

## **ATA DA 26ª ASSEMBLÉIA GERAL DA ASSOCIAÇÃO DE USUÁRIOS DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA NUCLEAR – AUREMN**

Às dezesseis horas do dia 08 de agosto de 2008, teve início a 26ª Assembléia Geral da Associação de Usuários de Ressonância Magnética Nuclear - AUREMN, realizada Auditório Macunaíma - Instituto de Letras da UFF - Campus do Gragoatá, Blocos B e C, São Domingos, Niterói, RJ. Estavam presentes todos os associados que assinaram o Livro de Presença. A reunião foi coordenada por José Daniel Figueroa Villar, Presidente da AUREMN e os relatos apresentados por, Sonia Maria Cabral de Menezes, Vice-presidente, Luzineide W. Tinoco, Secretária e Rosane Aguiar da Silva San Gil, Tesoureira e Naira da Silva Ruiz. A Assembléia foi instalada pelo Presidente da AUREMN que deu início aos trabalhos agradecendo aos membros da diretoria da AUREMN e a Sandra Mello por todo esforço que vêm fazendo para melhorar a situação econômica da AUREMN. Foi sugerido por um dos associados que uma forma de arrecadar fundos para a AUREMN poderia ser colocando a home page para funcionar como um sistema de busca (tipo “Google”) o que lhe daria chance de vender espaço na sua página para anúncios. Em seguida Figueroa convidou a Naira Ruiz para fazer o relato dos comitês de Informação e Estatística e de Novos Sócios. Naira informou que a AUREMN possui um total de 354 associados ativos, distribuídos na América, África e Europa, sendo que 92% estão concentrados na América do Sul. Em seguida Naira apresentou a distribuição por países, estando o Brasil com 329 associados (22 Estados do Brasil (85% país) -RJ /SP 60%) e os demais 25 distribuídos em 10 países (EUA 24%, Portugal 24%, Espanha 16%, França 8%, Itália 8%, Moçambique 8%, Alemanha 4%, Argentina 4%, México 4%, UK 4%). Destes sócios 10 (3% sócios) são sócios empresa (Bruker do Brasil, CIL, dpUnion/Oxford, Fiocruz, Fujiwara/Jeol, Norell, Petrobrás, Tedia Brasil, Tecmag, Varian). Com relação ao número de espectrômetros de RMN supercondutores, Naira informou que há no momento 84 já instalados ou já recebidos e por serem instalados no Brasil, distribuídos nos 18 estados da Federação, estando 58% entre Rio de Janeiro e São Paulo. Destes 84 espectrômetros, 60% são de 300 e 400 MHz. Em seguida Luzineide iniciou o relato da secretaria informando sobre as realizações da AUREMN desde a 25ª Assembléia geral realizada em maio de 2007. Luzineide informou que neste período foram feitas 14 Reuniões Ordinárias Abertas, uma assembléia geral e foram dados os cursos tradicionais de fevereiro em 2008 com os módulos I (Introdução a Ressonância Magnética (Multi) Nuclear - 11 a 13/02/08 - 11 inscritos -Prof. Peter Rudolf Seidl (EQ/UFRJ), II (Teoria Básica de RMN - 14 a 19/02/08-05 inscritos -Prof. José Daniel F. Villar(IME/RJ), IIIA (RMN Aplicada à Determinação Estrutural - 10 inscritos - Prof. Peter Rudolf Seidl (EQ/UFRJ) e IIIB (Quimiometria e RMN na Indústria de Alimentos- 20 a 22/02/08 – 26 inscritos - Prof. Antonio Gilberto Ferreira, Prof. Etelvino Henrique Novotny, Prof. Rodrigo Bagueira de V. Azeredo). Com relação a realização de eventos foi feita a X JORNADA BRASILEIRA DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA/MINI-CURSO EM RMN - 04 A 08 DE AGOSTO DE 2008 na UFF, NITERÓI, RJ. Esta jornada teve 104 participantes e contou com um mini-curso sobre Determinação Estrutural por RMN dado pelo Prof. José Dias de Souza Filho (UFMG), duas Reuniões de Usuários de Empresas Fabricantes de Equipamentos de RMN: BRUKER E VARIAN, 07 conferências e mini-palestras, 18 comunicações orais, sendo 09 concorrentes ao prêmio (17 trabalhos inscritos) e a apresentação de 70 painéis. Em seguida Sonia iniciou o relato da vice-presidência apresentando o próximo curso a ser oferecido pela AUREMN, que será sobre “APLICAÇÕES DA RMN DE BAIXO CAMPO” e ocorrerá no período de 28 a 31 de outubro de 2008 em SÃO CARLOS, SP e será ministrado pelos Professores: Rodrigo Bagueira (UFF):Teoria

Básica e aplicações à meios porosos; Antônio Gilberto Ferreira (UFSCAR): Aplicações à alimentos; Luiz Alberto Colnago (EMBRAPA): Aplicações à agroindústria; Maria Inês Bruno Tavares (IMA-UFRJ): Aplicações à polímeros. Sonia informou sobre a “1<sup>st</sup> Latin American NMR School” que está sendo organizada pelo Prof. Julien Wist, que é um dos mais novos membros da AUREMN e será realizada de 19 a 21 de novembro de 2008 em Bogotá, Colômbia. Para os cursos de 2009 Sonia apresentou os cursos tradicionais da AUREMN que serão dados de 26/01 a 13/02 de 2009 no Rio de Janeiro, RJ (Módulo I - Básico (6 dias): Peter Seidl (EQ-UFRJ); Módulo II – Teoria (6 dias): J. Daniel Figueroa (IME) e Cláudia Nascimento (UNB); Módulo III – Específico (5 dias): Aplicações da RMN à fármacos: Rosane San Gil (IQ-UFRJ); Luzineide Tinoco (NPPN-UFRJ) e Alviélér Magalhães (IQ- UNICAMP) e o curso de “RMN: INTERAÇÕES-PROTEÍNAS E SÓLIDOS” que será dado logo antes do 12<sup>nd</sup> NMR Users Meeting/3<sup>rd</sup> Iberoamerican NMR Meeting, no período de 30/04 a 02/05 de 2009 no Rio de Janeiro, RJ ( 30/04 – Teoria básica: Prof.: Vitor Rujmanek (UFRRJ, Brasil)/ Theodor Parella (UAB, Espanha)/ Luiz Mafra (U. A., Portugal) - 01/05 a 02/05 – Módulos Específicos: Estrutura de proteínas: Anjos Macedo (UNL, Portugal)/ Martha Bruix (CSIC, Espanha); Interações: Eurico Cabrita (UNL, Portugal)/ Miquel Pons (U.B., Espanha)/ Anita Marsaioli (Unicamp, Brasil); Sólidos: Luiz Mafra (UA, Portugal)/ Teresa Blasco (UPV, Espanha)/(Brasil)). Após a apresentação deste curso alguns sócios se manifestaram preocupados com o aumento nos custos com a estadia no Rio de Janeiro logo antes do 12<sup>nd</sup> NMRUM e sugeriram que a AUREMN consiga alojamentos mais baratos para os participantes de fora do Rio. Outra sugestão foi a de não fazer dois módulos em paralelo, mas um único curso. Não havendo nada mais a ser discutido com relação aos cursos Sonia passou para a apresentação do “12<sup>nd</sup> NMR USERS MEETING/ 3<sup>rd</sup> IBEROAMERICAN NMR MEETING -04 A 08 DE MAIO DE 2009, ANGRA DOS REIS, RJ) e a apresentação dos eventos em RMN de 2009-2010 (50<sup>th</sup> ENC (EXPERIMENTAL NMR CONFERENCE) 29/03 A 03/04 2009 – ASILOMAR, PACIFIC GROVE, CA – USA; EUROMAR 2009 - 05 A 10/07 DE 2009 – GOTEBÖRG, SUECIA; The 6<sup>th</sup> ALPINE CONFERENCE ON SOLID STATE NMR - 13 A 17 /09 DE 2009 – CHAMONIX-MONT BLANC, FRANÇA e ISMAR & EUROMAR 2010 - 04 A 09/07 DE 2010 – FLORENÇA, ITÁLIA). Reforçou a importância do comparecimento da comunidade brasileira no ISMAR/EUROMAR 2010 para que tenhamos sucesso em trazer o ISMAR 2013 para o Brasil. Figueroa aproveitou o tema eventos para colocar em votação a realização da XI Jornada Brasileira de Ressonância Magnética em 2011 em Curitiba, que terá como *chairman* o Prof. Anderson Barisson. A proposta foi aceita por unanimidade. Anderson propôs a realização de uma Escola de EPR junto com a XI JBRM o que também foi aprovado por unanimidade. Encerrada a apresentação da Sonia, Figueroa passou a palavra para que a Rosane fizesse o relato da tesouraria e do comitê de publicações. Rosane iniciou apresentando as publicações da AUREMN (Livros: Fundamentos e aplicações da Ressonância Magnética Nuclear (volumes 1, 2, 3) e a Revista: *Annals of Magnetic Resonance* e informando que o volume 2 (ASPECTOS QUÂNTICOS DA RESSONÂNCIA MAGNÉTICA NUCLEAR“ de José Daniel Figueroa Villar) do livro Fundamentos e aplicações da Ressonância Magnética Nuclear está esgotado, mas que a 3<sup>a</sup> edição deverá ser publicada até o final do ano juntamente com o lançamento do volume 4 (DIFUSÃO MOLECULAR POR RMN“ de Anita J. Marsaioli, Antonio Laverde Jr., Fred Y. Fujiwara, Isis M. Figueiredo, Sergio A. Fernandes, Antonio G. Ferreira, Lucinéia Vizzotto Alexandre Araújo de Souza) que está em fase de revisão final pela autora principal. Com relação a revista *Annals of Magnetic Resonance* Rosane informou que os volumes 1, 2 e 3 de 2007 já estão prontos e solicitou submissões para os números de 2008, que ainda estão com poucos artigos. Finalizada a apresentação sobre as publicações Rosane apresentou o balanço da X

JBRM, mostrando que os gastos com o evento estavam de acordo com o arrecadado e seria fechado com saldo positivo. No relato da tesouraria Rosane informou que dos atuais 354 sócios apenas 153 (44%) estão em dia com a AUREMN. Finalizando sua apresentação Rosane informou que estava sendo feita uma redistribuição de funções entre os Membros da Diretoria da AUREMN passando a Luzineide Tinoco atual secretária para tesouraria e que ela, Rosane, iria a partir de agosto de 2008 assumir as atribuições da secretaria. Não havendo mais assuntos, a Assembléia foi encerrada.

---

José Daniel Figueroa Villar  
Presidente

---

Luzineide W. Tinoco  
Secretária