



1 **ATA DO CONSELHO EXECUTIVO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE GENÉTICA REALIZADA**  
2 **NO CENTRO DE CONVENÇÕES DO HOTEL MONTE REAL RESORT, ÁGUAS DE LINDÓIA,**  
3 **SP, NO DIA 03 DE SETEMBRO DE 2007, DURANTE O 53º CONGRESSO BRASILEIRO DE**  
4 **GENÉTICA.**

5 Aos três dias do mês de setembro de 2007, às 13 horas e trinta minutos, na Sala 6 do Centro de  
6 Convenções do Hotel Monte Real Resort, em Águas de Lindóia, estado de São Paulo, realizou-se,  
7 em segunda convocação, a Reunião do Conselho Executivo da Sociedade Brasileira de Genética  
8 - SBG. Estiveram presentes, o Presidente - Prof. Horacio Schneider, o Ex-Presidente – Francisco  
9 Mauro Salzano, a Vice-Presidente – Mara Helena Hutz, a Primeira Secretária – Nilce Maria  
10 Martinez Rossi, o Primeiro Tesoureiro – Fausto Foresti e os presidentes, ou seus representantes,  
11 das Regionais da SBG: Gislene de Almeida Carvalho-Zilse (Norte – Amazonas e Pará), Ana  
12 Angélica Leal Barbosa (Bahia), Silviene Fabiana de Oliveira (Distrito Federal), Cláudio Carlos da  
13 Silva (Goiás), Marcelo Souza de Andrade (Maranhão), Lyderson Facio Viccini (Minas Gerais),  
14 Elias Karam Junior (Paraná), Neide Santos (Pernambuco), Kátia Castanho Scortecci (Rio Grande  
15 do Norte), Lavinia Schüler Faccini (Rio Grande do Sul), Dalva Marques (Santa Catarina) e Jeny  
16 Rachid Cursino dos Santos (São Paulo). O Presidente saudou os presentes e dando início aos  
17 trabalhos, passou a palavra a Primeira Secretária para que fizesse a leitura da Ata da Reunião do  
18 Conselho Executivo realizada durante o 52º Congresso Brasileiro de Genética, distribuída a todos  
19 os presentes. A Ata foi aprovada por unanimidade, com a seguinte correção: na linha 53, em lugar  
20 de nome leia-se *novo*. O Presidente iniciou a reunião com as Comunicações da Presidência:  
21 informou sobre o funcionamento e administração da sede da SBG; e que todas as ATAS da SBG  
22 foram digitalizadas e estão disponíveis no site da SBG. Sobre a realização do 54º Congresso  
23 Brasileiro de Genética, informou que a diretoria tem trabalhado bastante na escolha do local, que  
24 é bastante complexa tendo em vista o número de inscitos, o espaço físico e os custos. Diante da  
25 avaliação de uma das propostas e visita técnica realizada no Bahia Othon Palace, em Salvador  
26 pela profa. Mara Helena Hutz (Vice-Presidente da SBG) e a sra. Agnes Pierri Portella (Secretária  
27 Executiva da SBG), concluiu que o 54º Congresso Brasileiro de Genética será realizado na cidade  
28 de Salvador, no período de 16 a 19 de setembro de 2008. Informou sobre o processo jurídico,  
29 movido pelo Prof. Francisco Alberto Moura Duarte contra a SBG, desde a sua primeira gestão  
30 como presidente e que ainda tramita: a SBG ganhou em primeira instância, em Ribeirão Preto e o  
31 processo prossegue com recursos de ambas as partes. Passou informações da profa. Rosane  
32 Garcia Colevatti que representa a SBG no CAT-Sisbio (Comitê de Assessoramento Técnico do  
33 Sistema de Autorização e Informação em Biodiversidade); “durante a reunião na Sociedade  
34 Brasileira para o Progresso da Ciência com a Casa Civil, chegou-se a conclusão que é necessário  
35 um estudo mais aprofundado da APL (Anteprojeto de Lei) de Biodiversidade, já que vários pontos  
36 pioram a situação dos pesquisadores. A opinião das Sociedades Científicas é que a coleta para  
37 fins de pesquisa científica deveria ser isenta de qualquer controle. Somente quando no  
38 lançamento de produtos comerciais é que deveria haver necessidade de licenciamento e contratos

**DOCUMENTO MICROFILMADO**

**OFICIAL DE REGISTRO DE TÍTULOS E DOCUMENTOS  
& CIVIL DE PESSOA JURÍDICA DE RIBEIRÃO PRETO**

*Wom*



39 de partição de beneficios, etc. O pensamento do Ibama e MMA (Ministério do Meio Ambiente) é  
40 bem divergente, já que, além de controlar, eles querem um retorno da informação para construir  
41 um banco de dados sobre a biodiversidade brasileira. Isto é um absurdo, já que uma lei não é o  
42 melhor instrumento para criar um banco de dados (obviamente que tudo isto esta nas  
43 entrelinhas...). Além disso, todas as conquistas na Instrução Normativa 154 de coleta foram  
44 perdidas nesta APL (Anteprojeto de Lei) apresentada pela casa civil. Ou seja, trabalhamos 150  
45 horas sem sucesso". O prof. Salzano pede a palavra: o negócio é muito complexo e sugere que a  
46 profa. Rosane Garcia Colevatti tenha plenos poderes para decidir pela SBG. O prof. Elias Karam  
47 Junior endossa as palavras do prof. Salzano. Fica então referendada por todos a profa. Rosane  
48 Garcia Colevatti como representante da SBG na APL (Anteprojeto de Lei) de Biodiversidade. Os  
49 relatórios das regionais foram entregues relativamente dentro do prazo solicitado, sendo  
50 referentes ao período de outubro de 2006 a agosto de 2007. O prof. Horacio relatou sobre a  
51 indexação da Revista GMB no PubMed: estamos tentando solucionar a indexação da revista  
52 através de um programa de software, surgiu uma possibilidade mais econômica de uma empresa  
53 com as condições especificas. Aguardaremos até novembro/ 2007 para a indexação. O prof. Elias  
54 Karan Junior fez uma observação sobre os valores da inscrição do congresso: rever as taxas do  
55 congresso, favorecendo os alunos de graduação e de pós-graduação. O prof. Fausto Foresti pediu  
56 a palavra: os valores cobrados na inscrição do congresso é para buscar qualidade e  
57 conhecimento, trazendo pesquisadores renomados; temos que evoluir. Como pesquisador e  
58 orientador, precisamos nos esforçar junto às agências de fomento em solicitação de auxilio para  
59 participação em eventos e mostrar a qualidade e a infra-estrutura do congresso. A profa. Dalva  
60 Marques fez uma proposta: fazer uma anistia nas anuidades para tentar resgatar os sócios  
61 inadimplentes. Nada mais a tratar, o presidente agradeceu a presença de todos e deu por  
62 encerrada a Reunião do Conselho Executivo, da qual lavrei a presente ata, assinada por mim,  
63 Nilce Maria Martinez Rossi, primeira secretária da SBG e por Horacio Schneider, presidente da  
64 SBG. Águas de Lindóia, 03 de Setembro de 2007.

65  
66 1º TABELIÃO

67  
68  
69 *Horacio Schneider*  
70 Horacio Schneider  
71 Presidente da SBG

1º TABELIÃO

*Nilce Maria Martinez Rossi*  
Nilce Maria Martinez Rossi  
Primeiro Secretário da SBG

1º TABELIÃO DE NOTAS - RIBEIRÃO PRETO - SP  
SILVIA M. COLEVATTI PAPASSIDERIO - TABELIÃO  
AV. NOVE DE JULHO, 1189 - BIGNÓPOLIS - CEP 14085-370 - FONE/FAX: (16) 3977-7880

Reconheço por	semelhança a(s)	firma(s) de:	HORACIO SCHNEIDER (131963), NILCE MARIA MARTINEZ ROSSI (49558), de que dou fé, Ribeirão Preto - SP, 03/03/2008	Total da(s) Firma(s)	R\$ 3,30
ELISABETE MAGRINI - ESCRIVENTE AUTORIZADA					
Segurança: 4851485150484856495353535055					

VÁLIDO SOMENTE COM O SELLO DE AUTENTICIDADE

0860AA016806

DOCUMENTO MICROFILMADO  
OFICIAL DE REGISTRO DE TITULOS E DOCUMENTOS  
E CIVIL DE PESSOA JURIDICA DE RIBEIRÃO PRETO

Tabellião de Notas  
ELISABETE MAGRINI  
Escrivente Autorizada  
AV. NOVE DE JULHO, 1189  
RIBEIRÃO PRETO-SP  
FONE/FAX: (16) 3941-6880

1 ATA DA ASSEMBLÉIA GERAL ORDINÁRIA DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE  
2 GENÉTICA REALIZADA NO CENTRO DE CONVENÇÕES DO HOTEL MONTE REAL  
3 RESORT, ÁGUAS DE LINDÓIA, SP, NO DIA 04 DE SETEMBRO DE 2007, DURANTE O  
4 53º CONGRESSO NACIONAL DE GENÉTICA.

5 Aos quatro dias do mês de setembro de 2007, às 17 horas e trinta minutos, no Salão Real  
6 do Centro de Convenções do Hotel Monte Real Resort, Águas de Lindóia, estado de São  
7 Paulo, realizou-se, em segunda convocação, a Assembléia Geral Ordinária dos Sócios da  
8 Sociedade Brasileira de Genética - SBG. Compareceram 86 sócios titulares, todos quites  
9 com a anuidade da SBG. Todos os membros da Diretoria da SBG estiveram presentes:  
10 Presidente - Prof. Horacio Schneider, Vice-Presidente - Profa. Mara Helena Hutz, Primeira  
11 Secretária - Profa. Nilce Maria Martinez Rossi, Segunda Secretária, Profa. Maria Luiza Petzl-  
12 Erler, Primeiro Tesoureiro - Prof. Fausto Foresti, Segunda Tesoureira - Profa. Anete Pereira  
13 de Souza. Dando início à sessão, o Presidente da SBG agradeceu a presença dos sócios e  
14 iniciou o primeiro item da pauta submetendo à aprovação da Assembléia Geral Ordinária, a  
15 Ata da reunião realizada no dia 5 de setembro de 2006, durante o 52º Congresso Brasileiro  
16 de Genética, em Foz do Iguaçu-PR. Todos os presentes receberam a Ata previamente e o  
17 Presidente propôs a votação e aprovação da ata. Neste momento a Profa. Angela Morgante  
18 pediu a palavra e disse que no ano passado havia solicitado que a ata fosse colocada na  
19 internet e perguntou se seria possível fazer isso. Comentou que a leitura rápida da Ata  
20 durante a reunião impediria uma análise crítica da mesma. Sugeriu entregar a ata no  
21 primeiro dia do congresso ou colocar, nas pastas, junto com o material. Concluiu que estava  
22 preocupada porque os sócios da SBG estariam aprovando uma ata sem uma análise  
23 aprofundada. O Prof. Horacio sugeriu então que fosse dado um prazo de quinze minutos  
24 para leitura da ata. Completou dizendo que a colocação da colega era totalmente  
25 procedente. Ressaltou que todas as atas da SBG foram digitalizadas e entregue a todos os  
26 presentes na reunião dos ex-presidentes e também que seriam disponibilizadas no site da  
27 SBG. Em seguida o Prof. Francisco Salzano sugeriu que fosse feito como na assembléia  
28 anterior, ou seja, que a ata fosse aprovada ao término da sessão, para que as pessoas  
29 tivessem tempo para ler a ata com cuidado. Prof. Horacio e a assembléia concordam com a  
30 sugestão do prof. Salzano. O próximo item da pauta foi a homologação dos novos sócios. A  
31 assembléia homologou e aprovou por unanimidade a inscrição de 112 novos sócios. Em  
32 seguida o presidente comunicou à assembléia que nos últimos 12 meses (2006/2007) a  
33 diretoria da SBG realizou 4 reuniões administrativas, sendo a maioria delas para tratar da  
34 organização do congresso nacional. Salientou que para a realização deste evento a diretoria  
35 trabalhou ativamente contando com o apoio imprescindível da comissão científica e que  
36 houve a presença de 14 palestrantes estrangeiros e 162 nacionais como convidados,  
37 abrilhantando o congresso. Comunicou também que o processo movido contra a Sociedade  
38 Brasileira de Genética pelo antigo editor, cobrando da SBG duas dívidas de cerca de  
39 R\$120.000,00 e R\$ 190.000,00, foi julgado em primeira instância na cidade de Ribeirão  
40 Preto e o Juiz não reconheceu a dívida, portanto a SBG ganhou em primeira instância esse



*Moni*

**DOCUMENTO MICROFILMADO**

**OFICIAL DE REGISTRO DE TÍTULOS E DOCUMENTOS  
& CIVIL DE PESSOA JURÍDICA DE RIBEIRÃO PRETO**

41 processo. Informou, no entanto, que houve recursos de ambas as partes. Por parte do  
42 antigo editor que obviamente discordou da decisão do juiz e da parte dos advogados da  
43 SBG, alegando que a decisão do juiz, apesar de favorável, deliberou que cada parte  
44 pagasse suas despesas judiciárias. O advogado da SBG estaria reivindicando que essas  
45 despesas fossem pagas pela parte perdedora. O Prof. Horácio informou também que  
46 representou a SBG na posse do novo presidente do CNPq, o Prof Marco Antônio Zago e  
47 que considerou positivo os geneticistas contarem com um representante da comunidade em  
48 um órgão de demanda para a ciência brasileira. Em seguida solicitou a manifestação da  
49 Profa. Lyria Mori, coordenadora dos eventos da Genética na Praça. A Profa. Lyria relatou  
50 que as atividades da Genética na Praça transcorreram normalmente, sendo que o único  
51 problema ocorrido foi uma tempestade que quase derrubou a tenda e com isto não foi  
52 possível manter a célula gigante na praça, porque ela sofreu um colapso debaixo da tenda.  
53 Agradeceu à diretoria da SBG pelo apoio para a realização desse evento que teria  
54 acontecido com muito sucesso. Considerou que foi muito grande o apoio que a Genética na  
55 Praça recebeu e que teria sido realmente fantástico. Agradeceu também a Agnes, secretária  
56 da SBG, e o Marco pela eficiência. Agradeceu à Profa. Eliana Maria Beluzzo Dessen que  
57 organizou o evento e a diretoria de ensino de Mogi Mirim que trouxe os professores da rede  
58 pública. Informou que foram 81 inscritos e que desses compareceram 65, além dos muitos  
59 congressistas que teriam assistido às palestras. Relatou também que recebeu muitos  
60 elogios e gostaria de agradecer esses elogios em nome da SBG, como responsável pela  
61 Genética na Praça. Considerou o evento Genética na Praça pioneiro e parabenizou a  
62 sociedade pela iniciativa que atende professores do ensino médio e fundamental da rede  
63 pública, carentes de conhecimento. Informou também que outras sociedades estão  
64 utilizando esta idéia em seus congressos, como o congresso de Botânica que realizou o  
65 evento denominado "Botânica na Praça". Seguindo a pauta o Prof. Horacio informou que na  
66 reunião do conselho executivo realizada no dia 3/9/2007 foram tratados temas de interesse  
67 da sociedade e também foi discutido, com os colegas do conselho, a decisão da diretoria de  
68 realizar o próximo Congresso Brasileiro de Genética em Salvador, no Bahia Othon Palace  
69 Hotel, no período de 16 a 19 de setembro e aproveitou o momento para convidar a todos os  
70 presentes para participarem do congresso de Salvador. Em seguida passou a palavra para a  
71 secretária da diretoria da SBG, Prof. Nilce Rossi que passou a relatar as atividades da SBG  
72 de 2006/2007. Mencionou que a diretoria da SBG realizou quatro reuniões administrativas e  
73 também para organização do atual congresso, todas realizadas na cidade de Ribeirão Preto,  
74 SP. A seguir relatou um sumário das atividades das Regionais da SBG. A Regional do  
75 Paraná deu apoio logístico ao "VIII Simpósio Nacional de Biologia Molecular aplicada à  
76 Medicina", que ocorreu em Curitiba; a Regional de Pernambuco organizou um curso, um  
77 simpósio, um ciclo de palestras e vários seminários em parceria com a Universidade Federal  
78 de Pernambuco; a Regional de Goiás promoveu ações para adesão de novos sócios e  
79 divulgação científica, e patrocínio ao workshop de genética da Universidade Católica de  
80 Goiás; a Regional de Minas Gerais organizou um ciclo de palestras; a Regional do Distrito



*Memi* 

**DOCUMENTO MICROFILMADO**

OFICIAL DE REGISTRO DE TÍTULOS E DOCUMENTOS  
E CIVIL DE PESSOA JURÍDICA DE RIBEIRÃO PRETO

81 Federal organizou dois cursos de Genética na Escola dirigidos a professores do ensino  
82 médio; a Regional Norte organizou uma palestra, um seminário e uma olimpíada  
83 denominada "Evoluindo a Saúde do Estado do Amazonas", também representou a SBG no  
84 curso de capacitação e legislação de acesso a recursos genéticos; a Regional do Rio  
85 Grande do Norte organizou um curso e um simpósio Brasileiro de Genética e Biologia  
86 Molecular; a Regional de Santa Catarina deu apoio ao XIII International Summer School In  
87 Behavioral Neurogenetics, Projeto Genética na Escola, três atividades nos períodos:  
88 maio/UNIVILLE, maio a agosto/UNIVILLE e julho a agosto/Barra Velha e um ciclo de  
89 comunicação oral; a Regional de São Paulo deu apoio a cinco eventos, além da organização  
90 do "VIII Simpósio Nacional de Biologia Molecular Aplicada à Medicina"; a Regional do  
91 Maranhão patrocinou um curso de Biologia Molecular Aplicada à Saúde; a Regional do Rio  
92 Grande do Sul apresentou planos para atividades a serem realizadas ainda esse ano e a  
93 Regional da Bahia organizou duas reuniões dos membros da regional para tratar do Engene  
94 - Encontro de Genética do Nordeste. Informou também que a SBG apoiou ou realizou  
95 eventos nacionais ou internacionais como o VII Simpósio Nacional de Biologia Molecular  
96 Aplicada à Medicina, nos dias 10 e 11 de novembro de 2006, realizado em Belém-PA; o 11º  
97 Simpósio Brasileiro de Citogenética e Genética de Peixes e o 1º Congresso Internacional de  
98 Genética de Peixes, de 10 a 13 de outubro em São Carlos, SP e o VIII Simpósio Nacional de  
99 Biologia Molecular Aplicada à Medicina, nos dias 02 e 03 de Junho de 2007, em Curitiba,  
100 PR. A secretária informou também sobre eventos futuros que teriam o apoio da SBG como o  
101 5º Simpósio de Ecologia Genética e Evolução de Drosóphila de 03 a 05 de dezembro de  
102 2007, em Ribeirão Preto, SP e o IX Simpósio Nacional de Biologia Molecular Aplicada à  
103 Medicina em 2008, provavelmente no estado de São Paulo. Em seguida a Profa. Nilce  
104 discorreu sobre alguns dados do 53º CBG como segue: inscritos neste evento: pré-inscritos  
105 1919, sendo 451 sócios. Inscritos no local: 76, sendo 28 sócios. Total de inscritos no  
106 Congresso foram 1995. Alunos de Graduação: 957, sendo apenas 10 sócios. Alunos de Pós  
107 Graduação: 600, sendo apenas 179 sócios. Profissionais: 438, sendo 290 sócios. Origem  
108 desses congressistas: Acre 02, Alagoas 04, Amazônia 18, Amapá 04, Bahia 104, Ceará 04,  
109 Distrito Federal 100, Espírito Santo 43, Goiás 76, Maranhão 26, Minas Gerais 215, Mato  
110 Grosso do Sul 11, Mato Grosso 07, Pará 65, Paraíba 04, Pernambuco 66, Piauí 04, Paraná  
111 100, Rio de Janeiro 89, Rio Grande do Norte 10, Rondônia 04, Roraima 02, Rio Grande do  
112 Sul, 147, Santa Catarina 48, Sergipe 06, São Paulo 796, Tocantins 04 e 28 pesquisadores  
113 do exterior. Informou também que durante o 53º Congresso Brasileiro de Genética foram  
114 realizados 10 cursos, 13 Conferências Internacionais, 12 Conferências Nacionais, 15  
115 Conferências Técnicas, 24 Simpósios, 03 Fóruns, 05 Mesas Redondas, 03 reuniões  
116 administrativas e foram recebidas 159 sugestões. Informou também os 1252 resumos foram  
117 apresentados em duas sessões de painéis e uma sessão oral para cada área e tema  
118 específico. A secretária agradeceu o financiamento das agências financiadoras FAPESP,  
119 CNPq e CAPES e ressaltou também o apoio das seguintes empresas para a realização do  
120 53º CBG: Abbott Laboratórios do Brasil Ltda, GE Healthcare Life Sciences do Brasil, Hotel



*Nilce*

**DOCUMENTO MICROFILMADO**

OFICIAL DE REGISTRO DE TÍTULOS E DOCUMENTOS  
E CIVIL DE PESSOA JURÍDICA DE RIBEIRÃO PRETO

121 Monte Real Resort, Imprint do Brasil Ltda, Monsanto do Brasil, Nova Analítica Importação e  
122 Exportação Ltda, Petrobras, Roche Diagnóstica Brasil Ltda, Uniscience do Brasil,  
123 Departamento de Genética da Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz, Instituto  
124 Agrônômico (IAC) em parceria com a Fundação de Apoio à Pesquisa Agrícola (FUNDAG) e  
125 Laboratório de Biologia e Genética de Peixes da UNESP-Botucatu e Laboratório de  
126 Citogenética da Universidade Federal de São Carlos. Expositores: Applied Biosystems do  
127 Brasil Ltda, Associação Brasileira das Empresas de Ciências da Vida – ABCV, Biogenetix  
128 Importação e Exportação Ltda, Bioquímica Suprimentos Analíticos Ltda, Bio-Rad  
129 Laboratórios Brasil Ltda, Bio-Research do Brasil Instrumentação Científica Ltda, Biosystems  
130 Comércio de Importação e Exportação Ltda, Datamed Ltda, Eppendorf do Brasil Ltda, GE  
131 Healthcare Life Sciences do Brasil, Genetika Laboratórios, Imprint do Brasil Ltda, Insight  
132 Equipamentos, Interprise Inst. Analíticos Ltda, Invitrogen Brasil, LGC Biotecnologia Ltda,  
133 Molecular Devices Inst. Cient. do Brasil Ltda, Nova Analítica Importação e Exportação Ltda,  
134 Olympus Optical do Brasil Ltda, Paganin & Cia Ltda, PerkinElmer do Brasil Ltda - Divisão  
135 Life Sciences, Prodimol Biotecnologia S/A, Roche Diagnóstica Brasil Ltda, RW Genes,  
136 Shimadzu do Brasil Comércio Ltda, Sigma Aldrich Brasil Ltda, Sinapse Biotecnologia Ltda,  
137 Sotelab - Sociedade Técnica de Laboratório Ltda, Uniscience do Brasil, VJR Comercial Ltda.  
138 Em seguida o presidente passou a palavra ao Tesoureiro da SBG, Prof. Fausto Foresti, que  
139 informou que em 2006 e 2007 a SBG manteve o mesmo número de sócios quites. Relatou  
140 que sua apresentação é sobre o ano jurídico/contábil, período de 1 de janeiro a 31 de  
141 dezembro de 2006 e que o ano de 2006 apresentou a receita total de R\$ 1.554.605,28 e  
142 despesa total de R\$ 1.407.467,47, resultando em um saldo positivo de R\$ 181.993,00, em  
143 função principalmente do congresso do ano anterior ter sido realizado em Águas de Lindóia.  
144 Informou que a SBG iniciou o ano de 2007 com saldo positivo de R\$ 125.248,71 que foram  
145 utilizados para manter a sede e outros compromissos até as entradas de novos recursos,  
146 em meados de março/2007. Informou que além da diretoria ficar mais próxima do contador,  
147 houve um lançamento mês a mês das receitas e despesas possibilitando o  
148 acompanhamento de cada item. Por exemplo: sede, revista, livraria, simpósios, congresso,  
149 regionais, Genética na escola, organização do próximo congresso e mais o adicional de  
150 20% sobre os gastos do ano anterior, dos meses restantes, como prevenção. Deste modo, o  
151 tesoureiro estimou como despesas do ano 2007 o total de R\$ 1.318.650,55 e de receita R\$  
152 1.596.398,18. Em seguida o Prof. Horacio passou a palavra aos editores. A Editora da GMB,  
153 Profa Ângela Maria Vianna Morgante agradeceu à Diretoria da SBG pelo apoio dado à  
154 revista em 2006/2007 e salientou a importância do trabalho dos editores associados e da  
155 secretaria para que a editora e o editor associado pudessem gerir a revista. Anunciou que o  
156 fascículo de setembro [30(3)] estava disponível no site da SBG e que aguardava sua  
157 disponibilização pelo SciElo. Comunicou que o fator de impacto da GMB referente a 2006  
158 aumentou substancialmente, atingindo 0,574 (0,373 em 2005), ainda não alcançando,  
159 porém, a meta de pelo menos 1. Recordou que, como salientara o Editor Associado Carlos  
160 Menck na Assembléia anterior, os membros da SBG deveriam lembrar de citar seus



*Menck*

**DOCUMENTO MICROFILMADO**  
OFICIAL DE REGISTRO DE TÍTULOS E DOCUMENTOS  
E CIVIL DE PESSOA JURÍDICA DE RIBEIRÃO PRETO

