REALIZADA NO CENTRO DE CONVENÇÕES DO HOTEL MONTE REAL RESORT, ÁGUAS 2 DE LINDÓIA, SP, NO DIA 31 DE AGOSTO DE 2009, DURANTE O 55° CONGRESSO 3 BRASILEIRO DE GENÉTICA. 4 Aos trinta e um dias do mês de agosto de 2009, às doze horas e trinta minutos, na Sala 5 Carteado, do Hotel Monte Real Resort, Águas de Lindóia, Estado de São Paulo, realizou-se, 6 7 em segunda convocação, a Reunião do Conselho Executivo da Sociedade Brasileira de Genética - SBG. Estiveram presentes, a Presidente - Profa. Mara Helena Hutz, Vice-Presidente 8 9 - Prof. Carlos Frederico Martins Menck, Primeira Secretária - Profa. Maria Luiza Petzl-Erler, Segunda Secretária, Profa. Rosane Garcia Collevatti, Primeira Tesoureira - Profa. Eucleia 10 Primo Betioli Contel, Segundo Tesoureiro - Prof. Fausto Foresti e os Presidentes das 11 Regionais da SBG: Nilda Maria Diniz (Distrito Federal), Mariana Pires de Campos Telles 12 (Goiás), Emygdia Rosa Leal-Mesquita (Maranhão), Vasco Ariston de Carvalho Azevedo (Minas 13 14 Gerais), Iracilda Maria da Cunha Sampaio (Norte - Amazonas e Pará), Marília da França Rocha (Pernambuco), Elgion Lúcio da Silva Loreto (Rio Grande do Sul), André Paulo do 15 Nascimento (Santa Catarina) e José Baldin Pinheiro (São Paulo). Estiveram ausentes o Prof. 16 Juvenal Cordeiro Silva Junior da Regional da Bahia, que justificou a ausência por problemas 17 particulares, tendo avisado com antecedência inclusive que não participaria do Congresso e o 18 Prof. Wagner José Martins Paiva da Regional do Paraná, que não justificou a ausência e 19 estava presente no Congresso. A Presidente saudou os presentes e dando início aos trabalhos 20 passou a palavra à Primeira Secretária para que fizesse a leitura da Ata da Reunião do 21 Conselho Executivo realizada durante o 54º Congresso Brasileiro de Genética, que havia sido 22 distribuída a todos os presentes. A Ata foi aprovada por unanimidade, com louvor. Com a 23 palavra, a Presidente passou às Comunicações da Presidência, informando sobre as atividades 24 da Diretoria da SBG durante os últimos doze meses. Antes, comunicou que foi encerrado o 25 processo que o Professor Francisco A. M. Duarte moveu contra a SGB, com a sentença 26 definitiva, favorável à SBG. No período de setembro/2008 a agosto/2009 foram realizadas 27 quatro reuniões administrativas da Diretoria. Para a realização do 56º Congresso Brasileiro de 28 Genética, a Diretoria tem trabalhado bastante para escolha do local mais adequado, uma tarefa 29 complexa quando o Congresso acontece fora da cidade de Águas de Lindóia. Após a avaliação 30 de várias propostas, concluiu que o 56° Congresso Brasileiro de Genética será realizado na 31 cidade do Guarujá, estado de são Paulo, no Centro de Convenções do Casa Grande Hotel 32 Resort. O Conselho aprovou por unanimidade. Em seguida, foi aprovada a reativação da 33 Regional do Rio de Janeiro, com a seguinte chapa para Diretoria : Elenice Ferreira Bastos -34 Presidente, Teresa de Souza Fernandez Seixas - Secretária, Lúcia de Fátima Marques de 35 Moraes - Tesoureira. No inicio da atual gestão, a Professora Elza Tiemi Sakamoto Hojo -36 Presidente da SBMCTA, consultou a Diretoria da SBG sobre a possibilidade de a SBG abrigar 37 fisicamente a SBMCTA no endereço da Sede, em Ribeirão Preto. Foi consultado o Dr. Aderbal 38 Vieira Junior, que levantou uma série de questões jurídicas. "1)- O que significará abrigar 39 fisicamente a SBMCTA?; 2)- A SBMCTA precisará de um documento (contrato de locação, 40 RTDPJ Ribeirão Preto - SP fur Huh

RUBRICA

FOLHA

ATA DO CONSELHO EXECUTIVO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE GENÉTICA

1

comodato ou outro) para comprovar que ficará neste endereço?; 3)- A SBMCTA usará alguma sala do imóvel?; 4)- A SBMCTA manterá algum funcionário na SBG, ex: uma secretária para recebimento de correspondência?; 5)- Caso a SBMCTA use o imóvel apenas para receber correspondências, como ficará a situação da entrada de representantes da SBMCTA no imóvel?; Eles terão as chaves, com acesso ilimitado? Caso não tenham, como entrarão em dias que vocês fecharem por férias, feriados, congressos, etc?; 6)- Caso eles ocupem fisicamente parte do imóvel, pagarão aluguel, condomínio, despesas, IPTU e etc?; 7)- Não estou com o Estatuto da SBG, por isso não sei se há alguma restrição; 8)- De qualquer forma, acho que a Profa Dra. Mara Helena Hutz deveria discutir a situação com os demais membros da diretoria e se possível em uma assembléia ou congresso que vocês promovem anualmente". Diante do exposto, o Conselho Executivo não aprovou a solicitação. Passou-se então ao assunto seguinte. A SBG recebeu uma consulta de um jovem sócio, Dr. Francis de Morais Franco Nunes, propondo criação de uma comunidade, "SBG Júnior", que agregaria estudantes de pós-graduação e recém-doutores. O Conselho sugeriu que os proponentes criem uma comunidade virtual, na qual os participantes poderiam trocar ideias e proporem atividades para a SBG, de forma que a comunidade tivesse um sítio próprio, que seria divulgado pela SBG em sua página, para que todos tivessem acesso à "SBG Júnior". A Professora Mara Hutz relatou sobre a questão da indexação da Revista GMB no PubMed, dizendo que estão sendo feitos esforços para solucionar a questão da indexação da revista, mas que não há prazo para conclusão do processo, devido aos problemas não previsíveis que têm surgido. Com a palavra o Professor Vasco Azevedo questionou a Diretoria por considerar que o Estado de Minas Gerais não está sendo devidamente representado na Sociedade Brasileira de Genética, por não ter nenhum membro mineiro na Diretoria, bem como na Comissão Científica do Congresso. Solicitou que isso fosse avaliado, porém reconheceu que vários pesquisadores mineiros foram convidados para as atividades do Congresso. O Professor Fausto Foresti pediu a palavra e esclareceu que para a próxima eleição, o Professor Vasco Azevedo poderia indicar uma chapa. Com a palavra, a Secretária da SBG, Professora Maria Luiza Petzl-Erler parabenizou as regionais que realizaram eventos e outras ações em benefício dos sócios da SBG e dos geneticistas e estudantes brasileiros. Mencionou que todas as Regionais encaminharam os relatórios, com exceção da Regional de Minas Gerais. Nada mais havendo a tratar, a Presidente Professora Mara H. Hutz agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a Reunião do Conselho Executivo, da qual lavrei a presente ata, assinada por mim, Maria Luiza Petzl-Erler, Primeira Secretária da SBG e por Mara Helena Hutz, Presidente da SBG. Águas de Lindóia, 31 de agosto de 2009.

747576

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

77 78

79 Mara Helena Hutz80 Presidente da SBG

OALIBBAT OF

RTDPJ Ribeirão Preto - SIP
RUBRICA FOLHA

MICHATINE Nº

Maria Luiza Petzl-Erler

Primeira Secretária da SBG

Tão Preto - SP Higienópolis Fone Fax: (16) 3977-7080 Idero - Tabeliã Ribeirão Preto - SP - CER Silvia Maria O MARIA LUIZA PETZL Reconheco por semelhança (5) ERLER(213634), MARA HELENA YUTZ Ribeirao Preto - SP, 26/11/2009 dou fé. RTDPJ Ribeirão Preto - SP ALCI RODRIGUES DA Segurance: 505448A95048485/A95152575150 RUBRICA FOLHA Microfilme nº TABELIÃO DE NOTAS 022651 DE RIBEIRÃO PRETO 9860AA026283 Alci Rodrigues da Conceição Documento apresentado para registro hoje protocolado e registrado en microfilme sob No.022651 e averbado a margem do registro No.99004, LV. SIGRID KNOWN IN 10 OF SUBSTITUTA Emolomentose R\$ 45)11 Quia: 048/2009 Inclusos valores devidos ao Estado, Ipesp, Registro Civil e Tribunal de Justiça

RITOP I Albeita Preto - Ser

Passification to 880

129880

RTDPJ Ribeirão Preto - SP
RUBRICA FOLHA

1 ATA DA ASSEMBLEIA GERAL ORDINÁRIA DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE GÉNÉTICA

2 REALIZADA NO CENTRO DE CONVENÇÕES DO HOTEL MONTE REAL RESOR 2025 5 2

3 DE LINDÓIA, SP, NO DIA 1º DE SETEMBRO DE 2009, DURANTE O 55º CONGRESSO

4 NACIONAL DE GENÉTICA.

5

6

7

8

9

10

11

12

13 14

1516

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

2930

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

Ao primeiro dia do mês de setembro de 2009, às 16h30min, no Salão Real do Centro de Convenções do Hotel Monte Real Resort, na cidade de Águas de Lindóia, Estado de São Paulo, realizou-se, em segunda convocação, a Assembleia Geral Ordinária dos Sócios da Sociedade Brasileira de Genética - SBG. Compareceram 96 sócios titulares quites com a anuidade da SBG. Todos os membros da Diretoria da SBG estiveram presentes: Presidente -Professora Mara Helena Hutz, Vice-Presidente – Professor Carlos Frederico Martins Menck, Primeira Secretária - Professora Maria Luiza Petzl-Erler, Segunda Secretária, Professora Rosane Garcia Collevatti, Primeira Tesoureira - Professora Eucleia Primo Betioli Contel, Segundo Tesoureiro - Professor Fausto Foresti. A Presidente da SBG deu início à Assembleia Geral Ordinária do 55º Congresso Brasileiro de Genética. Submeteu à aprovação a Ata da Assembleia Geral Ordinária, realizada no dia 18 de setembro de 2008, durante o 54º Congresso Brasileiro de Genética, em Salvador, Bahia. A ata fora anteriormente disponibilizada para os sócios no web site da SBG e todos tiveram oportunidade de ler e de encaminhar suas sugestões de modificações. Se alguém desejasse ainda fazer alguma modificação, poderia encaminhá-la à mesa. Como não houve nenhuma proposta de modificação, a ata foi colocada em votação e aprovada por unanimidade. Durante o ano transcorrido desde a última Assembleia Geral, houve 134 (cento e trinta e quatro) propostas de adesão de novos sócios. A inclusão desses sócios foi aprovada por unanimidade pela Assembleia. Passou-se às comunicações da Presidência, que relatou o ocorrido no dia anterior, 31 de agosto, na reunião do Conselho Executivo, sendo três os assuntos. 1) Foi recebida uma consulta de um jovem sócio da SBG, propondo a criação de uma "SBG Júnior", com participação de estudantes de pós-graduação e recém-doutores. O Conselho Executivo da SBG propôs que criassem uma comunidade virtual, com um sítio próprio, o qual seria divulgado pela SBG em sua página na qual também constaria um link. 2) O Conselho Executivo decidiu que o local do próximo congresso será Guarujá, no Estado de São Paulo, em data a ser definida. Entre todas as possibilidades consideradas, optou-se por Guarujá devido aos custos, compatíveis com as possibilidades da SBG, além da adequação das instalações do Centro de Convenções e existência de hotéis com leitos suficientes nas proximidades do local de realização do Congresso. 3) Foi anunciado o encerramento do processo que o Professor Francisco A. M. Duarte moveu contra a SBG, com a sentença definitiva, favorável à SBG. Em seguida, a Presidente da SBG, Dra. Mara H. Hutz relatou que durante o Fórum dos Ex-Presidentes, realizado no dia primeiro de setembro deste mesmo ano, houve uma discussão sobre a continuidade do Projeto Memória e a diretoria propôs colocar na sede da SBG um painel com fotos de todos os ex-presidentes, de forma a preservar essa memória também visualmente . Também houve uma proposta do Professor Pedro Galetti, de escrever sobre a obra dos geneticistas brasileiros que mais se destacaram, iniciando com os Professores Crodowaldo Pavan e Ernesto Paterniani. Concluído o relato da Presidente, essa passou a palavra para a Secretária Professora Maria Luiza Petzl-Erler, para que relatasse as atividades da Secretaria.





RTDPJ Ribeir	ão Preto - SP
RUBRICA	FOLHA
1	9

Durante o ano que se passou houve cinco reuniões administrativas da Diretoria da SBG que 43 focaram principalmente a organização deste 55° Congresso e outros assuntos de intereze 2a6 5 2 44 45 Sociedade. Com relação às atividades das Diretorias das Regionais da SBG, os relatórios 46 serão disponibilizados na página. Das 11 Regionais 10 apresentaram seus relatórios de atividades, faltando apenas o relatório da Regional de Minas Gerais. Todas as Regionais foram 47 48 parabenizadas pelas atividades promovidas durante esse ano e pela divulgação da Sociedade 49 Brasileira de Genética. Durante o ano a SBG apoiou diversos eventos, listados a seguir: 2º 50 Simpósio Brasileiro de Genética Molecular de Plantas, de 31 de março a 3 de abril em Búzios, 51 Rio de Janeiro, com 442 participantes; III Engenor (Encontro de Genética do Norte) de 17 a 20 52 de junho de 2009 em Santarém, Pará, com 386 participantes; 61ª Reunião Anual da SBPC de 53 12 a 17 de julho em Manaus, Amazonas, na qual a SBG patrocinou o Simpósio Biodiversidade 54 e Conservação - Desafios para um Mundo Sustentável; 1ª Reunião Brasileira de Citogenética, 55 que aconteceu como pré-evento deste 55º Congresso, de 28 a 30 de agosto, com 304 participantes. Foram mencionados também os apoios futuros: 14º Workshop Internacional 56 57 sobre Retardo Mental Ligado ao Cromossomo X, em setembro de 2009 na Bahia, que já conta 58 com 101 participantes pré-inscritos; 10º Simpósio Nacional de Biologia Molecular Aplicada à 59 Medicina que será em Ribeirão Preto, São Paulo, de 5 a 7 de novembro; 2º Workshop sobre 60 Biologia Evolutiva, em novembro, em Porto Alegre, Rio Grande do Sul. A Secretária passou então às comunicações referentes a esse 55º Congresso Brasileiro de Genética: foram 61 realizados 11 cursos além de 4 cursos intensivos, 16 conferências internacionais, 8 62 conferências nacionais, 18 conferências técnicas, 25 simpósios, 8 mesas-redondas, 17 63 64 atividades de Genética na Praça, 2 fóruns, 4 reuniões administrativas. Para a elaboração do programa, foram recebidas 186 sugestões. As sessões de painéis contaram com 1.276 65 resumos, dos quais 122 da área de genética de microrganismos, 376 de genética e evolução 66 humana e genética médica, 387 de genética e evolução e melhoramento animal, 247 de 67 genética e evolução e melhoramento de plantas, 119 de mutagênese e 25 de ensino. Com 68 69 relação às inscrições, houve quase 1.900 pré-inscritos, dos quais 444 são sócios; o número de inscritos no local foi 91, sendo 34 sócios. O total de inscritos 1.987, dos quais 478 sócios da 70 71 SBG. Alunos de graduação 843, sendo 5 sócios; alunos de pós-graduação 653, sendo 58 sócios; profissionais 491, sendo 351 sócios. Quanto aos números de inscrições por estado, 72 São Paulo teve o maior número de inscritos, seguido de Minas Gerais, Rio Grande do Sul, 73 Paraná e Rio de Janeiro. O apoio ao evento foi dado pelo CNPq, CAPES, FAPESP e DAAD. O 74 Congresso contou também com um grande número de patrocinadores, dos quais a maioria 75 esteve presente como expositores. A Presidente agradeceu a apresentação da Secretária, 76 77 Professora Maria Luiza Petzl-Erler e passou a palavra à Tesoureira, Professora Eucleia Primo Betioli Contel, que apresentou as comunicações da Tesouraria. O quadro social da SBG conta 78 79 com 1.554 sócios, dos quais 938 são sócios quites, 604 sócios inadimplentes, 12 sócios remidos e 134 novos sócios. Em seguida, foi apresentado o balanço financeiro do ano de 2008. 80 Em resumo, a Sociedade Brasileira de Genética obteve durante o ano de 2008 uma receita 81 total de R\$ 1.819.969,78 e teve R\$ 1.552.572,04 de despesas, o que deixou a SBG com um 82 superávit de R\$ 267.397,74. A Professora Mara H. Hutz agradeceu à Professora Eucleia Contel 83 pela apresentação da Tesouraria e colocou o balanço em votação. O balanço foi aprovado por 84

fur flut

RTDPJ Ribeir	ão Preto - SP
RUBRICA	FOLHA
1	10

unanimidade. A Professora Catarina Takahashi comentou sobre o número de sósiosos inadimplentes e a Presidente informou que a SBG vem fazendo um trabalho continuo de cobranca aos sócios inadimplentes, tendo oferecido um desconto de 50% durante 3 anos consecutivos. Em seguida, a Presidente passou a palavra para a Professora Angela Vianna Morgante, Editora da Revista Genetics and Molecular Biology (GMB), para que apresentasse seu relatório. A Editora relatou inicialmente a situação, em 21/12/2008, dos manuscritos submetidos no ano de 2008. Foram 340 os manuscritos submetidos, dos quais 96 foram aceitos para publicação e 151, recusados; 76 encontravam-se em análise e 17 foram arquivados. Portanto, a taxa de recusa de manuscritos foi de 61% entre aqueles com decisão final. No ano de 2009, até 31 de julho, tinham sido recebidos 285 manuscritos, um aumento substancial em relação ao ano anterior. Desses, 144 já tinham decisão final e 82% foram recusados. O número de manuscritos vindos do exterior aumentou progressivamente e, no ano de 2009, sobrepujou o número de manuscritos enviados por pesquisadores brasileiros; entretanto, a taxa de recusa dos manuscritos do exterior foi de 88% contra 68% dos manuscritos brasileiros. Salientou a redução do tempo médio entre a submissão dos manuscritos e sua publicação, que de 2007 para 2008 passou de 13,7 meses para 9,2 meses, uma tendência que continuou em 2009. Isso resultou, de um lado, do empenho de todos os editores da revista e de outro, da disponibilização ahead of print dos trabalhos na forma eletrônica, no Scielo. O índice de impacto (JCR) da revista passou para 0.576, continuando, portanto, a variar em torno de 0.50. Com relação à inclusão da revista no Pubmed Central (PMC), ainda não havia recebido aprovação técnica do formato XML, do que dependia estarem os resumos dos artigos da revista disponíveis no Pubmed. Finalizou, assim, seu relatório e, não havendo manifestação dos membros da Assembleia, a Presidente da SBG Professora Mara Helena Hutz colocou em votação o relatório da Editora da GMB, que foi aprovado por unanimidade. Na sequência, a Presidente passou a palavra ao Professor Pedro Manoel Galetti Jr., Editor de Livros da SBG, que agradeceu o apoio que a diretoria tem dado às demandas da editoria de livros e agradeceu também aos membros da Comissão Editorial da SBG, Professores Carlos Menck, Marcio de Castro, Maria Cátira Bortolini, Louis Bernard Klaczko, Darcy Fontoura de Almeida e Luis Bertollo. Apresentou os e-books que estão disponíveis na página da SBG, em número de sete. A política de e-book foi adotada recentemente pela Editoria e vem crescendo. Hoje a Editoria de livros também conta com um catálogo de 13 obras publicadas em papel, comercializadas através da livraria da SBG. A maior parte delas antecede o trabalho da atual Editoria. Nesse 55º Congresso foram lançados dois novos livros na forma impressa. Uma deles é "Cada caso, um caso... puro acaso", do Professor Fábio de Melo Sene, o outro "Introdução à Pesquisa em Citogenética de Vertebrados", da Professora Sanae Kasahara. Os autores estão presentes no Congresso autografando suas obras, as quais foram muito bem recebidas pela comunidade. Sobre a questão da livraria, a política de preços está mais propositiva, com redução dos preços, para facilitar a compra dos livros pelos estudantes. O Editor comentou que em acordo com a Diretoria da SBG, após o congresso passará a haver distribuição nacional dos livros. Ao longo dos anos, apesar do trabalho de divulgação através da página da Livraria no site da SBG, não foi conseguida divulgação nacional rápida e ainda há em estoque um número grande de livros. Passar-se-á então a fazer um trabalho intensificado

85

8687

88

89

90

91

92

93

94

95

96 97

98 99

100

101

102

103104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

fur flut

RTDPJ Ribeir	ão Preto - SP
RUBRICA	FOLHA
1	19

através de uma distribuidora nacional, de forma que o preço de capa retornará a SBG menor nº em relação à venda direta pela livraria da SBG, devido à porcentagem do distribui0r.2 2it6 5 2comentou que gostaria de estar anunciando o lançamento do livro de Alan Templeton, porém houve atraso no trabalho de revisão e tradução. Esse livro deverá ser lançado até o final de 2009. Está também previsto o lançamento de um novo e-book, sobre Diversidades Reprodutiva de Plantas: Uma Perspectiva Evolutiva e Bases Genéticas. Findo o relato do Editor de livros, a Professora Mara H. Hutz abriu a palavra para questionamentos. O relatório foi aprovado pela assembleia. Em seguida, a Presidente convidou a Professora Catarina Takahashi, Editora da Revista Genética na Escola, para o seu relatório. A Professora Catarina Takahashi mencionou que foram publicados até o momento 7 exemplares dessa revista, sendo o último, no primeiro semestre deste ano. No segundo semestre foram recebidos 20 ou 21 trabalhos, dos quais 10 foram selecionados. A aceitação dos trabalhos submetidos varia de 50% a 70%. A relação das publicações foi apresentada pela Professora Catarina e está disponível na página da Revista na SBG. O corpo editorial da Revista Genética na Escola é formado pelas Professoras: Catarina Satie Takahashi, USP/RP, SP; Ana Maria Bonetti, UFU, MG:; Ilce Mara Syllos Colus, UEL, PR e Eliana Maria Beluzzo Dessen, USP, SP, esta última incluída por sugestão da Diretoria da SBG nesse ano, pelo fato de ser a Coordenadora da Genética na Praça. Na reunião do corpo editorial foram incluídos mais professores no corpo de editores de área, para melhor distribuição da carga de trabalho. Na genética vegetal, por exemplo, o Professor Ernesto Paterniani contribuiu nesse primeiro semestre, lamentavelmente, não mais poderá haver sua contribuição. A Professora Catarina Takahashi comentou que a comissão de ensino ouviu depoimentos favoráveis de várias pessoas com relação à utilização dessa revista. Pediu à Professora Eliana Dessen que comentasse. A Professora Eliana mencionou que professores de todas as regiões do Brasil disseram que usaram a revista em suas aulas, em diversas atividades e a revista foi empregada para treinamento de professores do ensino médio. A Professora Marília Rocha, representando a SBG de Pernambuco, pediu a palavra para informar que a revista está sendo utilizada com os alunos, e também com professores de ensino médio e para a educação à distância. A Professora Ana Bonetti contou que está participando de um projeto de educação continuada da Universidade Federal de Uberlândia, levando a Revista para os professores do ensino médio e outros professores que não participam desse projeto têm entrado em contato para saber como ter acesso à Revista. A Professora Ana Bonetti divulgou a Revista em Manaus e também na Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, em 2008, na Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto. A Professora Catarina agradeceu pelos depoimentos e agradeceu aos professores que têm colaborado na avaliação dos trabalhos e que não constam na lista de editores de área. A Presidente da SBG, Professora Mara H. Hutz agradeceu pelo relato da Editora da Revista Genética na Escola. Passou a palavra para a Professora Eliana Maria Beluzzo Dessen para o relato da Genética na Praça. A Professora Eliana Dessen comentou que a Genética na Praça está em um momento de mudança, ao completar 11 anos. Trata-se de um movimento de divulgação do ensino de genética iniciado na gestão dos Professores João Stenghel Morgante e Israel Roisemberg. Começou em 1999, em Gramado, Rio Grande do Sul. Apresenta as questões fundamentais de genética de modo a estimular a curiosidade, a motivar a busca do conhecimento, a facilitar a aprendizagem, a

127

128129

130

131

132

133

134

135

136

137

138139

140

141142

143144

145146

147

148

149

150151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

for Heat

RTDPJ Ribei	rão Preto - SP
RUBRICA	FOLHA
1	12

fornecer o contexto para que questões éticas e sociais das ciências sejam discutidas. Destinase não apenas a professores do ensino médio, mas também aos congressistas e ao 0ú2c2en 5 2 geral. Salientou, entretanto, que há dificuldades de liberação dos professores da rede pública para participar da atividade. Atualmente, está sendo feita conexão da Genética na Praça com a área de Ensino do Congresso Brasileiro de Genética. Além disso, há o vínculo com a revista on-line Genética na Escola. Nos Congressos Anuais, há uma Seção de Painéis em Ensino, que objetiva apresentação de trabalhos de pesquisa sobre o ensino de genética. Entretanto, muitas propostas recebidas não correspondem à pesquisa e não podem ser aceitas. A Genética na Praça, por outro lado, é composta de duas partes: um ciclo de palestras de atualização, workshops, mesas-redondas, etc., voltados para os congressistas em geral e para professores do ensino médio e uma parte composta por oficinas que são apresentadas na praça. A Professora Eliane expôs a seguir algumas sugestões para melhorar a área de Ensino na SBG: (1) Melhorar a divulgação da Revista Genética na Escola, (2) Divulgar melhor as características da seção de painéis (Pesquisa em Ensino) e da Genética na Praça, (3) Integrar a programação da Genética na Praca à do Congresso. (4) Fornecer condições para que as atividades da Praça cheguem ao grande público, (5) Ampliar a participação dos congressistas na Praça. A Professora Mara H. Hutz agradeceu pelo relato da Coordenadora de Genética na Praça e abriu a palavra à plenária. O Professor Francisco M. Salzano comentou que a SBG deve se manifestar oficialmente junto à Secretaria de Educação de São Paulo, reclamando pela não liberação dos professores para atividades formadoras como a Genética na Praça. Comentou ainda, dirigindo-se à Professora Catarina, que discorda de um dos títulos do último número da revista "Aconselhamento genético pelas ondas do rádio", pois aconselhamento genético nunca poderá ser feito pelas ondas do rádio. O Professor Henrique Krieger solicitou informação sobre como está a ALAG. A Professora Mara H. Hutz comentou que em 2008 houve um congresso da ALAG no Peru, com grandes problemas de organização. Esse ano, a Professora Mara H. Hutz recebeu uma mensagem do Presidente da ALAG, que é chileno, pedindo os e-mails da Diretoria da SBG para as comunicações e um currículo resumido do Professor Francisco M. Salzano. Possivelmente o Presidente da ALAG entrará em contato com a SBG e assim que a Diretoria receber as informações dará ampla divulgação aos sócios. O Professor Salzano confirmou que o congresso no Peru foi um desastre, mas que acredita que o próximo, que deverá ser realizado em 2010, tem boas perspectivas de êxito, porque está havendo um planejamento muito cuidadoso. A ALAG solicitou ao Professor Salzano uma biografia resumida do Professor Crodowaldo Pavan. O Professor Salzano passou a falar da organização de uma nova Universidade, da qual ele participa, chamada Universidade Federal de Integração Latino-Americana, cuja sigla é UNILA, que terá sede em Foz do Iguaçu e tem uma proposta muito diferenciada de integração do ensino com a pesquisa. O Presidente da comissão de montagem é o Professor Helgio Trindade da Universidade Federal do Rio Grande do Sul e a Universidade tutora é a Universidade Federal do Paraná. Acaba de ser estabelecido dentro da programação da UNILA o Instituto de Estudos Avancados, no qual estão sendo fundadas 10 cátedras, uma das quais tem como título "Biodiversidade e Evolução" para a qual foi sugerido como Patrono o Professor Crodowaldo Pavan. Na sequência, o Professor Aparecido Divino da Cruz, da Universidade Católica de Goiás, apresentou-se e falou sobre seu trabalho sobre Citogenética

169

170171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

184

185

186

187

188

189

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199200

201

202

203

204

205

206207

208

209

210

fen

5 flut

RTDPJ Ribeir	ão Preto - SP
RUBRICA	FOLHA
Ĺ	13

da Radiação e convidou os presentes para visitar o memorial do acidente radiente do Césio 137. Disse que veio falar como Presidente do Comitê Organizador da 1ª Reuniã Brasilara de 5 2 Citogenética e em nome de alguns colegas. Solicitou atualização do cadastro de sócios da SBG. Iniciou então a leitura de um documento assinado pelos Professores Júlio Cesar Pieczarka, Cleusa Nagamashi e Silvia Rogatto que elogiaram a 1ª Reunião Brasileira de Citogenética e manifestaram-se favoráveis à sua continuidade. Para garantia da realização do evento bianual de Citogenética, solicitou apresentação de uma moção à Assembleia para garantir o apoio da SBG comprometendo-se a realizar a segunda reunião em 2011, de forma que o comitê organizador tivesse 2 anos para a organização. Lembrou que foram 304 os participantes da 1ª RBC e desses, 156 participantes só vieram para a 1º RBC e 148 permaneceram no 55º Congresso Brasileiro de Genética. A Presidente, Professora Mara H. Hutz comentou que a atual Diretoria não pode deixar esse tipo de compromisso assumido para uma nova diretoria. Além disso, a Sociedade Brasileira de Genética não pode se comprometer com um grupo em detrimento de outros grupos que queiram ocupar o espaço para um préevento. Desta forma, a solicitação de apoio a esse evento ou qualquer outro deverá ser apresentada no ano que vem. Abriu a palavra à Assembleia. O Professor Aparecido Divino da Cruz, comentou que não está solicitando decisão sobre se o evento será pré ou póscongresso, mas o compromisso de apoio da Sociedade por moção na Assembleia. O Vice-Presidente, Professor Carlos Frederico M. Menck comentou que a Sociedade tem apoiado sistematicamente eventos de vários grupos seja pré ou pós-congresso, ou em qualquer outro momento, e citou vários exemplos. Normalmente a Sociedade apóia e estimula e para isso não é necessária uma decisão em Assembleia. O grupo da Citogenética deve dar continuidade e propor uma reunião satélite ao congresso principal, sendo que a SBG estimula esse, assim como estimula os outros grupos. As propostas desse grupo assim como dos outros devem ter o mesmo status e prioridade, não se podendo privilegiar um evento em detrimento de outros. A Professora Ângela Morgante pediu a palavra para discordar da proposta exemplificando com o "Simpósio Nacional de Biología Molecular Aplicada à Medicina", um evento anual que acontecerá pela décima vez em novembro de 2009. Acha que a Sociedade Brasileira de Genética dizer que apoia um dado evento não é uma condição para que esse ocorra, além disso, a SBG não pode de antemão priorizar determinado evento. Em segundo lugar, as pessoas que organizam os eventos não estão vinculadas diretamente à Sociedade, mas planejam e apresentam oportunamente a proposta à Sociedade. Inclusive, a Professora Ângela tem experiência bem sucedida na realização de uma reunião internacional, sem necessidade de apoio da Assembleia. Apresentou à Sociedade Brasileira de Genética o que estava organizando e solicitou apoio logístico, comentando que sempre obteve o apoio da Sociedade em tudo o que foi necessário. Acha que a continuidade da reunião de citogeneticistas independe de apoio formal, que na verdade a SBG não pode dar, porque não o assegura a nenhum dos outros grupos. A Sociedade incentiva sempre essas reuniões e está sempre disposta a auxiliar, muitas vezes até com apoio do próprio pessoal da Sociedade. A Professora Ângela aproveitou para agradecer de público a Secretaria da Diretoria pelo apoio. Concluindo, disse que a reunião de citogeneticistas deve acontecer se os organizadores trabalharem nesse sentido. A Professora Yatiyo Yonenaga Yassuda também se manifestou sobre o assunto,

211

212213

214

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224

225

226

227228

229

230

231

232

233234

235

236237

238

239

240

241

242

243

244

245

246

247

248

249

250

251

252

fur flut

lembrando que é citogeneticista há 40 anos. Não participou, mas acha que a reunião deve ter sido importante e que teve mérito, mas que existem várias reuniões de matérias relacionadas com a genética. Teve o Simpósio de Mutagênese, o Encontro de Genética de Microrganismos, a Genética no Nordeste, a Genética no Norte, como podia ter a Genética do Centro-Oeste, ou uma reunião especial de Citogenética. Para isso, não há necessidade de aprovação ou decisão da Assembleia. A comunidade de citogenética é grande. Apenas a citogenética de peixe contava com 200 citogeneticistas. Basta ir aos painéis confirmar isso. A Professora Yatiyo Y. Yassuda ressaltou que tem certeza que a SBG irá sempre dar total apoio a qualquer reunião das subáreas da genética. A Professora Ângela retomou a palavra mudando de assunto, pois considerou que, em sua fala anterior deixou de fazer algo muito importante, que é dizer um "muito obrigada" aos funcionários da SBG, como um conjunto, muito particularmente às pessoas que trabalham para a revista Genetics and Molecular Biology. Ressaltou o volume de trabalho e as dificuldades e que mesmo assim o resultado do trabalho da Secretária Vânia e de toda a equipe tem sido de elevada qualidade. A Presidente da SBG, Professora Mara H. Hutz aproveitou a oportunidade para agradecer em seu nome e de toda a Diretoria da SBG o apoio das agências de fomento CNPq, CAPES, FAPESP, DAAD, a participação das empresas que montaram seus stands e colaboraram com os prêmios e com todo o apoio logístico que costumam dar à SBG. Agradeceu também aos funcionários do Hotel Monte Real Resort, que têm procurado atender o melhor possível esse evento. Agradeceu principalmente a Agnes Pierri Portella, a Vânia Maria de Paula e ao Marco Aurélio Moreira Queiroz pelo empenho para que o 55° CBG se tornasse realidade. Agradeceu a todos que participaram com palestras e conferências durante o evento. Solicitou uma salva de palmas a todos que contribuíram muito. Nada mais havendo a tratar, a Presidente deu por encerrada a Assembleia Geral, da qual lavrei a presente ata, assinada por mim, Maria Luiza Petzl-Erler, Primeira Secretária da SBG e por Mara Helena Hutz, Presidente da SBG. Águas de Lindóia, 1º de setembro de 2009.

278279280

281

282

253

254255

256

257

258

259

260

261

262

263264

265

266

267

268269

270

271

272

273

274

275

276

277

Mara Helena Hutz

283 Presidente da SBG



Primeira Secretária da SBG



022652



