

Név	Összege számmal	Összege betű	Munkahely	Szekció	Cím
Dobay Orsolya	30 000,-	harmincezer	Semmelweis Egyetem, Orvosi Mikrobiológiai Intézet, Budapest	Bakteriológia	Orsolya Dobay, Ferenc Rozgonyi, Fiona Walsh, Matthew Diggle, Sebastian G.B. Amyes: Direct comparison of pulsed-field gel electrophoresis (PFGE) and multilocus sequence typing (MLST)
Borbély Ágnes Anikó	30 000,-	harmincezer	Debreceni Egyetem, OEC, Orvosi Mikrobiológiai Intézet, Debrecen	Immunológia	Ágnes Anikó Borbély, Melinda Murvai, Lajos Gergely, György Veress: Relationship between survivin promoter polymorphism and human papillomavirus associated cervical carcinoma
Horváth Katalin	20 000,-	húszezer	Országos Epidemiológiai Központ, Parazitológiai Osztály, Budapest	Immunológia	Katalin Horváth, Zsuzsanna Szénási, István Kucsera, Roszica Todorova: Usefulness of the PCR methods in the diagnosis of <i>Plasmodium</i> infections
Hatvani Lóránt	50 000,-	ötvenezer	SZTE-MTA Mikrobiológiai Kutatócsoport, Szeged	Mikológia	Lóránt HATVANI, László KREDICS, András SZEKERES, Zsuzsanna ANTAL, László MANCZINGER, Csaba VÁGVÖLGYI: Extracellular enzyme production of <i>Trichoderma</i> strains causing mushroom green mould in Hungary
Jozwiak Ákos	50 000,-	ötvenezer	SZIE Állatorvos-tudományi Kar, Élelmiszerhigiéniai Tanszék, Budapest	Mezőgazdasági és élelmiszer-mikrobiológia	Ákos JOZWIAK, Olivér REICHART, Katalin SZAKMÁR: Redox potential measurement as a rapid method for heat destruction experiments of <i>Campylobacter jejuni</i>
Kádár Zsófia	30 000,-	harmincezer	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Mezőgazdasági Kémiai Technológiai Tanszék, Budapest	Ipari mikrobiológia	Zsófia KÁDÁR, Csaba BALOGH, San Feng MALTA, Wim de LAAT: Microbial production of biofuels from wastes
Rezessy-Szabó Judit	20 000,-	húszezer	Corvinus Egyetem, Sör-és Szeszipari Tanszék, Budapest	Ipari mikrobiológia	Judit M. REZESSY-SZABÓ, Quang D. NGUYEN, Lilla DÜCSŐ, Ágoston HOSCHKE: Production and

					purification of alpha-galactosidase from <i>Thermomyces lanuginosus</i>
Csanádi Ágnes	20 000,-	húszezer	SZTE Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet, Szeged	Bakteriológia	Ágnes Csanádi, Lóránd Kovács, Valéria Endrész, András Miczák: Comparison of SMPB proteins from intracellular pathogens
Csoma Eszter	30 000,-	harmincezer	Debreceni Egyetem, OEC, Orvosi Mikrobiológiai Intézet, Debrecen	Viroológia	Eszter CSOMA, Zoltán BECK, Tamás DELI, József KÓNYA, Lajos GERGELY: Human herpesvirus 6a (HHV-6a) suppresses human immuno-deficiency virus (HIV) replication in human macrophages
Jakab Ferenc	20 000,-	húszezer	Barany megyei ÁNTSZ, Regionális Viroológiai Laboratórium, Pécs		Ferenc JAKAB, Levente VARGA, Zoltán NYÚL, Douglas K. MITCHELL, Jolan E. WALTER, Tamás BERKE, David O. MATSON, György SZŰCS: Clinical characteristics of human rotavirus, enteric adenovirus and astrovirus infections among hospitalized children in Baranya County, Hungary

Név	Összegezzámmal	Összegebetűvel	Munkahely	Szekció	Cím
Kardos Gábor	30 000,-	harmincezer	Debreceni Egyetem, OEC, Orvosi Mikrobiológiai Intézet, Debrecen	Bakteriológia	Gábor Kardos, Tibor Farkas, Noémi Nógrády, István Kiss: Development and optimization of PCR assay specific to <i>Salmonella enterica</i> serovar Infantis
Szmlka Annamária	30 000,-	harmincezer	MTA Állatorvos-tudományi Kutató Intézet, Budapest	Immunológia	Annamária Szmlka, Ariel Imre, Béla Nagy: Real-time PCR assays on cytokine response to Salmonella in vitro and its relation to invasiveness
Kis Zoltán	30 000,-	harmincezer	Országos Epidemiológiai Központ, Viroológiai Osztály, Budapest	Immunológia	Kis Zoltán, Pállinger Éva, Endrész Valéria, Burián Katalin, Falus András, Berencsi György, Gönczöl Éva: HCMV- vel fertőzött humán fibrobéaszt sejtek korai és késői felülúszója fokozza a dendritikus sejtek érését.
Kovács M. Gábor	50 000,-	ötvenezer	ELTE, TTK. Növényiszervezettani Tanszék, Budapest	Mikológia	<i>Imaia</i> , egy új gombanemzetség a földalatti <i>Terfezia gigantea</i> (Ascomycota) faj számára
Korbász Margit	50 000,-	ötvenezer	Központi Élelmiszer-tudományi Kutatóintézet Mikrobiológiai Osztály, Budapest	Mezőgazdasági és élelmiszermikrobiológiai	KORBÁSZ MARGIT ANNA, BATÁNE VIDÁCS ILDIKÓ, DAOOD HUSSEIN, BECZNER JUDIT: A fűszerpaprika mikrobás szennyezettsége, különös tekintettel a penészszenyezettség kimutatására
Bagi Zoltán	30 000,-	harmincezer	Szegedi Tudományegyetem, Biotechnológiai Tanszék, Szeged	Ipari mikrobiológia	Bagi Zoltán, Perei Katalin, Kovács Kornél: Hatékony, integrált biogáz technológia megvalósítása
Szekeres András	20 000,-	húszezer	Gabonatermesztési Kutató Kht., Szeged	Ipari mikrobiológia	Szekeres András, Leitgeb Balázs, Kredics László, Antal Zsuzsanna, Hatvani Lóránt, Manczinger László, Vágvölgyi Csaba: A <i>Trichoderma</i> gombanemzetség által termelt

					peptid-típusú antibiotikumok
Tresó Bálint	20 000,-	húszezer	Országos Epidemiológiai Központ, Virologiai Osztály, Budapest	Bakteriológia	Tresó Bálint, Kis Zoltán, Tóth Ákos, Endrész Valéria, Burián katalin, Takács Mária, Berencsi György, Gönczöl Éva: Perzisztens <i>Chlamydomphila</i> <i>pneumoniae</i> fertőzések molekuláris összehasonlító vizsgálata <i>in vitro</i> modellekben
Kaján Győző	30 000,-	harmincezer	Magyar Tudományos Akadémia, Állatorvos-tudományi Kutatóintézet, Budapest	Virologia	KAJÁN GYŐZŐ, ANDREW J. DAVISON, HARRACH BALÁZS, PALYA VILMOS, BENKŐ MÁRIA: Egy hazai izolálású liba adenovírus genomja és filogenetikai elemzése

Név	Helyezés	Szekció	Összegszam	Összegbetű	Cikkcím
Borbély Ágnes Anikó	I.	Virologia	50 000	ötvenezer	Ágnes A. Borbély, Melinda Murvai, József Kónya, Zoltán Beck, Lajos Gergely, F. Veress (2006) Effects of human papillomavirus type 16 oncoproteins on survivin expression. <i>Gen. Virol.</i> , 87, 287-294.
Reuter Gábor	II.	Virologia	20 000	húszezer	Gábor Reuter, Domonka Fodor, Andrea Kátai, György Szűcs (2006) Identification of human hepatitis E virus in Hungary. <i>J. Clin. Virol.</i> , 36, 100-102.
Csoma Eszter	I.	Immunológia	50 000	ötvenezer	Eszter Csoma, Tamás Deli, József Kónya, László Csernoch, Zoltán Beck, Lajos G. Human herpesvirus 6A decreases the susceptibility of macrophages to R5 variants of immunodeficiency virus 1: Possible role of RANTES and IL-8. <i>Virus Research</i> 12
Erdélyi Balázs	I.	Ipari mikrobiológia	50 000	ötvenezer	Balázs Erdélyi, Antal Szabó, Gábor Seres, László Birincsik, József Ivanics, Gábor Poppe (2006) Stereoselective production of (S)-1-arylethanol and 1-arylethanol by and lyophilized yeast cells. <i>Tetrahedron: Asymmetry</i> , 17, 268-274.
Szekeres András	I.	Mikológia	50 000	ötvenezer	A. Szekeres, M. Ládai, L. Kredics, J. Varga, Z. Antal, L. Hatvani, L. Manczinger, Nagy (2006) Rapid identification of clinical <i>Trichoderma longibrachiatum</i> isolate by celluloseacetate electrophoresis-mediated isoenzyme analysis. <i>Eur. Soc. Clin. Microb.</i> 12, 4, 369-374.
Kovács M. Gábor	II.	Mikológia	20 000	húszezer	Gábor M. Kovács, Erzsébet Jakucs (2006) Morphological and molecular comparison of ectomycorrhizae. <i>Mycorrhiza</i> , 16: 567-574.
Varga László	I.	Mezőgazdasági és élelmiszer-mikrobiológia	50 000	ötvenezer	Varga László (2005) Effect of acacia (<i>Robinia pseudo-acacia</i> L.) honey on the change of microflora of yogurt during refrigerated storage. <i>Int. J. Food Microb.</i> , 108, 2, 272-278.
Varga László	Sigma különdíj	Mezőgazdasági és élelmiszer-mikrobiológia			Varga L., Szigeti, J., Gyenis, B. (2006) Influence of chicory inulin on the survival of probiotic fermented milk during refrigerated storage. <i>Annals Microb.</i> , 56, 2, 139-144.
Hatvani Lóránt	II.	Élelmiszer	20 000	húszezer	L. Hatvani, Z. Antal, L. Manczinger, A. Szekeres, I.S. Druzhinina, C.P. Kubicek, C. Vágvolgyi, L. Kredics (2007) Green Mould Diseases of <i>Agaricus</i> and <i>Pleurotus</i> . Related but Phylogenetically Different <i>Trichoderma</i> Species. <i>Phytopathology</i> , 97
Nagy Gábor	I.	Bakteriológia	50 000	ötvenezer	Gábor Nagy, Vittoria Danino, Ulrich Dobrindt, Mark Pallen, Roy Chaudhuri, Leventis Hinton, and Jörg Hacker (2006) Down-Regulation of Key Virulence Factors Makes <i>enterica</i> Serovar Typhimurium rfaH Mutant a Promising Live-Attenuated Vaccine. <i>Immun.</i> , 74, 5914-5925.

Név	Affil	Cím	Jelige	mail	helyezés	össze gl	cím	össz eg2
Hofner Péter	SzTE ÁOK Orvosi Mikrobiol ógiai és Immunbio lógiai Intézet	Szeged Dóm tér 10 6720	„Kékfrankos”	hofnerpeter@yahoo.com	I.	100 000,-	<i>Mycobacterium bovis</i> BCG induces High Mobility Group Boks 1 protein release from monocytes	100 000,-
Dencs Ágnes	Országos Epidemiol ógiai Központ Virologiai Főosztály	Budapest Gyáli út 2-6. 1097	„Gigi”	dencsa@oek.antsz.hu	I.	100 0 00,-	Prevalence and genotypes of hepatitis G virus/GB virusC in a multirisk group in Hungary	50 0 00,-
Sebestyén Ágnes	BMGE Vegyeszm éternöki és Biomérnöki Kar	Budapest, Műegyetem rkp. 3- 9. 1111	„Gigi”	gigi_casper@freemail.hu	I.	100 0 00,-	Prevalence and genotypes of hepatitis G virus/GB virusC in a multirisk group in Hungary	50 0 00,-
Rusznayk Anna	ELTE TTK Mikrobiol ógiai Tanszék	Budapest, Pázmány P. stny. 1/c. 1117	„ <i>Phragmites</i> biofilm”	rpanna@freemail.hu	II.	70 00 0,-	Diversity of reed (<i>Phragmites australis</i>) stem biofilm bacterial communities in	14 0 00,-

							two Hungarian soda lakes	
Szabó Gitta	ELTE TTK Mikrobiológiai Tanszék	Budapest, Pázmány P. stny. 1/c. 1117	„ <i>Phragmites</i> biofilm”	szabogt@yahoo.co.uk	II.	70 000,-	Diversity of reed (<i>Phragmites australis</i>) stem biofilm bacterial communities in two Hungarian soda lakes	14 000,-
Pollák Beatrix	ELTE TTK Mikrobiológiai Tanszék	Budapest, Pázmány P. stny. 1/c. 1117	„ <i>Phragmites</i> biofilm”	pollakbea@bolyai.elte.hu	II.	70 000,-	Diversity of reed (<i>Phragmites australis</i>) stem biofilm bacterial communities in two Hungarian soda lakes	14 000,-
Vágány Viktória	ELTE TTK Mikrobiológiai Tanszék	Budapest, Pázmány P. stny. 1/c. 1117	„ <i>Phragmites</i> biofilm”	vagany.viki@freemail.hu	II.	70 000,-	Diversity of reed (<i>Phragmites australis</i>) stem biofilm bacterial communities in two Hungarian soda lakes	14 000,-
Palatinoszy Márton	ELTE TTK Mikrobiológiai	Budapest, Pázmány P.	„ <i>Phragmites</i> biofilm”	pala@elte.hu	II.	70 000,-	Diversity of reed (<i>Phragmites</i>	14 000,-

	Tanszék	stny. 1/c. 1117					<i>australis</i>) stem biofilm bacterial communi ties in two Hungaria n soda lakes	
--	---------	-----------------------	--	--	--	--	--	--



Budapest, 2007. április 26.

ELŐTERJESZTÉS
A Magyar Mikrobiológiai Társaság Tiszteletbeli Tagságára

Az MMT Alapszabálya az alábbiak szerint rendelkezik a tiszteletbeli tagságról:

„(3) Tiszteletbeli tag lehet évente legfeljebb négy hazai, vagy külföldi természetes, illetve jogi személy, aki/amely a mikrobiológia ágainak valamelyikében kiemelkedő jelentőségű munkásságot fejt ki és kiemelkedő eredményeket ért el. Tiszteletbeli tagságot a Vezetőség ajánlására a Közgyűlés adományoz.”

A Tiszteletbeli tag oklevelét a XVth International Congress of the HSM keretében veszi át. A tiszteletbeli tagok konferenciánk vendégei, munkásságukat (vagy legalábbis annak egy szeletét) beiktató előadás keretében plenáris ülésen mutatják be.

Az MMT Vezetősége az alábbi személyeket javasolja tiszteletbeli tagságra a Közgyűlésnek:

2006.

Sebastian G.B. Amyes
(Centre for Infectious Diseases, University of Edinburgh,
Edinburgh, Scotland, United Kingdom)

2007.

Yair Aharonowitz
(Department of Molecular Microbiology and Biotechnology, George S. Wise Faculty of Life
Sciences, Tel Aviv University, Ramat Aviv, Israel)

Rudolf Amann
(Department of Molecular Ecology, Max Planck Institute for Marine Microbiology,
Bremen, Germany)

Stanley A. Plotkin
(John Hopkins University
Doylestown, USA)

Purnendu C. Vasavada
(University of Wisconsin - River Falls
River Falls, USA)

Márialigeti Károly

Elnök: Dr. MINÁROVITS János
„Johan Béla” Országos Epidemiológiai Központ,
Mikrobiológiai Kutató Csoport
Tel.: 06-1-394-5044
Fax: 06-1-394-5409
elnok@mmt.org.hu
Főtitkár: Dr. MÁRIALIGETI Károly
Eötvös Loránd Tudományegyetem,
Természettudományi Kar,
Mikrobiológiai Tanszék
Tel.: 06-1-381-2177
Fax: 06-1-381-2178
fotitkar@mmt.org.hu
Számlaszám: 11709002-20335218
Adószám: 19000448-2-43

Főtitkári beszámoló
a Magyar Mikrobiológiai Társaság 2006. évi működéséről
az MMT 2007. május 14-i Közgyűlésére

A Magyar Mikrobiológiai Társaság 2006. évének kiemelkedő jelentőségű eseménye, hogy a Fővárosi Bíróság Társaságunkat 16.Pk.60.641/1989/11 számú határozatával 2006. május 31-én közhasznúvá minősítette. Ezzel a 2006. áprilisában tartott rendkívüli közgyűlésen hozott határozatok elérték céljukat és az MMT Alapszabály módosítása a közhasznúság elérése érdekében befejeződött. (Távlati célunk a Társaság továbbvitele a kiemelten közhasznú szervezeti körbe.) A 2006. év időbeosztása már a megújult alapszabály előírásai szerint történt, vagyis Közgyűlést tavasszal (minden év május 31-ig) tartunk, míg a Nagygyűlések ettől függetlenül a nyár-ősz folyamán lesznek. A Közgyűlést a Magyar Tudományos Akadémián az MTA Általános Mikrobiológiai Bizottságával együttesen rendezett szakmai előadói ülés keretében rendeztük. A jövőben az MMT pályázati díjait is a Közgyűlés keretében adjuk át. Ugyanakkor a Manninger díjat, valamint a Magyar Mikrobiológiai Társaság Tiszteletbeli tagja kitüntetését (ez utóbbit közgyűlési határozattal megerősítve) a nagygyűléseken, plenáris előadói ülés (Manninger szekció) keretében ünnepélyesen adjuk át. Ezzel a beosztással megfelelünk egyben a Társaságnak előírt pénzügyi feltételeknek is (a közgyűlés hitelesíti a mérleget, valamint hagyja jóvá a következő pénzügyi év terveit).

A 2006. év első felének Vezetőségi és Elnökségi ülései jórészt még az Alapszabály módosításának megtárgyalásával teltek, valamint a tavaszi közgyűlésre való felkészüléssel. Természetesen a napi ügyek között pályázatok beadása is szerepelt. A 2006. évben az MMT a Nemzeti Civil Alapprogramtól (NCA) működési kiadásokra és beruházásra 800 e Ft összeget nyert el. (Megjegyezzük, hogy az MMT, valamint az MMT Alapítványa egyaránt jogot nyert NCA elektorállításra és ennek révén szavazatunkkal befolyásoltuk az NCA Kollégiumok összetételét.) Ez a pénz tette lehetővé a honlap további fejlesztését. Elkészült végre a „Csak tagoknak” zóna, remélhetően mindenkire eljutott a Tagsági kártya is és meg tudta nézni azóta az MMT nyilvántartásában szereplő adatait. A „csak tagoknak” zóna vezetőségi, elnökségi ülésekkel kapcsolatos adatokkal, jegyzőkönyvekkel stb. történő feltöltését folyamatosan végezzük. Kérem legyenek türelemmel, hiszen a Társaságnak egyetlen fizetett alkalmazottja sincsen...

A Közgyűlést követő időszak Vezetőségi és Elnökségi üléseinek legtöbb napirendi pontja a 2006. évi Nagygyűlés szervezésével volt kapcsolatos. A főtitkári szubjektív megítélés szerint jó hangulatú, eredményes Nagygyűlést tartottunk október közepén, Keszthelyen. E helyen kell megjegyeznünk, hogy az NCA támogatás elnyerése tette lehetővé, hogy az előző évekhez hasonló nagyságrendben juttassunk fiatal első szerzős előadónak ösztöndíjat (44 pályázat nyert támogatást). A Nagygyűlés résztvevői a konferenciátáskában megkapták az MMT címeres kitűzőjét is. Ezzel a kitűzővel és az – anyagi lehetőségeink függvényében – évről évre megjelenő további MMT címeres tárgyakkal is célunk a Magyar Mikrobiológiai Társaság megbízható, hűségese és értékteremtő működésének jelzése. Természetesen az értékes, megbízható és gondos szakmai tartalom (honlapon, konferencia-anyagokban, publikációkban stb.) semmi mással nem helyettesíthető.

A Társaság vezetésének másik lényeges munkája, hogy megkezdtük és első olvasatban tárgyaltuk a Magyar Mikrobiológiai Társaság Alapítványa közhasznú szervezetté történő átalakításához szükséges alapszabály változtatásokat. Az átalakított alapítványi alapszabálytervezetet 2007. nyarán tesszük véleményezésre közzé a honlapon, majd a változtatások szentesítése a 2008. évi tisztújító közgyűlés feladata lesz.

A Társaság 2006-ban is meghirdette Kézirat pályázatát, Utazási pályázatát, valamint Cikkpályázatát. A Cikkpályázat és a Kézirat pályázat eredményét a Közgyűlésen hirdetjük ki. Itt a főtitkári beszámolóban csak azt a megjegyzést engedjük meg, hogy évről évre többé-kevésbé ugyanazoknak a tudományos műhelyeknek a munkatársai nyújtanak be cikkeket. Talán az idei év volt az első, amikor bővült ez a kör, még ha nem is elképzelésünk szerinti mértékben. A pályázat nyilvános, még nem MMT tagok is pályázhatnak. Ezúton is kérem, hogy terjesszék ezt az információt kollégáik körében! Az utazási pályázat esetében a pályázat kiírása is garantálja (előnyben részesül az előző évben támogatást nem nyert pályázó) a színesebb, változatos intézményekre kiterjedő pályázói kört. Örömkre szolgál, hogy több kolléga továbbképzési részvételét, konferencia kiutazását támogathattuk. Itt jegyzem meg, hogy a pályázatok ügyintézését Társaságunk új Pénztárosa végezte.

A Magyar Mikrobiológiai Társaság és Alapítványa feladatának tartja az Acta Microbiologica et Immunologica Hungarica folyóirat támogatását. Ennek beszédes jele az MMT nagygyűlései anyagának az Acta Microbiologica et Immunologica Hungarica Supplementum köteteiben való megjelenése (a 2006. évi Nagygyűlés anyaga kivételképpen rendes szám formájában jelent meg). A folyóirat támogatását jelenti az MMT Kézirat pályázata is, hiszen a kéziratok megjelenési helye az Acta. A 2006. évben háromoldalú tárgyalásokat kezdeményeztünk (Acta Szerkesztőbizottság, Akadémiai Kiadó és MMT) és az Acta kézirrattal való ellátásának, valamint impaktos folyóirattá tételének komplex tervezetét tettük le a Kiadó és a Szerkesztőbizottság asztalára. Reméljük, hogy a megkezdett tárgyalások eredményre vezetnek, a háromoldalú szerződés megköthető lesz és ílymódon is hozzájárulhatunk az Acta Microbiologica et Immunologica Hungarica folyóirat további eredményes nemzetközi színvonalú munkájához.

Budapest, 2007. április 25.

Márialigeti Károly

PÉNZÜGYI BESZÁMOLÓ A MAGYAR MIKOBIOLOGIAI TÁRSASÁG ÉS ALAPÍTVÁNYA 2006. ÉVI GAZDÁLKODÁSÁRÓL

Tisztelt Közgyűlés, mélyen tisztelt Tagtársak és Kollégák!

A 2006. évi költségvetés készítésekor az előző évekhez hasonlóan áttekinthető, a társaság alaptevékenységének körébe eső főbb területeken előre tervezhető, elkülönített összegek betervezését tartottuk szem előtt. Fő bevételi forrásainkként továbbra is a konferenciarendezést, tagdíjakat és az SZJA 1%-t határoztuk meg. Kiadási oldalon a Társaság egyik missziójának megfelelően jelenik meg a különböző ösztöndíjak tétele; ezek kifizetésére összesen 1 800 000 Ft-ot különítettünk el. Kiküldetésre 600 000 Ft-ot, dologi kiadásra (szolgáltatás, készletbeszerzés), 650 000 Ft-ot terveztünk. A 2006. év a pénzügyi tervezése során már figyelembe vehettük az előző év költségvetés tervezetét és megvalósulásának tapasztalatait, mindazonáltal a zárszámadás összevetése a tervezettel, valamint az MMT közhasznú egyesületté válása további finomításokra ad lehetőséget.

A 2006 évi időszakban az alábbi, pénzügyi szempontból fontosabb pontokat emelném ki:

1. Az MMT 2006. évi kongresszusát követően a Chemoltravel Rt-vel történő elszámolásuk ismételten nyereséggel zárult, azaz a tavalyi kongresszuson 2.484.773 Ft-os bevételt könyvelhettünk el.
2. Befektetési betétszámlánkon továbbra is az Optima befektetési alapot preferáltuk, amely elsősorban állampapírokon alapul. Befektetési betétszámlánk hozama kissé elmaradt a becsült várakozásoktól, ami a 2006. év májusában szinte az összes befektetési alapot érintő átmeneti, kedvezőtlen nettó eszközérték ingadozásoknak köszönhető.
3. Ígéretünkhöz híven 2006-ban rendszeressé tettük a pályázatokon történő részvételt. A társaság nevében három működési célú pályázatot adtunk be a civil szervezetek támogatási alapjához, ahol a tavalyi évben összesen 800 000 Ft. támogatást szereztünk. A Társaság közhasznúvá minősítése után lényegesen több pályázati lehetőséghez nyílt meg, amelyeket jelenleg és a jövőben is igyekszünk kihasználni.
4. A további bevételeket illetően tagdíjából tavaly 586 000 Ft, az SZJA 1%-ából 695 122 Ft. folyt be.

Mint minden évben, most is felhívnom a tisztelt tagtársak figyelmét, hogy amennyiben lehetséges, támogassák adójuk egy százalékával az MMT Alapítványát. Bevételi forrásaink továbbra is behatároltak, biztos és szignifikáns bevételnek az elmúlt év tapasztalatai alapján továbbra is konferenciaszervezés bizonyult. Fontosnak tartjuk a fiatal kutatók, tehetségek támogatását ösztönzését, így minden bevételi forrás fontos lehet. A forrásteremtéshez a magunk részéről folyamatos pályázati részvétellel kívánunk hozzájárulni

Kovács Gábor az MMT pénztárosa

MAGYAR MIKROBIOLÓGIAI TÁRSASÁG

Gazdálkodása 2006. január1. - 2006. december 31.

Rovat/ tétel	2006.terv	2006. tény	2007. terv
NYITÓ EGYENLEG	1 128 781,-	1 128 781,-	1 977 775,-
BEVÉTELEK			
- kamat:	2 821,-	4 127,-	5 735,-
- tagdíjak:	620 000,-	586 000,-	600 000,-
- Nagygyűlés (november):	2 000 000,-	2 484 773,-	2 050 000,-
- pályázatok:	954 000,-	800 000,-	1 000 000,-
- MMT alapítványi támogatás:	0,-	0,-	0,-
- rendkívüli bevételek:	60 000,-	0,-	50 000,-
Bevételek összesen	3 636 821,-	3 874 900,-	3 705 735,-
KIADÁSOK			
Személyi kiadások			
- bér:	0,-	0,-	0,-
- megbízási díj:	50 000,-	0,-	50 000,-
- egyéb személyi (napidíj):	150 000,-	0,-	150 000,-
Személyi kiadások járulékai			
- tb-járulék (29 %):	36 250,-	0,-	36 250,-
- EHO (3 %):	3 750,-	0,-	3 750,-
- munkaadói járulék:	0,-	0,-	0,-
Kiküldetés			
- kiküldtetések, hazai:	100 000,-	58.000,-	100 000,-
- kiküldtetések, külföldi:	500 000,-	104.910,-	400 000,-
Dologi kiadások			
- szolgáltatás (könyvelés, honlap stb.):	400 000,-	850 258,-	800 000,-
- készletbeszerzés:	250 000,-	69 230,-	300 000,-
Egyéb költség			
- reprezentáció:	25 000,-	13 118,-	20 000,-
- banki kezelési és postaköltség	250 000,-	248 408,-	450 000,-
- MMT Alapítványa támogatása	1 800 000,-	1 400 000,-	1 000 000,-
- egyéb (pl.: MOTESZ, nemzetközi tagdíjak, stb):	150 000,-	129 920,-	150 000,-
Befektetett eszköz	250.000,-	152 062,-	350 000,-
Immateriális eszköz	100.000,-	0,-	0,-
Kiadások összesen	4 065 050,-	3 025 906,-	3 810 000,-
EGYENLEG	700 555,-	1 977 775,-	1 873 510,-

MAGYAR MIKROBIOLÓGIAI TÁRSASÁG ALAPÍTVÁNYA

Gazdálkodás 2006 január1 - 2006. december 31.

Rovat/ tétel	2006 terv	2006. tény	2007. terv
NYITÓ EGYENLEG	256.770,-	256.770,-	781.159,-
BEVÉTELEK			
- kamat:	385,-	770,-	2 256,-
- SZJA 1%:	770 000,-	695 122,-	720 000,-
- pályázatok:	30 000,-	0,-	30 000,-
- MMT támogatás:	1 800 000,-	1 400 000,-	1 000 000,-
- rendkívüli bevételek:	50 000,-	204 230,-	50 000,-
Bevételek összesen:	2 650 385,-	2 300 122,-	1 802 256,-
KIADÁSOK			
Személyi kiadások			
- bér:	0,-	0,-	0,-
- megbízási díj:	0,-	0,-	0,-
- egyéb személyi (napidíj):	0,-	0,-	0,-
Személyi kiadások járulékai			
- tb-járulék (29 %):	0,-	0,-	0,-
- EHO (3 %):	0,-	0,-	0,-
- munkaadói járulék:	0,-	0,-	0,-
Ösztöndíjak			
- konf. fiatalok részvételi támogatása:	500 000,-	810 000,-	500 000,-
- utazási/konf. részvételi támogatás:	500 000,-	650 000,-	500 000,-
- cikk pályázat:	500 000,-	0,-	400 000,-
- cikkírási pályázat:	300 000,-	0,-	230 000,-
Dologi kiadások			
- szolgáltatás (könyvelés, hirdetés stb.):	120 000,-	95 040,-	110 000,-
- készletbeszerzés:	20 000,-	18 000,-	20 000,-
Egyéb költség			
- banki kezelési és postaköltség:	60 000,-	22 693,-	30 000,-
- MMT támogatása:	0,-	0,-	0,-
- egyéb		0,-	0,-
- reprezentáció (Rauss emlékülés)	10 000,-	180 000,-	10 000,-
Befektetett eszköz:	0,-	0,-	0,-
Immateriális eszköz:	0,-	0,-	0,-
Kiadások összesen:	2 010 000,-	1 775 733,-	1 800 000,-
EGYENLEG:	897 155,-	781 159,-	783 415,-

Befektetési betétszámla			
Rovat/ tétel	2006 terv	2006. tény	2007. terv
EGYENLEG (OPTIMA)	3 426 852,-	3 322 022,-	3 804 563,-

MMT Alapítvány Valutaszámla

EURO

Rovat/ tétel	2006 terv	2006. tény	2007. terv
NYITÓ EGYENLEG	1 265,30	1 265,30	Forintosítás Optima bef.
BEVÉTELEK			
- kamat:	15,60	9,12	
- ösztöndíj céltámogatás	0	0	
Bevételek összesen:	15,60	9,12	
KIADÁSOK			
- bankköltség:	100,00	97,94	
- IUMS tagdíj	0	0	
- FEMS tagdíj	0	0	
- ösztöndíj	755,00	0	
Kiadások összesen	855,00	97,94	
EGYENLEG	425,90	1 176,48	

KÖZHASZNÚSÁGI JELENTÉS
2006. december 31.

a.) A főtitkár szöveges beszámolója

L: külön lapon

b.) A vagyon felhasználása:

Megnevezés	2006.terv	2006. tény	Tény a tervek %-ában	2007. tervek
BEVÉTELEK				
- kamat:	2 821,-	4 127,-	146%	5 735,-
- tagdíjak:	620 000,-	586 000,-	94%	600 000,-
- Nagygyűlés (november):	2 000 000,-	2 484 773,-	124%	2 050 000,-
- pályázatok (NCA)	954 000,-	800 000,-	83%	1 000 000,-
-SZJA 1%	0,-	0,-		0,-
- rendkívüli bevételek:	60 000,-	0,-		50 000,-
Bevételek összesen	3 636 821,-	3 874 900,-	106%	3 705 735,-
KIADÁSOK				
Személyi kiadások				
- bér:	0,-	0,-		0,-
- megbízási díj:	50 000,-	0,-		50 000,-
- egyéb személyi (napidíj):	150 000,-	0,-		150 000,-
Személyi kiadások járulékai				
- tb-járulék (29 %):	36 250,-	0,-		36 250,-
- EHO (3 %):	3 750,-	0,-		3 750,-
- munkaadói járulék:	0,-	0,-		0,-
Kiküldetés				
- kiküldetések, hazai:	100 000,-	58 000,-	58%	100 000,-
- kiküldetések, külföldi:	500 000,-	104 910,-	21%	400 000,-
Dologi kiadások				
- szolgáltatás (könyvelés, honlap stb.):	400 000,-	850 258,-	212%	800 000,-
- készletbeszerzés:	250 000,-	69 230,-	27%	300 000,-
Egyéb költség				
- reprezentáció	25 000,-	13 118,-	52%	20 000,-
- banki és postaköltség	250 000,-	248 408,-	99%	450 000,-
- MMT Alapítványa támogatása	1 800 000,-	1 400 000,-	77%	1 000 000,-
- egyéb (150 000,-	129 920,-	86%	150 000,-
Befektetett eszköz	250 000,-	152 062,-	61%	350 000,-
Immateriális eszköz	100 000,-	0,-		0,-
Kiadások összesen	4 065 050,-	3 025 906,-	74%	3 810 000,-

A Magyar Mikrobiológiai társaság működésének pénzügyi alapjait 2006. évben a a tagdíjak, a novemberi Nagygyűlés megrendezéséből származó bevétel, valamint valamit a Nemzeti Civil Alapprogram működési célú támogatása képezték. A bevétel oldalon a 2006 évi Nagygyűlésből származó bevétel meghaladta a tervezettet. Noha a pályázatból származó bevételek kismértékben alatta maradtak a tervezett összegnek, bevételi oldalon összességében a tervezettél nagyobb eredmény keletkezett. Bár a kiadási oldalon az egyes tételekre elkülönített pénzüsszegek a tervezetthez képest arányaiban pozitív és negatív irányban egyaránt változtak, egészében véve a kiadások jelentősen alatta maradtak a tervezett összegnek.

A Magyar Mikrobiológiai Társaság saját vagyona:

Eszközállomány:

2005. december 31.-én: **50 eFt**

2006. december 31.-én: **190 eFt**

Tőkeállomány:

2005. december 31.-én: **4 315 eFt**

2006. december 31.-én: **5 299 eFt**

A vagyon a tárgyévben **23%-al nőtt**

c.) Cél szerinti juttatások kimutatása:

A Magyar Mikrobiológiai Társaság Alapítványának támogatása

A Társaság tisztségviselőinek nemzetközi kötelezettségéből adódó kiküldetéseinek támogatása

A tagokkal történő kommunikáció költségeire fordított összeg

Pályázatokon kifizetett támogatások

d.) Nemzeti Civil Alapprogram támogatás:

A Társaság a 2006. évben a Nemzeti Civil Alapprogramtól az alábbi pályázatokon nyert támogatást kapta:

<i>Támogató megnevezése</i>	<i>Támogatott cél</i>	<i>Támogatás Ft.</i>
NCA (Országos Hatókörű Szerv. Koll.)	működési célú	500 000
NCA (Országos Hatókörű Szerv. Koll.)	működési célú	300 000

e.) A Társaság vezető tisztségviselői 2006. éven **javadalmazást nem kaptak.** A tisztségviselők a Társaság érdekében végzett tevékenységüket társadalmi munkaként végzik.

Magyar Mikrobiológiai Társaság

beszámoló a 2006. évi közhasznú tevékenységről

A közhasznú beszámoló mérlege

Sorszám	A tétel megnevezése	2006. adatok ezer forintban
1.	A. Befektetett eszközök (2-5. sorok)	152
2.	I. IMMATERIÁLIS JAVAK	
3.	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK	152
4.	III. BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK	
5.	IV. BEFEKTETETT ESTKÖZÖK ÉRTÉKHELYESBÍTÉSE	
6.	B. Forgóeszközök (7 - 10. sor)	2 018
7.	I. KÉSZLETEK	
8.	II. KÖVETELÉSEK	40
9.	III. ÉRTÉKPAPÍROK	
10.	IV: PÉNZESZKÖZÖK	1 978
12.	ESZKÖZÖK (AKTÍVÁK) ÖSSZESEN (1.+ 6. sor)	2 170

13.	D. Saját tőke (14 -16. sorok)	2 170
14.	I. INDULÓ TŐKE	
15.	II. TŐKEVÁLTOZÁS	2 170
16.	III. TÁRGYÉVI EREDMÉNY	0
17.	F. Kötelezettségek (18+19 + 20. sorok)	0
18.	I. HÁTRASOROLT KÖTELEZETTSÉGEK	
19.	II. HOSSZÚ LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK	
20.	III. RÖVID LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK	
21.	FORRÁSOK (PASSZÍVÁK) ÖSSZESEN (13.+ 17. sorok)	2 170

A közhasznú beszámoló eredménykimutatása		
1	A. Összes bevétel (2-6. sorok)	3 875
2	1. Tagdíjak	586
3	2. Alapítóktól kapott támogatás	
4	3. Államháztartás alrendszerétől kapott támogatás	800
5	4. Más adományozóktól kapott támogatás	
6	5. Egyéb bevételek	2 489
7	B. Összes költség, ráfordítás (8-13. sorok)	3 026
8.	1. Anyagjellegű ráfordítások	1511
9	2. Személyi jellegű ráfordítások	13
10	3. Társadalombiztosítási járulék	0
11	4. Értékcsökkenési leírás	35
12	5. Egyéb költségek	67
13	6. Egyéb ráfordítások	1400
14	C. Adózás előtti eredmény	849
15	D. Adófizetési kötelezettség	
16	E. Tárgyévi eredmény	849
17.	I. INDULÓ TŐKE	0
18.	II. TŐKEVÁLTOZÁS	1 321

Budapest, 2007. április 25.

Magyar Mikrobiológiai Társaság

Az MMT és az MMT Alapítványa 2007. évi gazdálkodásának irányelvei.

MMT és Alapítványa 2007. évi gazdálkodását az elmúlt két év költségvetési terveinek megvalósulásának tapasztalatai is figyelembe véve terveztük meg. A költségvetést a múlt évtől kezdődően a pénzügyi és számviteli szabályozók szerint a 2007. első felében Vezetőség elé terjesztést követően jóváhagyás céljából a Közgyűlés elé visszük.

Gazdálkodásunk főbb irányelvei az alábbiakban foglalhatóak össze:

Kiadási oldal:

1. A Társaság alapfeladatai szerint biztosítjuk a kiemelkedő szakmai munkát végző fiatal kutató tagtársaink pályázatok formájában történő támogatását. Ennek érdekében a bevált gyakorlat szerinti négy pályázati mellett további egyet hirdetünk meg. A rendelkezésre álló pénzeszközök függvényben ezek lesznek az éves költségvetés leg súlyozottabb tételei.
2. Kiküldetésre a 2006. évi költségvetéshez hasonló összeget kívánunk elkülöníteni. Az MMT tisztségviselői útján történő képviselete a nemzetközi szervezetek rendezvényein tudománypolitikai szempontból elengedhetetlen fontosságú, ezért továbbra is célszerűnek tartjuk fedezetének elkülönítését.
3. Szolgáltatás igénybevételére (hirdetés, honlap karbantartás, könyvelés, stb.) a Nemzetközi Konferencia miatt jelentősebb nagyságrendben rendelünk pénzeszközt.
4. Eszközbeszerzést jövőre NCA pályázati forrásból tervezünk. Célunk középtávon egy saját eszközpark kialakítása, amelyet további pályázatokból kívánunk fedezni.

Bevételi oldal:

1. A bevételi oldal legjelentősebb tétele az MMT Nagygyűlésének bevétele. Amint az elszámolásból kitűnik, tavaly is jelentős bevételt realizálhattunk. A jelen évben megrendezendő Nemzetközi Kongresszus nyereségessége jelenleg még nehezen becsülhető, ezért a bevételi oldal tervezésekor mértéktartó becslés alapján jártunk el.
2. OPTIMA befektetési jegyek. A 2006. év májusában lezajlott árfolyam-ingadozás ellenére továbbra is ezt a befektetési alapot preferáljuk. A befektetési alapok átmeneti gyengülése miatt elmaradt az év végi maradvány-pénzek vagy évközben időszakosan felszabaduló pénzeszközök középtávú befektetése, idén azonban mindenképpen szeretnénk bevezetni. A tapasztalatok alapján erre a forgalmazási jutalék nélküli, OTP Pénzpiaci alap a legalkalmasabb.
3. A 2006. év kedvező tapasztalatai alapján tovább kívánjuk növelni a pályázatokon történő részvételünket. Itt nagy előrelépést jelentett a Társaság közhasznúvá tétele. Ebben az évben a NCA Országos Hatókörű Civil Szervezetek támogatásának Kollégiumához működési költségeink támogatására két pályázatot adtunk be, további egy pályázat beadása folyamatban van

Összefoglalóan az MMT 2007. évi gazdálkodási irányelveit, továbbra is a Társaság főbb küldetésével kapcsolatos kiadások és az ehhez szükséges fedezet előteremtése uralják. A bevételi oldal növelésére közép és hosszútávon elsősorban a meglévő pénzeszlegek befektetése és az aktív pályázati részvétel által biztosítható.

Budapest, 2007. április 24.

Kovács Gábor
az MMT pénztárosa