baranya megyei Területi Szervezet*)
- Vegyésznap (*Bács-Kiskun megyei Területi Szervezet*)
- XXXI. Kémiai Előadói Napok (*Csongrád megyei Területi Szervezet*)

Tehetséggondozás és a fiatal kémikusok támogatása

Ennek megvalósulása legalább három fontos tényező együttes meglétét igényli. Elkötelezett egyesületi tagok, döntően az iskolai és egyetemi szférából, akik szakmai versenyeket és programokat szerveznek meg, bonyolítanak le a fiatalok számára. Szükség van pénzügyi támogatásra, amely elnyert pályázatok és céges támogatások révén biztosítható. Végül nélkülözhetetlenek a tehetséggondozás és a támogatás alanyai, azaz a diákok és a fiatal kémikusok részvétele a felkínált programokban, akiknek vállalni kell bizonyos többletteljesítmény felmutatását. Köszönet illeti mindazokat, akik 2009-ben is biztosították az említett három tényező rendelkezésre állását. Néhány példa:

- Az Irinyi Középiskolai Kémiaverseny döntőjének helyt adó intézménynek és a verseny szervezőbizottságának egy 300 fős esemény zavartalan megrendezését kell biztosítani szakmai tartalom és versenylogisztikai szempontból egyaránt. A rendezési helyszínként 2009-ben bemutatkozó Miskolci Egyetem kiválóan helytállt, a verseny szakmaiságának és korrekt lebonyolításának pedig, már évek óta bizonyított letéteményese a Dr. Igaz Sarolta vezette szervezőbizottság.
- A tehetséggondozás és a határon túli kapcsolatok együttes ápolásának példája a 2009. áprilisban Marosvásárhelyen, a Bolyai Farkas Líceumban megrendezett VI. Nemzetközi Kémikus Diák Szimpózium, amely Dr. Kilár Ferenc (PTE) pécsi Kémikus Diák Szimpózium rendezvénysorozatának „kihelyezett” eseményeként valósult meg.
- Kémiai tárgyú dolgozatok megírását ösztönző pályázatokra (Hajdú-Bihar és Csongrád megyei Területi Szervezetek) összesen 28 általános iskolai és 40 középiskolai pályamunka érkezett be.
- A „Varázslatos kémia” címmel a Kémiantanári Szakosztály által Pécsen megrendezett ötnapos nyári kémiatábor 8-9. osztályos tanuló résztvevői (26 fő) azt bizonyították, hogy vannak a kémia iránt érdeklődő diákok, akik megfelelő programmal és előadó személyiségekkel minden várakozást felülmúlóan lelkesíthetők. A diákok „lesz ilyen tábor jövőre is?” típusú kérdéseire feledezték a táborszervezőkkel a tanév után vállalt sűrű ötnapos munka fáradalmait és egyben a legnagyobb fokú elismerésnek minősült.
- Fiatal kémikusok szakmai rendezvényeken való részvételének támogatására 2009-ben is különítettünk el összeget (1 Mft) a költségvetésünkben. Végül 16 pályázó összesen 960.000 Ft összegű támogatást nyert el.

A természettudományos közoktatás, különösen a kémiaoktatás kérdései

2009-ben a Magyar Kémikusok Lapja vállalta fel a témával történő aktív foglalkozást. Az egyes lapszámokban a következő írások jelentek meg:

2009. április

Kertész János – Szalay Luca: *Összefoglaló az OKNT természettudományos közoktatás helyzetével foglalkozó ad hoc bizottságának munkájáról*

Kémia a felsőoktatásban (első rész)

Borsa Judit – Deák András – Pokol György: *Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Vegyészmérnöki és Biomérnöki Kar*

A Debreceni Egyetem, a Magyar Rektori Konferencia és a Magyar Mérnökakadémia javaslata a természettudományos közoktatás javítására

2009. június

Szalay Luca: *Kell-e nekünk sok jó kémiatanár? (vitaindító)*

2009. július-augusztus

Igaz Sarolta – Tóth Judit: *A természettudományok helyzete a közoktatásban*

Pokol György – Borsa Judit: *Kémia a magyar felsőoktatásban*

2009. szeptember

Laczkovich Miklós: *Bologna és a tanárképzés*

2009. október

Farkas Etelka – Lente Gábor – Somsák László: *Kémia-, vegyész- és kémia-tanár-képzés a háromciklusú felsőoktatásban*

2009. november

Labancz István: *Az 576. kísérlet*

A téma aktualitását és az oktatásban tevékenykedők felelősségérzetét bizonyítja, hogy 2010-ben is folytatódott a vitaindító felhívásra beérkező és az MKL-ben megjelentetett írások sora (2010. január Keglevich Kristóf: *A kémiaóra és a modern pedagógia szempontjai*; 2010. március Papp Sándor: *Kémia és társadalom*; 2010. április Dávid Ágnes: *Gondolatok a tanárképzésről*; 2010. május Radnóti Katalin: *Felmérés az elsőéves hallgatók kémiatudásáról*).

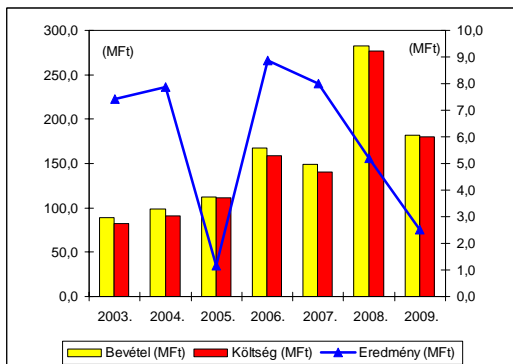
Tekintettel arra, hogy más szakterületek (fizikusok, biológusok) képviselői, valamint olyan tekintélyes szervezet, mint a Magyar Tudományos Akadémia elnöke is rendszeresen véleményt nyilvánítanak a kérdéskörrel kapcsolatban, bizni lehet abban, hogy a felvetésekkel szemben előbb-utóbb az illetékes kormányzati körök sem maradnak tétlenek.

Másrészről reméljük, hogy a kémikus társadalom egyik meghatározó szegmensének képviselői, a kémiatanárok és a szakirányú egyetemi oktatók is felfigyeltek a Magyar Kémikusok Egyesületének ebben a kérdéskörben felmutatott elmúlt két és fél évi aktivitására, amellyel bizonyítottuk, hogy készek vagyunk társadalmi méretekben jelentős kérdéssel véleményeket ütköztető, megoldásokat kereső és közérdeklődésre számot tartó módon foglalkozni. Bizakodunk abban, hogy ennek lesz hatása a kémiatanárok, egyetemi oktatók körében az MKE-vel kapcsolatos és a jelenleginél nagyobb szerepvállalásukra.

A diákok kémiával kapcsolatos képének formálását és a kémiaoktatást is segíti „*A kémia mérföldkövei*” című poszterekből álló, MKE által forgatott vándorkiállítás. 2009-ben 6 városban, összesen 13 helyszínen (általános iskola, gimnázium, főiskola, egyetemi könyvtár) került bemutatásra, rendszerint egy megnyitó előadás kíséretében Dr. Liptay György MKE alelnök részvételével.

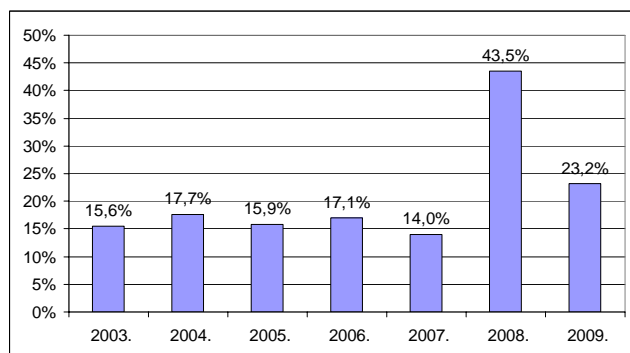
A stabil egyesületi működés

A közhasznúsági feladatoknak történő megfelelés meghatározó feltétele, hogy az egyesület gazdálkodása kiegyensúlyozott és tartósan pozitív eredmény felmutatására legyen képes. Ezt 2009-ben is teljesíteni tudtuk (1. ábra).



1. ábra Bevétel-költség-eredmény alakulás

Azt is hangsúlyozni kell, hogy a különböző pályázatok révén elnyert támogatások és a cégek közhasznú támogatása nélkül a stabil egyesületi működés és a pozitív pénzügyi eredmény nem lenne teljesíthető. A támogatások összegének jelentőségét a 2. ábrán látható költségviselési részarányuk érzékelteti. A 2009. évi 23,2%-ot lehet úgy minősíteni, hogy eredményesek voltunk a pályázati pénzek elnyerésében, de úgy is, hogy feszes és hatékony költséggazdálkodás jellemzi az egyesületi működést.



2. ábra A támogatások költségviselési részaránya

Tagság, szakosztályok, területi szervezetek és munkahelyi csoportok

Az alapszabály szerinti 2009-es taglétszám 2.431 fő, amelyből tagdíjrendezett 2.071 fő. A jelenlegi, 2010. május közepi hasonló bontású adatok 2.286 fő, illetve 1.671 fő, amelyek mellé hozzáteendő, hogy a tagság 27%-a (615 fő) még nem fizette be a folyó évi tagdíjat. A tagság korösszetételének bemutatásában előrelépés, hogy a 2-3 évvel ezelőtti helyzethez képest egyharmadra (47 fő) sikerült lecsökkenteni az ismeretlen korú tagok számát. A 35. év alatti (fiatal) korosztály a tagság 19%-a. A korban és aktív munkaképességben derékhad (35-55 évesek) 27,5%-ot képvisel. Az 55-65 és 65. év feletti korosztályok további 24% és 27%, míg az ismeretlen korúak aránya már csak 2,5%-ot tesz ki.

Az Egyesületnek 26 szakosztálya, 12 szakcsoportja, 10 területi szervezete és 8 munkahelyi csoportja működik. Az Egyesület Intézőbizottsága, Bakos József intézőbizottsági tag időközi lemondása következtében jelenleg 12 fővel látja el a feladatát. A Felügyelő Bizottság és az Etikai Bizottság a 2007-es küldöttközgyűlési választásoknak megfelelő létszámban és személyi összetételben végzi a tevékenységét.

Nemzetközi kapcsolatok

Az Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társasággal, valamint a cseh, a német, a svájci és a spanyol kémikus egyesületekkel van kétoldalú együttműködési megállapodásunk. Ezek keretében a német és a svájci egyesületekkel gördülékenyen működik az előadócsere program, amely 2010-ben a Spanyol Kémikusok Egyesületével is beindul. Az MKE Nemzetközi Kapcsolatok Bizottsága hatékonyan számon tartja az EuCheMS, az EFCE, az EFMC, az INDEFI, a FATIPEC és az ICTAC nemzetközi szervezetek munkabizottságaiban tevékenykedő közel 30 MKE és egyéb magyar képviselő tevékenységét.

Soronkövetkező feladatok

Csak a legfontosabbakat említve:

- A „Kémia Nemzetközi Éve - 2011” magyarországi programjaira történő felkészülés és azok eredményes lebonyolítása 2011-ben.
- Az „MKE 1. Nemzeti Konferencia” sikeres megrendezése 2011. május 22-25. között Sopronban.
- Felkészülni a 2011-ben esedékes négyévenkénti MKE tisztújításokra.

- Új MKE székhely

A beszámoló zárásaként köszönetet mondok a tagságnak és a tagságon belül is a többletmunkát vállaló egyesületi tisztségviselőknek és tagoknak a 2009. évi munkájukért, a jogi személy tagjainknak az Egyesület erkölcsi és anyagi támogatásáért, valamint az MKE Titkárság vezetőjének és minden munkatársának az eredményes munkájukért.

Az MKE Intézőbizottság felhatalmazása alapján a **Küldöttközgyűlésnek elfogadásra ajánlom:**

- A főtitkári beszámolót.
- Az MKE 2009-es Közhasznúsági jelentését az abban szereplő és a 2010-es évre vonatkozó gazdálkodási terv fő számaival: bevétel: 94.000 eFt, költség: 92.898 eFt, eredmény: 1.102 eFt.
- Az MKE 2009. évre vonatkozó mérleg és eredménykimutatás dokumentumait, amelyek fő számai a következők:

Mérleg 2009

Befektetett eszközök	5.676 eFt
Forgóeszközök	67.803 eFt
Aktív időbeli elhatárolás	18.236 eFt
ESZKÖZÖK (AKTÍVÁK) ÖSSZESEN	91.715 eFt
Saját tőke/jegyzett tőke	56.508 eFt
Kötelezettségek	3.251 eFt
Passzív időbeli elhatárolás	31.956 eFt
FORRÁSOK ÖSSZESEN	91.715 eFt

Eredménykimutatás 2009

Összes bevétel	182.186 eFt
Összes ráfordítás	179.664 eFt
Eredmény	2.522 eFt

- A 2011. évi egyéni tagdíj összeget 7.000 Ft/fő/év összegben, amely **változatlan** 2010. évi egyéni tagdíjszintnek felel meg.
- A tagdíjstruktúra megváltoztatását 2011. január 1-től kezdődően a következők szerint:
 - egyéni tagdíj (100%)
 - egyéni tagdíj nyugdíjas tagoknak (50%)
 - egyéni tagdíj az alapszabály szerinti ifjúsági tagoknak és a GYES-en lévőknek (25%)

A főtitkári beszámoló, az MKE Közhasznúsági jelentés 2009 és az MKE Küldöttközgyűlés 2010 egyéb dokumentumai megtalálhatók az MKE honlap www.mke.org.hu „Az Egyesületről > Küldöttközgyűlések > 2010. év” menüpont alatt.

Kovács Attila