

| | |
|---------------------------|-------|
| RTDPJ Ribeirão Preto - SP | |
| RUBRICA | FOLHA |
| J | 4 |

Micfilme nº
025160

1 **ATA DO CONSELHO EXECUTIVO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE GENÉTICA REALIZADA**
2 **NO CENTRO DE CONVENÇÕES DO CASA GRANDE HOTEL RESORT, GUARUJÁ, SP, NO DIA**
3 **15 DE SETEMBRO DE 2010, DURANTE O 56º CONGRESSO BRASILEIRO DE GENÉTICA.**

4
5 Aos quinze dias do mês de setembro de 2010, às doze horas e trinta minutos, no Music Lounge
6 do Casa Grande Hotel Resort, na cidade do Guarujá, Estado de São Paulo, realizou-se, em
7 segunda convocação, a Reunião do Conselho Executivo da Sociedade Brasileira de Genética -
8 SBG. Estiveram presentes: a Presidente - Professora Mara Helena Hutz, o Presidente 2006/2008 -
9 Professor Horacio Schneider, a Primeira-Secretária - Professora Maria Luiza Petzl-Erler, a
10 Primeira-Tesoureira - Professora Eucleia Primo Betioli Contel, e os Presidentes das Regionais da
11 SBG: Juvenal Cordeiro Silva Junior (Bahia), Nilda Maria Diniz (Distrito Federal), Mariana Pires de
12 Campos Telles (Goiás), Emygdia Rosa Leal-Mesquita (Maranhão), Vasco Ariston de Carvalho
13 Azevedo (Minas Gerais), Iracilda Maria da Cunha Sampaio (Norte - Amazonas e Pará), Wagner
14 José Martins Paiva (Paraná), Elenice Ferreira Bastos (Rio de Janeiro), Elgion Lúcio da Silva
15 Loreto (Rio Grande do Sul), André Paulo do Nascimento (Santa Catarina) e José Baldin Pinheiro
16 (São Paulo). A ausência da Professora Marília da França Rocha (Pernambuco) foi justificada
17 com antecedência e deve-se a licença maternidade. A Presidente saudou os presentes e dando
18 início aos trabalhos passou a palavra à Primeira-Secretária para que fizesse a leitura da Ata da
19 Reunião do Conselho Executivo realizada durante o 55º Congresso Brasileiro de Genética,
20 distribuída a todos os presentes. A Ata foi aprovada por unanimidade, com louvor. Com a
21 palavra a Professora Mara passou às Comunicações da Presidência: informou sobre o
22 funcionamento e administração da sede da SBG; da realização de quatro reuniões
23 administrativas, no período de setembro/2009 a agosto/2010. Na sequência discutiu a
24 situação das Regionais, propondo uma reestruturação, com fusão de Regionais com
25 pequeno número de sócios para fortalecimento das mesmas. Há Regionais muito pequenas,
26 como a do Maranhão que tem apenas 7 (sete) sócios. A Regional de Santa Catarina também
27 tem poucos sócios e não conseguiu propor uma nova chapa para a diretoria no biênio
28 2010-2012, ficando extinta por falta de sócios. As Presidentes das Regionais do Distrito
29 Federal e de Goiás irão verificar a possibilidade de formar uma Regional do Centro-Oeste,
30 incluindo sócios do Estado do Mato Grosso e do Mato Grosso do Sul, que não têm Regionais. O
31 Presidente da extinta Regional de Santa Catarina, que concluiu seu mandato, vai discutir
32 com seus colegas, 18 sócios, a possibilidade da fusão da Regional de Santa Catarina com a
33 Regional do Rio Grande do Sul ou a Regional do Paraná. A Presidente da Regional do Maranhão
34 irá verificar a possibilidade de criar uma Regional do Nordeste que incluísse os Estados que não
35 tem Regional como: Rio Grande do Norte, Paraíba, Alagoas, Sergipe. Se Bahia e Pernambuco
36 quiserem participar, poderia haver uma única Regional do Nordeste que poderia resultar bastante
37 fortalecida. Foi mencionado que já existe a tradição do ENGENE, de forma que esta foi
38 considerada uma proposta interessante. Ficou decidido que será enviada uma circular para todos

| | |
|---------------------------|-------|
| RTDPJ Ribeirão Preto - SP | |
| FOLHA | FOLHA |
| 1 | 4 |

025160

| | |
|---------------------------|-------|
| RTDPJ Ribeirão Preto - SP | |
| RUEIRICA | FOLHA |
| 1 | 4 |

Microfilme nº

025160

39 os sócios, comunicando as propostas resultantes das discussões que os Presidentes das
 40 Regionais organizarão. As Regionais que viessem a ser reestruturadas seriam aprovadas na
 41 próxima reunião do Conselho Executivo. Dando continuidade aos assuntos, a Professora Mara
 42 mencionou que, conforme estatuto da Sociedade Brasileira de Genética encerra-se neste ano o
 43 mandato da Professora Angela Maria Vianna Morgante como Editora da Revista *Genetics and*
 44 *Molecular Biology* e que, em reunião de Diretoria com a Editora Professora Angela e o Editor
 45 Assistente Professor Klaus Hartfelder, foi indicado o nome do Professor Marcio de Castro Silva
 46 Filho da ESALQ/USP para o referido cargo. Colocada em votação, a indicação foi aprovada por
 47 unanimidade. Também conforme estatuto, foi apresentado ao Conselho Executivo, como novo
 48 Editor de Livros, o Professor Elgion Lúcio da Silva Loreto da Universidade Federal de Santa Maria,
 49 RS, que assumiu a função partir do dia 12 de março de 2010. O Conselho aprovou a indicação por
 50 unanimidade. O Conselho Executivo também aprovou a permanência da Professora Catarina
 51 Satie Takahashi como Editora da Revista "Genética na Escola". A Professora Catarina
 52 disponibilizou-se a permanecer nessa função até o final do segundo semestre de 2010. Ainda com
 53 a palavra, a Professora Mara propôs que o 57º Congresso Brasileiro de Genética será realizado
 54 na cidade de Águas de Lindóia, no período de 30 de agosto a 2 de setembro de 2011. O conselho
 55 aprovou a proposta por unanimidade. A Professora Mara passou a palavra para a Professor
 56 Euclia, Tesoureira da SBG, que informou que a SBG está com saldo positivo e que a prestação
 57 de contas completa será apresentada na Assembleia Geral Ordinária. Retomando a palavra a
 58 Professora Mara Hutz relatou que a Revista *Genetics and Molecular Biology* encontra-se indexada
 59 e estará disponível na PubMed Central e que maiores detalhes seriam apresentados pela
 60 Professora Angela Morgante na Assembleia Geral Ordinária. Nada mais havendo a tratar, a
 61 Presidente agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a Reunião do Conselho
 62 Executivo, da qual lavrei a presente ata, assinada por mim, Maria Luiza Petzl-Erler, primeira
 63 secretária da SBG e por Mara Helena Hutz, Presidente da SBG. Guarujá, 15 de setembro de
 64 2010.

1º TABELIAÇÃO

Mara Helena Hutz

Mara Helena Hutz
 Presidente da SBG

1º TABELIAÇÃO

Maria Luiza Petzl-Erler

Maria Luiza Petzl-Erler
 Primeira Secretária da SBG

OFICIAL DE REGISTRO DE TÍTULOS E DOCUMENTOS E CIVIL DE PESSOA JURÍDICA
 Nelson Luis Milanetto Oficial Delegado
 Sigrid Eduarda da Silva Oficiala Substituta
 Av. Nove de Julho, 1915 - Jardim América - Ribeirão Preto - SP - Tel.: (16) 3941-2441 - Cep 14015-170

Documento apresentado para registro hoje registrado em microfilme sob No. 025160 e averbado a margem do registro No. 98004, LV.

Ribeirão Preto/SP, 09/12/2010

SIGRID EDUARDA DA SILVA
 OFICIALA SUBSTITUTA
 Emolumentos: R\$ 46,72 Guia: 049/2010
 Incluídos valores devidos ao Estado, Ipeesp, Registro Civil e Tribunal de Justiça

TABELIAÇÃO DE NOTAS
 RIBEIRÃO PRETO
 MARIANE DIAS GUNELLO
 MARIANE DIAS GUNELLO - ESCRIVENTE AUTORIZADA
 Segurança: 4956494950484948494952554954

1º Tabelião de Notas de Ribeirão Preto - SP
 Avenida Nove de Julho, 1799 - Higienópolis
 Ribeirão Preto - SP - CEP: 14.015-170 - Fone/fax: (16) 3977-7000
 Silvia Maria Colavite Panassidero - Titular

Reconheço por semelhança a(s) firma(s) de: MARA HELENA HUTZ (213632),
 MARIA LUÍZA PETZL ERLER (213634), do que dou fé.
 Ribeirão Preto - SP, 18/11/2010 Total da(s) Firma(s) R\$ 6,00

FIRMA 2
 0860AA0306

| |
|---------------------------|
| RTDPJ Ribeirão Preto - SP |
| RUBRICA |
| DE GENÉTICA |
| OLHA |
| GUARUJÁ |

025161

1 ATA DA ASSEMBLEIA GERAL ORDINÁRIA DA SOCIEDADE BRASILEIRA
2 REALIZADA NO CENTRO DE CONVENÇÕES DO CASA GRANDE HOTEL RESORT,
3 SP, NO DIA 16 DE SETEMBRO DE 2010, DURANTE O 56º CONGRESSO BRASILEIRO DE
4 GENÉTICA.

5 Aos dezesseis dias do mês de setembro de 2010, às 17:10 horas, no Salão Nobre do Centro de
6 Convenções do Casa Grande Hotel Resort, na cidade do Guarujá, Estado de São Paulo, realizou-se,
7 em segunda convocação, a Assembleia Geral Ordinária dos Sócios da Sociedade Brasileira de
8 Genética - SBG. Compareceram 88 sócios titulares quites com a anuidade da SBG. Todos os
9 membros da Diretoria da SBG estiveram presentes: Presidente - Professora Mara Helena Hutz, Vice-
10 Presidente – Professor Carlos Frederico Martins Menck, Primeira-Secretária - Professora Maria Luiza
11 Petzl-Erler, Segunda-Secretária, Professora Rosane Garcia Collevatti, Primeira-Tesoureira -
12 Professora Eucleia Primo Betioli Contel, Segundo-Tesoureiro – Professor Fausto Foresti. Dando início
13 à sessão, a Presidente da SBG agradeceu a presença dos sócios e nomeou a Comissão Eleitoral,
14 constituída por: Professora Regina Célia Mingroni Netto - Coordenadora, Professora Lavínia Schüler
15 Faccini e Professora Sidia Maria Callegari Jacques para finalização da votação para Diretoria
16 Nacional da SBG/biênio 2010-2012 e apuração dos votos com senhas secretas. Dando continuidade,
17 submeteu à aprovação da Assembleia a Ata da Assembleia Geral Ordinária, realizada no dia 1º de
18 setembro de 2009, durante o 55º Congresso Brasileiro de Genética, em Águas de Lindóia-SP. A ata
19 foi disponibilizada para todos os sócios na página www da SBG e todos tiveram oportunidade de lê-la
20 e de encaminhar suas sugestões de modificações. A Presidente mencionou que, se alguém
21 desejasse ainda fazer alguma modificação poderia encaminhá-la à mesa. Como não houve nenhuma
22 sugestão de modificação, a Ata foi colocada em votação e foi aprovada por unanimidade. Dando
23 início às comunicações da Presidência, A Professora Mara iniciou com o relato da reunião do
24 Conselho Executivo, realizada no dia anterior, 15 de setembro de 2010. Nessa reunião, todos os
25 Presidentes das regionais entregaram os relatórios das atividades do biênio e também fizeram um
26 curto relato oral das atividades realizadas. Na sequência foram discutidas possibilidades de
27 fortalecimento das regionais considerando-se fusões de regionais com pequeno número de sócios e
28 inclusões de estados que não contam com Regional própria. Há regionais com poucos sócios, como
29 por exemplo, a do Maranhão que só tem 7 (sete) sócios. A Regional de Santa Catarina também tem
30 apenas 18 (dezoito) sócios e não conseguiu propor uma nova chapa para a Diretoria no biênio 2010-
31 2012, estando por isso extinta. As Presidentes das regionais do Distrito Federal e de Goiás irão
32 verificar a possibilidade de formar uma Regional do Centro-Oeste, incluindo sócios dos Estados do
33 Mato Grosso e do Mato Grosso do Sul, que não têm regionais. O Presidente da extinta Regional de
34 Santa Catarina que concluiu seu mandato vai discutir com seus colegas a possibilidade da fusão da
35 Regional de Santa Catarina com a Regional do Rio Grande do Sul ou a do Paraná. A Presidente da
36 Regional do Maranhão irá verificar a possibilidade de criar uma Regional do Nordeste com inclusão
37 dos Estados que não têm Regional: Rio Grande do Norte, Paraíba, Alagoas e Sergipe. Se Bahia e
38 Pernambuco quiserem participar, poderia haver uma única Regional do Nordeste que resultaria
39 bastante fortalecida. Foi mencionado que já existe a tradição do ENGENE, de forma que esta foi
40 considerada uma proposta interessante. Ficou decidido que será enviada uma circular para todos os
41 sócios, comunicando as propostas resultantes das discussões que os Presidentes das regionais
42 organizarão. As regionais que viessem a ser reestruturadas seriam aprovadas na próxima reunião do

Mara Helena Hutz
Fausto Foresti



| | |
|---------------------------|-------|
| RTDPJ Ribeirão Preto - SP | |
| RUBRICA | FOLHA |
| | 12 |

43 Conselho Executivo. Dando continuidade aos assuntos, a Professora Mara mencionou que, conforme
44 estatuto da Sociedade Brasileira de Genética encerra-se neste ano o mandato da Professora Angela
45 Maria Vianna Morgante como Editora da Revista *Genetics and Molecular Biology* que, em reunião
46 de Diretoria com a Editora Professora Angela e o Editor Assistente Professor Klaus Hartfelder, foi
47 indicado o nome do Professor Marcio de Castro Silva Filho da ESALQ/USP para o referido cargo.
48 Colocada em votação, a indicação foi aprovada por unanimidade. Também conforme estatuto, foi
49 apresentado ao Conselho Executivo, como novo Editor de Livros, o Professor Elgion Lúcio da Silva
50 Loreto da Universidade Federal de Santa Maria, RS, que assumiu a função partir do dia 12 de março
51 de 2010. O Conselho aprovou a indicação por unanimidade. O Conselho Executivo também aprovou
52 a permanência da Professora Catarina Satie Takahashi como Editora da Revista "Genética na
53 Escola". A Professora Catarina disponibilizou-se a permanecer nessa função até o final do segundo
54 semestre de 2010. Esses foram os relatos da reunião do Conselho Executivo. Antes de passar a
55 palavra, a Professora Mara agradeceu à Professora Angela Maria Vianna Morgante e ao Professor
56 Klaus Hartmann Hartfelder pelo exaustivo trabalho na Editoração da GMB. Agradeceu também ao
57 Professor Pedro Manoel Galetti Junior pelo trabalho como Editor de livros e desejou um excelente
58 mandato ao Professor Márcio e ao Professor Elgion, que estão assumindo essas tarefas. No fórum
59 dos Ex-Presidentes, realizado no dia 16 de setembro das 12:30 h às 14:30 h, foi dada continuidade à
60 discussão do trabalho de resgate da memória da Sociedade Brasileira de Genética e ficou decidido
61 que haverá uma publicação com essas memórias, cuja sistematização está a cargo do Professor
62 Francisco Mauro Salzano. O Professor Salzano redigirá o texto e a Professora Mara se encarregará
63 da editoração. Isso demandará mais algum tempo, porque ainda faltam os relatos de memórias de
64 quatro ex-presidentes. Em seguida, a Professora Mara pediu a todos que ficassem em pé para um
65 minuto de silêncio em memória do Professor Júlio César de Matos Cascardo, que faleceu no dia 5 de
66 agosto de 2010. Em seguida, a Professora Maria Luiza Petzl-Erler passou às comunicações da
67 Secretaria. Foram realizadas cinco reuniões da Diretoria da SBG durante o ano que se passou para
68 tratar de assuntos administrativos e da preparação do 56º Congresso Brasileiro de Genética. Todas
69 as regionais apresentaram seus relatórios de atividades que serão disponibilizados no sítio da SBG
70 para conhecimento de todos. Parabenizou as regionais pelas atividades desenvolvidas e pela
71 divulgação da genética e da Sociedade Brasileira de Genética. Durante os doze meses que se
72 passaram, a Diretoria nacional apoiou os seguintes eventos: The 14TH *International Workshop on*
73 *Fragile X and X-linked Mental Retardation*, no período de 15 a 19 de setembro de 2009, na Praia do
74 Forte, BA, com 107 participantes. 10º Simpósio Nacional de Biologia Molecular Aplicada à Medicina,
75 no período de 5 a 7 de novembro de 2009, em Ribeirão Preto, SP, com 223 participantes. *2nd Porto*
76 *Alegre Biological Evolution Workshop*, no período de 16 a 18 de novembro de 2009, em Porto Alegre,
77 RS, com 145 participantes. XVIII ENGENE – Encontro de Genética do Nordeste, no período de 27 a
78 30 de junho de 2010, em Jequié, BA, com 397 participantes. Quanto aos eventos futuros, está
79 previsto apoio para os seguintes: 11º Simpósio Nacional de Biologia Molecular Aplicada à Medicina,
80 no período de 17 a 19 de março de 2011, em Londrina, PR. III Simpósio Brasileiro de Genética
81 Molecular de Plantas, no período de 10 a 15 de abril de 2011, em Ilhéus, BA. III Congresso Nacional
82 de Genética Forense, no período de 10 a 16 de maio de 2011, em Porto Alegre, RS. Com relação ao
83 presente Congresso, constam na programação as seguintes atividades: 5 Minicursos, 5 Cursos
84 Intensivos, 2 Conferências Plenárias Internacionais, 1 Conferência Plenária Nacional, 17

Mara
 [Assinatura]

| RTDPJ Ribeirão Preto - SP | |
|---------------------------|-------|
| RUBRICA | FOLHA |
| Microfilme PÓS-Graduação | 8 |
| 025161 | |

85 Conferências Internacionais, 7 Conferências Nacionais, 15 Conferências Técnicas, 24 Simpósios, 8
86 Mesas-Redondas, 15 Atividades Genética na Praça, 1 Fórum da Comissão de Ensino de Pós-
87 Graduação, 1 Reunião da Comissão de Ensino. Foram recebidas 161 sugestões dos sócios. Estão
88 sendo apresentados 1.447 resumos, em forma de painel, assim distribuídos: Genética de Micro-
89 organismos 188, Genética e Evolução Humana e Genética Médica 428, Genética, Evolução e
90 Melhoramento Animal 362, Genética, Evolução e Melhoramento de Plantas 319, Mutagênese 128 e
91 Ensino 22. Os participantes deste 56º Congresso foram: no total, 2.351 inscritos, dos quais 423 são
92 sócios da SBG, a maioria deles com inscrição realizada no período anterior a 25 de agosto deste ano.
93 Foram em número de 1.096 os alunos de graduação inscritos, dos quais 6 são sócios, os alunos de
94 pós-graduação foram em número de 705, sendo 114 sócios, profissionais foram 550, sendo 203
95 sócios. Houve 294 expositores cadastrados. Foram apresentadas as inscrições por estado,
96 destacando-se os seguintes, pelo elevado número de participantes: São Paulo, Minas Gerais, Rio
97 Grande do Sul, Goiás, Rio de Janeiro e Paraná. Para esse evento a SBG contou com o apoio do
98 Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), da Coordenação de
99 Aperfeiçoamento de Pessoal de Ensino Superior (CAPES), da Fundação de Amparo à Pesquisa do
100 Estado de São Paulo (FAPESP) e de um grande número de empresas. Houve também o apoio da
101 Professora Eleidi Alice Chautard Freire Maia e do Professor Henrique Krieger, que patrocinaram o
102 Prêmio Newton Freire-Maia para o tema Genética Humana e Médica e Prêmio Milton Krieger para o
103 tema Genética, Biodiversidade e Conservação, respectivamente. A Professora Mara passou a palavra
104 para a Professora Eucleia, para que fizesse os relatos da Tesouraria. A Professora Eucleia
105 apresentou o demonstrativo dos números de sócios que no total são 1.405, dos quais mais da
106 metade são sócios quites e 534 são inadimplentes, 14 são sócios remidos e 92 são sócios novos, que
107 estão incluídos na soma dos sócios quites. Em seguida, apresentou o demonstrativo da receita da
108 Sociedade durante o ano de 2009. Em relação as anuidades, houve um valor de R\$ 159.162,77, e
109 outras receitas dando um total de R\$ 2.314.831,23. As despesas foram discriminadas em despesas
110 administrativas, que se referem à manutenção da sede da SBG, com um total de R\$ 136.700,70;
111 despesas com o 55º Congresso Brasileiro de Genética em Águas de Lindóia, no ano de 2009, total de
112 R\$ 688.668,61; despesas com a Revista GMB, R\$ 83.009,38. As despesas financeiras, relacionadas
113 com sistema bancário, incluindo boletos, cartões de crédito, entre outras somaram um total de R\$
114 39.754,92. Despesas com publicações, relacionadas a editoração de livros, perfizeram um total de R\$
115 35.896,69. A despesa com a Revista Genética na Escola foi de R\$ 2.010,00. A Professora Eucleia
116 mostrou a relação de simpósios para os quais a SBG ofereceu estrutura durante o ano de 2009, que
117 geraram despesas de R\$ 761.303,42. As despesas operacionais com o pessoal que mantém a sede
118 da SBG em Ribeirão Preto, foram de R\$ 272.552,12. Totalizando receitas e despesas, durante o ano
119 de 2009 houve uma receita de R\$ 2.314.831,23 e despesas de R\$ 2.019.895,84 com um saldo de R\$
120 294.935,39. A Professora Mara agradeceu à Professora Eucleia e passou a palavra à Professora
121 Angela Maria Vianna Morgante para fazer o relato da Editoria da Revista *Genetics and Molecular*
122 *Biology*. A Professora Angela iniciou seu relato apresentando gráfico da situação da GMB. Em
123 31/12/2009, dos 468 manuscritos submetidos no ano de 2009, 9% estavam publicados e 8% aceitos,
124 em processo de editoração/publicação; 28% estavam em análise editorial ou externa ou em revisão
125 pelos autores; 50% foram recusados e 5%, arquivados, por falta de resposta dos autores. No ano de
126 2010, até 31 de julho, foram submetidos 273 manuscritos: 1% estava publicado e 9% aceitos, em

| RTDPJ Ribeirão Preto - SP | |
|---------------------------|-------|
| RUBRICA | FOLHA |
| em revisão pelos | 1 |

025161

127 processo de editoração/publicação; 35% estavam em análise editorial ou externa ou em revisão pelos
128 autores; 54% foram recusados e 1%, arquivado, por falta de resposta dos autores. O gráfico da
129 distribuição anual dos manuscritos submetidos mostrou o aumento progressivo do número de
130 submissões (242 em 2006, 289 em 2007, 340 em 2008 e 468 em 2009), em todas as áreas. O
131 gráfico apresentado em seguida mostrou que, pela primeira vez em um ano, o número de
132 manuscritos submetidos do exterior suplantou aqueles de autores brasileiros, tendo, entretanto, uma
133 taxa de recusa muito maior; dentre os manuscritos do exterior em 2009, 31,3% vieram da China,
134 23,3% da Índia e do Paquistão, 16,3% do Oriente Médio, 9,3% de outros países da América Latina,
135 8,8% da Europa, 5,3% da África, 3,1% de países asiáticos que não a China, 2,2% do Canadá e
136 Estados Unidos e 0,4% da Austrália. Com relação ao tempo entre submissão e publicação dos
137 manuscritos, houve decréscimo progressivo de 2006 até 2009 e a mediana diminuiu de 16 meses em
138 2006 para oito meses, em 2009. A Editora salientou o empenho continuado do Corpo Editorial e do
139 pessoal técnico da Revista para a redução desse tempo, tendo sido fundamental a disponibilização
140 dos artigos *ahead of print* no SciELO, o que ocorreu desde setembro de 2008. O fator de impacto da
141 Revista em 2009 foi 0,583 (citações em 2008 de artigos publicados em 2006-2007 em relação ao total
142 de artigos publicados em 2006-2007), não havendo assim variação significativa desse índice entre
143 2006 e 2009, apesar do salto significativo em relação ao índice de impacto com relação àquele de
144 2002 (0.260). Foi com muita satisfação que a Editora anunciou que a *Genetics and Molecular Biology*
145 estava finalmente aprovada, do ponto de vista técnico, para indexação no PubMed. Relatou as
146 dificuldades técnicas enfrentadas, desde que a Revista foi aprovada pelo mérito, para cumprir a
147 exigência de ter todos os artigos completos depositados no PubMed Central, no formato XML, para
148 que pudesse finalmente estar indexada no PubMed. Explicou que essa exigência decorreu do fato de
149 não estar a *Genetics and Molecular Biology* indexada no Medline, por não ser exclusivamente da área
150 médica ou ter a maioria de seus artigos na área humana/médica. Informou que os procedimentos
151 burocráticos estavam sendo finalizados e que em 2011 a Revista estaria no PubMed, Considerou que
152 essa indexação deve trazer, para algumas áreas, principalmente para a genética humana e médica,
153 maior visibilidade dos artigos, atraindo melhores trabalhos e em maior número, o que deve contribuir
154 para aumento do fator de impacto. Informou também a contratação pela SBG da plataforma
155 ScholarOne (Thompson Reuters), para submissão *online* de artigos, depois das várias e demoradas
156 tentativas para uso da plataforma disponibilizada pelo SciELO, que não atendeu ao sistema de
157 análise de manuscritos da Revista. Tendo sido Editora assistente da *Genetics and Molecular Biology*,
158 trabalhando com o Editor Fábio de Melo Sene, de 2001 a 2005, na construção de uma nova fase da
159 Revista, e em 2006 tendo assumido a editoria, a Professora Angela Morgante anunciou que
160 terminava seu mandato no final de 2010. Agradeceu aos Editores Associados que trabalharam com
161 ela, ao apoio técnico da assistente Vânia Márcia de Paula e de Cristina Moraes, todos sempre
162 "vestindo a camisa da revista" e que, assim, permitiram seu crescimento. Fez um agradecimento
163 especial ao Editor Assistente Klaus Hartfelder, com cuja eficiência pôde contar para dividir as tarefas
164 de dirigir a Revista. Salientou e agradeceu o apoio que sempre teve das Diretorias da SBG com as
165 quais trabalhou, da secretária da Sociedade, Agnes P. Portella e do assistente administrativo Marco
166 Queiroz. Mostrou a importância do reconhecimento do valor da Revista pelos sócios da SBG. Em
167 suas palavras finais, disse que ser Editora da Revista é uma responsabilidade enorme, o trabalho é
168 diário, mas muito compensador e que para ela foi um prazer e um privilégio ter podido ser Editora da

Angela Morgante
Hartfelder

169 *Genetics and Molecular Biology* e contribuir para seu crescimento. Desejou boa sorte ao novo Editor
170 Márcio de Castro Silva Filho, Editor Associado da primeira hora da nova fase da Revista, há 10 anos
171 trabalhando por ela. A Professora Mara agradeceu pelo relato da Editora da Revista GMB e propôs
172 um voto de louvor da Assembleia ao mandato da Professora Ângela. Convidou o Professor Márcio
173 para proferir algumas palavras sobre seus planos como Editor. O Professor Márcio disse que será
174 uma honra poder continuar contribuindo para a Revista *Genetics and Molecular Biology*, dando
175 continuidade ao trabalho excepcional que vem acompanhado ao longo dos anos, inicialmente com o
176 Professor Fábio e depois com a Professora Angela. Tem consciência da responsabilidade e disse que
177 o caminho traçado será mantido e que tentará fazer com que a GMB alcance maior credibilidade para
178 possa cada vez mais se consolidar na área de genética no cenário internacional. Retomando a
179 palavra, a Professora Mara pediu à Assembleia uma salva de palmas para o Professor Klaus
180 Hartfelder, o qual se empenhou muito para que a GMB estivesse hoje no PubMed. Passou então a
181 palavra ao Professor Elgion Loreto, Editor de livros. O Professor Elgion agradeceu a Diretoria pelo
182 convite para Editor de Livros da SBG, o qual aceitou com muito orgulho. Em seguida, o Professor
183 Pedro Galetti agradeceu os colegas que participaram da comissão editorial e a Diretoria pelo trabalho
184 no período durante o qual foi o Editor de livros e desejou sucesso ao Professor Elgion. Então a
185 Professora Mara passou a palavra à Professora Catarina Satie Takahashi, Editora da Revista
186 Genética na Escola para o seu relato. A Professora Catarina apresentou um breve histórico da
187 Revista Genética na Escola. Quando o Professor Salzano tomou posse como Presidente da SBG,
188 reuniu uma comissão de ensino da qual o Professor Octávio Henrique Pavan era o Presidente. O
189 Professor Octávio estava muito entusiasmado com o trabalho que fez no pró-ciência que a SBG
190 organizou no tempo durante o qual o Professor João Lúcio de Azevedo era Presidente da SBG.
191 Propôs a criação de uma revista para esse fim porém por motivos particulares não pode continuar
192 nesse projeto. Então o Professor Salzano nomeou uma comissão que era composta pelas
193 Professoras Catarina da USP-RP, Ana Maria Bonetti, da Universidade Federal de Uberlândia e Ilce
194 Mara Sillus Colus da Universidade Estadual de Londrina. Essa comissão achou muito interessante a
195 publicação de uma revista para atingir o nível secundário. Enquanto discutia essa possibilidade a
196 Professora Catarina recebeu a informação de que o Professor João S. Morgante já tinha uma
197 iniciativa nesse sentido e que o Professor Mariano Amabis estava organizando uma revista. O
198 Professor João Morgante já tinha até registrado a Revista Genética na Escola. A Professora Catarina
199 falou com o Professor Mariano Amabis que lhe repassou o livro que estava organizando. Foram
200 aproveitados inclusive alguns números da revista do Professor Mariano e um dos artigos, que era
201 uma entrevista com o Professor Oswaldo Frota-Pessoa. Sabendo que a revista impressa oneraria
202 muito a SBG e que deveria ter custo quase zero, foi resolvido fazer uma revista on-line, que, além
203 disso, poderia atingir maior número de pessoas. O primeiro número saiu na gestão do Professor
204 Salzano. A divulgação era difícil e a Professora Catarina fez o levantamento de secretarias estaduais
205 de educação do país e lhes enviou mensagens, mas as respostas não foram muitas. Foram então
206 tomadas outras iniciativas para melhor divulgação, inclusive com participação das Diretorias das
207 Regionais da SBG. Quando o Professor Horácio tomou posse como Presidente da SBG, solicitou que
208 a comissão de ensino permanecesse e a SBG começou a fazer divulgação com o moto "Você
209 conhece a Revista de Genética na Escola?" O número de acessos à Revista foi monitorado. Durante
210 a gestão da Professora Mara Hutz, a Professora Eliana Maria Beluzo Dessen foi convidada para a

025161

Mw
fflet

| | |
|---------------------------|-------|
| RTDPJ Ribeirão Preto - SP | |
| RUBRICA | FOLHA |
| A Professora | 16 |

211 comissão de ensino, por causa de seu trabalho de excelência na Genética na Praça. A Professora
212 Catarina apresentou em seguida o número de acessos a partir de setembro de 2009, mostrando
213 incremento gradual e contínuo perfazendo um total de 42.755 acessos até 16 de setembro de 2011.
214 Contribuiu para esse aumento a iniciativa da Professora Eliana para divulgação na revista da
215 FAPESP. Na reunião ocorrida nesse dia de hoje, foi sugerido que os departamentos de genética
216 tenham em seu sítio um vínculo direcionando para a Revista Genética na Escola. A Professora
217 Catarina solicitou que os interessados levassem cartazes que foram colocados no recinto da plenária
218 e também estarão disponíveis no sítio da Revista Genética na Escola. Em reunião com a atual
219 Diretoria da SBG, a Professora Catarina propôs, entregar a editoração da Revista, mas foi-lhe
220 solicitado que permanecesse mais um semestre até a publicação do 11º volume. A nova Diretoria se
221 incumbirá de indicar o(a) novo(a) Editor(a) antes de publicar o 12º volume. Em nome da comissão e
222 de todos que trabalharam para a Revista, a Professora Catarina agradeceu a todos os Presidentes
223 pelo apoio e às pessoas que contribuíram para a divulgação da Revista. A Professora Mara
224 agradeceu à Professora Catarina e convidou a Professora Eliana Dessem para fazer o seu relato da
225 Genética na Praça. A Professora Eliana informou que a Genética na Praça aconteceria nesse mesmo
226 dia 16 de setembro a partir das 20:00 h. Seriam em número de 15 as atividades. A diretoria de ensino
227 regional de Santos após contato avisou 80 escolas da região de Santos, Cubatão e Guarujá. Espera-
228 se que a Genética na Praça conte com a participação de professores e alunos dessas escolas e de
229 associados da SBG. A Professora Mara agradeceu e abriu a palavra aos sócios para manifestações,
230 sugestões, comentários, críticas. Uma professora do Espírito Santo comentou que o estado conta
231 com 14 sócios e que o grupo já estava se mobilizando para propor a criação de uma Regional.
232 Considerando o relato apresentado nesta Assembleia, sobre a reunião do Conselho Executivo, a
233 professora solicitou informação de como proceder para se associar a uma das regionais existentes ou
234 criar uma Regional. A Professora Mara respondeu que a Diretoria tem sugerido que regionais com
235 pequeno número de sócios quites se associem com outra(s) maior(es). Sugeriu que os sócios do
236 Espírito Santo considerem a possibilidade de se filiarem à Regional do Rio de Janeiro ou à de Minas
237 Gerais. A Professora Elenice, Presidente da Regional do Rio de Janeiro sugeriu que se conversasse
238 a respeito da possibilidade dessa associação. Na sequência, o Professor Edmundo propôs que fosse
239 prestada uma homenagem à Diretoria. Pediu uma salva de palmas para toda a Diretoria, pelo
240 trabalho realizado. A Professora Mara agradeceu em seu nome e em nome de toda a Diretoria.
241 Embora tenha sido feita uma homenagem ao Professor Oswaldo Frota-Pessoa na abertura do
242 Congresso, o Professor Henrique Krieger propôs que se fizesse na Assembleia um minuto de silêncio
243 em homenagem ao Professor Oswaldo Frota-Pessoa, o que aconteceu. Em seguida, foram
244 divulgados os resultados das eleições, primeiramente das Regionais. Todas as Regionais
245 concorreram com chapa única, sendo os seguintes os resultados: Regional da Bahia: Presidente Ana
246 Angélica Leal Barbosa, Secretária Ana Maria Waldshmidt, Tesoureiro Juvenal Cordeiro da Silva
247 Junior. Brasília: Presidente Maria de Nazaré Klautau Guimarães Grisolia, Secretária Nilda Maria Diniz,
248 Tesoureiro Maurício Machaim Franco. Goiás: Presidente ElisAngela de Paula Silveira Lacerda,
249 Secretário Cláudio Carlos da Silva, Tesoureira Thais Cidália Vieira. Maranhão: Presidente Elmary da
250 Costa Fraga, Secretário Luis Fernando Carvalho Costa, Tesoureiro Marcelo Souza de Andrade.
251 Minas Gerais: Presidente Ana Maria Bonetti, Secretária Tatyiana Amabile de Campos, Tesoureiro
252 Carlos Ueira Vieira. Pernambuco: Presidente Ana Maria Benko Iseppon, Secretária Neide Santos,

Mara *Henrique*

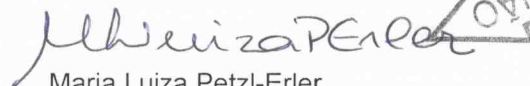
| RTDPJ Ribeirão Preto - SP | |
|---------------------------|-------|
| RUBRICA | FOLHA |
| Takasaki | 17 |

253 Tesoureira Vilma Loreto da Silva. Paraná: Presidente Maria Cláudia Colla Ruvolo Takasaki,
254 Secretária Ana Silvia Lapenta, Tesoureiro Valter Augusto Della Rosa. Norte: Presidente Jorge Ivan
255 Rabelo Porto, Secretária Jacqueline da Silva Batista, Tesoureira Maria Iracilda da **025161**
256 Rio de Janeiro: Presidente Elenice Ferreira Bastos, secretária Lucia de Fátima M de Moraes,
257 Tesoureira Teresa de Souza Fernandez. Rio Grande do Sul: Presidente Ricardo José Gunski,
258 secretária Analía del Valle Garneró, Tesoureiro Fabiano Pimentel Torres. São Paulo: Presidente
259 Cláudio de Oliveira, Secretário Fábio Porto Foresti, Tesoureira Maura Helena Manfrin. A Professora
260 Mara parabenizou as Diretorias eleitas e solicitou uma salva de palmas. Para a nova Diretoria
261 Nacional da Sociedade Brasileira de Genética, concorreu à eleição uma chapa única, constituída por:
262 Carlos Frederico Martins Menck, ICB/USP, São Paulo, SP – Presidente; Samuel Goldenberg,
263 FIOCRUZ, Curitiba, PR – Vice-Presidente; Eucleia Primo Betioli Contel, FMRP/USP, Ribeirão Preto,
264 SP - Primeira Secretária; Fabrício Rodrigues dos Santos, UFMG, Belo Horizonte – Segundo
265 Secretário; Márcia Maria A. N. Pinheiro Margis, UFRGS, Porto Alegre, RS – Primeira Tesoureira;
266 Lucymara Fassarella Agnez-Lima, UFRN, Natal, RN - Segunda Tesoureira. Essa chapa foi vencedora
267 e recebeu o expressivo número de 232 votos, que corresponde a 93,53% dos votantes. A Professora
268 Mara parabenizou a Diretoria eleita. Antes de passar a palavra ao Presidente eleito, a Professora
269 Mara agradeceu em nome da Diretoria às agências de fomento, a participação das empresas que
270 apoiaram o Congresso, os funcionários do Casa Grande Hotel Resort e manifestou um
271 agradecimento muito especial a Agnes P. Portella, a Vânia Márcia de Paula e ao Marco Queiroz, sem
272 os quais esse 56º Congresso não seria realizado, e a todos os sócios. O Professor Menck, Vice-
273 Presidente e Presidente eleito, agradeceu aos sócios pela eleição e disse ser uma honra estar na
274 Diretoria da SBG, ao mesmo tempo que representa uma responsabilidade muito grande manter a
275 elevada qualidade que tem caracterizado a atual Diretoria e aquelas que a antecederam. Disse que
276 foi um prazer participar da atual Diretoria, cujas reuniões sempre foram extremamente agradáveis e
277 alegres, o que contribuiu para que fosse possível realizar um bom trabalho. Disse também que pela
278 excelência do trabalho realizado pelas Professoras Mara e Angela e por todos que estão saindo deixa
279 a Diretoria eleita mais tranquila. Citou como exemplo o avanço da GMB, com a perspectiva de
280 submissão online e a inclusão no PubMed Central que está em fase de finalização. Anunciou que
281 também está em fase de conclusão a estruturação de um novo sítio de inscrição online para o
282 Congresso Brasileiro de Genética e os outros eventos apoiados pela SBG. Terminou agradecendo a
283 todos os colegas da Diretoria que sairá e principalmente a Professora Mara pela amizade, qualidade
284 científica e interesse em levar a Sociedade para frente. Depois do pronunciamento do Professor
285 Menck, a Professora Mara anunciou que o 57º Congresso Brasileiro de Genética acontecerá em
286 Águas de Lindoia, SP, no período de 30 de agosto a 2 de setembro de 2011 e declarou encerrada a
287 reunião da Assembleia e agradeceu a presença de todos. Nada mais havendo a tratar, a Assembleia
288 Geral foi encerrada, da qual lavrei a presente ata, assinada por mim, Maria Luiza Petzl-Erler, Primeira
289 Secretária da SBG e por Mara Helena Hutz, Presidente da SBG. Guarujá, 16 de setembro de 2010.

291

292 

293 Mara Helena Hutz
294 Presidente da SBG

292 

293 Maria Luiza Petzl-Erler
294 Primeira Secretária da SBG

