

A kiállítás 400–500 m² területen 30–40 kiállítónak ad helyet, melyek között számos ismert külföldi alapanyaggyártó és festékgyártó már jelezte helyigényét.

A konferencia és kiállítás kísérő rendezvénye a megnyitás délutánján a szervezők állófogadása a résztvevők számára, valamint a kiállítás első napján a Rohm & Haas fogadása.

A rendezvényekkel kapcsolatosan további információt, felvilágosítást az MKE titkársága ad.

B. E.-né

BESZÁMOLÓK RENDEZVÉNYEKRŐL

XXXII. Komplexkémiai Kollokvium

(Kecskemét, 1997. június 4–6.)

A Magyar Kémikusok Egyesületének hazai rendezvényei között az egyik legrengősebbet, az 1963-ban Balatonszéplakon az akkor már kialakult vagy éppen szerveződő komplexkémiai iskolák (ELTE, JATE, KLTE, VE) vezető oktatói és kutatói (Beck Mihály, Burger Kálmán, Körös Endre) által útjára bocsátott és a későbbiek során kitüntetett figyelemmel gondozott és kísért, immár hagyományosnak mondható Komplexkémiai Kollokviumot ebben az esztendőben Kecskeméten a Hotel Szaunában rendezte meg az MKE Komplexkémiai szakcsoportja. Az 1. táblázat adatai is mutatják, hogy az előadások száma 1997-ben is az elmúlt tíz esztendő során tapasztaltaknak megfelelően alakult.

1. táblázat

Az 1988 óta megrendezett Komplexkémiai Kollokviumok legfontosabb adatai

Rendezvény (év)	Színhely	Előadások száma
XXIII. (1988)	Szeged	39
XXIV. (1989)	Esztergom	36
XXV. (1990)	Keszthely	34
XXVI. (1991)	Eger	28
XXVII. (1992)	Balatonfüred	25
XXVIII. (1993)	Szekszárd	31
XXIX. (1994)	Tata	35
XXX. (1995)	Mátraháza	48
XXXI. (1996)	Tata	32
XXXII. (1997)	Kecskemét	40

A kollokviumon elsősorban a már említett iskolák oktatói és kutatói számoltak be a komplexkémia különböző területein hazai laboratóriumokban és kiterjedt nemzetközi együttműködés keretében elért új eredményekről. A hagyományoknak

megfelelően lehetőséget kaptak a tehetségeket már Tudományos Diákköri Konferencián is bizonyító, s tudásukat PhD programok keretében fejlesztő fiatal kémikusok, vegyészmérnökök és kémiaszakos tanárok. A programfüzetben az előadók és az előadások társszerzői között Ausztrália, Ausztria, Olaszország, Svájc és Svédország komplexkémikusainak nevét is feltüntethették a szervezők.

A hazai koordinációs kémia „erejét” az mutatja, hogy a komplex vegyületek szerkezetének, egyensúlyi folyamatainak és kinetikai viselkedésének megismerésére irányuló kutatások újabb és újabb területeket „hódítanak meg”. Elég csupán az egyre dinamikusabban fejlődő biokordinációs kémiára, a fémkomplexekkel katalizált homogén és heterogén katalitikus szelektív szintézisekre, a koordinációs vegyületek ipari, gyógyászati felhasználására és a természet globális egyensúlyi folyamataiban is jelentős szerepet játszó reakciók vizsgálatára utalnunk. A kollokviumon valamennyi itt említett területről elhangzott több figyelemre méltó előadás. A beszámolókat általában élénk érdeklődés kísérte, s az előadóterem nemcsak a június elején kissé szokatlan meleg és a légkondicionálás hiánya miatt volt időnként forró, hanem azért is, mert az előadók egyrészt rendre „telt ház” előtt mutatták be munkáikat, másrészt gyakran kellett több kérdésre választ adniuk és a megjegyzésekre reagálniuk. Ennek ellenére néhány, sok Komplexkémiai Kollokviumon „edzett” kolléga megjegyzték, hogy egy-egy PhD hallgató előadása során olyan alapos munkát és több oldalról alátámasztott eredményeket ismerhettünk meg, ami sokkal inkább jellemző már befejezett, lezárt művekre, mint fiatal kutatók első „szárnypróbálgatására”.

E megjegyzésekből arra következtethetünk, hogy bizonyos értelemben hiányoztak azok az előadások – bár ilyenekre is volt példa –, amelyek valaminek a kezdetét, vagy még inkább a kutatásokat igazán széppé és vonzó kalanddá felemelő megoldatlan problémákat és igazolásra, bizonyításra váró sejtéseket tártak volna az érdeklődő hallgatóság elé.

A 2. táblázat adataiból nyilvánvaló, hogy az elhangzott előadások „területi megoszlásában” egyfajta kiegyensúlyozatlanság mutatkozott. A Kossuth Lajos Tudományegyetem Szervetlen és Analitikai Kémia és Fizikai Kémia tanszékein folyó intenzív és eredményes koordinációs kémiai kutatásokat jól tükrözte, hogy az előadások több mint felét a KLTE munkatársai tartották. Az előző kollokviumhoz viszonyítva kevesebben vettek részt a József Attila és az Eötvös Lóránd Tudományegyetemről (3, illetve 0 előadás). Öröndetesnek mondható egyfelől az, hogy ismét szerepelt néhány külföldi előadó, másfelől az, hogy a kollokviumon újra megjelentek a Janus Pannonius Tudományegyetem és a Soproni Egyetem munkatársai is.

2. táblázat

A XXXII. Komplexkémiai Kollokvium néhány jellemző adata

Munkahely	Előadások száma	Résztvevők, ill. társszerzők száma
KLTE	22	40
VE	8	15
JATE	3	7
MTAKKKI	2	8
SE	1	1
JPTE	1	1
Külföldi	3	15
Összesen	40	87

A Komplexkémiai Kollokvium 1998-ban eléri azt a kort, amit „hivatalosan” a fiatalság felső határaként szokás megjelölni. A szervezők bíznak abban, hogy a „fel-nőtté válás születésnapját” egy újabb sikeres rendezvénnyel lehet emlékeztetessé tenni.

Dr. Horváth Attila