

043977

1 **ATA DA ASSEMBLEIA GERAL ORDINÁRIA DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE GENÉTICA,**
2 **REALIZADA NO CENTRO DE CONVENÇÕES DO MONTE REAL HOTEL RESORT, ÁGUAS DE**
3 **LINDOIA, SP, NO DIA 14 DE SETEMBRO DE 2017, DURANTE O 63º CONGRESSO BRASILEIRO**
4 **DE GENÉTICA.**

5 Aos quatorze dias do mês de setembro de 2017, às quinze horas e trinta minutos, no Salão Real do
6 Centro de Convenções do Monte Real Hotel Resort, na cidade de Águas de Lindoia, Estado de São
7 Paulo, realizou-se, em segunda convocação, a Assembleia Geral Ordinária dos Sócios da
8 Sociedade Brasileira de Genética (SBG). Compareceram 77 (setenta e sete) sócios titulares quites
9 com a anuidade da SBG. Todos os membros da Diretoria estiveram presentes: Presidente – Márcia
10 Maria A. N. P. Margis, Vice-Presidente - Célia Maria de Almeida Soares, Primeira Secretária - Nilce
11 M. Martinez Rossi, Segundo Secretário – Igor Schneider, Primeira Tesoureira – Ester Silveira
12 Ramos, Segundo Tesoureiro – Carlos Renato Machado. A Professora Márcia Margis deu início à
13 Assembleia agradecendo a presença de todos e em seguida submeteu à discussão da Ata da
14 Assembleia Geral Ordinária realizada em 13 de setembro de 2016 durante o 62º Congresso
15 Brasileiro de Genética, ocorrido na cidade de Caxambu, MG, salientando que a ata havia sido
16 disponibilizada a todos os sócios da SBG pelo site, para o encaminhamento de
17 sugestões/correções. Destacou, entretanto, que se alguém ainda desejasse fazer modificações,
18 poderia encaminhá-las à Mesa. Na sequência, a Profa. Angela Maria Vianna Morgante pediu para
19 que fosse inserida na linha 272 os nomes completos e cargos de cada membro da Diretoria
20 2016/2018, visto que constava somente a quantidade de votos obtida pela chapa. Não havendo
21 mais sugestões a Professora Márcia colocou a Ata em votação, tendo sido aprovada por
22 unanimidade. A Senhora Presidente colocou também em votação 61 (sessenta e um) propostas
23 de adesão de novos sócios, recebidas durante o período transcorrido desde a realização da última
24 Assembleia Geral. A aceitação dos novos sócios foi aprovada por unanimidade. A seguir, a
25 Presidência da SBG relatou que no dia anterior houve a reunião do Conselho Executivo, e nessa
26 reunião oficializou-se a nomeação do Professor Tiago Campos Pereira como novo Editor de Livros
27 e também a nomeação dos professores Carlos Frederico Martins Menck e Márcio de Castro Silva
28 Filho como editores-chefes da Genetics Molecular Biology (GMB). A revista GMB contará com dois
29 editores-chefes para o próximo período. Também foi reconduzido o professor Klaus Hartfelder como
30 editor-assistente da GMB. A presidente relatou também sobre o Congresso Internacional de
31 Genética. Esse congresso foi proposto em 2013 pelo prof. Samuel Goldenberg quando ele estava
32 na presidência da SBG. Ele participou do Congresso Internacional de Genética em Singapura em
33 2013. O Congresso Internacional de Genética ocorre a cada 5 (cinco) anos. Durante este
34 Congresso o prof. Samuel levou a candidatura do Brasil para sediar o Congresso Internacional de
35 2018. Na época o Canadá também era candidato, e foi vitorioso para organizar o Congresso em
36 2018. No entanto, em 2016 o grupo do Canadá desistiu de organizar o CIG. Diante dessa
37 desistência o presidente da IGF entrou em contato com a SBG oferecendo a organização do CIG
38 para o Brasil. A diretoria e alguns ex-presidentes foram consultados e concluiu-se que seria uma
39 boa oportunidade trazer um congresso desse porte para o Brasil e tentar mobilizar um grande
40 número de sócios da SBG. Desde novembro do ano passado (2016) a diretoria da SBG está
41 empenhada na realização desse congresso. A presidente relatou a dificuldade em organizar dois
42 congressos simultaneamente, principalmente na situação atual do Brasil em termos de
43 financiamento científico. Rapidamente foi acionado um comitê científico que a Profa. Célia Soares
44 está presidindo. Além disso, o Prof. Salzano estará comemorando os 90 anos de idade e a diretoria
45 acredita que seria uma bela homenagem realizar esse festejo dentro do congresso internacional.
46 Nesse congresso a Gruber Foundation irá anunciar o ganhador do prêmio Gruber de Genética 2018
47 que será uma premiação importante para a Genética. O ganhador desse prêmio de US\$ 500.000
48 (quinhentos mil dólares) será anunciado durante o congresso internacional. A página do congresso
49 de 2018 estará disponível a partir do mês de outubro e as inscrições a partir de novembro de 2017
50 através de um novo sistema que está sendo implementado pela diretoria da SBG. Seguindo com
51 os informes, a prof. Marcia disse que ocorreu o Fórum de Ex-Presidentes. Durante o fórum foi
52 discutido sobre o congresso e muitas sugestões foram dadas pelos ex-presidentes as quais serão
53 levadas para discussão junto a diretora da SBG. Uma sugestão importante é sobre o atual nome
54 atual do congresso de Genética. Durante o fórum foi sugerido que os congressos a partir de 2019

[Handwritten signature] *[Handwritten name]*

55 sejam chamados de "Genética data - The International Congress of the Brazilian Society of Genetic".
56 Além disso, para a captação de novos sócios entre os estudantes de graduação foi sugerido torna-
57 los sócios quando da inscrição no congresso, como uma forma de incentivá-los a permanecer na
58 SBG. A presidente também informou que junto a modernização da página e do sistema da SBG, o
59 Prof. João Stenghel Morgante e o Pérsio Marcondes do Amaral desenvolveram ao longo deste ano
60 a "Linha do Tempo" que ficou muito interessante, porque ao mesmo tempo em que a SBG se
61 moderniza também olha o passado e conta para as novas gerações como se chegou até aqui.
62 Desde o início a diretoria abraçou esse projeto, aceitou e incentivou. As diretorias recentes têm
63 documentado todo o passado da Sociedade, como por exemplo no livro do prof. Salzano. No
64 entanto, é de fundamental importância que isso esteja acessível a todas as pessoas na página da
65 SBG. A presidente afirmou que espera que todos apreciem esse esforço da diretoria para montar
66 esse sistema novo e tentar modernizar toda essa parte da sociedade. A diretoria realmente acredita
67 que isso irá melhorar o funcionamento da secretaria. Segundo a presidente as funcionárias são
68 supereficientes, isso vai melhorar essa eficiência e vai tornar ainda mais agradável visitar a página
69 da SBG. A profa. Márcia passou a palavra para a Profa. Nilce Maria Martinez Rossi, Primeira-
70 Secretária da SBG, para as comunicações da secretaria. A Profa. Nilce informou inicialmente que
71 o número de sócios na SBG em 2017 é de 1318 (mil trezentos e dezoito), sendo 513 (quinhentos e
72 treze) adimplentes e 805 (oitocentos e cinco) inadimplentes. Comentou que comparando-se com o
73 ano anterior, a proporção foi a mesma, ou seja, mais da metade dos sócios inadimplentes. Outra
74 comunicação são as reuniões que aconteceram na sede da SBG, durante o último ano, em que
75 foram discutidos vários assuntos administrativos e relacionados com a organização do congresso
76 atual e do próximo congresso Genética 2018. Foram recebidos os relatórios de todas as regionais
77 que serão disponibilizados no site da SBG. A secretária parabenizou todas as Regionais, em nome
78 dos seus presidentes eleitos ano passado. Regional Norte: Jorge Ivan Rebelo Porto; Regional
79 Nordeste: Ana Maria Benko Iseppon; Regional Sul: Wagner José Martins Paiva; Regional Centro-
80 Oeste: Bruno do Amaral Crispim; Regional Sudeste: Francisco Prosdocimi de Castro Santos e
81 Regional São Paulo: Marcelo Razera Baruffi. A secretária agradeceu o empenho dessas Regionais
82 na realização de eventos relacionados a SBG, divulgando a Genética no Brasil. A secretária
83 informou também o apoio da SBG a alguns eventos ao longo do ano, como por exemplo, o Simpósio
84 Baiano Sobre Transtornos do Neurodesenvolvimento, que foi realizado de 30 a 31 de maio de 2016
85 em Jequié, BA; o XXI International Chromosome Conference de 10 a 13 de julho de 2016 em Foz
86 do Iguaçu, PR e o Simpósio Brasileiro de Genética Molecular de Plantas, realizado de 28 de maio
87 a 02 de junho de 2017, em Ouro Preto, MG, além da organização do GENÉTICA 2017 que está
88 acontecendo. Este congresso conta com 7 (sete) cursos intensivos, 17 (dezessete) conferências
89 plenárias, 3 (três) conferências técnicas, 19 (dezenove) simpósios e/ou mesas redondas, 1 (um)
90 fórum de pós graduação de ensino, 13 (treze) oficinas de Genética na praça e 1 (uma) reunião da
91 revista GMB. Para este evento a SBG recebeu 86 (oitenta e seis) sugestões. A sessão de pôster
92 contou com o total de 581 (quinhentos e oitenta e um) trabalhos, sendo 49 (quarenta e nove) de
93 Genética de Microorganismos, 188 (cento e oitenta e oito) de Genética Humana, 145 (cento e
94 quarenta e cinco) de Genética Animal, 54 (cinquenta e quatro) de Genética Vegetal, 50 (cinquenta)
95 de Mutagênese, 29 (vinte e nove) relacionados ao ensino, e 66 (sessenta e seis) de Genômica e
96 Bioinformática. A secretária informou também os cursos que foram ministrados e o número de
97 alunos inscritos em cada um: Introdução à técnica de CRISPR - Tiago Campos Pereira
98 (FFCLRP/USP), 174 (cento e setenta e quatro) inscritos; Análises bioinformáticas de dados gerados
99 em plataforma NGS - Glória Regina Franco (UFMG) e Thiago Mafra Batista (UFMG), 101 (cento e
100 um) inscritos; Single-cell analysis: o estudo de células individuais para o entendimento de sistemas
101 biológicos - Marcia Dellamano e Daniella Rossetto, Illumina 72 (setenta e dois) inscritos; Métodos
102 de Análise Filogenética - Horacio Schneider (UFPA) 49 (quarenta e nove) inscritos; Princípios da
103 citometria de fluxo aplicados na genética - Renan Antonialli, BD Life Sciences 51 (cinquenta e um)
104 inscritos; Origem da vida: de Darwin a Pós-genômica - Sávio Torres de Farias (UFPB) 49 (quarenta
105 e nove) inscritos e Ferramentas de análise para o estudo de genes de desenvolvimento em
106 contextos evolutivos - Tiana Kohlsdorf (FFCLRP/USP), Rodrigo Nunes da Fonseca (NUPEM/UFRJ)
107 e Mariana Freitas Nery (UNICAMP) 39 (trinta e nove) inscritos. A profa. Nilce também informou que
108 houve 906 (novecentos e seis) pessoas inscritas para este Congresso, sendo 344 (trezentos e

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

109 quarenta e quatro) alunos de graduação, 286 (duzentos e oitenta e seis) de pós graduação e 276
110 (duzentos e setenta e seis) profissionais. Público total entre inscritos e outros, que compreendem
111 visitantes e expositores somaram 1220 (mil duzentas e vinte) pessoas. Foram ressaltados os
112 Estados mais representativos, São Paulo com 345 (trezentos e quarenta e cinco), Minas Gerais
113 com 119 (cento e dezenove), Pará com 57 (cinquenta e sete), e Rio de Janeiro 85 (oitenta e cinco)
114 inscritos. O apoio desse congresso está aqui representado pelas nossas agências de fomento. A
115 secretária agradeceu a CAPES que nos outorgou R\$130.000,00 (cento e trinta mil reais), o CNPq
116 R\$100.000,00 (cem mil reais) e a FAPESP R\$184.000,00 (cento e oitenta e quatro mil reais).
117 Também ressaltou e agradeceu as empresas e os patrocinadores dos prêmios orais que tornaram
118 possível a premiação dos alunos. Prêmio Jovem Geneticista patrocinado pela Monsanto do Brasil,
119 Prêmio Sílvio de Almeida Toledo Filho patrocinado pela SBG, Prêmio Paulo Sodero Martins
120 patrocinado pela Neoprospecta Pesquisa e Consultoria S.A, Prêmio Milton Krieger patrocinado pelo
121 Prof. Dr. Henrique Krieger, Prêmio Francisco Mauro Salzano patrocinado pelo Prof. Dr. Romeu
122 Cardoso Guimarães, Prêmio Newton Freire-Maia patrocinado pela Profa. Dra. Eleidi Alice Chautard
123 Freire Maia, Prêmio Alcides Carvalho patrocinado pela SBG e o Prêmio Crodowaldo Pavan que foi
124 patrocinado pela MutaGen - Associação Brasileira de Mutagênese e Genômica Ambiental. A
125 secretária também agradeceu aos expositores que compraram os stands para mostrarem seus
126 produtos: a Agilent Technologies Brasil, BioResearch do Brasil, Ciencor Scientific Ltda, Corning,
127 Datamed, Illumina Brasil, LGC Grupo, Livraria SBG, Nova Analítica Importação e Exportação, Phase
128 Tech Importação Comércio e Serviço Ltda, Sarstedt Ltda, SIGMA Aldrich Brasil, Sinapse
129 Biotecnologia, Thermo Fisher Scientific, Uniscience do Brasil e Veolia VWS Brasil Ltda. A seguir a
130 professora Marcia Margis passou a palavra à profa. Ester Silveira Ramos, Primeira-Tesoureira que
131 iniciou suas comunicações cumprimentando todos os presentes e a seguir apresentou o balanço
132 financeiro do ano de 2016. A Professora iniciou sua apresentação com os demonstrativos de janeiro
133 a dezembro de 2016. Receitas: o subtotal relativo as anuidades foram de R\$187.285,00 (cento e
134 oitenta e sete mil duzentos e oitenta e cinco reais); da revista, incluindo assinatura e publicação de
135 artigos científicos, R\$28.796,10 (vinte e oito mil setecentos e noventa e seis reais). O congresso,
136 principal fonte de renda da SBG, obteve R\$1.073.169,13 (um milhão setenta e três mil, cento e
137 sessenta e nove reais e treze centavos); dos simpósios foram obtidos R\$153.435,02 (cento e
138 cinquenta e três mil reais e dois centavos); da venda de livros da SBG, R\$51.779,16 (cinquenta e
139 um mil setecentos e setenta e nove reais e dezesseis centavos); com a locação da sede, nova fonte
140 de renda, recebemos no ano passado R\$30.000,00 (trinta mil reais) e de saldo bancário residual de
141 2015 transferido para 2016, R\$376.914,17 (trezentos e setenta e seis mil novecentos e catorze reais
142 e dezessete centavos). O total da nossa receita foi de R\$1.901.878,58 (um milhão novecentos e um
143 mil oitocentos e setenta e oito reais e cinquenta e oito centavos). Das agências financiadoras, como
144 a Dra. Nilce mencionou anteriormente, um comparativo em relação a 2016, mostra que o CNPq
145 liberou R\$90.000,00 (noventa mil reais) em 2016 e R\$100.000,00 (cem mil reais) em 2017, a
146 CAPES liberou R\$90.000,00 (noventa mil reais) em 2016 e R\$130.000,00 (cento e trinta mil reais)
147 em 2017; a FAPESP, como o Congresso anterior foi realizado em Minas Gerais, liberou
148 R\$80.000,00 (oitenta mil reais) em 2016 e este ano, uma vez que o congresso foi realizado no
149 Estado de São Paulo, R\$184.000,00 (cento e oitenta e quatro mil reais). A FAPEMIG liberou
150 R\$100.000,00 (cem mil reais) em 2016, mas em 2017 não houve repasse deste auxílio. Do
151 demonstrativo de despesas administrativas da sede e gastos com a sede, foram especificados os
152 gastos com assistência médica de R\$12.398,63 (doze mil trezentos e noventa e oito reais e
153 sessenta e três centavos); seguro do prédio de R\$1.183,00 (um mil cento e oitenta e três reais);
154 correios e frete de R\$15.675,40 (quinze mil seiscentos e setenta e cinco reais e quarenta centavos),
155 sendo que houve um encarecimento das taxas de correio em 2016; água, luz e IPTU foram
156 R\$12.367,45 (doze mil trezentos e sessenta e sete reais e quarenta e cinco centavos); escritório de
157 contabilidade de R\$19.600,00 (dezenove mil e seiscentos reais); despesas diversas como com
158 cartório, manutenção de prédio de R\$21.302,89 (vinte e um mil trezentos e dois reais e oitenta e
159 nove centavos); despesas de viagens incluindo da diretoria/secretaria R\$16.124,92 (dezesseis mil
160 cento e vinte e quatro reais e noventa e dois centavos); materiais de escritório, informática e Internet
161 de R\$26.314,12 (vinte e seis mil trezentos e catorze reais e doze centavos); lanches e refeições de
162 R\$920,01 (novecentos e vinte reais e um centavo); reforma da sede de R\$5.148,44 (cinco mil cento

[Handwritten signature]
[Handwritten name]

163 e quarenta e oito reais e quarenta e quatro centavos), sendo que este último se constitui um residuo
164 de gastos de 2015, quando foi realizada a reforma do prédio para possibilitar a locação. O subtotal
165 de gastos administrativos de sede foi de R\$131.034,86 (cento e trinta e um mil e trinta e quatro reais
166 e oitenta e seis centavos). As despesas com o congresso totalizaram R\$687.715,02 (seiscentos e
167 oitenta e sete mil setecentos e quinze reais e dois centavos), totalizando um valor muito próximo
168 aos valores obtidos ao congresso anterior realizado em Águas de Lindoia. Quanto a revista GMB
169 houve um gasto de R\$450,00 (quatrocentos e cinquenta reais) referente à associação dos editores;
170 honorários, principalmente em relação à revisão do inglês dos artigos de R\$12.770,92 (doze mil
171 setecentos e setenta e sete reais e noventa e dois centavos); e de impressão, R\$22.777,30 (vinte
172 e dois mil setecentos e setenta e sete reais e trinta centavos); com um subtotal referente à revista
173 de R\$35.998,22 (trinta e cinco mil novecentos e noventa e oito reais e vinte e dois centavos). As
174 despesas financeiras bancárias como emissão de boletos, cartão de crédito, manutenção
175 totalizaram R\$10.871,52 (dez mil cento oitocentos e setenta e um reais e cinquenta e dois
176 centavos). Despesas com publicações e impressão de livros totalizaram R\$13.708,77 (treze mil
177 setecentos e oito reais e setenta e sete centavos), sendo R\$2.157,00 (dois mil cento e cinquenta e
178 sete reais, relativo à publicação do Prof. Fabio Sene. O restante foi relativo ao reembolso no valor
179 R\$11.551,77 (onze mil quinhentos e cinquenta e cinco reais e setenta e sete centavos), debitados
180 do total da venda dos livros, ao Professor Tiago Campos Pereira que havia investido nos seus
181 próprios livros. Para a Revista Genética na Escola, a qual a Dra. Ester considera como um
182 investimento muito importante para a SBG, foram utilizados para a revisão de artigos R\$3.690,00
183 (três mil seiscentos e noventa reais), para a diagramação do volume XI número 1, o valor de
184 R\$5.029,20 (cinco mil e vinte e nove reais e vinte centavos), diagramação do volume XI número 2
185 mais o suplemento, R\$15.646,40 (quinze mil seiscentos e quarenta e seis reais e quarenta
186 centavos) e o site FlipSnack (essencial para a publicação da revista), R\$1.139,62 (mil cento e trinta
187 e nove reais e sessenta e dois centavos), num subtotal a revista de R\$25.505,22 (vinte e cinco mil
188 quinhentos e cinco reais e vinte e dois centavos). Dos demonstrativos de janeiro a dezembro houve
189 também o repasse para os simpósios. Para o ICC foi repassado o valor de R\$126.934,60 (cento e
190 vinte e seis mil novecentos e trinta e quatro reais e sessenta centavos); para o IPMB, R\$860,00
191 (oitocentos e sessenta reais) remanescentes da prestação de contas de 2015; e SBGMP, R\$
192 6.063,79 (seis mil e sessenta e três reais e setenta e nove centavos); e a devolução para o simpósio
193 baiano no valor de R\$3.446,78 (três mil quatrocentos e quarenta e três reais e setenta e oito
194 centavos). Portanto, foram devolvidos R\$137.305,17 (cento e trinta e sete mil trezentos e cinco reais
195 e dezessete centavos), mantendo sempre para a SBG em torno de 10% do valor recebido dos
196 simpósios. Despesas operacionais com pessoal foram distribuídas em contribuição INSS e fundo
197 de garantia, no valor de R\$ 67.177,85 (sessenta e sete mil cento e setenta e sete reais e oitenta e
198 cinco centavos); PIS/Cofins/ISS de R\$11.093,06 (onze mil e noventa e três reais e seis centavos);
199 salários, 13º e férias de R\$201.886,82 (duzentos e um mil oitocentos e oitenta e seis reais e oitenta
200 e dois centavos); vale transporte, alimentação, prestação de serviços de terceiros de R\$ 45.638,45
201 (quarenta e cinco mil seiscentos e trinta e oito reais e quarenta e cinco centavos). A profa. Ester
202 observou que essas despesas diminuíram em relação aos anos anteriores devido à diferença no
203 número de funcionários, totalizando R\$325.796,45 (trezentos e vinte e cinco mil setecentos e
204 noventa e seis reais e quarenta e cinco centavos). A prof. Ester concluiu dizendo que a receita final
205 foi de R\$1.901.878,58 (um milhão novecentos e um mil oitocentos e setenta e oito reais e cinquenta
206 e oito centavos), as despesas de R\$1.367.935,23 (um milhão trezentos e sessenta e sete mil
207 novecentos e trinta e cinco reais e vinte e três centavos) e um superávit, referente ao saldo
208 transferido de 2016 para 2017, de R\$533.943,35 (quinhentos e trinta e três mil novecentos e
209 quarenta e três reais e trinta e cinco centavos). A estimativa para 2017 é de que o superávit será
210 em torno de R\$350.000,00 (trezentos e cinquenta mil reais), saldo a ser transferido de 2017 para
211 2018. Dando continuidade a Profa. Marcia Margis ponderou que o saldo vem aumentando,
212 salientando que essa melhora foi resultado de um esforço que se iniciou na gestão do Professor
213 Samuel Goldenberg, que em seu último dia de gestão teve a difícil decisão de demitir funcionários,
214 e que teve continuidade com a gestão do Professor Fabrício R. dos Santos, com a Profa. Nilce
215 Rossi como tesoureira. A Professora reafirmou que a SBG deve se manter com o saldo positivo.
216 Esse saldo se deve, além da boa gestão, ao fato da Sociedade ter cooperado com três congressos

[Handwritten signature] *[Handwritten signature]*


217 internacionais em 2016, que devolveram uma boa porcentagem dos seus ganhos para a SBG. A
218 presidente da SBG passou a palavra ao Prof. Carlos Menck, editor da revista GMB. O prof. Menck
219 iniciou agradecendo a diretoria pela recondução por mais cinco anos como editor da GMB. Afirmou
220 que é um prazer, uma honra, poder ser editor chefe desta revista. Agradeceu ao prof. Márcio que
221 aceitou dividir essa tarefa. Afirmou que houve um aumento no número de submissões e que está
222 sendo necessário uma nova pessoa para poder ativar novas edições especiais. Afirmou que a
223 aceitação de manuscritos em 2016, está entre 20 a 30%, com uma média de 350 (trezentos e
224 cinquenta) artigos submetidos. Segundo o prof. Menck desde 2012 tem-se entre 350 (trezentos e
225 cinquenta) a 400 (quatrocentos) artigos submetidos por ano e são publicados entre 60 (sessenta) a
226 80 (oitenta) artigos. O tempo entre a submissão e aceitação de artigos aumentou para 5 (cinco)
227 meses, mas há um esforço dos editores associados no sentido de reduzir esse tempo. O prof Menck
228 afirmou que embora tenha havido uma ligeira queda no fator de impacto da GMB em 2016, há uma
229 expectativa pessoal que este índice atinja 1.30 a 1.40 no próximo ano. Também afirmou que as
230 *Self-citations* que é a GMB citando GMB, praticamente não existe. No ano passado houve apenas
231 uma citação de GMB para GMB. Segundo o prof. Menck a GMB, pelo índice da Scimago, continua
232 sendo a melhor revista da América Latina na área de Genética. O Prof. Menck cita os 2 artigos da
233 GMB com maior número de *downloads* dos últimos 12 meses. São da edição especial da UFRGS
234 e foram publicados em 2012, um pela Luciana Passaglia, e outro pela Márcia Margis!. Isso
235 demonstra a importância das edições especiais. O Prof. Menck também relatou a importância da
236 Scielo como Publisher da GMB, e agradeceu ao prof. Klaus como editor assistente, e a Cris que
237 realiza um trabalho excelente na GMB. Agradeceu também aos editores associados da GMB. O
238 prof. Menck informou também sobre o lançamento do Genome Insight, cujos trabalhos já podem
239 ser submetidos para a GMB. A Profa. Marcia Margis agradeceu e passou a palavra ao professor
240 Tiago Campos Pereira para relatar sobre a editoria de livros. O Prof. Tiago começou falando sobre
241 o professor Elgion Lúcio da Silva Loreto, editor de livros do SBG de 2010 até 2017, o qual fez um
242 ótimo trabalho. Agradeceu a confiança da diretoria e se disse se sentir muito honrado e feliz em
243 assumir esse trabalho. O prof. Tiago informou que manteve a comissão editorial inalterada e que a
244 SBG tem em estoque de livros 5.200 (cinco mil e duzentos) exemplares de 18 (dezoito) títulos
245 impressos correspondendo a cerca de R\$200.000,00 (duzentos mil reais), além de 13 (treze) e-
246 books. O prof. Tiago afirmou que nesse último ano houve o lançamento de dois livros, sendo um
247 deles na forma de e-book que estará disponível no site da SBG. A Profa. Marcia Margis agradeceu
248 ao prof. Tiago e passou a palavra para a prof. Eliana editora da Revista Genética na Escola. A Profa.
249 Eliana cumprimentou a todos e iniciou sua fala fazendo um resumo da Genética na Praça: serão 13
250 oficinas e a contação de três histórias diferentes, que contarão com a participação de estudantes da
251 cidade. Em seguida, apresentou um resumo referente a 2016/2017 da Genética na Escola. Informou
252 que foram dois números, um em março e outro em setembro com a mesma capa. Foram mostrados
253 na sequência, exemplos de alguns dos artigos que foram publicados no último número. Destacou
254 as contribuições do Prof. Tiago, com dois artigos sobre CRISPR e o artigo que trata de interação
255 gênica e a cor da pelagem em ovelhas. Informou também que ocorreu uma alteração no quadro de
256 Editores Associados, com a saída do Rodrigo Mendes e do Felipe Bandoni de Oliveira e a entrada
257 de Vera Solferini, da UNICAMP, e Máira Batistone e Silva, da Universidade Federal de São Paulo.
258 Com relação aos manuscritos a profa. Eliana relatou que de setembro de 2016 a setembro de 2017
259 foram submetidos apenas 54 (cinquenta e quatro), sendo que 48,1% dos manuscritos foram
260 recusados. Em seguida a profa. Eliana fez um convite a todos para que enviassem contribuições
261 para a Genética na Escola para que a revista continue com boa qualidade. Segundo a profa. o
262 número de acessos ao site da Genética na Escola subiu para 45.148 (quarenta e cinco mil cento e
263 quarenta e oito). Em seguida a editora da GE falou da necessidade da revista ter mais editores
264 associados. A Profa. Marcia Margis, em nome da diretoria da SBG fez um agradecimento especial
265 aos editores Menck, Klaus, Tiago, Eliana e Elgion, que saiu recentemente e pediu aos presentes
266 uma salva de palmas. Palavra aberta aos sócios presentes: O Prof. Carlos F. M. Menck agradeceu
267 a diretoria pelo excelente nível do congresso, pelo excelente trabalho que tem sido realizado e
268 solicitou aos presentes uma salva de palmas. A Profa. Marcia Margis agradeceu e também solicitou
269 uma salva de palmas para a equipe da secretaria da SBG, Agnes Portella, Cristina de Moraes e Eveli
270 da Silva Alexandre. Mencionou que sem elas seria impossível realizar esse evento com essa

/

nem

271 qualidade. Reforçou que a diretoria espera todos no Congresso Internacional em Foz do Iguaçu no
272 próximo ano e que conta com a colaboração de todos. Informou que não será enviada solicitação
273 de sugestões formalmente como é feito todos os anos, mas que a SBG estará aberta as sugestões
274 de maneira informal. Enfatizou para que todos sintam-se à vontade para entrarem em contato,
275 fazerem propaganda, divulgarem o congresso 2018 e ajudarem na organizar desse congresso da
276 melhor forma possível. Agradeceu a todos. A Senhora Presidente declarou a Assembleia encerrada
277 às 17h50, da qual lavrei a presente Ata que será assinada por mim, Nilce Maria Martinez Rossi,
278 Primeira-Secretária da SBG, e por Márcia Maria A. N. P. Margis, Presidente da SBG. Águas de
279 Lindoia, 14 de setembro de 2017.

280
281
282
283
284
285
286
287


Márcia Maria A. N. P. Margis
Presidente

REGISTRO CIVIL DE PESSOA JURÍDICA
Ribeirão Preto - SP
616
MICROFILME 043977


Nilce Maria Martinez Rossi
Primeira-Secretária

1º TABELIÃO DE NOTAS - RIBEIRÃO PRETO - SP
SHEVIA M. COLAVITE RAPASSIDERO - TABELIÃO
AV. NOVE DE JULHO, 1189 - HIGIENÓPOLIS - CEP 14015-120 - FONE FAX: (16) 3977-2080

Conheço por semelhança a(s) firma(s) de: MARCIA MARIA AUXILIADORA
PINHEIRO MARGIS (293801), NILCE MARIA MARTINEZ
ROSSI (49558), do que dou fé.
Ribeirão Preto - SP, 05/12/2017 Total da(s) Firma(s) R\$ 12,00

CAROLINE RODRIGUES SANTOS - ESCRIVENTE AUTORIZADA
Inscrição: 1853495050484955485753564857

1º Tabelião de Notas
de Ribeirão Preto - SP
Caroline Rodrigues Santos
Escrivente

OFICIAL DE REGISTRO DE TÍTULOS E DOCUMENTOS E CIVIL DE PESSOA JURÍDICA
Nelson Luis Milanetto Sigrid Eduarda da Silva
Oficial Delegado Oficial Substituta
Av. Costabile Romano, 967 - Ribeirânia - Ribeirão Preto - SP - Tel.: (16) 3341-2441 - Cep 14096-360

Documento apresentado para registro, protocolado e
registrado em microfilme sob No. 043977 e averbado a
margem do registro No. 59004, LV.

Ribeirão Preto, SP, 18/12/2017

SIGRID EDUARDA DA SILVA
OFICIALA SUBSTITUTA
Emolumentos: R\$ 74,37 Guia: 051/2017
Inclusos valores devidos ao Estado, Ipeesp, Registro Civil
Tribunal de Justiça, Min. Público e ISSCM.

