

Ata da 172ª Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

1 Aos oito dias do mês de Maio do ano de dois mil e quatorze, às nove horas, Setor Policial - Área 5,
2 Quadra 3 - Bloco A, Térreo - Auditório da AEB / Brasília – DF, teve início a Centésima
3 Septuagésima Segunda Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança -
4 CTNBio, sob a presidência do Dr. Edivaldo Domingues Velini, com a presença dos seguintes
5 membros: Dr. Paulo Lee Ho, Dra. Luciana César de Cerqueira Leite, Dra. Jenifer Saffi, Dra.
6 Marilene Hening Vainstein, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dr.
7 Eduardo Romano de Campos Pinto, Dr. Hilton Thadeu Zarate do Couto, Dr. Galdino Andrade
8 Filho, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Ruy Araújo Caldas, Dra. Luciana Pimenta
9 Ambrozevicius, Dra. Fernanda Antinolfi Lovato, Dr. Carlos Gonzaga de Almeida, Dr. Heidge
10 Fukumasu, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro e Dr. Antônio Inácio Andriolli. Da Coordenadora-Geral da
11 CTNBio, Senhora Tassiana Fronza e dos Assessores Técnicos: Jackson Martins de Sousa, Pamella
12 Queiroz Meireles, Allan Edver Mello dos Santos Mello dos Santos, Rubens José Nascimento,
13 Gutemberg Delfino de Sousa, Orlando Aparecido Vieira Cardoso, Fabiano Bonfim Carregaro,
14 Marcos Roberto Bertozo, Norma Santos Paes, Thais Haline Vaz e Terezinha Rodrigues. Tiveram
15 suas ausências justificadas: Dra. Maria Aparecida Nagai, Dra. Denise Cantarelli Machado, Dr.
16 Mário Hiroyuki Hirata, Dra. Clarice Weis Arns, Dr. José Fernando Garcia, Dra. Maria Lúcia Zaidan
17 Dagli, Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi, Dra. Helaine Carrer, Dra. Ana Paula Ulian de Araújo, Dra.
18 Cláudia Keller, Dr. Pedro Ivan Christoffoli, Dra. Solange Teles da Silva, Dra. Daniela Sanches
19 Frozi, Dr. Paulo Cezar Mendes Ramos, Dr. Flávio Finardi Filho e Dra. Suzi Barletto Cavalli.
20 Agenda Apresentada: A) Abertura da Reunião; B) Aprovação da Agenda; C) Aprovação da Ata da
21 171ª Reunião Ordinária da CTNBio; D) Itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais
22 Permanentes (SSP); G) Relatos da Presidência; G.1.) Subcomissões Setoriais Permanentes das
23 Áreas de Saúde Humana e Animal; G.2) Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e
24 Ambiental; H) Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e
25 Animal; I) Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental; J)
26 Outros Assuntos - Plenária: 1.) Item em conjunto com as quatro subcomissões setoriais em que a
27 Empresa Bayer S.A. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
28 processo número: 01200.005154/1998-36. Em cumprimento à decisão judicial proferida em sede
29 dos Embargos Infringentes número: 5000629-66.2012.404.7000/PR, TRF – 4ª Região. Avaliação de
30 estudos realizados com o milho geneticamente modificado, evento T25, nos biomas da Região
31 Norte e Nordeste do Brasil. Data de Protocolo: 11/01/2013, Extrato Prévio número: 4014/20104;
32 Publicado em: 31/03/2014; Próton: 1.056/2013. Está na assessoria do processo: Orlando Aparecido
33 Vieira Cardoso e Rubens José Nascimento. 2. Relatório Anual da CTNBio 2013; e 3.
34 Procedimentos: Instituições Inadimplentes com o Relatório Anual. A Sra. Tassiana Fronza iniciou a
35 reunião com a leitura dos nomes dos membros que tiveram a sua ausência justificada. Comunicou a
36 nomeação da Dra. Vânia Moda Cirino, como representante do Ministério das Relações Exteriores,
37 que, a princípio, estaria presente nesta reunião, mas que teve um ocorrido que a impediu de
38 comparecer. Com a verificação de existência de quorum, o Dr. Edivaldo Domingues Velini fez a
39 abertura da 172ª Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança passando ao
40 tópico B da pauta, Aprovação da Agenda, que foi aprovada com a inclusão do subitem 3.14 do item
41 3 do tópico H da pauta. Em seguida, passou-se ao tópico C da pauta, Aprovação da Ata da 171ª
42 Reunião Ordinária da CTNBio. A Ata da 171ª Reunião Ordinária da CTNBio foi aprovada por
43 unanimidade, conforme apresentada. Em seguida, passou-se ao tópico D da pauta, Itens em

44 conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes (SSP): Item 1. Liberação Comercial:
45 Todos os subitens foram retirados de pauta. Foi registrado que houve movimentação nas
46 Subcomissões Setoriais Permanentes nos subitens: 1.8., em que a Empresa Du Pont do Brasil SA –
47 Divisão Pioneer Sementes; Certificado de Qualidade em Biossegurança 013/97 submete para
48 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
49 01200.001761/2013-18. Liberação comercial de milho geneticamente modificado para tecnologia
50 de produção de sementes, evento SPT 32138 e sua progênie. Protocolado em: 30/04/2013; Próton:
51 17075/2013 e 16861/2013; Extrato Prévio número: 3602/2013; Publicado em: 20/05/2013. Tem
52 como relatores das Subcomissões Setorial Permanente da Área de Saúde Humana e Animal: Dr.
53 Mário Hiroyuki Hirata e Dr. Heidge Fukumasu; e das Subcomissões Setoriais Permanentes das
54 Áreas Vegetal e Ambiental: Dr. Galdino Andrade Filho, Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius e
55 Dra. Fernanda Antinolfi Lovato. Está na assessoria do processo das Subcomissões Setorial
56 Permanente da Área de Saúde Humana e Animal, Rubens José Nascimento; e das Subcomissões
57 Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Orlando Aparecido Vieira Cardoso.
58 Resultado: O processo foi retirado de pauta. Aguardando análise final. O processo encontra-se em
59 diligência nas Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental. O processo foi
60 deferido nas Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal em
61 dezembro de 2013. Os Subitens 1.9, 1.10 e 1.11 não foram discutidos durante a reunião. Subitem
62 1.12., em que os Laboratórios Vencofarma do Brasil Ltda.; Certificado de Qualidade em
63 Biossegurança 349/12, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
64 processo número: 01200.004713/2013-81; Liberação Comercial/Nível em Biossegurança 1; Vacina
65 inativada contra a circovirose suína - PRO-VAC Circomaster produzida por baculovírus GM
66 expressando o antígeno ORF2 do circovírus suíno tipo 2. Protocolado em: 16/09/13; Próton:
67 41912/13; Extrato Prévio número: 3814/13; Publicado em: 14/10/13. Tem como Relatores das
68 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, Dr. Evanguedes
69 Kalapothakis e Dr. Antônio Carlos Campos de Carvalho; e das Subcomissões Setoriais Permanentes
70 das Áreas Vegetal e Ambiental, Dra. Helaine Carrer e Dra. Cláudia Keller. Está na assessoria do
71 processo das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, Allan
72 Edver Mello dos Santos Mello dos Santos e das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas
73 Vegetal e Ambiental, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi retirado de pauta.
74 Aguardando análise final. O processo encontra-se em análise nas Subcomissões Setoriais
75 Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, onde foi realizada a leitura dos pareceres dos relatores
76 e está faltando apenas o Parecer Consolidado para a análise final do processo. O processo foi
77 deferido nas Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal em
78 dezembro de 2013 por unanimidade. Os Subitens 1.12 e 1.13 não foram discutidos durante a
79 reunião Subitem 1.15, em que a Empresa Syngenta Seeds Ltda.; Certificado de Qualidade em
80 Biossegurança 001/96, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
81 processo número: 01200.005987/2013-98; Liberação Comercial/NB-1; Milho geneticamente
82 modificado, designado “Milho 5307” e do “Milho Bt11xMIR162xMIR604xTC1507x5307xGA21”.
83 Protocolado em: 12/12/13; Próton: 57914/13; Extrato Prévio número: 3944/14; Publicado em:
84 24/01/14. Tem como Relatores das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde
85 Humana e Animal, Dr. Carlos Gonzaga de Almeida* e Dra. Clarice Weis Arns; e das Subcomissões
86 Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Dra. Marijane Vieira Lisboa e Dr. Jesus
87 Aparecido Ferro. Está na assessoria do processo das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas
88 de Saúde Humana e Animal, Allan Edver Mello dos Santos Mello dos Santos e das Subcomissões
89 Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Gutemberg Delfino Sousa, Norma Santos

90 Paes. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Aguardando análise final. O processo encontra-se
91 em análise nas Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental. O processo foi
92 deferido nas Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal em maio
93 de 2013. O Subitem 1.16 não foi discutido durante a reunião. O Subitem 1.17., em que a Empresa
94 Ourofino Saúde Animal Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 296/10, submete para
95 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
96 01200.000200/2014-82. Liberação Comercial/NB-1; Vacina recombinante inativada contra
97 circovírus tipo 2 denominada B058. Protocolado em: 18/12/13; Próton: 59009/13; Extrato Prévio
98 número: 3946/14; Publicado em: 30/01/14. Tem como relatores das Subcomissões Setoriais
99 Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro e Dra. Clarice
100 Weis Arns e das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental está em
101 definição. Está na assessoria do processo das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de
102 Saúde Humana e Animal, Allan Edver Mello dos Santos Mello dos Santos e das Subcomissões
103 Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O
104 processo foi retirado de pauta. Encontra-se em análise em ambas Setoriais. O Processo encontra-se
105 em diligência nas Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental. Subitem
106 1.19., em que a Empresa Solazyme Bunge Produtos Renováveis Ltda.; Com informação
107 Confidencial, Certificado de Qualidade em Biossegurança 364/13, submete para apreciação da
108 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000979/2014-36;
109 Liberação Comercial/NB-1; Subproduto de fermentação de OGM. Protocolado em: 17/02/14;
110 Próton: 7272/14; Extrato Prévio número: número 3994/14; Publicado em: 17/03/14. Tem como
111 relatores das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, Dr. Paulo
112 Lee Ho e Dr. Heidge Fukumasu e das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e
113 Ambiental, em definição. Está na assessoria do processo das Subcomissões Setoriais Permanentes
114 das Áreas de Saúde Humana e Animal, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi retirado
115 de pauta. Aguardando análise final. O processo encontra-se em análise nas Subcomissões Setoriais
116 Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental. O processo foi deferido nas Subcomissões Setoriais
117 Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal em maio de 2013. O item 2. Adequação de
118 Plano de Monitoramento Pós-liberação Comercial aos preceitos da Resolução número 09 (já
119 aprovados pelas setoriais Humana e Animal) foi retirado de pauta. Em seguida, passou-se ao tópico
120 G da pauta, Relatos da Presidência, G.1. Áreas de Saúde Humana e Animal. 1. Alteração da
121 Comissão Interna de Biossegurança – CIBio: Subitem 1.1., em que a Empresa Amyris do Brasil
122 Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 255/08, submete para apreciação da Comissão
123 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001746/2008-11; Alteração de
124 CIBio. Protocolado em: 24/02/14; Próton: 8503/14; Extrato Prévio número: 4028/14; Publicado em:
125 41737. Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Rubens
126 José Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 1.2., em que o Instituto de
127 Biologia/Unicamp; Certificado de Qualidade em Biossegurança 069/98, submete para apreciação da
128 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000021/97-74; Alteração
129 de CIBio. Protocolado em: 06/03/14; Próton: 9920/14; Extrato Prévio número: 4002/14; Publicado
130 em: 27/03/14. Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo,
131 Allan Edver Mello dos Santos Mello dos Santos. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 1.3.,
132 em que o Centro de Criação de Animais de Laboratório-CECAL/Fiocruz; Certificado de Qualidade
133 em Biossegurança 172/02, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
134 Biossegurança o processo número: 01200.003750/2002-10; Alteração de CIBio. Protocolado em
135 10/03/14; Próton: 10397/14; Extrato Prévio número: 4007/14; Publicado em: 27/03/14. Tem como

136 relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento.
137 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 1.4., em que a Universidade do Vale do Paraíba-
138 Univap; Certificado de Qualidade em Biossegurança 156/01, submete para apreciação da Comissão
139 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.005463/01-63; Alteração de CIBio.
140 Protocolado em: 13/03/14; Próton: 11183/14; Extrato Prévio número: 4001/14; Publicado em:
141 27/03/14. Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Allan
142 Edver Mello dos Santos Mello dos Santos. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 1.5., em
143 que a Embrapa Pecuária Sudeste; Certificado de Qualidade em Biossegurança 174/02, submete para
144 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
145 01200.003881/2002-05; Alteração de CIBio. Protocolado em: 13/03/14; Próton: 11189/14; Extrato
146 Prévio número: 4008/14; Publicado em: 27/03/14. Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues
147 Velini. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi
148 deferido. Subitem 1.6., em que a Universidade do Oeste Paulista-UNOESTE; Certificado de
149 Qualidade em Biossegurança 346/12, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
150 Biossegurança o processo número: 01200.000289/2012-15; Alteração de CIBio. Protocolado em:
151 21/03/14; Próton: 12819/14; Extrato Prévio número: 4017/14; Publicado em: 04/01/14. Tem como
152 relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos
153 Santos Mello dos Santos. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 1.7., em que o Laboratório
154 Biovet S/A.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 311/10, submete para apreciação da
155 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002338/2010-92;
156 Alteração de CIBio. Protocolado em: 24/03/14; Próton: 13112/14; Extrato Prévio número: 4030/14;
157 Publicado em: 04/08/14. Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do
158 processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. O Dr. Edivaldo Domingues
159 Velini pôs em votação o item 1. Alteração da Comissão Interna de Biossegurança – CIBio do tópico
160 G da pauta, Relatos da Presidência, G.1. Áreas de Saúde Humana e Animal, que foi aprovado por
161 unanimidade, conforme relatado. Em seguida, passou-se ao tópico G.2 da pauta, Áreas Vegetal e
162 Ambiental. Item 1. Alteração da Comissão Interna de Biossegurança – CIBio: Subitem 1.1., em que
163 a Embrapa Agropecuária Oeste, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
164 Biossegurança o processo número: 01200.006323/2001-11. Solicita alteração da Comissão Interna
165 de Biossegurança - CIBio. Data do Protocolo: 14/10/2013; Próton: 46855/2013; Extrato Prévio
166 número: 4026/2014; Publicado em: 08/04/2014. Tem como relator, Dr. Edivaldo Velini. Está na
167 assessoria do processo: Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. O Dr.
168 Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o item 1. Alteração da Comissão Interna de
169 Biossegurança – CIBio do tópico G da pauta, Relatos da Presidência, G.2. Áreas Vegetal e
170 Ambiental, que foi aprovado por unanimidade, conforme relatado. Em seguida, passou-se ao tópico
171 H da pauta, Relato das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal: O
172 Item 1. Liberação Comercial - Itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais
173 Permanentes foi analisado na Seção D da pauta. O item 2., Solicitação de Certificado de Qualidade
174 em Biossegurança, foi retirado de pauta. Em seguida, passou-se ao item 3. Solicitação de Extensão,
175 Revisão e Cancelamento de Certificado de Qualidade em Biossegurança: subitem 3.1. Visita
176 Técnica ao Instituto de Ciências Biológicas/UFMG – Universidade Federal de Minas Gerais;
177 Certificado de Qualidade em Biossegurança 038/97, que submete para apreciação da Comissão
178 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.003883/1997-03; Extensão de
179 CQB/NB-2; Laboratório de Nível de Biossegurança NB2 do Departamento de Bioquímica e
180 Imunologia. Protocolado em: 12/11/13; Próton: 51737/13; Extrato Prévio número: 3875/13;
181 Publicado em: 10/12/13. Tem como relator, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro. Está na assessoria do

182 processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo ficou em diligência. Subitem 3.2.
183 Visita Técnica ao Instituto de Ciências Biológicas/UFMG – Universidade Federal de Minas Gerais;
184 Certificado de Qualidade em Biossegurança 038/97, que submete para apreciação da Comissão
185 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.003883/1997-03; Extensão de
186 CQB/NB-2; Laboratório de Genética Celular e Molecular do Departamento de Biologia Geral do
187 ICB/UFMG. Protocolado em: 12/11/13; Próton: 51737/13; Extrato Prévio número: 3875/13;
188 Publicado em: 10/12/13. Tem como relator, definido em Dezembro, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro.
189 Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo ficou em
190 diligência. Subitem 3.3., em que o Instituto de Tecnologia em Fármacos - Farmanguinhos/Fiocruz;
191 Certificado de Qualidade em Biossegurança 342/12, submete para apreciação da Comissão Técnica
192 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000859/2012-77; Extensão de CQB/NB-1;
193 Laboratório de Bioprodutos. Protocolado em: 24/12/13; Próton: 60062/13; Extrato Prévio número:
194 3949/14; Publicado em: 30/01/14. Tem como relator, definido em Fevereiro, Dr. Heidge Fukumasu.
195 Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi deferido.
196 Subitem 3.4. Visita Técnica ao Instituto Butantan; Certificado de Qualidade em Biossegurança
197 039/98, que submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
198 número: 01200.004893/1997-93; Extensão de CQB/NB-2; Infectório do Laboratório de
199 Biotecnologia Molecular I. Protocolado em: 27/12/13; Próton: 60444/13; Extrato Prévio número:
200 3920/13 ; Publicado em: 31/12/13. Tem como relator, definido em Fevereiro, Dr. Mário Hiroyuki
201 Hirata. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi
202 deferido. Subitem 3.5. Visita Técnica a Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da Universidade
203 de São Paulo–FMRP/USP; Certificado de Qualidade em Biossegurança 030/97, que submete para
204 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
205 01200.001001/1997-01; Extensão de CQB/NB-3; Laboratório de Biossegurança de Nível 3 (BSL3).
206 Protocolado em: 30/12/13; Próton: 60664/13; Extrato Prévio número: 3957/14; Publicado em:
207 14/02/14. Tem como relator, definido em Fevereiro, Dr. Carlos Gonzaga de Almeida. Está na
208 assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo ficou em diligência.
209 Subitem 3.6 Visita Técnica a Ourofino Saúde Animal Ltda.; Certificado de Qualidade em
210 Biossegurança 296/10, que submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
211 Biossegurança o processo número: 01200.003297/2009-18; Extensão de CQB/NBGE-1; Prédio V.
212 Protocolado em: 23/01/14; Próton: 3144/14; Extrato Prévio número: 3972/14; Publicado em:
213 21/02/14. Tem como relator, definido em Abril, Dr. Carlos Gonzaga de Almeida. Está na assessoria
214 do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 3.7. foi
215 retirado de pauta. Subitem 3.8., em que o Centro Nacional de Pesquisa em Energia e Materiais;
216 Certificado de Qualidade em Biossegurança 113/99, submete para apreciação da Comissão Técnica
217 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001042/99-41; Extensão de CQB/NB-1;
218 Área do Laboratório Nacional de Biociências. Protocolado em: 06/03/14; Próton: 9927/14; Extrato
219 Prévio número: 4006/14; Publicado em: 27/03/14. Tem como relator, definido em Abril, Dr. Heidge
220 Fukumasu. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi
221 deferido. Subitem 3.9., em que a Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto-USP;
222 Certificado de Qualidade em Biossegurança 127/00, submete para apreciação da Comissão Técnica
223 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002773/2000-45; Extensão de CQB/NB-1;
224 Laboratório de Bioquímica. Protocolado em: 17/03/14; Próton: 11655/14; Extrato Prévio número:
225 4000/14; Publicado em: 27/03/14. Tem como relator, definido em Abril, Dr. Antônio Carlos
226 Campos de Carvalho. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O
227 processo foi deferido. Subitem 3.10., em que o Centro de Tecnologia Canavieira - CTC; Certificado

228 de Qualidade em Biossegurança 006/96, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
229 Biossegurança o processo número: 01200.004185/1996-62; Extensão de CQB/NB-1; Laboratórios
230 do Projeto Etanol Celulósico. Protocolado em: 14/03/14; Próton: 11194/14; Extrato Prévio número:
231 4010/14; Publicado em: 27/03/14. Tem como relator, definido em Abril, Dr. Marcos Dornelas
232 Ribeiro. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi
233 deferido. Subitem 3.11., em que o Instituto de Ciências Biomédicas/USP; Certificado de Qualidade
234 em Biossegurança 046/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
235 Biossegurança o processo número: 01200.000785/1997-79; Extensão de CQB/NB-1; Laboratório
236 de Biologia do Desenvolvimento de Insetos. Protocolado em: 20/03/14; Próton: 12570/14; Extrato
237 Prévio número: 4018/14; Publicado em: 04/01/14. Tem como relator, definido em Abril, Dr. Paulo
238 Lee Ho. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi
239 deferido. Subitem 3.12., em que o Instituto de Ciências Biomédicas/USP; Certificado de Qualidade
240 em Biossegurança 046/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
241 Biossegurança o processo número: 01200.000785/1997-79; Extensão de CQB/NB-1; Laboratório
242 de Biologia Molecular da Glândula Tiroide. Protocolado em: 20/03/14; Próton: 12572/14; Extrato
243 Prévio número: 4019/14; Publicado em: 04/01/14. Tem como relator, definido em Abril, Dr. Paulo
244 Lee Ho. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo ficou
245 em diligência. O subitem 3.13. foi retirado de pauta. Subitem 3.14. (Inserção) Atendimento a
246 Diligência ao Instituto Oswaldo Cruz – IOC /Fiocruz; Certificado de Qualidade em Biossegurança
247 105/99; que submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
248 número: 01200.004200/97-35; Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de
249 Biossegurança 2; Laboratório de Timo. Protocolado em: 24/10/13; Próton: 49003/13; Extrato
250 Prévio número: 3907/13; Publicado em: 27/12/13. Tem como relator, definido em março, Dr.
251 Marcos Dornelas Ribeiro. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O
252 processo foi deferido. O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o item 3. Solicitação de
253 Extensão, Revisão e Cancelamento de Certificado de Qualidade em Biossegurança do tópico H da
254 pauta, Relato das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal, que foi
255 aprovado por 15 votos favoráveis, com abstenção da Dra. Luciana Leite e do Dr. Paulo Lee Ho no
256 subitem 3.4. e do Dr. Antônio Inácio Andriolli no item inteiro. Em seguida, passou-se ao item 4.
257 Solicitação de Parecer para Projeto NB-2: Os subitens 4.1. e 4.2. foram retirados de pauta. Subitem
258 4.3., em que o Instituto Oswaldo Cruz – IOC /Fiocruz; Certificado de Qualidade em Biossegurança
259 105/99, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
260 número: 01200.004200/97-35; Projeto/NB-2; "Produção de vetores contendo RNA de interferência
261 para estudo da etiologia de distúrbios neuropsiquiátricos". Protocolado em: 24/10/13; Próton:
262 49003/13; Extrato Prévio número: 3907/13; Publicado em: 27/12/13. Tem como relator, definido
263 em março, Dra. Jenifer Saffi. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado:
264 O processo foi deferido. O Subitem 4.4. foi retirado de pauta. Subitem 4.5., em que a Escola
265 Paulista de Medicina – Universidade Federal de São Paulo/Unifesp; Certificado de Qualidade em
266 Biossegurança 028/97, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
267 processo número: 01200.001182/1997-49; Projeto/NB-2; "Identificação de mecanismos
268 responsáveis pelos efeitos benéficos da restrição calórica". Protocolado em: 05/03/14; Próton:
269 9703/14; Extrato Prévio número: 4003/14; Publicado em: 27/03/14. Tem como relator, definido em
270 Abril, Dra. Luciana César de Cerqueira Leite. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello
271 dos Santos. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 4.6., em que a Escola Paulista de Medicina
272 – Universidade Federal de São Paulo/Unifesp; Certificado de Qualidade em Biossegurança 028/97,
273 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:

274 01200.001182/1997-49; Projeto/NB-2; "Estudo da motilidade do parasita Plasmodium:
275 identificação de novas moléculas alvo de terapia e validação de candidatos a vacina". Protocolado
276 em: 05/03/14; Próton: 9705/14; Extrato Prévio número: 4004/13; Publicado em: 27/03/14. Tem
277 como relator, definido em Abril, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli. Está na assessoria do processo,
278 Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 4.7., em que a Escola
279 Paulista de Medicina – Universidade Federal de São Paulo/Unifesp; Certificado de Qualidade em
280 Biossegurança 028/97, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
281 processo número: 01200.001182/1997-49; Projeto/NB-2; "Alterações das propriedades bioquímicas
282 e funções de PrPc induzidas pelos metabólitos endógenos de dopamina e oligômeros de peptídeo
283 beta amilóide". Protocolado em: 05/03/14; Próton: 9706/14; Extrato Prévio número: 4005/13;
284 Publicado em: 27/03/14. Tem como relator, definido em Abril, Dra. Jenifer Saffi. Está na assessoria
285 do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 4.8. ao
286 4.11 foram retirados de pauta. O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o item Item 4.
287 Solicitação de Parecer para Projeto NB-2 do tópico H da pauta, Relato das Subcomissões Setoriais
288 Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal, que foi aprovado por unanimidade. Em seguida,
289 passou-se ao item 5. Relatório Anual: Subitem 5.1. Atendimento à diligência a Universidade
290 Federal de Lavras- UFLA; Certificado de Qualidade em Biossegurança: 145/01, submete para
291 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
292 01200.003325/2001-40; Relatório Anual 2011. Protocolado em: 07/08/2013; Prótons: 34671/2013 e
293 12810/2013; Informações adicionais chegaram em: 13/03/2014; Próton das informações adicionais:
294 11188/2014. Tem como relator, definido em setembro de 2013, Dr. Heidge Fukumasu. Está na
295 assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 5.2.
296 Atendimento à diligência a Universidade Federal de Lavras- UFLA; Certificado de Qualidade em
297 Biossegurança 145/01, que submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
298 Biossegurança o processo número: 01200.003325/2001-40; Relatório Anual 2012. Protocolado em:
299 07/08/2013; Prótons: 34671/2013 e 12810/2013; Informações adicionais chegaram em: 13/03/2014;
300 Próton das informações adicionais: 11188/2014. Tem como relator, definido em setembro de 2013,
301 Dr. Heidge Fukumasu. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O
302 processo foi deferido. Os subitens 5.3. ao 5.5. foram retirados de pauta. Subitem 5.6. Atendimento à
303 diligência a Universidade Federal de Ouro Preto; Certificado de Qualidade em Biossegurança
304 054/98, que submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
305 número: 01200.000099/1998-42; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 03/07/2013; Próton:
306 28203/2013; Informações adicionais chegaram em: 18/11/2013; Próton das informações adicionais:
307 52999/2013. Tem como relator, definido em agosto de 2013, Dr. Heidge Fukumasu. Está na
308 assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem
309 5.7., em que o Centro de Pesquisas Gonçalo Moniz (CPqGM) - Fiocruz; Certificado de Qualidade
310 em Biossegurança 111/99, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
311 Biossegurança o processo número: 01200.004130/1998-32; Relatório Anual 2012. Protocolado em:
312 27/06/2013; Próton: 27266/2013; Informações adicionais chegaram em: 06/08/2013; Próton:
313 34367/13. Tem como relator, definido em fevereiro de 2014, Dra. Luciana César de Cerqueira
314 Leite. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi
315 deferido. Subitem 5.8., em que a Empresa Novozymes Latin America Ltda.; Certificado de
316 Qualidade em Biossegurança 035/97, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
317 Biossegurança o processo número: 01200.003139/1997-91; Relatório Anual 2013. Protocolado em:
318 31/01/2014; Próton: 4633/2014. Tem como relator, definido em março de 2013, Dr. Heidge
319 Fukumasu. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi

320 deferido. Subitem 5.9., em que a Empresa Novo Nordisk Produção Farmacêutica do Brasil Ltda.;
321 Certificado de Qualidade em Biossegurança 017/97, submete para apreciação da Comissão Técnica
322 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002120/2004-90; Relatório Anual 2013.
323 Protocolado em: 10/02/2014; Próton: 6029/2014. Tem como relator, definido em março de 2013,
324 Dr. Mário Hiroyuki Hirata. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O
325 processo foi deferido. Subitem 5.10., em que a Universidade de Ribeirão Preto - UNAERP;
326 Certificado de Qualidade em Biossegurança 047/98, submete para apreciação da Comissão Técnica
327 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000610/1998-14; Relatório Anual 2012.
328 Protocolado em: 17/07/2013; Próton: 30914/2013. Tem como relator, definido em março 2013, Dra.
329 Luciana César de Cerqueira Leite. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles.
330 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 5.11., em que a Embrapa Agroenergia; Certificado de
331 Qualidade em Biossegurança 345/12, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
332 Biossegurança o processo número: 01200.001452/2012-67; Relatório Anual: 2013. Protocolado em:
333 20/02/2014; Próton: 7949/2014. Tem como relator, definido em Abril de 2014, Dra. Maria Lúcia
334 ZaidanDagli. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi
335 deferido. Subitem 5.12., em que a Universidade Federal do Espírito Santo - UFES; Certificado de
336 Qualidade em Biossegurança 265/08, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
337 Biossegurança o processo número: 01200.002258/2008-12; Relatório Anual: 2013. Protocolado em:
338 27/02/2014; Próton: 9297/2014. Tem como relator, definido em Abril de 2014, Dr. Paulo Lee Ho.
339 Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi deferido.
340 Subitem 5.13., em que a Empresa Bio4 Soluções Biotecnológicas Ltda.; Certificado de Qualidade
341 em Biossegurança 303/10, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
342 Biossegurança o processo número: 01200.000170/2010-81; Relatório Anual 2013. Protocolado em:
343 06/03/2014; Próton: 9915/2014. Tem como relator, definido em Abril de 2014, Dra. Marilene
344 Hening Vainstein. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo
345 foi deferido. Os subitens 5.14. ao 5.19 foram retirados de pauta. Subitem 5.20., em que a Empresa
346 Ourofino Saúde Animal Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 296/10, submete para
347 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
348 01200.003297/2009-18; Relatório Anual 2013. Protocolado em: 20/03/2014; Próton: 12410/2014.
349 Tem como relator, definido em abril de 2014, Dr. Carlos Gonzaga de Almeida. Está na assessoria
350 do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 5.21., em que
351 a Unidade do Oeste Paulista- UNOESTE; Certificado de Qualidade em Biossegurança 346/12,
352 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
353 01200.000289/2012-15; Relatório Anual 2013. Protocolado em: 21/03/2014; Próton: 12819/2014.
354 Tem como relator, definido em abril de 2014, Dr. Antônio Carlos Campos de Carvalho. Está na
355 assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem
356 5.22., em que a Cristália Produtos Químicos Farmacêuticos Ltda.; Certificado de Qualidade em
357 Biossegurança 237/07, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
358 processo número: 01200.000170/2007-85; Relatório Anual 2013. Protocolado em: 21/03/2014;
359 Próton: 12820/2014. Tem como relator, definido em abril de 2014, Dra. Luciana César de Cerqueira
360 Leite. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi
361 deferido. O subitem 5.23. foi retirado de pauta. Subitem 5.24., em que a Bio - Manguinhos –
362 Fiocruz; Certificado de Qualidade em Biossegurança 110/99, submete para apreciação da Comissão
363 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.004198/1997-95; Relatório Anual
364 2013. Protocolado em: 24/03/2014; Próton: 12946/2014. Tem como relator, definido em abril de
365 2014, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro. Está na assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles.

366 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 5.25., em que a Microvet - Microbiologia Veterinária
367 Especial Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 300/10, submete para apreciação da
368 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002257/2008-78;
369 Relatório Anual 2013. Protocolado em: 24/03/2014; Próton: 13109/2014. Tem como relator,
370 definido em abril de 2014, Dr. Carlos Gonzaga de Almeida. Está na assessoria do processo, Pamella
371 Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 5.26 e 5.27 foram retirados de
372 pauta. Subitem 5.28., em que a Biogene Indústria e Comércio Ltda.; Certificado de Qualidade em
373 Biossegurança 207/04, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
374 processo número: 01200.000506/2004-67; Relatório Anual 2013. Protocolado em: 25/03/2014;
375 Próton: 13422/2014. Tem como relator, definido em abril de 2014, Dra. Jenifer Saffi. Está na
376 assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem
377 5.29., em que a Universidade Federal de Santa Maria; Certificado de Qualidade em Biossegurança
378 253/08, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
379 número: 01200.005776/2007-15; Relatório Anual 2013. Protocolado em: 25/03/2014; Próton:
380 13429/2014. Tem como relator, definido em abril de 2014, Dr. Mário Hiroyuki Hirata. Está na
381 assessoria do processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem
382 5.30., em que o Centro Infantil Boldrini; Certificado de Qualidade em Biossegurança 224/06,
383 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
384 01200.000198/2006-31; Relatório Anual 2013. Protocolado em: 20/03/2014; Próton: 12574/2014.
385 Tem como relator, definido em abril de 2014, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli. Está na assessoria do
386 processo, Pamella Queiroz Meireles. Resultado: O processo foi deferido. O Dr. Edivaldo Domingues
387 Velini pôs em votação o item Item 5. Relatório Anual do tópico H da pauta, Relato das
388 Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal, que foi aprovado por
389 unanimidade, com abstenção do Dr. Eduardo e Maria José Vilaça de Vasconcelos no subitem 5.11.
390 O item 6. Relatório de Liberação Planejada foi retirado de pauta. O item 7. Plano de Monitoramento
391 Pós-liberação Comercial foi retirado de pauta. Em seguida, passou-se ao tópico I da pauta, Relatos
392 das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e Ambiental. O item 1. Liberação
393 Comercial - Itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes foi analisado na
394 Seção D. Em seguida, passou-se ao item 2. Liberação planejada no meio ambiente - Resolução
395 Normativa número 08 de 03/06/2009: O subitem 2.1. foi retirado de pauta. Subitem 2.2., em que a
396 Empresa Monsanto do Brasil Ltda., submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
397 Biossegurança o processo número: 01200.001517/2013-55. Liberação planejada no meio ambiente
398 de milho NK603 × T25. O experimento será conduzido nas Unidades Operativas de Chapadão do
399 Sul/MS, Dourados/MS, Morrinhos/GO, Rondonópolis/MT, Santa Helena de Goiás/GO,
400 Uberlândia/MG, Uberlândia/MG - D&PL, Mão-Me-Toque/RS, Sorriso/MT, Rolândia/PR e Luiz
401 Eduardo Magalhães/BA. Data de Protocolo: 15/04/2013; Próton: 14318/2013; Extrato Prévio
402 número: 3554/2013; Publicado em: 23/04/2013. Tem como relatores, definidos em
403 maio/2013 e fevereiro/2014: Dr. ~~Solange Teles~~ março de 2014, Dr. Ruy Caldas e Dr. Jesus Aparecido
404 Ferro ~~Dr. Francisco Aragão~~. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado:
405 O processo foi deferido. O subitem 2.3. foi retirado de pauta. Subitem 2.4., em que a Empresa
406 Syngenta Seeds Ltda., submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
407 processo número: 01200.0002101/2013-54. Liberação planejada no meio ambiente de milho
408 geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicida, Bt11 x MIR162 (RN8). Data
409 de Protocolo: 15/05/2013; Próton: 19810/13; Extrato Prévio número: 3641/2013; Publicado em:
410 18/06/2013. Relatores definidos em março de 2014, agosto/2013: ~~Dr. Leandro Vieira Astarita~~ Dra.
411 Cláudia Keller e Dra. Maria Helena Zanettini ~~Dra. Márcia Margis~~. Está na assessoria do processo,

412 Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.5., em que a Empresa
413 Monsanto do Brasil Ltda., submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
414 Biossegurança o processo número: 01200.002949/2013-83. (RN 08) Liberação planejada no meio
415 ambiente de soja MON 87708 × MON 89788 para avaliação a campo da eficácia biológica do
416 herbicida MON 54140 no controle de plantas daninhas bem como a tolerância da cultura de soja ao
417 dicamba e ao glifosato MON 87708 × MON 89778. Data do Protocolo: 05/07/2013; Próton:
418 28916/2013; Extrato Prévio número: 3.680/2013; Publicado em: 19/07/2013. Relatores definidos
419 em ~~agosto/2013~~ março de 2014, Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius e Dr. Galdino Andrade Filho
420 ~~Dr. Paulo Cezar Mendes Ramos~~. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro.
421 Resultado: O processo foi deferido. O item 2.6. foi retirado de pauta. Subitem 2.7., em Regime de
422 urgência, em que a Empresa Du Pont do Brasil S. A., submete para apreciação da Comissão Técnica
423 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002977/2013-86. Liberação Planejada milho
424 geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas, eventos DP-032218-9 e DP-
425 033121-3 e importar 108,0 kg de sementes de milho (54,0 kg de sementes GM e 54,0 kg de
426 sementes não-GM). Os ensaios serão conduzidos em Conchal (SP) e Montividiu (GO). Data do
427 Protocolo 15/06/2013; Próton: 30110/2013; Extrato Prévio número: 3716/13; Publicado em:
428 15/08/2013. Relatores definido em ~~setembro/2013~~ março de 2014, Dr. Antônio Inácio Andrioli e
429 Dr. Flávio Finardi Filho. ~~Dra. Marijane Vieira Lisboa~~: Está na assessoria do processo, Marcos
430 Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 2.8. ao 2.10 foram retirados de
431 pauta. Subitem 2.11., em regime de urgência, em que a Empresa Monsanto do Brasil Ltda., submete
432 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
433 01200.003975/2013. Liberação planejada no meio ambiente (RN8) e importação da soja
434 geneticamente modificada MON 87701 × MON 89788 × MON 87708, soja MON87708 × MON
435 89788 e soja MON 87701 × MON 89788, para avaliação agrônômica e tolerância a herbicida. Os
436 ensaios serão conduzidos em Cachoeira Dourada/MG, Não-Me-Toque /RS, Rolândia/PR, Santa
437 Cruz das Palmeiras/SP, Santa Helena de Goiás/GO e Sorriso/MT. Data do protocolo: 15/8/13;
438 Próton: 35920; Extrato Prévio número: 3782/13; Publicado em: 25/9/2013. Relatores definidos em
439 ~~outubro/2013~~ abril de 2014, Dr. Jesus Aparecido Ferro ~~Dra. Solange Teles~~ e Dra. Cláudia Keller.
440 Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens
441 2.12 ao 2.14. foram retirados de pauta. Subitem 2.15., em que a Empresa Du Pont do Brasil S.A. -
442 Divisão Pioneer Sementes. , submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
443 Biossegurança o processo número: 01200.003400/2013-14. Liberação planejada milho
444 geneticamente modificado resistente a insetos eventos individuais SYN-IR162-4, MON-00810-6,
445 DAS-01507-1 e MON-00603-6 bem como os eventos combinados MON-00810-6 x MON-00603-6,
446 DAS-01507-1 x MON-00603-6 e DAS-01507 x MON-00810-6 e importar 15,12 kg de sementes,
447 sendo 10,08 kg de sementes (GM) e 5,04 kg de sementes (não-GM). Os ensaios serão conduzidos
448 em Passo Fundo/RS, Toledo/PR, Itumbiara/GO, Brasília/DF, Sorriso/MT e Palmas/TO. Data de
449 Protocolo: 09/09/2013; Próton: 33149/2013; Extrato Prévio número: 3799/2013; Publicado em:
450 07/10/2013. Relatores definidos em outubro de 2013, Dra. Maria José Vasconcelos e Dra. Maria
451 Helena Zanettini. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo
452 foi deferido. Subitem 2.16., em que a Empresa Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes,
453 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
454 01200.003401/2013-51. Liberação planejada milho geneticamente modificado resistente a insetos e
455 importar 102,48 kg de sementes, sendo 97,44 kg de sementes (GM) e 5,04 kg de sementes (não-
456 GM). Os ensaios serão conduzidos em Passo Fundo/RS, Toledo/PR, Itumbiara/GO, Brasília/DF,
457 Sorriso/MT e Palmas/TO. Data de Protocolo: 09/09/2013; Próton: 33145/2013; Extrato Prévio

458 número: 3798/2013; Publicado em: 04/10/2013. Tem como relatores, definidos em ~~outubro/2013~~
459 março de 2014, Maria Helena Zanettini ~~Dra. Márcia Margis~~ e Dr. Flávio Finardi Filho. ~~Dr. Paulo~~
460 ~~Cezar Mendes Ramos~~. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O
461 processo foi deferido. Os subitens 2.17. ao 2.24. foram retirados de pauta. Subitem 2.25., em
462 regime de urgência, em que a Empresa Du Pont do Brasil S. A. – Divisão Pioneer Sementes,
463 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
464 01200.005527/2013-60. Liberação planejada no meio ambiente (RN8) e importação de sementes de
465 milho geneticamente modificado contendo os eventos individuais DAS-01507-1, DP-032218-9,
466 DP-033121-3, MON-00603-6 e os eventos combinados por cruzamento convencional DAS-01507-
467 1 x DP-032218-9, DAS-01507-1 x DP-033121-3, DAS-01507-1 x DP-032218-9 x MON-00603-6,
468 DAS-01507-1 x DP-033121-3 x MON-00603-6. Data do protocolo: 14/11/2013; Próton:
469 52688/2013 (ostensivo); Extrato Prévio número: 3871/2013; Publicado em: 29/11/2013. Tem como
470 relatores definidos em fevereiro de 2014, Dra. Cláudia Keller e Dr. Helaine Carrer. Está na
471 assessoria do processo: Thais Aline Vaz. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.26., em
472 regime de urgência, em que a Empresa Syngenta Seeds Ltda., submete para apreciação da Comissão
473 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.005740/2013-71. Liberação
474 planejada no meio ambiente (RN8) de milho geneticamente modificado contendo a combinação
475 Bt11xMIR162xGA21tolerante aos herbicidas glifosato e glufosinato de amônio e resistente a
476 insetos, milho Bt11xMIR162 tolerante ao herbicida glufosinato de amônio e resistente a insetos e o
477 milho MON89034 resistente a insetos. Data do protocolo: 22/11/2013; Próton: 54073/2013
478 (ostensivo); Extrato Prévio número: 3880/2013; Publicado em: 16/12/2013. Tem como relatores
479 definidos em fevereiro de 2014, Dr. Edivaldo Domingues Velini e Dr. Jesus Aparecido Ferro. Está
480 na assessoria do processo: Thais Aline Vaz. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.27., em
481 regime de urgência, Du Pont do Brasil S. A. – Divisão Pioneer Sementes, submete para apreciação
482 da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000038/2014-01.
483 Liberação planejada no meio ambiente (RN8) de milho geneticamente modificado contendo os
484 eventos DAS-01507 x SYN-IR162-4 resistente a insetos e tolerante a herbicida, DAS-01507-1 x
485 SYN-IR162-4 x MON-00603-6 resistente a insetos e tolerante a herbicida e MON-00810-6
486 tolerante a herbicida. Data do protocolo: 24/12/2013; Próton: 59784/2013 (ostensivo); Extrato
487 Prévio número: 3940/2014; Publicado em: 16/01/2014. Relatores definidos em ~~fevereiro/2014~~
488 ~~abril/2014~~: Dra. Maria Helena Zanettini e Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos ~~Dr. Paulo Cezar~~
489 ~~Mendes Ramos~~. Está na assessoria do processo: Thais Aline Vaz. Resultado: O processo foi
490 deferido. Os subitens 2.28. ao 2.34. foram retirados de pauta. Subitem 2.35., em que a Empresa
491 Syngenta Seeds Ltda., submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
492 processo número: 01200.000542/2014-01. Liberação planejada no meio ambiente (RN8) de milho
493 geneticamente modificado contendo a combinação de eventos BT11xTC1507xGA21 resistente a
494 insetos e tolerante a herbicidas. Data do protocolo: 06/02/2014; Próton: 3322/2014 (ostensivo);
495 Extrato Prévio número: 3978/2014; Publicado em: 24/02/2014. Tem como relatores, definidos em
496 março de 2014, Dr. Ruy Caldas e Dr. Galdino Andrade Filho. Está na assessoria do processo: Thais
497 Aline Vaz. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.36., em que a Empresa Syngenta Seeds
498 Ltda., submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
499 número: 01200.000543/2014-47. Liberação planejada no meio ambiente (RN8) de milho
500 geneticamente modificado contendo a combinação de eventos BT11xTC1507xGA21 resistente a
501 insetos e tolerante a herbicidas. Data do protocolo: 06/02/2014; Próton: 5326/2014 (ostensivo);
502 Extrato Prévio número: 3979/2014; Publicado em: 24/02/2014. Tem como relatores, definidos em
503 março de 2014, Dr. Galdino Andrade Filho e Dr. Ruy Caldas. Está na assessoria do processo: Thais

504 Aline Vaz. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 2.37. foi retirado de pauta. Subitem 2.38.,
505 em regime de urgência, em que a Empresa Du Pont do Brasil SA – Divisão Pioneer Sementes,
506 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
507 01200.000687/2014-01. Liberação planejada no meio ambiente (RN08) de soja geneticamente
508 modificada de tolerante a herbicidas, eventos das-68416-4 e MON-04032-6 (contendo os genes:
509 aad-12, pat e cp4-epsps). Data de protocolo: 18/03/2014; Próton: 6646/2014; Extrato Prévio
510 número: 3996/2014; Publicado em: 19/03/2014. Tem como relatores, definidos em abril de 2014,
511 Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto e Dr. Galdino Andrade Filho. Está na assessoria do
512 processo, Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 2.39.
513 foi retirado de pauta. O subitem 2.40. será analisado separadamente. Subitem 2.41., em regime de
514 urgência, em que a Empresa Monsanto do Brasil Ltda., submete para apreciação da Comissão
515 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001306/2014-01. Liberação
516 planejada no meio ambiente (RN8) de milho MON 89034 × MIR162, milho MON 89034 e milho
517 MIR162 importação de sementes e exportação de amostras de grãos. Data do protocolo: 24/3/2014;
518 Próton: 13079/2014 (ostensivo); Extrato Prévio número: 4031/2014; Publicado em: 09/04/2014.
519 Tem como relatores, definidos em abril de 2014, Dr. Antônio Inácio Andrioli e Dra. Maria Helena
520 Zanettini. Está na assessoria do processo: Thais Aline Vaz. Resultado: O processo foi deferido. O
521 Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o item Item 2. Liberação planejada no meio
522 ambiente - Resolução Normativa número 08 de 03/06/2009 do tópico I da pauta, Relatos das
523 Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e Ambiental, que foi aprovado com abstenção
524 do Eduardo Romano de Campos Pinto e Antônio Inácio Andrioli nos subitens 2.2., 2.5., 2.11. e
525 2.41. Passou-se a discussão do subitem 2.40., em regime de urgência, em que a Empresa Monsanto
526 do Brasil Ltda. , submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
527 processo número: 01200.000684/2014-60. Liberação planejada no meio ambiente de milho
528 geneticamente modificado: MON 89034 × NK603 × MIR162 × MON 87427, milho MON 89034 ×
529 MIR162 × MON 87411 × MON 87427, milho MON 89034 × MIR162 × MON 87411, milho MON
530 89034 × MIR162, milho MON 87411 e milho MON 87427. Data do Protocolo: 18/02/2014; Próton:
531 6847/2014. Extrato Prévio: 3987/2014; Publicado em: 05/03/2014. Tem como relatores, definidos
532 em abril de 2014, Dra. Helaine Carrer e Dr. Hilton Thadeu Zarate de Couto. Está na assessoria do
533 processo, Gutemberg D. Sousa. Resultado: O processo teve a votação empatada nas Subcomissões
534 Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, pois houve um Parecer em favor da
535 diligência e outro Parecer em favor da aprovação. O Parecer em favor da diligência defendia
536 necessitar de apresentação do desenho experimental. O Parecer favorável a aprovação defendia que
537 por se tratar de um ensaio para cruzamento de materiais, não seria necessário desenho experimental.
538 Após discussão, o Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o Parecer favorável a aprovação
539 do processo, que teve 13 votos favoráveis, 1 contrário do Dr. Hilton Thadeu Zarate de Couto e 2
540 abstenções: Dr. Eduardo Romano e Dr. Antônio Inácio Andrioli. O Dr. Antônio Inácio Andrioli
541 solicitou que a forma de encaminhamento da votação não se repetisse mais, pois o presidente havia
542 solicitado a manifestação das abstenções antes dos votos favoráveis, esperando a contabilização
543 dessas para proceder a votação e para manifestar seu voto, o que indicaria parcialidade do
544 presidente com relação ao processo. O Dr. Edivaldo Domingues Velini manifestou que contabilizou
545 as abstenções nos itens anteriores antecipadamente também, motivado pelo fato de que é necessário
546 que as pessoas tenham tempo de comunicar se tem algum tipo de conflito. E que o seu
547 posicionamento na votação foi claramente para que tivessem uma deliberação para o processo e que
548 a condução da reunião cabe ao Presidente. O Dr. Edivaldo Domingues Velini colocou o Parecer
549 favorável a diligência em votação, mas em função de dúvidas suscitadas por alguns membros,

550 seguiu-se uma discussão sobre qual encaminhamento dar ao processo, uma vez que a votação
551 favorável a aprovação não obteve os 14 votos favoráveis necessários para deliberação. O Sr.
552 Antônio Inácio Andriolli inquiriu ao Presidente se a sua afirmação no sentido de que os membros
553 precisariam de tempo para se prepararem para se abster ou não nas votações, pressuporia que tenha
554 havido algum processo que isso teria ocorrido. Questionou se existe alguma preocupação séria com
555 relação a algum membro que não tenha manifestado abstenção em relação a algum processo em que
556 deveria ter feito. O Presidente Edivaldo Domingues Velini colocou que não existe nada obscuro na
557 situação, que apenas quer proteger os membros da Comissão. Informou ainda que ao final da
558 reunião seria discutido o assunto: conflito de interesse, onde o tema poderia ser retomado. O
559 Parecer favorável a diligência não foi votado. Houve o entendimento que o processo não conseguiu
560 os votos necessários para aprovação e por isso a empresa, se entender necessário, deverá entrar com
561 ele para análise novamente. O Sr. Antônio Inácio Andrioli registrou que o subitem 3.41. foi
562 deferido nas Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Ambiental e Vegetal condicionado a
563 ser encaminhada uma solicitação à Presidência da CTNBio para constituição de um Grupo de
564 Trabalho para rediscutir o tema das interações entre transgenes de um mesmo evento, motivado
565 pelos novos estudos publicados em revistas científicas após os sete anos que se sucederam à
566 aprovação do Comunicado nº 03. Em seguida, passou-se ao Item 3. Liberação Planejada no Meio
567 Ambiente - Resolução Normativa número 06 de 6/11/2008: Subitem 3.1. Cancelado pela Empresa,
568 Com Informação Confidencial, em que a Empresa Fibria Celulose S.A., submete para apreciação da
569 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001418/2013-73. Em
570 atendimento à diligência. Liberação planejada no meio ambiente de eucalipto geneticamente
571 modificado para avaliação da qualidade da madeira e estudos envolvendo biossegurança. O ensaio
572 será conduzido na Unidade Operativa de Três Lagoas-MS. Data de Protocolo: 03/04/2013; Próton:
573 22131/2013 (sigilo) e 12244/2013; Extrato Prévio número: 3648/2013; Publicado em: 24/06/2013.
574 Tem como relatores, definidos em junho de 2013, fevereiro de 2014 e março de 2014, Dr. Edivaldo
575 Domingues Velini, Dr. Flávio Finardi Filho e Dra. Maria Helena Zanettini, Dr. José Maria Ferraz e
576 Dr. Francisco Aragão. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo
577 foi retirado de pauta a pedido da proponente, que solicitou o cancelamento do processo. Os subitens
578 3.2. ao 3.5. foram retirados de pauta. Subitem 3.6., em regime de urgência, Com Informação
579 Confidencial, em que a empresa Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes, submete para
580 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
581 01200.003592/2013-51. Liberação planejada no meio ambiente (RN6) e importação de soja
582 geneticamente modificada, para alteração nos perfis de óleo e tolerância a herbicidas. O
583 experimento será conduzido nos Centros de Pesquisa da requerente localizados em Brasília/DF,
584 Sorriso/MT, Palmas/TO e Primavera do Leste/MT. Data de protocolo: 05/08/2013; Próton:
585 34075(sigilo); Próton: 34068/2014; Extrato Prévio número: 3992/2014; Publicado em: 17/03/2014.
586 ~~Relator definido em setembro de 2013, Dr. Leandro Vieira Astarita.~~ Tem como relatores, definidos
587 em março de 2014, Dr. Ruy Caldas e Dr. Galdino Andrade Filho. Está na assessoria do processo,
588 Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi deferido. O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em
589 votação o item 3. Liberação Planejada no Meio Ambiente - Resolução Normativa número 06 de
590 6/11/2008 do tópico I da pauta, Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e
591 Ambiental, que foi aprovado com abstenção do Dr. Antônio Inácio Andriolli. Em seguida, passou-
592 se ao item Item 4. Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB, Extensão, Exclusão e
593 Revisão de CQB: Subitem 4.1., em regime de urgência, em que a Empresa Du Pont do Brasil S.A. –
594 Divisão Pioneer Sementes, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
595 Biossegurança o processo número: 01200.000787/1997-02. Atendimento a diligência, Visita

596 Técnica. Solicita incluir no Certificado de Qualidade em Biossegurança 013/97, duas casas de
597 vegetação (9 e 10) e a modernização de outra casa de vegetação (2), localizadas no Centro de
598 Pesquisa de Palmas, em Porto Nacional/TO. Serão desenvolvidas atividades de pesquisa em regime
599 de contenção, transporte, avaliação de produto, e detecção e identificação de OGM da classe de
600 risco 1. Data do protocolo: 07/08/2013; Próton: 34673/2013; Extrato Prévio número: 3754/2013 ;
601 Publicado em: 06/09/2013. Tem como relator, definido em setembro de 2013, Dra. Marijane Vieira
602 Lisboa. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi deferido.
603 Subitem 4.2., em regime de urgência, em que a Empresa Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer
604 Sementes, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
605 número: 01200.000787/1997-02. Visita Técnica. Solicita Extensão de Certificado de Qualidade em
606 Biossegurança – CQB para a o Laboratório de Entomologia (Insetário) na Unidade operativa de
607 Brasília/DF para desenvolver atividades de pesquisa em regime de contenção, avaliação de produto,
608 detecção e identificação de OGM, descarte e armazenamento com OGMs da classe de Risco 1. Data
609 do Protocolo: 07/03/2013; Próton: 8113/2013; Extrato Prévio número: 3519/2013; Publicado em:
610 15/03/2013. Em como relator, definido em ~~abril/2013~~ abril de 2014, Dr. Eduardo Romano de
611 Campos Pinto ~~Dra. Marijane Lisboa~~. Está na assessoria do processo, Gutemberg Sousa. Resultado:
612 O processo foi deferido. O subitem 4.3. foi retirado de pauta. Subitem 4.4., em que a Empresa
613 Fibria Celulose AS., submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
614 processo número: 01200.001780/2008-87. Solicita excluir do Certificado de Qualidade em
615 Biossegurança (261/08) as Salas dos Técnicos localizada no Laboratório de Biologia Molecular da
616 Unidade Operativa de Jacareí. Data de Protocolo: 19/10/2012; Próton: 43519/2012; Extrato Prévio
617 número: 3467/2013; Publicado em: 17/01/2013. Tem como relatores, definido em ~~junho/2013~~
618 fevereiro de 2014, Dr. Galdino Andrade Filho ~~Dr. Francisco Aragão~~. Está na assessoria do
619 processo, Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 4.5. e
620 4.6. foram retirados de pauta. Subitem 4.7., em que a Empresa Bioensaios Análises e Consultoria
621 Ambiental S/C Ltda., submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
622 processo número: 01200.002783/2003-23. Solicita cancelamento de Certificado de Qualidade em
623 Biossegurança – CQB 209/04. Data do Protocolo: 05/07/2013; Próton: 28892/2013; Extrato Prévio
624 número: 3.679/2013; Publicado em: 16/07/2013. Tem como relator, definido em agosto de 2013,
625 Dr. Antônio Inácio Andrioli. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado:
626 O processo foi deferido. Os subitens 4.8. e 4.9. foram retirados de pauta. Subitem 4.10., em que a
627 Fundecitrus - Fundo de Defesa da Citricultura., submete para apreciação da Comissão Técnica
628 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.003879/2000-66. Solicita extensão de
629 Certificado de Qualidade em Biossegurança para incluir Campo Experimental com 5,32 hectares
630 localizado na Unidade Operativa Santa Cruz do Rio Pardo, Santo Cruz do Rio Pardo – SP. As
631 atividades a serem desenvolvidas serão: liberação planejada no meio ambiente, transporte, descarte
632 e ensino de plantas classificadas na classe de risco 1. Data de protocolo: 26/09/2013; Extrato Prévio
633 número: 3785/2013; Publicado em: 02/10/2013; Próton: 43.819/2013. Tem como relator, definido
634 em ~~outubro/2013~~ março de 2014, Dr. Jesus Aparecido Ferro ~~Dra. Cláudia Keller~~. Está na assessoria
635 do processo, Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 4.11.,
636 em que a Empresa Agromen Sementes Agrícola Ltda., submete para apreciação da Comissão
637 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.006617/2006-49. Solicita o
638 Cancelamento do Certificado de Qualidade em Biossegurança 239/07. Data do Protocolo
639 20/08/2013; Próton: 37219/13; Extrato Prévio número: 3731/13; Publicado em: 04/09/2013. Tem
640 como relator, definido em outubro de 2013, Dra. Fernanda Antinolfi Lovato. Está na assessoria do
641 processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo ficou em diligência. Subitem 4.12., em

642 que a Geneze Sementes S.A., submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
643 Biossegurança o processo número: 01200.000568/09-83. Cancelamento de Certificado de
644 Qualidade em Biossegurança 282/09. Data de Protocolo: 20/05/2013; Próton: 23935/2013; Extrato
645 Prévio número: 3801/2013; Publicado em: 07/10/2013. Tem como relator, definido em outubro de
646 2013, Dr. Jesus Aparecido Ferro. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo.
647 Resultado: O processo foi deferido. O subitem 4.13. foi retirado de pauta. Subitem 4.14., em que a
648 Empresa Geneze Sementes S/A., submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
649 Biossegurança o processo número: 01200.005010/2013-71. Solicita a emissão de Certificado de
650 Qualidade em Biossegurança - CQB para Edifício de Pesquisa (sala para manipulação de sementes,
651 câmara de resfriamento e escritório de 110,96 m² e área experimental de 10,35 ha (sem instalações)
652 para desenvolver atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de
653 produto, descarte e armazenamento com plantas pertencentes à classe de risco 1. Data de Protocolo:
654 09/09/2013; Próton: 40650/13; Extrato Prévio número: 3837/2013; Publicado em: 30/10/2013. Tem
655 como relator, definido em novembro de 2013, Dr. Leonardo Melgarejo. Está na assessoria do
656 processo: Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo ficou em diligência com indicação de
657 Visita Técnica. Subitem 4.15., em regime de urgência, em que a Empresa KWS Melhoramento e
658 Sementes Ltda., submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
659 processo número: 01200.005660/2013-16. (Diligência) Solicita concessão de Certificado de
660 Qualidade em Biossegurança para duas estações experimentais da requerente situadas em Cambé
661 (PR) e Luís Eduardo Magalhães (BA). Em complemento estão incluídas nesta solicitação parte das
662 instalações de duas Estações de Pesquisa situadas em Santo Antonio de Posse (SP) e em Goiânia
663 (GO), as quais pertencem a Limagrain Guerra do Brasil S.A. e a Vilmorin do Brasil Comércio de
664 Sementes Ltda. Serão desenvolvidas atividades de pesquisa em regime de contenção, uso comercial,
665 liberação planejada no meio ambiente, transporte, detecção e identificação de OGM, descarte,
666 armazenamento e produção industrial de OGM (plantas) pertencente à classe de risco 1. Data do
667 protocolo: 20/11/2013; Próton: 53482/2013; Extrato Prévio número: 3887/2013; Publicado em:
668 19/12/2013. Tem como relator, definido em ~~janeiro/2014~~ abril de 2014, Dr. Ruy Caldas ~~Dr. Pedro~~
669 ~~Ivan Christoffoli~~. Está na assessoria do processo: Norma Santos Paes. Resultado: O processo ficou
670 em diligência. Os subitens 4.16. ao 4.25. foram retirados de pauta. O Dr. Edivaldo Domingues
671 Velini pôs em votação o item 4. Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB, Extensão,
672 Exclusão e Revisão de CQB do tópico I da pauta, Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes
673 - Áreas Vegetal e Ambiental, que foi aprovado com abstenção do Dr. Antônio Inácio Andriolli. O
674 item 5. Relatório de Monitoramento Pós-liberação Comercial foi retirado de pauta. Em seguida,
675 passou-se ao item 6. Alteração de Liberação planejada no meio ambiente: Os subitens 6.1. ao 6.15
676 foram retirados de pauta. Subitem 6.16., em regime de urgência, em que a Empresa Syngenta Seeds
677 Ltda., submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
678 número: 01200.003627/2012-71. Solicita autorização para a utilização de parte da biomassa de
679 cana-de-açúcar produzida nesta liberação para produção de mudas, ao invés de toda biomassa ser
680 descartada como inicialmente proposto. Data do protocolo: 23/04/2014; Próton:
681 18764/2014(ostensivo); Extrato Prévio número: 4053/2014; Publicado em: 03/05/2014. Tem como
682 relator, definido em abril de 2014, Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius. Está na assessoria do
683 processo: Thais Aline Vaz. Resultado: O processo foi deferido. O Dr. Edivaldo Domingues Velini
684 pôs em votação o item 6. Alteração de Liberação planejada no meio ambiente do tópico I da pauta,
685 Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e Ambiental, que foi aprovado. O
686 item 7. Relatório de Conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente foi retirado de pauta. Em
687 seguida, passou-se ao item 8. Relatório anual: Os subitens 8.1. ao 8.39. foram retirados de pauta.

688 Subitem 8.40., em que a Empresa Valle Verde Florestal Produção e Comércio de Mudanças Ltda.,
689 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
690 01200.000551/2011-41. Certificado de Qualidade em Biossegurança 0319/11. Relatório Anual
691 (2012). Data de Protocolo: 24/04/2013; Próton: 16113/2013. Tem como relator, definido em agosto
692 de 2013, Dr. Ruy Caldas. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozzi. Resultado: O
693 processo foi deferido. Os subitens 8.41. ao 8.77. foi retirado de pauta. O Dr. Edivaldo Domingues
694 Velini pôs em votação o item 8. Relatório anual do tópico I da pauta, Relatos das Subcomissões
695 Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e Ambiental, que foi aprovado. Em seguida, passou-se ao
696 item 9. Outros Assuntos – Setorial Vegetal / Ambiental: Os subitens 9.1. e 9.2. foram retirados de
697 pauta. Subitem 9.3., em regime de urgência, Ministério da Agricultura e Pecuária - MAPA.
698 Relatório de fiscalização de Unidade Operativa da Bayer SA em Bandeirante - PR. Solicitação de
699 revisão de pedido de extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança. Data de protocolo:
700 05/11/2013; Próton: 50603/2013. Tem como relator, Dra. Helaine Carrer. Está na assessoria do
701 processo, Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: A proponente deverá adequar as estruturas
702 ao Parecer Técnico no prazo de noventa dias. A deliberação foi aprovada pelo Plenário. Em
703 seguida, passou-se ao tópico J., Outros Assuntos – Plenária: item 1., em regime de urgência, item
704 em conjunto com as quatro subcomissões setoriais, em que a Empresa Bayer SA., submete para
705 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
706 01200.005154/1998-36. Em cumprimento à decisão judicial proferida em sede dos Embargos
707 Infringentes número 5000629-66.2012.404.7000/PR, TRF – 4ª Região. Avaliação de estudos
708 realizados com o milho geneticamente modificado, evento T25, nos biomas da Região Norte e
709 Nordeste do Brasil. Data de protocolo: 11/01/2013, Extrato Prévio número: 4014/20104; Publicado
710 em: 31/03/2014; Próton: 1.056/2013. Estão na assessoria do processo, Orlando Aparecido Vieira
711 Cardoso e Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi deferido com uma abstenção do Dr.
712 Antônio Inácio Andriolli. O item 2. Relatório Anual da CTNBio 2013: O relatório foi aprovado
713 com uma abstenção do do Dr. Antônio Inácio Andriolli. Item 3. Procedimentos. Instituições
714 Inadimplentes com o Relatório Anual. O item foi retirado de pauta. O Presidente Edivaldo
715 Domingues Velini ressaltou que a mudança da sistemática de votação se deu na tentativa de
716 proteger os membros, mas que se o Plenário entender de outra forma e não visualizar essa
717 necessidade, não há óbice em voltar à sistemática anterior. Informou ainda que está sendo feito um
718 esforço no intuito de reduzir o número de processos em regime de urgência, e que nessa reunião
719 houve apenas um pequeno avanço na pauta, mas que espera contribuir para melhorias em relação a
720 esse assunto. Em seguida, fez uma apresentação da normativa vigente relacionada à conflito de
721 interesse, numa tentativa de dirimir possíveis dúvidas a esse respeito. Colocou que o material seria
722 enviado a todos para conhecimento e formação de opinião e posterior discussão. Após discussão
723 sobre exemplos específicos, o Dr. Edivaldo Domingues Velini colocou que é necessário coragem
724 para discutir este tema em plenário e que gostaria que todos tivessem absoluta tranquilidade para
725 expor as idéias e contribuir para os debates no âmbito da Comissão, independente de qual seja a
726 linha de atuação de cada membro. Enfatizou a necessidade de todos amadurecerem o tema antes de
727 debaterem nas próximas reuniões. Em seguida, foi deliberado que a reunião de junho só ocorrerá se
728 o quórum for confirmado. Será realizada uma consulta aos membros sobre a possibilidade de troca
729 da data da reunião de agosto para a última semana de julho, por solicitação de alguns membros em
730 função dos Congressos que ocorrerão na primeira semana de agosto. O Dr. Edivaldo Domingues
731 Velini consultou se os membros da CTNBio viam problemas em o Presidente da CTNBio relatar
732 processos, numa tentativa de avançarem na pauta. Seguiu-se uma discussão sobre formas de
733 agilizar a deliberação dos processos em pauta e foi consenso que é preciso discutir no Regimento

734 da CTNBio mecanismos que estabeleçam métodos para otimizar o processo. Enquanto isso não é
735 feito a Secretaria Executiva irá diligenciar para que todos cumpram os prazos e se empenhem na
736 elaboração dos pareceres. Será estudada uma forma de trabalho conjunto entre a Assessoria e a
737 Presidência, a fim de que o Presidente relate alguns processos mais simples, que serão
738 posteriormente deliberados em Plenário, atendendo às solicitações de membros que têm ficado
739 sobrecarregados com as demandas da Comissão. O Dr. Edivaldo Domingues Velini deu ciência aos
740 membros de uma Moção da Assembleia Legislativa de São Paulo ao MCTI, a fim de que sejam
741 refreadas as liberações comerciais de sementes transgênicas. Informou ainda sobre uma consulta
742 feita pelo Deputado Florisvaldo Fier, conhecido como Dr. Rosinha, sobre a segurança e riscos da
743 Tecnologia *Terminator*. Foi formado um Grupo de Trabalho para discutir o tema e trazer uma
744 posição ao Plenário o mais rápido possível. Participarão do Grupo: Dr. Antônio Inácio Andrioli,
745 Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Jesus
746 Aparecido Ferro e Dra. Luciana Pimenta Ambrozevícius. O Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto
747 foi escolhido para coordenar o grupo. Sem mais, o O Dr. Edivaldo Domingues Velini agradeceu a
748 participação de todos e a reunião foi encerrada.

Dr. Edivaldo Domingues Velini
Presidente da CTNBio