

Ata da 173ª Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

1 Aos cinco dias do mês de Junho do ano de dois mil e quatorze, às nove horas, SHIS Quadra
2 01 Conjunto B - Bloco D – Térreo – Auditório CNPq., Edifício Santos Dumont - Lago Sul /
3 Brasília – DF, teve início a Centésima Septuagésima Terceira Reunião Ordinária da
4 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio, sob a presidência do Dr. Edivaldo
5 Domingues Velini, com a presença dos seguintes membros: Dra. Luciana César de
6 Cerqueira Leite, Dra. Jenifer Saffi, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli, Dra. Marilene Hening
7 Vainstein, Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dr. Eduardo Romano
8 de Campos Pinto, Dr. Hilton Thadeu Zarate do Couto, Dr. Galdino Andrade Filho, Dra.
9 Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dra. Cláudia Keller, Dr. Ruy Araújo Caldas, Dra.
10 Luciana Pimenta Ambrozevicius, Dr. Carlos Gonzaga de Almeida, Dr. Heidge Fukumasu,
11 Dr. Paulo Anselmo Ziani Suarez, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro, Dra. Vânia Moda Cirino,
12 Dra. Marijane Vieira Lisboa, Dr. Flávio Finardi Filho, Dra. Suzi Barletto Cavalli e Dr.
13 Antônio Inácio Andriolli. Da Coordenadora-Geral da CTNBio, Senhora Tassiana Fronza e
14 dos Assessores Técnicos: Jackson Martins de Sousa, Pamella Queiroz Meireles, Allan
15 Edver Mello dos Santos Mello dos Santos, Rubens José Nascimento, Gutemberg Delfino de
16 Sousa, Orlando Aparecido Vieira Cardoso, Fabiano Bonfim Carregaro, Marcos Roberto
17 Bertozo, Norma Santos Paes, Thais Haline Vaz, Terezinha Rodrigues e Luiz Geraldo de
18 Araújo Júnior. Tiveram suas ausências justificadas: Dr. Paulo Lee Ho, Dra. Maria
19 Aparecida Nagai, Dra. Denise Cantarelli Machado, Dr. Mário Hiroyuki Hirata, Dra. Clarice
20 Weis Arns, Dr. José Fernando Garcia, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dra. Helaine
21 Carrer, Dra. Fernanda Antinolfi Lovato e Dra. Solange Teles da Silva. Agenda Apresentada:
22 A) Abertura da Reunião; B) Aprovação da Agenda; C) Aprovação da Ata da 172ª Reunião
23 Ordinária da CTNBio; D) Itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais
24 Permanentes (SSP); E) Relatos da Presidência; E.1.) Subcomissões Setoriais Permanentes
25 das Áreas de Saúde Humana e Animal; E.2) Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas
26 Vegetal e Ambiental; F) Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de
27 Saúde Humana e Animal; G) Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas
28 Vegetal e Ambiental; H) Outros Assuntos - Plenária: Item 1. Solicitação de Audiência
29 Pública. FuturaGene Brasil Tecnologia Ltda.; CQB 325/11; Processo 01200.000202/2014-
30 71; Liberação Comercial/NB-1; Eucalipto geneticamente modificado (H421) para aumento
31 da produtividade de madeira com vistas ao livre uso no meio ambiente, registro, comércio
32 ou uso industrial e qualquer outro uso ou atividade relacionado ao evento ou seus
33 subprodutos. Data do protocolo: 21/05/2014. Próton: 24.198/2014; Item 2. Procedimentos.
34 Instituições Inadimplentes com o Relatório Anual. Parecer nº 230/2014/Conjur/MCTI.
35 Proposta de Regulamentação dos Procedimentos de Cancelamento e Suspensão de CQB.
36 Hipóteses de não envio de Relatório Anual até 31 de março de cada ano e do envio de
37 relatório em desacordo com a Resolução Normativa número 01, de 2006; Item 3. Parecer nº
38 326/2014/CONJUR/MCTI. Consulta da Secretaria-Executiva da CTNBio – “É possível a
39 análise de dois pleitos no âmbito de um mesmo processo, à luz da Lei de Biossegurança?”;
40 Item 4. Parecer nº 285/2014/CONJUR/MCTI. Adequação da parte do Regimento Interno da

1

41 CTNBio, relativa a sigilo de informações de interesse comercial, às disposições da Lei de
42 Acesso à Informação- Lei nº 12.527, de 18 de novembro de 2011; Item 5. Rearticulação do
43 Grupo Técnico que estava tratando das normas para Sorgo. Com a verificação de existência
44 de quorum, o Dr. Edivaldo Domingues Velini fez a abertura da 173ª Reunião Ordinária da
45 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança dando boas vindas aos novos membros: Dra.
46 Vânia Moda Cirino e o Dr. Paulo Anselmo Ziani Suarez. Passou ao Tópico B da pauta,
47 Aprovação da Agenda, que foi aprovada com a inclusão do item 5 no Tópico H da pauta,
48 Outros Assuntos - Plenária: rearticulação do Grupo Técnico que estava tratando das normas
49 para Sorgo. Em seguida, passou-se ao Tópico C da pauta, Aprovação da Ata da 172ª
50 Reunião Ordinária da CTNBio. A Dra. Tassiana Fronza solicitou a retirada de pauta do
51 Tópico para inclusão das sugestões solicitadas pelo Dr. Antônio Inácio Andriolli. A Ata da
52 172ª Reunião Ordinária da CTNBio deverá ser analisada na próxima Sessão. O Dr. Edivaldo
53 Domingues Velini fez a leitura dos nomes de membros que tiveram suas ausências
54 solicitadas. Em seguida, agradeceu as sugestões recebidas com relação a encaminhamento
55 para as reuniões da CTNBio e informou que pretende incorporá-las no decorrer da reunião.
56 Justificou que teve que se ausentar da reunião das Subcomissões Setoriais Permanentes das
57 Áreas Vegetal e Ambiental ocorrida no dia anterior, bem como a Dra. Luciana Pimenta
58 Ambrozevicius, em função de uma reunião conjunta de um Grupo de Trabalho sobre
59 biossegurança em agricultura com um grupo de chineses. Ressaltou a importância de
60 eventos como este para terem o contexto das implicações sociais e econômicas de tudo que
61 é tratado e decidido na CTNBio. Informou ainda que haverá necessidade de alteração da
62 data da reunião da Comissão do mês de agosto, em função da coincidência da data da
63 reunião com o Congresso de Genética, havendo assim, dificuldade de alcance de quorum
64 para o período. Colocou que a data tentativa para realização da reunião será dias 30 e 31 de
65 julho. Passou a explicar que as Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e
66 Ambiental discutiram a dificuldade de receberem a pauta das reuniões da CTNBio sem a
67 inclusão dos processos que serão analisados em regime de urgência e que foi detectado que
68 o prazo de 15 dias para envio antecipado da pauta para os membros é regimental. Foi
69 consenso que seja feita a alteração no Regimento para que este prazo seja diminuído para
70 dez dias. O assunto será remetido a Consultoria Jurídica para orientação dos trâmites
71 necessários para alteração. Foi realizado ainda um informe sobre a possível necessidade de
72 mudança de data da reunião de novembro para adequação com o Encontro das CIBios. Em
73 seguida, passou-se ao tópico D da pauta, Itens em conjunto com as quatro Subcomissões
74 Setoriais Permanentes (SSP). Item 1. Liberação Comercial: Os subitens 1.1. ao 1.11. foram
75 retirados de pauta. Passou-se ao item 1.12., em que os Laboratórios Vencofarma do Brasil
76 Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 349/12, submete para apreciação da
77 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.004713/2013-81;
78 Liberação Comercial/Nível em Biossegurança 1; Vacina inativada contra a circovirose suína
79 - PRO-VAC Circomaster produzida por baculovírus GM expressando o antígeno ORF2 do
80 circovírus suíno tipo 2. Protocolado em: 16/09/13; Próton: 41912/13; Extrato Prévio
81 número: 3814/13; Publicado em: 14/10/13. Tem como Relatores das Subcomissões Setoriais
82 Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, Dr. Evanguedes Kalapothakis e Dr.
83 Antônio Carlos Campos de Carvalho; e das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas

84 Vegetal e Ambiental, Dr. Hilton Thadeu Zarate de Couto e Dra. Helaine Carrer. Está na
85 assessoria do processo das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde
86 Humana e Animal, Allan Edver Mello dos Santos e das Subcomissões Setoriais
87 Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O
88 processo foi deferido com 17 votos favoráveis: Dra. Luciana César de Cerqueira Leite, Dra.
89 Jenifer Saffi, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli, Dra. Marilene Hening Vainstein, Dr. Jesus
90 Aparecido Ferro, Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto, Dr. Hilton Thadeu Zarate do
91 Couto, Dr. Edivaldo Domingues Velini, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Ruy
92 Araújo Caldas, Dra. Luciana Pimenta Ambrozewicz, Dr. Carlos Gonzaga de Almeida, Dr.
93 Heidge Fukumasu, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro, Dra. Marijane Vieira Lisboa, Dr. Flávio
94 Finardi Filho, Dra. Suzi Barletto Cavalli e 1 abstenção: Dra. Vânia Moda Cirino. Os
95 subitens 1.13. ao 1.19. foram retirados de pauta. O item 2., Adequação de Plano de
96 Monitoramento Pós-liberação Comercial aos preceitos da Resolução número 09 (já
97 aprovados pelas setoriais Humana e Animal), foi retirado de pauta. O item 3. Plano de
98 Monitoramento Pós-liberação Comercial foi retirado de pauta. Em seguida, passou-se ao
99 Tópico E da pauta, Relatos da Presidência, E.1. Áreas de Saúde Humana e Animal. Item 1.
100 Alteração de CIBio: Subitem 1.1., em que a Empresa Novozymes Latin America Ltda.;
101 Certificado de Qualidade em Biossegurança 035/97, submete para apreciação da Comissão
102 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.003139/1997-91; Alteração
103 de CIBio. Protocolado em: 09/04/14; Próton: 16539/14; Extrato Prévio número: 4073/14;
104 Publicado em: 14/05/14. Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na
105 assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi deferido.
106 Subitem 1.2., em que a Faculdade de Saúde Pública – USP; Certificado de Qualidade em
107 Biossegurança 206/04, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
108 Biossegurança o processo número: 01200.001034/2004-60; Alteração de CIBio.
109 Protocolado em: 31/03/14; Próton: 14700/14; Extrato Prévio número: 4095/14; Publicado
110 em: 23/05/14. Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do
111 processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 1.3., em
112 que a Empresa Firmenich & Cia Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 287/09,
113 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
114 número: 01200.002022/2009-67; Alteração de CIBio. Protocolado em: 28/03/14; Próton:
115 14440/14; Extrato Prévio número: 4071/14; Publicado em: 14/05/14. Tem como relator, Dr.
116 Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos.
117 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 1.4., em que a Empresa Quatro G Ltda.
118 Pesquisa e Desenvolvimento; Certificado de Qualidade em Biossegurança 235/06, submete
119 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
120 01200.005109/2006-43; Alteração de CIBio. Protocolado em: 02/04/14; Próton: 15109/14;
121 Extrato Prévio número: 4094/14; Publicado em: 23/05/14. Tem como relator, Dr. Edivaldo
122 Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O
123 processo foi deferido. Subitem 1.5., em que a Empresa Biofábrica Mosamed Brasil;
124 Certificado de Qualidade em Biossegurança 312/10, submete para apreciação da Comissão
125 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002127/2010-50; Alteração
126 de CIBio. Protocolado em: 02/04/14; Próton: 15322/14; Extrato Prévio número: 4070/14;

3

127 Publicado em: 14/05/14. Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na
128 assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi deferido.
129 Subitem 1.6., em que ao Instituto de Tecnologia de Alimentos – ITAL; Certificado de
130 Qualidade em Biossegurança 115/99, submete para apreciação da Comissão Técnica
131 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000858/1999-11; Alteração de
132 CIBio. Protocolado em: 16/04/14; Próton: 18023/14; Extrato Prévio número: 4098/14;
133 Publicado em: 23/05/14. Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na
134 assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi deferido.
135 Subitem 1.7., em que a Empresa Microvet - Microbiologia Veterinária Especial; Certificado
136 de Qualidade em Biossegurança 300/10, submete para apreciação da Comissão Técnica
137 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002257/2008-78; Alteração de
138 CIBio. Protocolado em: 22/04/14; Próton: 18378/14; Extrato Prévio número: 4072/14;
139 Publicado em: 14/05/14. Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na
140 assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi deferido.
141 Subitem 1.8., em que a Empresa Zoetis Indústria de Produtos Veterinários Ltda.; Certificado
142 de Qualidade em Biossegurança 244/08, submete para apreciação da Comissão Técnica
143 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000396/2009-48; Alteração de
144 CIBio. Protocolado em: 23/04/14; Próton: 18849/14; Extrato Prévio número: 4099/14;
145 Publicado em: 23/05/14. Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na
146 assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. O Dr.
147 Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o Item 1., Alteração de CIBio, do Tópico E da
148 pauta, Relatos da Presidência, E.1. Áreas de Saúde Humana e Animal, que foi aprovado por
149 unanimidade. Em seguida, passou-se ao Tópico E.2. Áreas Vegetal e Ambiental. Item 1.
150 Alteração da Comissão Interna de Biossegurança – CIBio: Subitem 1.1., em que a Empresa
151 ArborGen Tecnologia Florestal Ltda., submete para apreciação da Comissão Técnica
152 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000034/2006-12; Solicita alteração
153 da Comissão Interna de Biossegurança - CIBio. Data do Protocolo: 23/04/2014; Próton:
154 18728/2014; Extrato Prévio número: 4046/2014; Publicado em: 25/04/2014. Tem como
155 relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Thais Aline Vaz.
156 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 1.2., em que a Embrapa Arroz e Feijão,
157 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
158 número: 01200.004782/1996-41; Solicita alteração da Comissão Interna de Biossegurança –
159 CIBio. Data de protocolo: 22/04/2014; Próton: 18.370/2014; Extrato Prévio número:
160 4050/2014; Publicado em: 02/05/2014. Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini.
161 Está na assessoria do processo, Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo
162 foi deferido. O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o Item 1., Alteração da
163 Comissão Interna de Biossegurança – CIBio, do Tópico E da pauta, Relatos da Presidência,
164 E.2. Áreas Vegetal e Ambiental, que foi aprovado abstenção da Dra. Vânia Moda Cirino em
165 todo o item e da Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos e do Dr. Eduardo Romano de
166 Campos Pinto no subitem 1.2. Em seguida, passou-se ao item 2. Cancelamento de Liberação
167 Planejada no Meio Ambiente: Subitem 2.1., em que a Empresa Basf S.A, submete para
168 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
169 01200.000325/2011-60; Solicita cancelamento de pedido de Liberação planejada no meio

170 ambiente e importação de arroz geneticamente modificado. Motivo: reestruturação do
171 projeto de pesquisa envolvendo eventos de arroz geneticamente modificados. Data de
172 Protocolo: 01/02/2013; Próton: 3.527/2013. Está na assessoria do processo, Orlando
173 Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. O Dr. Edivaldo Domingues
174 Velini pôs em votação o Item 2., Cancelamento de Liberação Planejada no Meio Ambiente,
175 do Tópico E da pauta, Relatos da Presidência, E.2. Áreas Vegetal e Ambiental, que foi
176 aprovado por unanimidade. Em seguida, passou-se ao tópico F., Relato das Subcomissões
177 Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal. O item 1., Liberação Comercial
178 - Itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes, foi analisado na
179 Seção D da pauta. Passou-se ao item 2. Solicitação de Certificado de Qualidade em
180 Biossegurança: Subitem 2.1., em que a FEA - Faculdade de Engenharia de Alimentos da
181 UNICAMP, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
182 processo número: 01200.000685/2014-12; Solicitação de Certificado de Qualidade em
183 Biossegurança/Nível de Biossegurança 1. Protocolado em: 10/02/14; Próton: 5825/14;
184 Extrato Prévio número: 3986/14; Publicado em: 28/02/14. Tem como relator, definido em
185 março, Dra. Suzi Barletto Cavalli. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento.
186 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.2., em que a Faculdade de Medicina
187 Veterinária e Zootecnia – UNESP Botucatu, submete para apreciação da Comissão Técnica
188 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001914/2014-16; Solicitação de
189 Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de Biossegurança 1. Protocolado em:
190 14/04/14; Próton: 17443/14; Extrato Prévio número: 4102/14; Publicado em: 27/05/14, em
191 regime de urgência. Tem como relator, definido em junho, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro.
192 Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi
193 deferido. O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o Item 2., Solicitação de
194 Certificado de Qualidade em Biossegurança, do Tópico F., Relato das Subcomissões
195 Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal, que foi aprovado com abstenção
196 do Dr. Jesus Aparecido Ferro no subitem 2.2. Em seguida, passou-se ao item 3. Solicitação
197 de Extensão, Revisão e Cancelamento de Certificado de Qualidade em Biossegurança:
198 Subitem 3.1. Visita Técnica ao Centro Nacional de Pesquisa em Energia e Materiais;
199 Certificado de Qualidade em Biossegurança 113/99, que submete para apreciação da
200 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001042/99-41;
201 Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de Biossegurança em
202 Grande Escala 1; Área de processo na planta piloto para desenvolvimento de processos.
203 Protocolado em: 03/02/14; Próton: 4739/14; Extrato Prévio número: 3966/14; Publicado
204 em: 18/02/14. Tem como relator, definido em março, Dr. Heidge Fukumasu. Está na
205 assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi deferido.
206 Subitem 3.2. Visita Técnica a Universidade Católica de Brasília – UCB; Certificado de
207 Qualidade em Biossegurança 132/01, que submete para apreciação da Comissão Técnica
208 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000219/2001-12; Extensão de
209 Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de Biossegurança 2; Laboratório de
210 Bioensaios. Protocolado em: 21/03/14; Próton: 12823/14; Extrato Prévio número: 4012/14;
211 Publicado em: 28/03/14. Tem como relator, definido em abril, Dr. Carlos Gonzaga de
212 Almeida. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo

5

213 foi deferido. Subitem 3.3. Atendimento à Diligência com Visita Técnica ao Instituto
214 Nacional do Câncer–INCA; Certificado de Qualidade em Biossegurança 139/01, que
215 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
216 número: 01200.000289/2001-62; Extensão de Certificado de Qualidade em
217 Biossegurança/Nível de Biossegurança 3; Biotério do prédio da CPQ (pavimento 7).
218 Protocolado em: 16/09/13; Próton: 41889/13; Extrato Prévio número: 3794/13; Publicado
219 em: 04/10/13; Informações adicionais recebidas em 23/04/14, próton 18573/14. Tem como
220 relator, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello
221 dos Santos. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 3.4. foi retirado de pauta.
222 Subitem 3.5. Atendimento a Diligência com Visita Técnica a Universidade Federal do Rio
223 Grande do Norte – UFRN; Certificado de Qualidade em Biossegurança 116/99, que
224 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
225 número: 01200.002215/1999 - 01; Extensão de Certificado de Qualidade em
226 Biossegurança/Nível de Biossegurança 2; Laboratório de Neurobiologia Celular e
227 Molecular (LNCM) do Instituto do Cérebro. Protocolado em: 13/03/2013; próton 35390/13;
228 Extrato Prévio 3541/13; Publicado em: 12/04/2013. Tem como relator, definido em abril,
229 Dr. Marcos Dornelas Ribeiro. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento.
230 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 3.6., em que a Empresa JM Bioanálises Ltda.;
231 Certificado de Qualidade em Biossegurança 277/09, submete para apreciação da Comissão
232 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.005178/2008-19;
233 Cancelamento de Certificado de Qualidade em Biossegurança; Solicita a suspensão do
234 Certificado de Qualidade em Biossegurança. Protocolado em: 02/04/14; Próton: 15330/14;
235 Extrato Prévio número: 4084/14; Publicado em: 23/05/14. Tem como relator, definido em
236 maio, Dr. Antônio Carlos Campos de Carvalho. Está na assessoria do processo, Rubens José
237 Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 3.7., em que a Empresa Life
238 Technologies Brasil Comércio e Indústria de Produtos para Biotecnologia Ltda.; Certificado
239 de Qualidade em Biossegurança 179/02, submete para apreciação da Comissão Técnica
240 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.005434/2002-82; Extensão de
241 Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de Biossegurança 1; Alterações na Planta
242 de Produção - layout e tamanho das salas.. Protocolado em: 14/04/14; Próton: 17359/14;
243 Extrato Prévio número: 4074/14; Publicado em: 14/05/14. Tem como relator, definido em
244 maio, Dr. Carlos Gonzaga de Almeida. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello
245 dos Santos. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 3.8., em que o Instituto de Ciências
246 Biomédicas/USP; Certificado de Qualidade em Biossegurança 046/98, submete para
247 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
248 01200.000785/1997-79; Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de
249 Biossegurança 1; Laboratório de regulação da expressão gênica de eucariotos. Protocolado
250 em: 24/04/14; Próton: 19054/14; Extrato Prévio número: 4087/14; Publicado em: 23/05/14.
251 Tem como relator, definido em maio, Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi. Está na assessoria do
252 processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 3.9., em
253 que o Instituto de Ciências Biomédicas/USP; Certificado de Qualidade em Biossegurança
254 046/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
255 processo número: 01200.000785/1997-79; Extensão de Certificado de Qualidade em

256 Biossegurança/Nível de Biossegurança 1; Laboratório de biologia molecular de Plasmodium
257 falciparum. Protocolado em: 24/04/14; Próton: 19059/14; Extrato Prévio número: 4088/14;
258 Publicado em: 23/05/14. Tem como relator, definido em maio, Dr. Marcos Dornelas
259 Ribeiro. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi
260 deferido. Subitem 3.10., em que o Instituto de Ciências Biomédicas/USP; Certificado de
261 Qualidade em Biossegurança 046/98, submete para apreciação da Comissão Técnica
262 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000785/1997-79; Extensão de
263 Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de Biossegurança 1; Laboratório de
264 neuroimunologia da sepse. Protocolado em: 24/04/14; Próton: 19060/14; Extrato Prévio
265 número: 4089/14; Publicado em: 23/05/14. Tem como relator, definido em maio, Dr. Mário
266 Hiroyuki Hirata. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O
267 processo foi deferido. Subitem 3.11., em que a Faculdade de Ciências Médicas/Unicamp;
268 Certificado de Qualidade em Biossegurança 072/98, submete para apreciação da Comissão
269 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001786/1998-58; Extensão
270 de Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de Biossegurança 1; Biotério na
271 Unidade Multidisciplinar de Experimentação Animal. Protocolado em: 15/05/14; Próton:
272 22864/14; Extrato Prévio número: 4107/14; Publicado em: 28/05/14, em regime de
273 urgência. Tem como relator, definido em junho, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro. Está na
274 assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. O Dr.
275 Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o Item 3., Solicitação de Extensão, Revisão e
276 Cancelamento de Certificado de Qualidade em Biossegurança, do Tópico F., Relato das
277 Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal, que foi aprovado
278 com abstenção do Dr. Ruy Araújo Caldas no subitem 3.2. Em seguida, passou-se ao item 4.
279 Solicitação de Parecer para Projeto Nível de Biossegurança 2: Subitem 4.1. Atendimento à
280 diligência a Escola Paulista de Medicina, Universidade Federal de São Paulo/Unifesp;
281 Certificado de Qualidade em Biossegurança 028/97, que submete para apreciação da
282 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001182/1997-49;
283 Projeto/Nível de Biossegurança 2; "Análise das etapas de interação com células intestinais
284 in vitro, invivo e ex vivo de uma amostra de Escherichia coli enteropatogênica atípica: da
285 aderência à persistência intracelular". Protocolado em: 29/07/13; Próton: 32780/13; Extrato
286 Prévio número: 3752/13; Publicado em: 06/09/13; Informações adicionais recebidas em
287 14/04/14; próton 17542/14. Tem como relator, Dr. Mário Hiroyuki Hirata. Está na
288 assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi deferido.
289 Subitem 4.2., em que o Instituto Nacional do Câncer-INCA; Certificado de Qualidade em
290 Biossegurança 139/01, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
291 Biossegurança o processo número: 01200.000289/2001-62; Projeto/Nível de Biossegurança
292 2; "O papel da ciclina E na instabilidade genômica de sítios frágeis no câncer de mama".
293 Protocolado em: 16/09/13; Próton: 41896/13; Extrato Prévio número: 3835/13; Publicado
294 em: 30/10/13. Tem como relator, definido em novembro, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro. Está
295 na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi
296 deferido. O subitem 4.3. foi retirado de pauta. Subitem 4.4., em que a Faculdade de
297 Medicina de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo-FMRP/USP; Certificado de
298 Qualidade em Biossegurança 030/97, submete para apreciação da Comissão Técnica

7

299 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001001/1997-01; Projeto/Nível de
300 Biossegurança 2; "Análise da participação da proteína E na neurovirulência do vírus Rocio
301 em modelo animal.", associado à extensão para o Laboratório de Biossegurança de Nível 3
302 (BSL3). Protocolado em: 30/12/13; Próton: 60664/13; Extrato Prévio número: 3957/14;
303 Publicado em: 14/02/14. Tem como relator, definido em fevereiro, Dr. Carlos Gonzaga de
304 Almeida. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo
305 foi deferido. Subitem 4.5., em que a Escola Paulista de Medicina, Universidade Federal de
306 São Paulo/Unifesp; Certificado de Qualidade em Biossegurança 028/97, submete para
307 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
308 01200.001182/1997-49; Projeto/Nível de Biossegurança 2; "Silenciamento estável de
309 p21waf1/cip1 com RNA de interferência (shRNA)". Protocolado em: 17/03/14; Próton:
310 11644/14; Extrato Prévio número: 4013/14; Publicado em: 28/03/14. Tem como relator,
311 definido em abril, Dra. Clarice Weis Arns. Está na assessoria do processo, Rubens José
312 Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 4.6., em que a Escola Paulista de
313 Medicina, Universidade Federal de São Paulo/Unifesp; Certificado de Qualidade em
314 Biossegurança 028/97, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
315 Biossegurança o processo número: 01200.001182/1997-49; Projeto/Nível de Biossegurança
316 2; "Desenvolvimento, caracterização e estudos da autofagia e apoptose em modelo celular
317 de doença de Parkinson". Protocolado em: 17/03/14; Próton: 11644/14; Extrato Prévio
318 número: 4013/14; Publicado em: 28/03/14. Tem como relator, definido em abril, Dra.
319 Marilene Henning Vainstein. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento.
320 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 4.7., em que a Universidade Católica de
321 Brasília – UCB; Certificado de Qualidade em Biossegurança 132/01, submete para
322 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
323 01200.000219/2001-12; Projeto/Nível de Biossegurança 2; "Papel da autofagia de
324 macrófagos na imunidade de camundongos ao fungo patogênico
325 Paracoccidioidesbrasiliensis". Protocolado em: 21/03/14; Próton: 12823/14; Extrato Prévio
326 número: 4012/14; Publicado em: 28/03/14. Tem como relator, definido em abril, Dr. Carlos
327 Gonzaga de Almeida. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado:
328 O processo foi deferido. Subitem 4.8., em que o Instituto de Tecnologia em Fármacos -
329 Farmanguinhos/Fiocruz; Certificado de Qualidade em Biossegurança 342/12, submete para
330 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
331 01200.000859/2012-77; Projeto/Nível de Biossegurança 2; "Descoberta de novos fármacos
332 e alvos terapêuticos para o tratamento da tuberculose". Protocolado em: 24/03/14; Próton:
333 13075/14; Extrato Prévio número: 4029/14; Publicado em: 08/04/14. Tem como relator,
334 definido em abril, Dr. Mário Hiroyuki Hirata. Está na assessoria do processo, Rubens José
335 Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 4.9. foi retirado de pauta.
336 Subitem 4.10., em que a Empresa Departamento de Radiologia da Faculdade de Medicina
337 da USP; Certificado de Qualidade em Biossegurança 084/98, submete para apreciação da
338 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002347/1998-53;
339 Projeto/Nível de Biossegurança 2; "Modulação da expressão de galectina-3 frente às
340 pressões seletivas de pH e oxigenação: Um mecanismo para a heterogeneidade tumoral?
341 Avaliação do crescimento tumoral através do uso de imagem por bioluminescência".

342 Protocolado em: 01/04/14; Próton: 14799/14; Extrato Prévio número: 4092/14; Publicado
343 em: 23/05/14. Tem como relator, definido em maio, Dra. Jenifer Saffi. Está na assessoria do
344 processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 4.11., em
345 que o Departamento de Radiologia da Faculdade de Medicina da USP; Certificado de
346 Qualidade em Biossegurança 084/98, submete para apreciação da Comissão Técnica
347 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002347/1998-53; Projeto/Nível de
348 Biossegurança 2; "Modulação da expressão de galectina-3 frente às pressões seletivas de pH
349 e oxigenação: Um mecanismo para a heterogeneidade tumoral?". Protocolado em: 01/04/14;
350 Próton: 14799/14; Extrato Prévio número: 4097/14; Publicado em: 23/05/14. Tem como
351 relator, definido em maio, Dra. Jenifer Saffi. Está na assessoria do processo, Rubens José
352 Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 4.12., em que o Departamento de
353 Radiologia da Faculdade de Medicina da USP; Certificado de Qualidade em Biossegurança
354 084/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
355 processo número: 01200.002347/1998-53; Projeto/Nível de Biossegurança 2; "Terapia
356 gênica com IFN-alfa no controle do câncer colorretal". Protocolado em: 01/04/14; Próton:
357 14799/14; Extrato Prévio número: 4090/14; Publicado em: 23/05/14. Tem como relator,
358 definido em maio, Dra. Luciana César de Cerqueira Leite. Está na assessoria do processo,
359 Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 4.13. foi retirado
360 de pauta. Subitem 4.14., em que a Universidade Federal de Uberlândia; Certificado de
361 Qualidade em Biossegurança 163/02, submete para apreciação da Comissão Técnica
362 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000091/2002-60; Projeto/Nível de
363 Biossegurança 2; "Klebsiella pneumoniae pan-resistente: fitness bacteriano associado aos
364 determinantes genéticos de resistência e virulência e novas abordagens para pesquisa da
365 transferência horizontal de genes.". Protocolado em: 16/04/14; Próton: 18037/14; Extrato
366 Prévio número: 4091/14; Publicado em: 23/05/14. Tem como relator, definido em maio,
367 Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento.
368 Resultado: O processo foi deferido. O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o
369 Item 4., Solicitação de Parecer para Projeto Nível de Biossegurança 2, do Tópico F., Relato
370 das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal, que foi
371 aprovado por unanimidade, com abstenção do Dr. Ruy Caldas no item 4.7. Em seguida,
372 passou-se ao item 5. Solicitação de Importação/Exportação: Subitem 5.1., em que o Centro
373 de Pesquisa Gonçalo Moniz/Fiocruz; Certificado de Qualidade em Biossegurança 111/99,
374 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
375 número: 01200.004130/1998-32; Importação/Nível de Biossegurança 2; Células de
376 queratinócitos e de fibroblastos transformadas. Protocolado em: 07/04/14; Próton:
377 16255/14; Extrato Prévio número: 4093/14; Publicado em: 23/05/14. Tem como relator,
378 definido em maio, Dra. Marilene Henning Vainstein. Está na assessoria do processo,
379 Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 5.2., em que o
380 Instituto Butantan; Certificado de Qualidade em Biossegurança 039/98, submete para
381 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
382 01200.004893/1997-93; Importação/Nível de Biossegurança 2; Bactéria Mycobacterium
383 bovis BCG recombinante. Protocolado em: 07/05/14; Próton: 21031/14; Extrato Prévio
384 número: 4085/2014; Publicado em: 22/05/14, em regime de urgência. Tem como relator,

9

385 definido em junho, Dra. Clarice Weis Arns. Está na assessoria do processo, Rubens José
386 Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 5.3., em que o Instituto Butantan;
387 Certificado de Qualidade em Biossegurança 039/98, submete para apreciação da Comissão
388 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.004893/1997-93;
389 Exportação/Nível de Biossegurança 2; Bactéria Mycobacterium bovis BCG recombinante.
390 Protocolado em: 07/05/14; Próton: 21031/14; Extrato Prévio número: 4086/2014; Publicado
391 em: 22/05/14, em regime de urgência. Tem como relator, definido em junho, Dra. Clarice
392 Weis Arns. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo
393 foi deferido. O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o Item 5. Solicitação de
394 Importação/Exportação, do Tópico F., Relato das Subcomissões Setoriais Permanentes -
395 Áreas de Saúde Humana e Animal, que foi aprovado com abstenção da Dra. Luciana César
396 Cerqueira Leite nos subitens 5.2 e 5.3. Em seguida, passou-se ao item 6., Relatório Anual:
397 Subitem 6.1. Atendimento à diligência ao Instituto de Ciências Biomédicas – USP;
398 Certificado de Qualidade em Biossegurança 046/98, submete para apreciação da Comissão
399 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000785/1997-79; Relatório
400 Anual 2011. Protocolado em: 22/01/2013; Próton: 2153/2013; Informações adicionais
401 chegaram em: 15/10/2013; Próton das informações adicionais: 47115/2013. Tem como
402 relator, definido em fevereiro, Dra. Daniela Sanches Frozi. Está na assessoria do processo,
403 Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 6.2. e 6.3. foram
404 retirados de pauta. Subitem 6.4. Atendimento à diligência ao Instituto de Tecnologia de
405 Alimentos - ITAL; Certificado de Qualidade em Biossegurança 115/99, submete para
406 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
407 01200.000858/1999-11; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 10/04/2013; Próton:
408 13531/2013; Informações adicionais chegaram em: 13/05/2014; Próton das informações
409 adicionais: 22511/2014. Tem como relator, definido em maio de 2013, Dra. Suzi Barletto
410 Cavalli. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo
411 foi deferido. Subitem 6.5. Atendimento à diligência a Escola Paulista de Medicina,
412 Universidade Federal de São Paulo- UNIFESP; Certificado de Qualidade em Biossegurança
413 028/97, que submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
414 processo número: 01200.001182/1997-49; Relatório Anual 2012. Protocolado em:
415 27/06/2013; Próton: 27272/2013; Informações adicionais chegaram em: 14/04/2014; Próton
416 das informações adicionais: 17539/2014. Tem como relator, definido em agosto de 2013,
417 Dr. Heidge Fukumasu. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles.
418 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.6. Atendimento à diligência ao Centro de
419 Pesquisa - Fundação Antônio Prudente - A. C. Camargo Câncer Center; Certificado de
420 Qualidade em Biossegurança 247/08, que submete para apreciação da Comissão Técnica
421 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000889/2008-05; Relatório Anual
422 2012. Protocolado em: 02/07/2013; Próton: 28123/2013; Informações adicionais chegaram
423 em: 13/05/2014; Próton das informações adicionais: 22211/2014. Tem como relator,
424 definido em agosto de 2013, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro. Está na assessoria do processo,
425 Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.7., em que a
426 Fundação de Medicina Tropical do Amazonas - FMTAM; Certificado de Qualidade em
427 Biossegurança 229/06, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de

10

428 Biossegurança o processo número: 01200.003998/2005-23; Relatório Anual 2012.
429 Protocolado em: 10/03/2014; Próton: 10378/2014. Tem como relator, definido em abril de
430 2014, Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz
431 Meireles. Resultado: O processo foi indeferido. Subitem 6.8., em que a Fundação de
432 Medicina Tropical do Amazonas - FMTAM; Certificado de Qualidade em Biossegurança
433 229/06, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
434 processo número: 01200.003998/2005-23; Relatório Anual 2013. Protocolado em:
435 10/03/2014; Próton: 10378/2014. Tem como relator, definido em abril de 2014, Dr. Luiz
436 Ricardo Orsini Tosi. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado:
437 O processo foi indeferido. Subitem 6.9., em que o Instituto de Química - Universidade de
438 São Paulo; Certificado de Qualidade em Biossegurança 029/97, submete para apreciação da
439 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.005375/1996-33;
440 Relatório Anual 2013. Protocolado em: 14/03/2014; Próton: 11364/2014. Tem como relator,
441 definido em abril de 2014, Dr. Heidge Fukumasu. Está na assessoria do processo, Pamella
442 Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.10., em que o Centro de
443 Pesquisas Gonçalo Moniz (CPqGM)- Fiocruz/ Bahia; Certificado de Qualidade em
444 Biossegurança 111/99, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
445 Biossegurança o processo número: 01200.004130/1998-32; Relatório Anual 2013.
446 Protocolado em: 18/03/2014; Próton: 11979/2014. Tem como relator, definido em abril de
447 2014, Dra. Maria Aparecida Nagai. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz
448 Meireles. Resultado: O processo foi colocado em diligência. Subitem 6.11., em que a
449 Empresa Biorigin - Açucareira Quatá S.A.; Certificado de Qualidade em Biossegurança
450 334/12, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
451 processo número: 01200.003881/2011-98; Relatório Anual 2013. Protocolado em:
452 17/03/2014; Próton: 11643/14. Tem como relator, definido em abril de 2014, Luiz Ricardo
453 Orsini Tosi. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O
454 processo foi deferido. Subitem 6.12., em que a Empresa Raízen Biotecnologia S.A.;
455 Certificado de Qualidade em Biossegurança 270/08, submete para apreciação da Comissão
456 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002912/2008-98; Relatório
457 Anual 2013. Protocolado em: 19/03/2014; Próton: 12218/2014. Tem como relator, definido
458 em abril de 2014, Dra. Clarice Weis Arns. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz
459 Meireles. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 6.13. foi retirado de pauta. Subitem
460 6.14., em que o Instituto de Biologia da Universidade Estadual de Campinas IB- Unicamp;
461 Certificado de Qualidade em Biossegurança 069/98, submete para apreciação da Comissão
462 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000021/1997-74; Relatório
463 Anual 2013. Protocolado em: 25/03/2014; Próton: 13330/2014. Tem como relator, definido
464 em abril de 2014, Dra. Maria Aparecida Nagai. Está na assessoria do processo, Pamella
465 Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.15., em que a Empresa
466 DNAPTA Biotecnologia Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 323/11,
467 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
468 número: 01200.000520/2011-90; Relatório Anual 2013. Protocolado em: 25/03/2014;
469 Próton: 13416/2014. Tem como relator, definido em abril de 2014, Dra. Clarice Weis Arns.
470 Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi

11

471 deferido. Subitem 6.16., em que a Empresa Life Technologies Brasil Comércio e Indústria
472 de Produtos para Biotecnologia Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 179/02,
473 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
474 número: 01200.005434/2002-82; Relatório Anual 2013. Protocolado em: 03/02/2014;
475 Próton: 4741/2014; Documentos adicionais chegaram em: 28/03/2014; Próton dos
476 Documentos Adicionais: 14391/2014. Tem como relator, definido em maio de 2014, Dra.
477 Suzi Barletto Cavalli. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado:
478 O processo foi deferido. O subitem 6.17. foi retirado de pauta. Subitem 6.18., em que a
479 Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho"- UNESP- Instituto de Química -
480 Campus Araraquara; Certificado de Qualidade em Biossegurança 103/99, submete para
481 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
482 01200.005372/1998-15; Relatório Anual 2013. Protocolado em: 02/04/2014; Próton:
483 15337/2014. Tem como relator, definido em maio de 2014, Dr. Carlos Gonzaga de Almeida.
484 Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi
485 deferido. Subitem 6.19., em que a Empresa World Courier do Brasil Transportes
486 Internacionais Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 268/08, submete para
487 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
488 01200.003730/2008-34; Relatório Anual 2013. Protocolado em: 26/03/2014; Próton:
489 13598/2014. Tem como relator, definido em maio de 2014, Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi.
490 Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi
491 deferido. O subitem 6.20. foi retirado de pauta. Subitem 6.21., em que a Empresa Solazyme
492 Brasil Óleos Renováveis e Bioprodutos Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança
493 328/11, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
494 processo número: 01200.002007/2011-33; Relatório Anual 2013. Protocolado em:
495 28/03/2014; Próton: 14363/2014. Tem como relator, definido em maio de 2014, Dr. Mário
496 Hiroyuki Hirata. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O
497 processo foi deferido. Subitem 6.22., em que a Empresa Fundação Ezequiel Dias - FUNED;
498 Certificado de Qualidade em Biossegurança 199/04, submete para apreciação da Comissão
499 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.004907/2003-13; Relatório
500 Anual 2013. Protocolado em: 28/03/2014; Próton: 14433/2014. Tem como relator, definido
501 em maio de 2014, Dra. Clarice Weis Arns. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz
502 Meireles. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 6.23. foi retirado de pauta. Subitem
503 6.24., em que a Empresa Amyris Brasil Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança
504 255/08, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
505 processo número: 01200.001746/2008-11; Relatório Anual 2013. Protocolado em:
506 31/03/2014; Próton: 14570/2014. Tem como relator, definido em maio de 2014, Dra. Jenifer
507 Saffi. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi
508 deferido. Subitem 6.25., em que a Empresa BioCelere Agroindustrial Ltda.; Certificado de
509 Qualidade em Biossegurança 352/12, submete para apreciação da Comissão Técnica
510 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.003985/2012-83; Relatório Anual
511 2013. Protocolado em: 31/03/2014; Próton: 14743/2014. Tem como relator, definido em
512 maio de 2014, Dra. Luciana César de Cerqueira Leite. Está na assessoria do processo,
513 Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.26., em que a

12

514 Empresa Hertape Calier Saúde Animal S.A.; Certificado de Qualidade em Biossegurança
515 182/03, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
516 processo número: 01200.004955/2002-12; Relatório Anual 2013. Protocolado em:
517 01/04/2014; Próton: 14818/2014. Tem como relator, definido em maio de 2014, Dra. Maria
518 Aparecida Nagai. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O
519 processo foi deferido. Subitem 6.27., em que a Associação Alberto Santos Dumont para
520 apoio à Pesquisa (AASDAP); Certificado de Qualidade em Biossegurança 243/07, submete
521 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
522 01200.003550/2007-71; Relatório Anual 2013. Protocolado em: 01/04/2014; Próton:
523 15043/2014. Tem como relator, definido em maio de 2014, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli.
524 Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi
525 deferido. Subitem 6.28., em que o Laboratório Biovet S.A.; Certificado de Qualidade em
526 Biossegurança 311/10, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
527 Biossegurança o processo número: 01200.002338/2010-92; Relatório Anual 2013.
528 Protocolado em: 02/04/2014; Próton: 15323/2014. Tem como relator, definido em maio de
529 2014, Dra. Marilene Henning Vainstein. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz
530 Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.29., em que a Empresa Faculdade
531 de Ciências Agrárias e Veterinárias de Jaboticabal- FCAV/Unesp; Certificado de Qualidade
532 em Biossegurança 088/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
533 Biossegurança o processo número: 01200.003301/1998-98; Relatório Anual 2013.
534 Protocolado em: 02/04/2014; Próton: 15324/2014. Tem como relator, definido em maio de
535 2014, Dr. Heidge Fukumasu. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles.
536 Resultado: O processo foi deferido. O subitem 6.30. foi retirado de pauta. Subitem 6.31., em
537 que o Instituto de Ciências Biomédicas – USP; Certificado de Qualidade em Biossegurança
538 046/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
539 processo número: 01200.000785/97-79; Relatório Anual 2013. Protocolado em: 26/03/2014;
540 Próton: 13713/2014. Tem como relator, definido em maio de 2014, Dr. Mário Hiroyuki
541 Hirata. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi
542 deferido. Subitem 6.32., em que a Empresa Cerradinho Bioenergia S.A.; Certificado de
543 Qualidade em Biossegurança 310/10, submete para apreciação da Comissão Técnica
544 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002508/2008-14; Relatório Anual
545 2013. Protocolado em: 02/04/2014; Próton: 15341/2014. Tem como relator, definido em
546 maio de 2014, Dr. Carlos Gonzaga de Almeida. Está na assessoria do processo, Pamella
547 Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.33., em que a Unesp
548 Araraquara - Faculdade de Ciências Farmacêuticas; Certificado de Qualidade em
549 Biossegurança 109/99, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
550 Biossegurança o processo número: 01200.000241/1999-32; Relatório Anual 2013.
551 Protocolado em: 01/04/2014; Próton: 15013/2014. Tem como relator, definido em maio de
552 2014, Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz
553 Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.34., em que a Faculdade de
554 Medicina da USP - Departamento de Radiologia; Certificado de Qualidade em
555 Biossegurança 084/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
556 Biossegurança o processo número: 01200.002347/1998-53; Relatório Anual 2013.

13

557 Protocolado em: 01/04/2014; Próton: 14798/2014. Tem como relator, definido em maio de
558 2014, Dra. Clarice Weis Arns. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles.
559 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.35., em que o IPT - Instituto de Pesquisas
560 Tecnológicas de São Paulo; Certificado de Qualidade em Biossegurança 055/98, submete
561 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
562 01200.005204/1997-21; Relatório Anual 2013. Protocolado em: 01/04/2014; Próton:
563 14812/2014. Tem como relator, definido em maio de 2014, Dra. Jenifer Saffi. Está na
564 assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi deferido.
565 Subitem 6.36., em que a Empresa Quatro G Ltda. Pesquisa & Desenvolvimento; Certificado
566 de Qualidade em Biossegurança 235/06, submete para apreciação da Comissão Técnica
567 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.005109/2006-43; Relatório Anual
568 2013. Protocolado em: 02/04/2014; Próton: 15109/2014. Tem como relator, definido em
569 maio de 2014, Dra. Luciana César de Cerqueira Leite. Está na assessoria do processo,
570 Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.37., em que a
571 Central Avançada em Biotecnologia da Reprodução Animal - CENABRA/ UNOPAR;
572 Certificado de Qualidade em Biossegurança 341/12, submete para apreciação da Comissão
573 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001058/2012-29; Relatório
574 Anual 2013. Protocolado em: 02/04/2014; Próton: 15331/2014. Tem como relator, definido
575 em maio de 2014, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli. Está na assessoria do processo, Pamella
576 Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi deferido. O Dr. Edivaldo Domingues Velini
577 pôs em votação o Item 6., Relatório Anual do Tópico F., Relato das Subcomissões Setoriais
578 Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal, que foi aprovado com abstenção do Dr.
579 Jesus Aparecido Ferro e do Dr. Edivaldo Domingues Velini nos subitens 6.18., 6.29. e o
580 6.33. O Item 7., Relatório de Liberação Planejada, foi retirado de pauta. Em seguida,
581 passou-se ao Tópico G. Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e
582 Ambiental: O item 1., Liberação Comercial - Itens em conjunto com as quatro
583 Subcomissões Setoriais Permanentes, foi analisado na Seção D da pauta. Passou-se ao item
584 2., Liberação planejada no meio ambiente - Resolução Normativa número 08 de
585 03/06/2009: Subitem 2.1., Em regime de urgência, em que a Empresa Monsanto do Brasil
586 Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
587 número: 01200.001515/2013-66. Liberação planejada no meio ambiente de milho
588 geneticamente modificado MON 87427. O experimento será conduzido na Estação
589 Experimental de Cachoeira Dourada-MG. Data de Protocolo: 15/04/2013; Próton:
590 14310/2013; Extrato Prévio número: 3572/2013; Publicado em: 29/04/2013. Tem como
591 relatores, definidos em maio de 2013, Dra. Fernanda Antinolfi Lovato, Dr. Hilton Thadeu
592 Zarate de Couto e Dra. Cláudia Keller. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes.
593 Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 2.2. ao 2.6. foram retirados de pauta.
594 Subitem 2.7., em regime de urgência, em regime de urgência, em que a Empresa Dow
595 AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão
596 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.004537/2013-88; Liberação
597 Planejada no meio ambiente e importação de milho DAS-40278-9 x MON 89034 x MON
598 88017 x TC1507 x DAS-59122-7 e seus componentes singulares geneticamente
599 modificados para resistência a insetos e tolerância a herbicidas. Data do Protocolo:

600 24/09/2013; Próton: 42457/13; Extrato Prévio número: 3748; Publicado em: 30/09/2013.
601 Tem como relatores, definidos em outubro de 2013 e maio de 2014: Dr. Antônio Inácio
602 Andrioli, Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto e Dr. Leonardo Melgarejo. Está na
603 assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido.
604 Subitem 2.8. Cancelado pela empresa, em que a Empresa TMG Tropical Melhoramentos e
605 Genética submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
606 processo número: 001200.004227/2013-63; Liberação Planejada no meio ambiente de soja
607 geneticamente modificada resistente a insetos, Resolução Normativa número 08. O ensaio
608 será conduzido na unidade operativa de Cambé/PR. Data do Protocolo: 03/09/2013; Próton:
609 39144/13; Extrato Prévio número: 3803/1; Publicado em: 07/10/2013. Tem como relator,
610 definido em outubro de 2013, Dr. Antônio Inácio Andrioli e Dra. Fernanda Antinolfi
611 Lovato. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo
612 foi cancelado a pedido da proponente. Subitem 2.9. Cancelado pela empresa, em que a
613 Empresa TMG Tropical Melhoramentos e Genética submete para apreciação da Comissão
614 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 001200.004230/2013-87; Liberação
615 Planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos e
616 tolerante a herbicidas. O ensaio será conduzido na unidade operativa de Cambé/PR. Data do
617 Protocolo: 03/09/2013; Próton: 39156; Extrato Prévio número: 3802/13. Tem como
618 relatores, definidos em outubro de 2013, Dr. Antônio Inácio Andrioli e Dra. Fernanda
619 Antinolfi Lovato. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O
620 processo foi cancelado a pedido da proponente. Subitem 2.10. Cancelado pela empresa, em
621 que a Empresa TMG – Tropical Melhoramento e Genética Ltda. submete para apreciação da
622 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.004229/2013-52;
623 Liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada tolerante a
624 herbicida tolerante ao herbicida 2,4-D, glufosinato de amônio e glifosato, evento (DAS8264
625 (DAS-44406-6) contendo os aad-12 v1, pat v6 e dmmg. Data de protocolo: 02/09/2013;
626 Próton: 39.154/2013; Extrato Prévio número: 3084/2013; Publicado em: 07/10/2013. Tem
627 como relatores, definidos em outubro 2013 e março de 2014, Dra. Helaine Carrer, Dra.
628 Maria Helena Zanettini e Dra. Márcia Margis. Está na assessoria do processo, Orlando
629 Aparecido Vieira Cardoso Resultado: O processo foi cancelado a pedido da proponente. Os
630 subitens 2.11. e 2.12. foram retirados de pauta. Subitem 2.13., em regime de urgência, com
631 informação confidencial, em que a Empresa BASF S.A. submete para apreciação da
632 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.004524/2013-17,
633 Resolução Normativa número 08; Liberação planejada no meio ambiente arroz
634 geneticamente modificado para produção de híbridos F1 no Ceará (RPD41 - RPD48). Data
635 do protocolo 23/09/2013; Próton: 42432/2013; Extrato Prévio número: 3863/2013;
636 Publicado em: 20/11/2013; Extrato Prévio número: 3863/2013; Publicado em: 20/11/2013.
637 Tem como relatores, definidos em dezembro de 2013, Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius
638 e Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim
639 Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.14., em que a Fundecitrus –
640 Fundo de Defesa da Citricultura, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
641 Biossegurança o processo número: 01200.005382/2013-05; Liberação Planejada no Meio
642 Ambiente, Resolução Normativa número 08, de citrus geneticamente modificado resistente

15

643 a doenças e pragas dos critus. Data do protocolo: 11/11/2013; Próton: 49909/2013; Extrato
644 Prévio número: 3856/2013; Publicado em: 18/11/2013. Tem como relatores, definidos em
645 dezembro de 2013 e maio de 2013, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dr. Leonardo Melgarejo e
646 Dr. Ruy Caldas. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O
647 processo foi deferido. Subitem 2.15., em regime de urgência, em que a Empresa Du Pont do
648 Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes submete para apreciação da Comissão Técnica
649 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000037/2014-58, em regime de
650 urgência; Liberação planejada intitulada “Multiplicação delinhagens de milho
651 geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas, eventos DAS-01507-
652 1 x SYN-IR162-4 e DAS-01507-1 x SYN-IR162-4 x MON-00603-6 obtidos por
653 cruzamento convencional entre os eventos individuais DAS-01507-1, SYN-IR162-4 e
654 MON-00603-6”. Os ensaios serão conduzidos em Morrinhos/GO. Data de Protocolo:
655 23/12/2013; Próton: 59782/2013; Extrato Prévio número: 3932/2014; Publicado em:
656 10/01/2014. Tem como relatores, definidos em fevereiro de 2014 e maio de 2014, Dr. Ruy
657 Caldas, Dr. Pedro Ivan Christoffoli e Dr. Jesus Aparecido Ferro. Está na assessoria do
658 processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 2.16. e
659 2.17. foram retirados de pauta. Subitem 2.18., em que a Empresa Syngenta Seeds Ltda.
660 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
661 número: 01200. 005741/2013-16; Liberação planejada no meio ambiente (RN8) de milho
662 geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicida – genótipos Bt11,
663 MIR162, TC1507, Bt11xMIR162 e Bt11xGA21, para produção de sementes geneticamente
664 modificadas e convencionais utilizando linhagens do programa de melhoramento de milho
665 da Syngenta Seeds. O plantio será realizado na Fazenda Catuçaba, município de Uberlândia
666 (MG). Data do protocolo: 22/11/2013; Próton: 54075/2013; Extrato Prévio número:
667 3886/2013; Publicado em: 19/12/2013. Tem como relatores, definidos em fevereiro de
668 2014, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos e Dr. Ruy Caldas. Está na assessoria do
669 processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 2.19. foi
670 retirado de pauta. Subitem 2.20. Com informação confidencial, em que a Empresa Fibria
671 Celulose S.A. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
672 processo número: 01200.005663/2013-50. Liberação planejada no meio ambiente,
673 Resolução Normativa número 08, de eucalipto geneticamente modificado com genes que
674 conferem melhoria da qualidade da madeira. Data do protocolo: 19/11/2013; Próton:
675 53217/2013 (sigilo) e 53216/2013 (ostensivo); Extrato Prévio número: 3942/2014;
676 Publicado em: 24/01/2014. Tem como relatores, definidos em fevereiro de 2014 e abril de
677 2014, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Edivaldo Domingues Velini e Dra. Maria
678 Helena Zanettini. Está na assessoria do processo, Thais Aline Vaz. Resultado: O processo
679 foi deferido. Os subitens 2.21. e 2.22. foram retirados de pauta. Subitem 2.23., Em regime
680 de urgência, em que a Empresa Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola – COODETEC
681 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
682 número: 01200.000040/2014-71. Liberação planejada no meio ambiente Resolução
683 Normativa número 08 de soja geneticamente modificada, contendo os genes cry1Ac, cry1F,
684 aad-12 e pat, que conferem resistência a insetos e tolerância a herbicidas evento DAS-
685 81419-2 e DAS-44406-6. Data do protocolo: 24/12/2013; Próton: 60069/2013; Extrato

16

686 Prévio número: 3959/2014; Publicado em: 17/02/2014. Tem como relatores, definidos em
687 março de 2014, Dr. Hilton Thadeu Zarate de Couto e Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius.
688 Está na assessoria do processo, Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo
689 ficou em diligência. O subitem 2.24. foi retirado de pauta. Subitem 2.25. Cancelado pela
690 empresa, em que a Empresa Syngenta Seeds Ltda. submete para apreciação da Comissão
691 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000544/2014-91; Liberação
692 planejada no meio ambiente (RN8) de milho geneticamente modificado contendo a
693 combinação de eventos BT11xTC1507xGA21 resistente a insetos e tolerante a herbicidas e
694 os eventos individuais Bt11 resistente a insetos e tolerante ao glufosinato de amônio,
695 TC1507 resistente a insetos e tolerante ao glufosinato de amônio e GA21tolerante ao
696 herbicida glifosato. Data do protocolo: 06/02/2014; Próton: 5328/2014 (ostensivo); Extrato
697 Prévio número: 3980/2014; Publicado em: 24/02/2014. Tem como relatores, definidos em
698 março de 2014, Dra. Helaine Carrer e Dr. Antônio Inácio Andrioli. Está na assessoria do
699 processo, Thais Aline Vaz. Resultado: O processo foi cancelado a pedido da proponente.
700 Subitem 2.26., em que a Empresa Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes,
701 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
702 número: 01200.000686/2014-59; Liberação planejada no meio ambiente de milho
703 geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas, visando
704 multiplicação de linhagem contendo o evento combinado DAS-01507-1 x SYN-IR162-4
705 (campo 1), e produção de híbrido do evento combinado DAS-01507-1 x SYN-IR162-4 com
706 linhagem de milho adaptada contendo o evento MON-810-6 (campo 2). Os ensaios serão
707 instalados na Unidade Operativa Fazenda Três Barras e Vinagre, Morrinhos/GO. Data do
708 Protocolo: 13/2/14; Próton: 6647/2014; Extrato Prévio número: 3991/2014; Publicado em:
709 06/03/2014. Tem como relatores, definidos em abril de 2014, Dr. Eduardo Romano de
710 Campos Pinto e Dr. Galdino Andrade Filho. Está na assessoria do processo, Norma Santos
711 Paes. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 2.27. ao 2.32. foram retirados de
712 pauta. Subitem 2.33., em que a Empresa Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia
713 Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
714 processo número: 01200.001456/2014-15. Liberação planejada no meio ambiente,
715 Resolução Normativa número 08 e importação, intitulada: “Avaliação de praticabilidade
716 agrônômica (controle de plantas daninhas) da soja DAS-44406-6, geneticamente modificada
717 para tolerância a herbicidas”. Os ensaios serão conduzidos em Sinop (MT), Sorriso (MT) –
718 FMT, Sorriso (MT) – GDM, Luis Eduardo Magalhães (BA), Montividiu (GO), Indianópolis
719 (MG), Cravinhos (SP), Mogi Mirim (SP), Cascavel (PR), Castro (PR) e Passo Fundo (RS);
720 Próton: 14452/2014. Data de protocolo: 31/03/2014; Extrato Prévio número: 4063/2014;
721 Publicado em: 13/05/2014. Tem como relatores, definidos em maio de 2014, Dr. Antônio
722 Inácio Andrioli e Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto. Está na assessoria do processo,
723 Norma Santos Paes. Resultado: O processo ficou em diligência. Os subitens 2.34. ao 2.37
724 foram retirados de pauta. Subitem 2.38., em regime de urgência, com informação
725 confidencial, em que a Empresa BASF S.A. submete para apreciação da Comissão Técnica
726 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000196/2014-52; Liberação
727 planejada no meio ambiente Resolução Normativa número 08 de arroz geneticamente
728 modificado para produção de sementes híbridas (F1) a partir de 249 eventos (Produção de

17

729 híbridos -F1 - no Ceará - RPD19/RPD32). Data do Protocolo: 21/01/2014; Próton:
730 2152/2014(sigilo) e 2151/2014(ostensivo); Extrato Prévio número: 4061. Publicado em
731 12/05/2014. Tem como relator, definido em maio de 2014, Dr. Eduardo Romano de Campos
732 Pinto e Dr. Galdino Andrade Filho. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim
733 Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.39. Em regime de urgência, em
734 que a Empresa GDM - Genética do Brasil Ltda., submete para apreciação da Comissão
735 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001875/2014-49; Liberação
736 planejada no meio ambiente (RN8) e importação de soja geneticamente modificada para a
737 avaliação das linhagens em relação à resistência a *Macrophomina*, fungo que causa a
738 podridão de carvão nas raízes. Data do protocolo: 02/05/2014; Próton: 19147/2014; Extrato
739 Prévio número: 4106/2014; Publicado em: 27/05/2014. Tem como relatores, definidos em
740 maio de 2014, Dr. Hilton Thadeu Zarate de Couto e Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto.
741 Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi
742 deferido. O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o Item 2., Liberação planejada
743 no meio ambiente - Resolução Normativa número 08 de 03/06/2009 do Tópico G. Relatos
744 das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e Ambiental, que foi aprovado
745 com abstenção da Dra. Marijane Lisboa e do Dr. Antônio Inácio Andriolli no subitem 2.20.,
746 e do Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto nos subitens 2.1., 2.3. e 2.29. Em seguida,
747 passou-se ao item 3. Liberação Planejada no Meio Ambiente - Resolução Normativa
748 número 06 de 6/11/2008: O subitem 3.1. foi retirado de pauta. Subitem 3.2. Em regime de
749 urgência, com informação confidencial, em que a Empresa Monsanto do Brasil Ltda.
750 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
751 número: 01200.002815/2013-62; Liberação planejada no meio ambiente de milho
752 geneticamente modificado tolerante aos herbicidas dicamba e glufosinato de amônio. Data
753 do Protocolo: 03/07/2013; Próton: 28296/2013 (sigilo) e 28226/2013; Extrato Prévio
754 número: 3853/2013; Publicado em: 12/11/2013. Tem como relator, definido em dezembro
755 de 2013 e fevereiro de 2014, Dr. Hilton Thadeu Zarate de Couto, Dr. Ricardo Vilela
756 Abdelnoor e Dr. Jesus Aparecido Ferro. Está na assessoria do processo, Thais Aline Vaz.
757 Resultado: O processo foi deferido. O subitem 3.3. foi retirado de pauta. Subitem 3.4. Em
758 regime de urgência, com informação confidencial, em que a Empresa KWS Melhoria e
759 Sementes Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
760 processo número: 01200.005665/2013-49; Liberação planejada no meio ambiente intitulada:
761 “Estudo de biossegurança para fins de registro do milho VCO-Ø1981-5 tolerante a
762 glifosato” e importar 13,10 kg de sementes de milho, sendo 7,50 kg de sementes GM e 5,60
763 kg de sementes não-GM provenientes de Porto Rico (RN6). Data de Protocolo: 20/11/2013;
764 Próton número: 53481/2013 e 53483/2013 (sigilo); Extrato Prévio número: 3893/2013;
765 Publicado em: 23/12/2013. Tem como relatores, definidos em fevereiro de 2014 e maio de
766 2014, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dr. Ruy Caldas e Dra. Ana Paula Ulian de Araújo. Está na
767 assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido.
768 Subitem 3.5. Em regime de urgência, com informação confidencial, em que a Empresa
769 BASF S.A. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
770 processo número: 01200.004203/2013-12, Resolução Normativa número 06 - Soja GM
771 2014/2015: Avaliação da soja geneticamente modificada resistente a fungo (802 eventos).

772 Data do protocolo 02/09/2013; Próton: 38656/2013; Extrato Prévio número: 4062/2014;
773 Publicado em: 12/05/2014. Tem como relatores, definidos em maio de 2014, Dr. Jesus
774 Aparecido Ferro e Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos. Está na assessoria do processo,
775 Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. O Dr. Edivaldo Domingues
776 Velini pôs em votação o Item 3. Liberação Planejada no Meio Ambiente - Resolução
777 Normativa número 06 de 6/11/2008 do Tópico G. Relatos das Subcomissões Setoriais
778 Permanentes - Áreas Vegetal e Ambiental, que foi aprovado com abstenção do Dr. Eduardo
779 Romano de Campos Pinto no subitem 3. e da Dra. Marijane Lisboa no item 3.5. Em
780 seguida, passou-se ao item 4. Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB, Extensão,
781 Exclusão e Revisão de Certificado de Qualidade em Biossegurança: Subitem 4.1., em que a
782 Empresa Syngenta Seeds Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
783 Biossegurança o processo número: 01200.004073/1996-39; Solicita Excluir a Unidade de
784 Apoio à Pesquisa da Syngenta Seeds de Formosa/GO do Certificado de Qualidade em
785 Biossegurança 001/96. Data do Protocolo 14/02/2013; Próton: 4828/2013; Extrato Prévio
786 número: 3942/2013; Publicado em: 26/02/2013. Tem como relator, definido em abril de
787 2013 e março de 2014, Dr. Paulo Cezar Ramos e Dr. Flávio Finardi Filho. Está na assessoria
788 do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 4.2.
789 ao 4.5. foram retirados de pauta. Subitem 4.6., em que a Empresa Agromen Sementes
790 Agrícola Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
791 processo número: 01200.006617/2006-49. Em regime de urgência. Solicita o Cancelamento
792 do Certificado de Qualidade em Biossegurança 239/07. Data do Protocolo 20/08/2013;
793 Próton: 37219/13; Extrato Prévio número: 3731/13; Publicado em: 04/09/2013. Tem como
794 relator, definido em outubro de 2013, Dra. Fernanda Antinolfi Lovato. Está na assessoria do
795 processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 4.7. foi
796 retirado de pauta. Subitem 4.8. Cancelado pela empresa, em que a Empresa Geneze
797 Sementes S/A. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
798 processo número: 01200.005010/2013-71. Visita Técnica. Solicita a emissão de Certificado
799 de Qualidade em Biossegurança - CQB para Edifício de Pesquisa (sala para manipulação de
800 sementes, câmara de resfriamento e escritório de 110,96 m2 e área experimental de 10,35 ha
801 (sem instalações) para desenvolver atividades de liberação planejada no meio ambiente,
802 transporte, avaliação de produto, descarte e armazenamento com plantas pertencentes à
803 classe de risco 1. Data de Protocolo: 09/09/2013; Próton: 40650/13; Extrato Prévio número:
804 3837/2013; Publicado em: 30/10/2013. Tem como relator, definido em novembro de 2013 e
805 maio de 2014, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos e Dr. Leonardo Melgarejo. Está na
806 assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi cancelado a
807 pedido da proponente. Subitem 4.9. Em regime de urgência, em que a Empresa KWS
808 Melhoramento e Sementes Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
809 Biossegurança o processo número: 01200.005660/2013-16. Atendimento à diligência.
810 Solicita concessão de Certificado de Qualidade em Biossegurança para duas estações
811 experimentais da requerente situadas em Cambé (PR) e Luís Eduardo Magalhães (BA). Em
812 complemento estão incluídas nesta solicitação parte das instalações de duas Estações de
813 Pesquisa situadas em Santo Antonio de Posse (SP) e em Goiânia (GO), as quais pertencem a
814 Limagrain Guerra do Brasil S.A. e a Vilmorin do Brasil Comércio de Sementes Ltda. Serão

19

815 desenvolvidas atividades de pesquisa em regime de contenção, uso comercial, liberação
816 planejada no meio ambiente, transporte, detecção e identificação de OGM, descarte,
817 armazenamento e produção industrial de OGM (plantas) pertencente à classe de risco 1.
818 Data do protocolo: 20/11/2013; Próton: 53482/2013; Extrato Prévio número: 3887/2013;
819 Publicado em: 19/12/2013. Tem como relator, definido em janeiro de 2014 e abril de 2014,
820 Dr. Ruy Caldas, Dr. Pedro Ivan Christoffoli. Está na assessoria do processo, Norma Santos
821 Paes. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 4.10. Em regime de urgência, em que a
822 Empresa Bayer S.A. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
823 Biossegurança o processo número: 01200.004010/1996-19. Solicita à CTNBio incluir no
824 Certificado de Qualidade em Biossegurança (005/96) o Laboratório de Fitopatologia e uma
825 casa de vegetação, para a finalidade de pesquisa em regime de contenção, transporte,
826 avaliação de produto, descarte e armazenamento de OGM (plantas) pertencente à classe de
827 risco 1. Data do protocolo: 22/11/2013; Próton: 54052/2013; Extrato Prévio número:
828 3887/2013; Publicado em: 19/12/2013. Tem como relator, definido em fevereiro de 2014 e
829 maio de 2014, Dr. Antônio Inácio Andrioli e Dra. Ana Paula Ulian de Araújo. Está na
830 assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi deferido. Subitem
831 4.11. Em regime de urgência, em que a Empresa SBW do Brasil Agrifloricultura Ltda.
832 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
833 número: 01200.002638/2006-95. Solicita Extensão de Certificado de Qualidade em
834 Biossegurança – CQB para a unidade operativa PG Mudas, situada em Holambra/SP, para
835 as atividades de pesquisa em regime de contenção, transporte, descarte, armazenamento
836 com plantas geneticamente modificadas da classe de risco 1. Data do Protocolo 30/12/2013;
837 Próton: 60730; Extrato Prévio número: 3914/2014; Publicado em: 13/01/2014. Tem como
838 relator, definido em fevereiro de 2014 e maio de 2014, Dr. Antônio Inácio Andrioli e Dr.
839 Paulo Cezar Mendes Ramos. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa.
840 Resultado: O processo foi deferido. O subitem 4.12. foi retirado de pauta. Subitem 4.13. Em
841 que a Empresa BASF S.A. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
842 Biossegurança o processo número: 01200.003812/1997-56. Solicita incluir 6yo Certificado
843 de Qualidade em Biossegurança (031/97) uma (1) nova sala de armazenamento (9 m²) na
844 Unidade Operativa de Içara/SC e uma (1) nova sala de armazenamento (7,5 m²) na Unidade
845 Operativa de Pouso Redondo/SC para as finalidades de pesquisa em regime de contenção,
846 liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto, descarte e
847 armazenamento de OGM (plantas) pertencentes a classe de risco 1. Data do protocolo:
848 27/12/2013; Próton: 60443/2013; Extrato Prévio número: 3931/2014; Publicado em:
849 10/01/2014. Tem como relator, definido em fevereiro de 2014, Dr. Hilton Thadeu Zarate de
850 Couto. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi
851 deferido. Subitem 4.14. Em que a Empresa GDM Genética do Brasil Ltda. submete para
852 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
853 01200.004567/2013-94. Solicita incluir no Certificado de Qualidade em Biossegurança
854 367/13 duas (2) novas casas de vegetação na Unidade Operativa de Cambé, PR para as
855 finalidades de pesquisa em regime de contenção e avaliação de produto de OGM (plantas)
856 pertencentes à classe de risco 1. Data do protocolo: 04/02/2014; Próton: 4985/2013; Extrato
857 Prévio número: 3968/2014; Publicado em: 19/02/2014. Tem como relatores, definidos em

20

858 março de 2014, abril de 2014, Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto e Dr. Edivaldo
859 Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O
860 processo foi deferido. Subitem 4.15. Em que o Instituto Agrônomo do Paraná – IAPAR.
861 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
862 número: 01200.005174/1997-62. Solicita incluir no Certificado de Qualidade em
863 Biossegurança 59/98 duas casas de vegetação para desenvolver atividades de pesquisa em
864 regime de contenção e ensino com plantas e microrganismos da classe de risco 1. Data do
865 Protocolo 20/01/2014. Próton: 2632/2014; Extrato Prévio número: 3943/2014; Publicado
866 em: 24/01/2014. Tem como relatores, definidos em março de 2014 e maio de 2014, Dr.
867 Antônio Inácio Andrioli e Dr. Paulo Cezar Mendes Ramos. Está na assessoria do processo,
868 Gutemberg. Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 4.16. foi retirado
869 de pauta. Subitem 4.17. Em que o Centro de Tecnologia Canaveira – CTC. submete para
870 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
871 01200.004185/1996-62. Solicita inclusão de uma Casa de Vegetação, Pátio de Rustificação
872 e Laboratório localizados na Estação de Experimental do CTC, Piracicaba - SP. As
873 atividades a serem desenvolvidas serão: pesquisa em regime de contenção, avaliação de
874 produto, descarte, armazenamento de plantas classificadas na classe de risco 1. Data de
875 Protocolo: 104/03/2014; Próton: 11168/2014; Extrato Prévio número: 3999/2014; Publicado
876 em: 25/03/2014. Tem como relator, definido em abril de 2014, Dr. Eduardo Romano de
877 Campos Pinto. Está na assessoria do processo, Orlando Aparecido Vieira Cardoso.
878 Resultado: O processo foi deferido. O subitem 4.18. foi retirado de pauta. Subitem 4.19. Em
879 que a Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola - Coodetec. submete para apreciação da
880 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002366/1997-17.
881 Cancelamento de Certificado de Qualidade em Biossegurança. Solicita o descredenciamento
882 de unidades operativas no Certificado de Qualidade em Biossegurança 18/97,
883 compreendendo: Fazenda Prainha (situada em Abelardo Luz/SC); Campo Demonstrativo da
884 Coopercampos (situada em Campos Novos/SC); Fazenda Magnólia (situada em
885 Goiatuba/GO); Fazenda Nova Pátria (situada em Guarapuava/PR); Área experimental do
886 Centro Tecnológico Cocari (situado em Mandaguari/PR); Fazendo Agro (situada em
887 Planalto/MS); Área experimental na Agropastorial Jatobasso Ltda (situada em Ponta
888 Porã/MS); Fazenda Barreiro (situada em Silvânia/GO). Data do protocolo: 24/02/2013.
889 Próton: 8494/2014; Extrato Prévio número: 3998/2014; Publicado em: 21/03/2014. Tem
890 como relator, definido em abril de 2014, Dr. Antônio Inácio Andrioli, Está na assessoria do
891 processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 4.20.
892 foi retirado de pauta. Subitem 4.21. Em que a Embrapa Agroindústria Tropical submete para
893 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
894 01200.000767/2006-46. Solicita Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança -
895 CQB para o Laboratório de Biologia Molecular desenvolver atividades de pesquisa em
896 regime de contenção, avaliação de produto, detecção e identificação de OGM, descarte,
897 ensino e armazenamento com OGMs da classe de Risco 1. Data do Protocolo: 21/03/2014;
898 Próton: 12565/2014; Extrato Prévio número: 4034/2014; Publicado em: 15/04/2014. Tem
899 como relator, definido em maio de 2014, Dr. Ruy Caldas. Está na assessoria do processo,
900 Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 4.22. e 4.23.

901 foram retirados de pauta. Subitem 4.24. Em que a Empresa GDM Genética do Brasil Ltda.
902 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
903 número: 01200.004567/2013-94. Solicita excluir do Certificado de Qualidade em
904 Biossegurança 367/13 a Chácara Prince, localizada na Rodovia TO 050, Km 77, S/N,
905 município de Porto Nacional (TO), contendo telado de 512 m2 e campo experimental de 9,0
906 ha com área de descarte; Próton: 14724/2014. Data de protocolo: 31/03/2014; Extrato
907 Prévio número: 4022/2014; Publicado em: 03/04/2014. Tem como relator, definido em maio
908 de 2014, Dr. Antônio Inácio Andrioli. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes.
909 Resultado: O processo ficou em diligência. Subitem 4.25. Em que a Embrapa Soja submete
910 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
911 01200.004009/1996-30. Solicita excluir do Certificado de Qualidade em Biossegurança
912 002/96 a Casa de Vegetação número 19.07; Próton: 15111/2014. Protocolo: 02/04/2014;
913 Extrato Prévio número: 4027/2014; Publicado em: 08/04/2014. Tem como relator, definido
914 em maio de 2014, Dr. Ruy Araújo Caldas. Está na assessoria do processo, Norma Santos
915 Paes. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 4.26. Em que a Empresa Centro Nacional
916 de Pesquisa em Energia e Materiais - Associação Brasileira de Tecnologia de Luz
917 Síncrotron submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
918 processo número: 01200.001042/1999-41. Solicita incluir no Certificado de Qualidade em
919 Biossegurança 113/99 uma casa de vegetação para atividades de pesquisa em regime de
920 contenção com citrus geneticamente modificado. Data do Protocolo: 24/03/2013; Próton:
921 13096/2014; Extrato Prévio número: 4015/2014; Publicado em: 31/03/2014. Tem como
922 relator, definido em maio de 2014, Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto. Está na
923 assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. Os
924 subitens 4.27. ao 4.30 foram retirados de pauta. Subitem 4.31. Em que a Empresa Monsanto
925 do Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
926 processo número: 01200.003966/1996-43. Solicita exclusão da Estação Experimental de
927 Bauru do Certificado de Qualidade em Biossegurança 003/96. Motivo: a entidade não tem
928 interesse em dar continuidade às atividades e projetos de pesquisas na referida Estação
929 Experimental. Data de protocolo: 12/08/2013; Extrato Prévio número: 3721/2013; Publicado
930 em: 20/08/2013; Próton: 35.534/2013. Tem como relatores, definido em setembro de 2013 e
931 maio de 2014, Dr. Ruy Caldas e Dr. Leonardo Melgarejo. Está na assessoria do processo,
932 Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. O Dr. Edivaldo
933 Domingues Velini pôs em votação o Item 4. Certificado de Qualidade em Biossegurança –
934 CQB, Extensão, Exclusão e Revisão de Certificado de Qualidade em Biossegurança do
935 Tópico G. Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e Ambiental,
936 que foi aprovado com abstenção do Dr. Jesus Aparecido Ferro no subitem 4.31., da Dra.
937 Vânia Moda Cirino no subitem 4.15., do Dr. Eduardo Romano Campos Pinto nos subitens
938 4.2., 4.21., 4.25. e 4.31. e da Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos no subitem 4.25. e
939 4.27. O item 5. Relatório de Monitoramento Pós-liberação Comercial foi retirado de pauta
940 por falta de tempo hábil para sua análise. Em seguida, passou-se ao item 6. Alteração de
941 Liberação planejada no meio ambiente: Os subitens 6.1. ao 6.7. foram retirados de pauta.
942 Subitem 6.8., em que a Empresa Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda.
943 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo

944 número: 01200.001216/2011-60. Solicita alteração de local do experimento de liberação
945 planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado DAS-40278-9 x MON
946 89034 x TC1507 x NK603. Os experimentos previstos para a Unidade Operativa de
947 Montividiu/GO serão transferidos para a Unidade Operativa de Cravinhos/SP. Data de
948 Protocolo: 19/09/2013; Próton: 42461/2013; Extrato Prévio número: 3790/2013, de
949 03/10/2013. Tem como relator, definido em outubro de 2013, Dr. Antônio Inácio Andrioli.
950 Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi
951 deferido. Subitem 6.9., em que a Empresa Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia
952 Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
953 processo número: 01200.003089/2011-33, Resolução Normativa número 08. Alteração de
954 local de plantio da Unidade Operativa de Montividiu/GO para Unidade Operativa de
955 Cravinhos/SP. OGM: milho DAS-40278-9 x MON 89034 x TC1507 x NK603 e milho
956 DAS-40278-9 x NK603. Objetivo: avaliar as características morfológicas, agrônômicas e
957 bioquímicas de linhagens e híbridos de milho geneticamente modificado DAS-40278-9 x
958 MON 89034 x TC1507 x NK603 e do milho DAS-40278-9 x NK603. Data do Protocolo:
959 18/09/2013; Próton: 42460/13; Extrato Prévio número: 3780/2013, de 25/09/2013. Tem
960 como relator, definido em outubro de 2013, Dra. Helaine Carrer. Está na assessoria do
961 processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.10. Em
962 regime de urgência, em que a Empresa Du Pont do Brasil SA – Divisão Pioneer Sementes
963 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
964 número: 01200.004550/2012-56. Alteração de local de experimento de liberação planejada
965 no meio ambiente de soja geneticamente modificada. Os experimentos serão transferidos de
966 Toledo - PR para Restinga Seca – RS e Uberlândia – MG. Data de protocolo: 21/10/2013;
967 Próton: 48.235/2013; Extrato Prévio número: 3843/2013; Publicado em: 05/11/2013. Tem
968 como relator, definido em dezembro de 2013, Dra. Marijane Vieira Lisboa. Está na
969 assessoria do processo, Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi
970 deferido. Subitem 6.11., em que a Empresa Bayer S.A. submete para apreciação da
971 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002193/2011-19.
972 Solicita a alteração do procedimento de descarte de cana de açúcar geneticamente
973 modificada. Data do Protocolo: 12/11/2013; Próton: 51741/2013; Extrato Prévio número:
974 3951/2014; Publicado em: 03/02/2014. Tem como relator, definido em dezembro de 2013,
975 Dr. Ruy Caldas. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O
976 processo foi cancelado a pedido da proponente. Os subitens 6.12. ao 6.14. foram retirados
977 de pauta. Subitem 6.15. Em regime de urgência, em que a Empresa BASF S.A. submete
978 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
979 01200.000278/2011-54. Importação de sementes de arroz geneticamente modificado,
980 Resolução Normativa número 06. Data de Protocolo: 30/04/2014; Próton: 20108/14
981 (ostensivo); Extrato Prévio número: 4109/2014; Publicado em: 29/05/2014. Tem como
982 relator, definido em maio de 2014, Dr. Galdino Andrade Filho. Está na assessoria do
983 processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. O Dr. Edivaldo
984 Domingues Velini pôs em votação o Item 6. Alteração de Liberação planejada no meio
985 ambiente do Tópico G. Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e
986 Ambiental, que foi aprovado por unanimidade. O item 7. Relatório de Conclusão de

23

987 Liberação Planejada no Meio Ambiente foi retirado de pauta por falta de tempo hábil para
988 sua análise. O item 8. Relatório anual foi retirado de pauta por falta de tempo hábil para sua
989 análise. O item 9. Outros Assuntos – Setorial Vegetal/Ambiental foi retirado de pauta por
990 falta de tempo hábil para sua análise. Em seguida, passou-se ao Tópico H., Outros Assuntos
991 – Plenária: Item 1. Solicitação de Audiência Pública., em que a Empresa FuturaGene Brasil
992 Tecnologia Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 325/11, submete para
993 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
994 01200.000202/2014-71; Liberação Comercial/Nível de Biossegurança 1; Eucalipto
995 geneticamente modificado (H421) para aumento da produtividade de madeira com vistas ao
996 livre uso no meio ambiente, registro, comércio ou uso industrial e qualquer outro uso ou
997 atividade relacionado ao evento ou seus subprodutos. Data do protocolo: 21/05/2014;
998 Próton: 24.198/2014. Resultado: A realização da Audiência Pública foi deferida por
999 unanimidade. E deverá ser realizada em setembro ou outubro, em função dos trâmites
1000 necessários para organização do evento. Passou-se ao item 2. Procedimentos. Instituições
1001 Inadimplentes com o Relatório Anual. Parecer número 230/2014/Conjur/MCTI. Proposta de
1002 Regulamentação dos Procedimentos de Cancelamento e Suspensão de Certificado de
1003 Qualidade em Biossegurança. Hipóteses de não envio de Relatório Anual até 31 de março
1004 de cada ano e do envio de relatório em desacordo com a Resolução Normativa número 1, de
1005 2006. Resultado: Foi dado conhecimento dos dois Pareceres que subsidiaram a questão; da
1006 Consultoria Jurídica do MCTI e da Dra. Solange Telles e foi consenso acatarem as
1007 sugestões ali propostas. Em suma, em caso de inadimplência, a empresa deverá ser
1008 comunicada e terá um prazo para se regularizar. Em não sendo feitas as correções
1009 solicitadas em até duas notificações, será comunicado os Órgãos de Fiscalização
1010 competentes para tomada de providências necessárias. Eventualmente, eles poderão retornar
1011 à CTNBio, em caso de irregularidade ou se a empresa se mantiver inadimplente, para que à
1012 CTNBio promova o cancelamento do Certificado de Qualidade em Biossegurança. Contudo,
1013 será necessário discutir uma proposta de alteração da Resolução Normativa nº1 para
1014 regulamentar esse assunto. Passou-se ao item 3. Parecer número 326/2014/CONJUR/MCTI.
1015 Consulta da Secretaria-Executiva da CTNBio – “É possível a análise de dois pleitos no
1016 âmbito de um mesmo processo, à luz da Lei de Biossegurança?”. Resultado: Foi exposto o
1017 teor do Parecer da Consultoria do MCTI para conhecimento de todos. Foi consenso acatar
1018 as indicações do Parecer para o processo da Empresa Syngenta Seeds. A questão
1019 mencionada no Parecer sobre outros processos, como o da Empresa Du Pont deverá retornar
1020 ao Plenário para as discussões técnicas. O Dr. Antônio Inácio Andrioli lembrou sua
1021 solicitação contante em ata, nas linhas 556 a 562, de constituição de um Grupo de Trabalho
1022 para rediscutirem o tema das interações entre transgenes. Solicitou que o tema seja pautado
1023 para discussão na próxima Sessão. Passou-se ao item 4. Parecer número
1024 285/2014/CONJUR/MCTI. Adequação da parte do Regimento Interno da CTNBio, relativa
1025 a sigilo de informações de interesse comercial, às disposições da Lei de Acesso à
1026 Informação- Lei nº 12.527, de 18 de novembro de 2011. Resultado: A Dra. Lídia Miranda
1027 fez um histórico sobre a questão e apresentou o Parecer da Consultoria Jurídica do MCTI
1028 com as indicações de alteração no Regimento Interno para adequação do tema. As
1029 alterações sugeridas foram deferidas por unanimidade, conforme apresentadas. Passou-se ao

24

1030 item 5. Rearticulação do Grupo Técnico que estava tratando das normas para Sorgo
1031 (Inclusão): Foi estabelecido que a Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos irá rearticular o
1032 Grupo de trabalho que trabalhou o tema anteriormente para continuação da análise de
1033 normas para o Sorgo. O Dr. Antônio Inácio Andrioli questionou se a proposta de Plano de
1034 monitoramento das populações do Aedes Aegypti e Aedes Albopictus foi protocolada na
1035 CNTBio, conforme fora recomendado na liberação comercial do mosquito transgênico. A
1036 Sra. Tassiana Fronza informou que a referida proposta foi protocolada e foi remetida a
1037 relatores da CTNBio para análise. O Dr. Flávio Finardi Filho se despediu, declarando ser
1038 essa a sua última participação na Comissão, agradecendo o apoio de todos durante o tempo
1039 que esteve na Presidência da Comissão. Ressaltou a grande experiência adquirida, se
1040 colcando a disposição em caso de necessidade. O Dr. Ruy Araújo Caldas agradeceu o Dr.
1041 Flávio Finardi Filho pelos trabalhos prestados ao País em nome do Ministério da Ciência e
1042 Tecnologia e Inovação e do Ministro Campolina, bem como do Ministro antecessor, Marco
1043 Antônio Raupp. O Dr. Edivaldo Domingues Velini agradeceu o Dr. Flávio Finardi Filho
1044 colocando que ele sem dúvida alguma foi útil para o desenvolvimento social do País.
1045 Encerrou a reunião reafirmando o compromisso assumido de sempre ter a atitude favorável
1046 à informação, ao conhecimento, ao avanço dos procedimentos e a institucionalização dos
1047 procedimentos, ressaltando que tiveram uma reunião bastante importante com relação a
1048 esses dois aspectos. Sem mais, agradeceu a presença de todos, desejando um bom retorno e
1049 a reunião foi encerrada.

Dr. Edivaldo Domingues Velini
Presidente da CTNBio