



ATA DA ASSEMBLEIA GERAL ORDINÁRIA DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE GENÉTICA, REALIZADA




2 **ON-LINE, ATRAVÉS DO CANAL DO YOUTUBE DA SBG**

3 https://www.youtube.com/channel/UCVdWH7QWDjQU0GNAI4_xGvg.

4 Aos dezesseis dias do mês de setembro de 2020, às dezesseis horas e trinta minutos, no canal do
5 Youtube https://www.youtube.com/channel/UCVdWH7QWDjQU0GNAI4_xGvg, realizou-se, em
6 segunda convocação, a Assembleia Geral Ordinária dos Sócios da Sociedade Brasileira de Genética
7 (SBG). Como já ressaltado, os associados com direito a voto acessaram de modo virtual o canal do
8 Youtube da SBG. Assim sendo, 74 (setenta e quatro) sócios titulares quites com a anuidade da SBG
9 estavam presentes. Todos os membros da Diretoria participaram desta reunião virtual, os quais
10 nomeio: Presidente – Marcio de Castro Silva Filho, Vice-Presidente – Mara Helena Hutz, Primeiro
11 Secretário – Antonio Mateo Solé Cava, Segunda Secretária – Ândrea Kely Ribeiro dos Santos,
12 Primeira Tesoureira – Maria Helena de Souza Goldman, Segunda Tesoureira – Célia Maria de
13 Almeida Soares. O Prof. Marcio de Castro deu início à Assembleia agradecendo a presença de todos,
14 esse ano excepcionalmente realizando a assembleia de forma *online*, antes de iniciar propriamente
15 a assembleia foi proposto um minuto de silêncio em respeito as mais de 133.000 mil pessoas que
16 faleceram em decorrência da COVID-19. Em seguida submeteu à leitura da Ata da Assembleia Geral
17 Ordinária realizada em 19 de setembro de 2019, durante o 65º Congresso Brasileiro de Genética,
18 ocorrido na cidade de Águas de Lindoia, SP, salientando que a ata havia sido disponibilizada a todos
19 os sócios da SBG pelo site, para o encaminhamento de sugestões/correções. Entretanto, que se
20 alguém ainda desejasse fazer alguma modificação a Ata seria discutida posteriormente. Na
21 continuidade foi solicitado para aqueles que ainda não haviam votado na nova Diretoria, que o
22 fizessem, e ao final da assembleia seria anunciado o resultado da votação. O Senhor Presidente
23 colocou também em votação 33 (trinta e três) propostas de adesão de novos sócios. Devido à
24 impossibilidade de fazê-lo presencialmente foi proposta a aprovação desses 33 novos sócios para a
25 nossa Sociedade, que foram aprovados por unanimidade. O próximo item da pauta refere-se às
26 Comunicações do Presidente. Inicialmente, a SBG prestou solidariedade às mais de 133 mil vítimas
27 da COVID-19, as suas famílias e amigos. Segundo ainda o Presidente, esta pandemia impactou as
28 nossas vidas de forma nunca vista em nenhum momento da nossa história, ela foi capaz de alterar
29 a dinâmica de uma vida em Sociedade, forçou o isolamento entre as pessoas, afastando a
30 convivência física a partir do distanciamento social, além de transformar as relações pessoais e
31 profissionais. Evidentemente essa pandemia também afetou a vida e a rotina das Sociedades
32 científicas e é claro da Sociedade Brasileira de Genética, de forma que foi manifestada a
33 solidariedade como Sociedade a todas essas vítimas e as famílias respectivas, aos amigos e que seja
34 possível a superação dessa tragédia, na expectativa de estarmos novamente juntos no próximo
35 Congresso de Genética. Outro ponto a ser destacado foram as inúmeras manifestações da
36 Sociedade Brasileira de Genética em defesa da ciência, da tecnologia e da educação no país. A SBG
37 tem participado de dezenas de iniciativas juntamente com outras Sociedades Científicas co-irmãs
38 aliadas, sobretudo, alinhadas ao posicionamento firme da SBPC e da ABC. Entende-se que a
39 mobilização da SBG é fundamental para que seja possível enfrentar esse cenário de muita
40 dificuldade e que provavelmente ainda vai impactar diretamente a todos não apenas nesse ano,
41 mas sobretudo no ano que vem em função dos enormes e significativos cortes nas agências de
42 fomento, no financiamento da pós-graduação, enfim na pesquisa de maneira geral. Assim, é muito
43 importante essa mobilização da Sociedade, associando as iniciativas da SBPC e da ABC porque juntos
44 certamente somos mais fortes. Um outro ponto que também é importante ser destacado nessa fala
45 inicial é a importância dos sócios para a Sociedade Brasileira de Genética. Essa participação é
46 fundamental sobretudo nesses momentos de incertezas e dificuldades. Quanto maior for a
47 articulação mais chances e mais condições nós teremos de superar essas dificuldades, portanto, o
48 Presidente reforçou a importância de a SBG ampliar o seu número de sócios, mantendo os sócios
49 ativos e trabalhando juntamente com a Diretoria da Sociedade no enfrentamento desse cenário de
50 dificuldade que é vivenciado. O próximo item da pauta refere-se às Comunicações do Conselho
51 Executivo, na qual foi realizada uma reunião no dia anterior com os representantes das regionais,
52 evidentemente em uma reunião virtual. Um ponto que foi levantado e sobretudo dirigido à nova
53 Diretoria que deverá assumir a SBG, é o de considerar a possibilidade de um estudo visando

54 estimular a participação dos estudantes de graduação e de pós-graduação, talvez, com valores mais
55 diferenciados. Por exemplo, associação de alunos em conjunto poderia obter desconto na inscrição,
56 de modo que seja possível atrair os futuros geneticistas e que certamente daqui a alguns
57 anos eles estarão participando da SBG. O próximo item da pauta a ser tratado refere-se ao Fórum
58 dos Ex-presidentes. A Diretoria da Sociedade Brasileira de Genética (SBG) e seu colegiado, em
59 função do quadro de expansão generalizada da pandemia do coronavírus -COVID-19 e seus efeitos
60 sobre o país, decidiu adiar o 66º Congresso Brasileiro de Genética (GENÉTICA 2020/2021) para
61 setembro de 2021, período de 30 de agosto a 2 de setembro. Esse adiamento foi objeto de uma
62 profunda reflexão não apenas por parte da Diretoria da SBG, mas sobretudo envolvendo a
63 comunidade de genética do país. Ao longo dos últimos meses, foram analisadas as constantes ações
64 preventivas recomendadas por especialistas e pelo Ministério da Saúde, sem descuidar também do
65 compromisso da SBG com seus quase 1.000 sócios, as empresas e toda a população brasileira.
66 Durante esses tempos difíceis, é necessária a solidariedade a fim de continuar esta parceria com a
67 Sociedade Brasileira de Genética e manter suas atividades e o bom funcionamento da Sociedade.
68 Em seguida, foi passada a palavra ao Secretário, o Prof. Antonio Mateo Solé Cava. A primeira
69 informação da secretaria foi a variação no número de sócios da SBG. O número de sócios da
70 Sociedade passou de 982 para 800, ou seja, uma queda de 182 sócios. Essa queda pode ser explicada
71 pelo número de sócios inadimplentes que foram tirados da Sociedade regimentalmente. Foram 166
72 sócios inadimplentes retirados, de modo que o número de inadimplentes passou de 527 para 361 e
73 não houve um aumento significativo de novos membros porque infelizmente não foi realizado o
74 Congresso Brasileiro de Genética que costuma ser um motivo para muitas pessoas se associarem. O
75 número de sócios adimplentes permaneceu relativamente estável. É muito importante, como
76 destacado pelo Prof. Marcio, que seja praticada a solidariedade com a SBG e que cada um dos sócios
77 convoque colegas que não sejam sócios para que se associem. Ainda na sua fala, o Prof. Solé
78 informou que foram realizadas 9 reuniões administrativas desde a última Assembleia, sendo 7
79 reuniões *online* da Diretoria e 2 reuniões presenciais, a última ocorrida em fevereiro. Em função da
80 pandemia não foram realizadas reuniões presenciais. Por outro lado, o número de reuniões *online*
81 foi significativamente superior ao total de reuniões normalmente presenciais, em função da
82 necessidade de decisões executivas especialmente sobre o Congresso Brasileiro de Genética.
83 Continuando a sua fala, o Prof. Solé informou que as Regionais apresentaram seus relatórios: e que
84 estão todos disponíveis no site da SBG. Foram parabenizadas as atividades das regionais nas figuras
85 dos seus respectivos Presidentes: Reginaldo de Carvalho (Nordeste), Fernanda Simões de Almeida
86 (Sul), Francisco Pereira Lobo da (Leste), Rodrigo Juliano Oliveira da (Centro-Oeste) e Tiago Campos
87 Pereira (São Paulo). Uma das atividades que será realizada ainda esse ano, de certa forma em
88 substituição ao Congresso Brasileiro de Genética é o evento **Genética Viva**, que começará no dia
89 seguinte à Assembleia e que conta com uma programação de alto nível. Assim, espera-se que haja
90 uma grande participação. Para este evento a SBG contará com o apoio da Illumina do Brasil, da
91 Versatus e da Del Platinum. O total de inscritos no **Genética Viva** foi de 983, um número semelhante
92 ao do último Congresso, com a grande maioria de alunos de graduação, mas também com alunos
93 de pós-graduação e profissionais. O estado com maior número de inscritos foi São Paulo com 195,
94 seguido por Minas Gerais com 110, Rio de Janeiro com 73 e Pernambuco com 67. O Prof. Solé
95 agradeceu o apoio de todos e disse ter sido um prazer fazer parte da Diretoria da SBG. Prof. Marcio
96 agradeceu o Prof. Antonio Solé e passou a palavra para a Tesoureira da SBG, profa. Maria Helena de
97 S. Goldman. Ao iniciar a sua fala, a Profa. Maria Helena cumprimentou a todos e, em seguida,
98 apresentou o relatório financeiro. A Profa. Maria Helena destacou que este relatório é referente ao
99 ano de 2019, sendo que o relatório de 2020 será apresentado em 2021, e assim sucessivamente. No
100 primeiro dispositivo foram apresentadas as receitas que foram conseguidas no ano de 2019, sendo
101 que as principais receitas provêm do pagamento das anuidades e, obviamente, das inscrições no
102 Congresso. O valor obtido com as anuidades de 2019, com a revista GMB, com o Congresso (as
103 inscrições, stands e fomento das agências), organização dos simpósios que a SBG dá suporte, venda
104 de livros da SBG, alguns patrocínios, locação de parte da nossa sede localizada em Ribeirão Preto e
105 o saldo bancário de 2018/2019, totalizaram cerca de R\$ 2.000.000,00. Com relação às despesas, há
106 uma maior variação nos gastos, sendo as despesas administrativas com o funcionamento da sede



107 foi em torno de R\$ 250.000,00; organização dos Congressos, do Congresso organizado no ano
108 passado em Águas de Lindóia, um total de R\$ 551.000,00 e adiantamento do recurso que foi
109 investido para reserva de espaço e hospedagem do Congresso de 2020 presencial, que ocorreu
110 inicialmente nesse período e foi transferido para setembro de 2021, totalizando uma despesa de
111 aproximadamente R\$ 600.000,00. Há ainda, despesas referentes a Revista *Genetics and Molecular*
112 *Biology*, em torno de R\$ 13.000,00; despesas financeiras, taxas dos boletos e cartões de crédito em
113 valores aproximados de R\$ 18.000,00. Despesas com as publicações e também a edição da revista
114 Genética na Escola, cerca de R\$ 16.000,00. Temos ainda os repasses para as regionais que, no ano
115 passado, totalizaram R\$ 800,00; as despesas operacionais com pagamento das funcionárias que
116 trabalham na SBG, que também atuam junto à revista GMB e na organização dos Congressos, tem-
117 se uma despesa do ano de 2019 de R\$ 353.000,00. Considerando as despesas consolidadas, que
118 foram detalhadas anteriormente, chega-se a um gasto total de aproximadamente R\$ 1.600.000,00.
119 O saldo no ano de 2019 foi, portanto, de R\$ 496.759,31. Há que se destacar que no ano passado já
120 houve uma certa dificuldade de financiamento pelas agências federais de fomento, entretanto, foi
121 possível terminar o ano de forma superavitária. Assim, espera-se conseguir manter a SBG forte,
122 nesse momento adverso, de negacionismo da ciência e dificuldades de financiamento. No momento
123 em que os governos precisam ser sensibilizados quanto a importância de se fazer pesquisa e ciência
124 no país, é necessário mostrar a relevância do trabalho realizado, e as sociedades científicas têm um
125 papel fundamental para isso. Desta forma, a Profa. Maria Helena pediu o empenho na associação
126 de novos sócios e que possam contribuir para a SBG. Há estudos em andamento a fim de criar o
127 “sócio solidário”, a fim de permitir a doação de recursos, iniciativa já utilizada por outras sociedades
128 científicas. O Prof. Marcio agradeceu a Profa. Maria Helena e deu continuidade à Assembleia. Com
129 relação a apresentação dos editores, optou-se por colocar os relatórios da Revista *Genetics and*
130 *Molecular Biology*, da Editora de livros e da Revista Genética na Escola no site da SBG, entretanto
131 há que se registrar o agradecimento, entusiasmo e dedicação dos nossos colegas, os Professores
132 Carlos Menck, Márcia Margis, Klaus Hartfelder, ao Prof. Tiago Campos Pereira na Editoria de Livros
133 e também a Profa. Eliana Dessen do extraordinário trabalho, dedicação, prestação e doação do seu
134 tempo para a na Revista Genética na Escola. A SBG orgulha-se desse trabalho e reconhece o imenso
135 valor à atuação do(a)s editore(a)s. No caso particular da revista GMB usualmente é realizada uma
136 reunião com os editores associados durante o Congresso de Genética. Em conversa com o Prof.
137 Menck foi informado que muito provavelmente haveria uma reunião de forma virtual para a
138 discussão dos dados que já estão disponíveis no site da SBG. O próximo tópico a ser tratado foi a
139 manifestação dos sócios presentes através da Plataforma do YouTube. Enquanto se aguardava
140 eventuais manifestações pelo Youtube, houve a informação de que a eleição para a Nova Diretoria
141 nacional e das regionais estava encerrada e antes do final da Assembleia, os resultados seriam
142 divulgados. O Prof. Marcio destacou que este ano a Assembleia da SBG se dá de forma remota,
143 impossibilitando a participação direta com os sócios o que seria uma interação muito rica e muito
144 forte nos Congressos da Sociedade. O Prof. Marcio mencionou ainda que eventuais manifestações
145 também poderiam ser encaminhadas por e-mail para a Sociedade e que seriam consideradas para
146 manifestação posterior. Uma vez que não houve manifestação pela Plataforma do Youtube, o
147 próximo item a ser tratado foi o resultado das eleições. Antes de anunciar os resultados, o Prof.
148 Marcio ressaltou a participação da comunidade no evento **Genética Viva**: são dois dias com
149 programação muito interessante voltada não apenas a temas de genética, mas também assuntos
150 de interesse geral como financiamento da pesquisa, como se encontra a ciência Brasileira, com
151 palestrantes reconhecidos no país. Os resultados da eleição foram então apresentados. O resultado
152 das eleições das Regionais para o período de 2020 a 2022. Região Norte – Presidente Maria Iracilda
153 da Cunha Sampaio, UFPA, Belém, PA - Secretário(a) Renata Coelho Rodrigues Noronha, UFPA,
154 Belém, PA - Tesoureiro(a) Marcelo Nazareno Vallinoto de Sousa, UFPA, Belém, PA, total de 33 sócios
155 ativos e 10 votantes. Regional Nordeste – Presidente Carlos Henrique Salvino Gadelha Meneses,
156 UEPB, Campina Grande, PB - Secretário(a) Kátia Castanho Scortecci, UFRN, Natal, RN - Tesoureiro(a)
157 Brígida Thais Luckwü de Lucena, UEPB, João Pessoa, PB, total de 50 sócios ativos e 28 votantes.
158 Regional Sul – Presidente Wagner José Martins Paiva, UEL, Londrina, PR - Secretário(a) Fernanda
159 Simões de Almeida, UEL, Londrina, PR - Tesoureiro(a) Lúcia Giuliano Caetano, UEL, Londrina, PR,

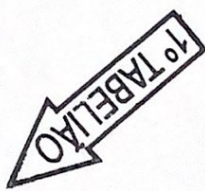


160 total de 92 sócios ativos e 30 votantes. Regional Leste – Presidente Ana Carolina Simões Ramalho
161 Hospital Evangélico de Vila Velha- HEVV, Vila Velha, ES - Secretário(a) Francisco Prosdociatto de
162 Castro Santos, UFRJ, Rio de Janeiro, RJ - Tesoureiro(a) Francisco Pereira Lobo, ICB/UFMG
163 Horizonte, MG, total de 93 sócios ativos e 33 votantes. Regional Centro-Oeste – Presidente
164 do Amaral Crispim, Universidade Federal de Grande Dourados, Dourados, MS - Secretário(a) Rodolfo
165 Juliano Oliveira, Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, Campo Grande, MS - Tesoureiro(a)
166 Cesar Koppe Grisolia, UnB, Brasília, DF, total de 29 ativos e 10 votantes. Regional São Paulo –
167 Presidente Tiago Campos Pereira, FFCLRP/USP, Ribeirão Preto, SP - Secretário(a) Francis de Moraes
168 Franco Nunes, UFSCar, São Carlos, SP - Tesoureiro(a) Erick da Cruz Castelli, total de 145 sócios ativos
169 e 60 votantes. O resultado da eleição da Diretoria Nacional para o período de 2020 a 2022. Diretoria
170 Nacional - Presidente Ana Maria Benko Iseppon, UFPE, Pernambuco, PE - Vice-presidente Maria
171 Helena de Souza Goldman, FFCLRP/USP, Ribeirão Preto, SP - Primeira Secretária Ândrea Kely Ribeiro
172 dos Santos, UFPA, Belém PA - Segunda Secretária Célia Maria de Almeida Soares, UFG, Goiânia, GO
173 - Primeiro Tesoureiro Reinaldo Otavio Alvarenga Alves de Brito, UFSCar, São Carlos, SP - Segunda
174 Tesoureira Glória Regina Franco, UFMG, Belo Horizonte, MG, total de 442 sócios ativos e 224
175 votantes. Em seguida, o Prof. Marcio passou a palavra à Profa. Ana Maria Benko Iseppon, eleita
176 presidente da SBG para o biênio 2020/2022. O Prof. Marcio saudou a Profa. Ana Benko e desejou
177 muito sucesso para a Diretoria eleita a frente da Sociedade. A Prof. Ana Benko agradeceu a
178 confiança de todos que votaram na nova Diretoria, na chapa que foi composta de uma forma bem
179 plural, com representantes de várias regiões no Brasil. Agradeceu a Diretoria atual que incentivou a
180 nova chapa, com uma interação forte a fim de garantir uma transição bem sucedida. A Profa. Ana
181 Benko mencionou ainda a situação especial incomum, também conhecida como “o novo normal”,
182 o que afeta diretamente a SBG. Assim, foi destacada a necessidade do apoio de todos os sócios e
183 de se fazer um trabalho muito próximo das regionais, das presidências das regionais, na tentativa
184 de atrair os sócios que não estão mais com a SBG, os inadimplentes, aqueles que não renovaram
185 sua anuidade com a Sociedade recentemente, principalmente atrair os jovens alunos. A Profa. Ana
186 Benko reforçou a necessidade de fortalecimento da SBG, não só Congresso, mas também as revistas
187 GMB e Genética na Escola e a Editora de Livros. Por fim, a Profa. Ana Benko disse que assume a SBG
188 com um sentimento de tristeza uma vez que o país enfrenta uma grave crise em função da
189 pandemia. Ressaltou que essa pandemia também tem mostrado a muitas pessoas que tinham
190 pouco conhecimento sobre a genética, a real importância da genética e temas relacionados, como
191 genoma, PCR tempo real, etc. Enfatizou que há necessidade de se mostrar a importância da genética
192 e colaborar para que tempos melhores venham e que a ciência continue valorizada. Agradeceu mais
193 uma vez a confiança depositada. Novamente com a palavra, o Prof. Marcio desejou muito sucesso
194 a essa nova equipe que assume a Diretoria da SBG. Foram feitos dois destaques a partir da
195 manifestação dos sócios: 1) o Prof. Tiago Campos Pereira destacou que 83% dos inscritos no
196 **Genética Viva** eram estudantes de graduação, demonstrando a importância e a força destes alunos
197 no futuro da nossa Sociedade. 2) Uma proposta do Prof. Sergio Matioli sobre uma manifestação da
198 Assembleia da SBG frente ao movimento anticência observado no país. O Prof. Marcio enalteceu a
199 pertinência da manifestação. Após uma consulta aos membros da Diretoria, houve uma sinalização
200 positiva de forma que foi solicitado ao Prof. Sergio o encaminhamento de uma proposta de um texto
201 para a Sociedade, no e-mail: agnes@sbg.org.br. O texto seria então distribuído aos presentes à
202 Assembleia para manifestação. O próximo tópico abordado foi sobre a realização do Congresso de
203 Genética em setembro/2021 e em conjunto com outras Sociedades/organizações científicas. Houve
204 um grande esforço para reaglutinar colegas de outras sociedades afins à SBG. Ou seja, procurou-se
205 estimular a convergência de temas relacionados à genética, ou seja, a SBG como a Sociedade mãe
206 que recebe de volta colegas que atuam em temas com sobreposição com a SBG. O Prof. Marcio
207 convidou a todos a participarem desse evento na bela cidade de Campos do Jordão, onde será
208 homenageada uma pessoa muito especial para a SBG: a Profa. Angela Maria Vianna-Morgante. O
209 Prof. Marcio destacou que este seria já um grande motivo para a participação de todos, além de um
210 momento de confraternização. O Prof. Marcio diz acreditar que até lá tenha sido superado ou pelo
211 menos reduzido drasticamente esses efeitos tão devastadores que tem causado não só à população
212 brasileira mas enfim ao mundo inteiro, que a seja possível ter um momento de conagração de



213
214
215
216
217
218
219
220
221
222
223
224
225
226
227
228
229
230
231
232
233
234
235
236
237
238

convergência, de conversas e que será realmente uma ocasião e um momento singular na vida da SBG. Ao finalizar a sua fala, o Prof. Marcio agradeceu a essa fantástica equipe que o acompanhou nesses tempos tão turbulentos, nesses dois anos, uma equipe muito dedicada, abnegada, de bom senso, aberta ao diálogo e que soube de forma bastante harmônica conduzir a Sociedade nesses momentos tão difíceis. O Prof. Marcio agradeceu o(a)s colegas de diretoria Mara, Maria Helena, ao Solé, a Célia e a Ândrea e o Igor (que não faz mais parte da diretoria mas foi eleito) pela dedicação e desempenho que permitiram atravessar este ano tão difícil e que permitiu uma maior aproximação entre os colegas, além de constatar a importância dessa força que a Sociedade tem e que é possível conseguir muito mais. O Prof. Marcio agradeceu ainda de forma muito especial a essa fantástica equipe que é patrimônio da SBG que são seus funcionários: Agnes, Eveli, Tiago e a Cristina pela GMB. Agradeceu também ao Jovens por coordenar toda a apresentação da reunião. Por fim, agradeceu a presença de todos e ressaltou a ocorrência do evento Genética Viva. O Senhor Presidente declarou a Assembleia encerrada às 17h40, da qual lavei a presente Ata que será assinada por mim, Antonio Mateo Solé Cava, Primeiro Secretário da SBG, e por Marcio de Castro Silva Filho, Presidente da SBG. Ribeirão Preto, 16 de setembro de 2020.



Marcio de Castro Silva Filho

Marcio de Castro Silva Filho
Presidente



Antonio Mateo Solé Cava

Antonio Mateo Solé Cava
Primeira-Secretária

1º TABELIAO DE NOTAS - RIBEIRÃO PRETO - SP
AV. NOVE DE JULHO, 1189 - HIGIENÓPOLIS - CEP 14015-110 - FONE: (16) 3977-7000

Reconheço por semelhança a(s) firma(s) de: ANTONIO MATEO SOLE CAVA(318515), MARCIO DE CASTRO SILVA FILHO(310471), do que dou fé.
Ribeirão Preto - SP, 17/12/2020 Total Valor Firma(s) R\$ 12,90
MILENE DE SOUSA FEITOGA -ESCREVENTE
Segurança: 4955495050485048495448484957

SELO: 112227
1º Tabelião de Notas de Ribeirão Preto, SP
Milene de Sousa Feitoga Escrevente

