

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança
Coordenação Geral

Ata da 186ª Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

1 Aos Oito dias do mês de Outubro do ano de dois mil e quinze, às nove horas, no Setor Policial -
2 Quadra 3 Área 5 - Bloco A, Térreo – Agência Espacial Brasileira – AEB, Brasília – DF teve início a
3 Centésima Octagésima Sexta 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. Nadja
6 Cristhina de Souza Pinto, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini,
7 Dra. Patrícia Machado Bueno Fernandes, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dra. Helaine Carrer, Dr.
8 Galdino Andrade Filho, Dr. Décio Karam, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dra. Cláudia
9 Keller, Dra. Maria Sueli Soares Felipe, Dra. Fernanda Antinolfi Lovato, Dr. Paulo Yoshio
10 Kageyama, Dr. Heidge Fukumasu, Dra. Priscila dos Santos, Dr. Aníbal Eugênio Vercesi, Dr. Rafael
11 Diego da Rosa, Dr. Alexandre Lima Nepomuceno, Dr. Luiz Gonzaga Esteves Vieira. Do
12 Coordenador-Geral Substituto da CTNBio, Rubens José Nascimento e dos Assessores Técnicos:
13 Jackson Martins de Sousa, Pamella Queiroz Meireles, Allan Edver Mello dos Santos, Gutemberg
14 Delfino de Sousa, Fabiano Bonfim Carregaro, Marcos Roberto Bertozo, Norma Santos Paes,
15 Orlando Aparecido Cardoso, Thais Haline Vaz, Terezinha Rodrigues e Luiz Geraldo. Tiveram suas
16 ausências justificadas: Dra. Maria Aparecida Nagai, Dr. José Luiz de Lima Filho, Dra. Clarice Weis
17 Arns, Dr. José Fernando Garcia, Dr. Carlos Temignoni, Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi, Dr. Marcos
18 Antônio Machado, Dr. Ruy Araújo Caldas, Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius, Dr. Rubens
19 Onofre Nodari, Dra. Vânia Moda Cirino, Dr. Geraldo Miniuci Ferreira, Dra. Marijane Vieira
20 Lisboa, Dra. Patrícia Rieken Macedo Rocco, Dra. Suzi Barletto Cavalli e Dr. Antônio Inácio
21 Andrioli e René Mendes. Agenda Apresentada: A) Abertura da Reunião; B) Aprovação da Agenda;
22 C) Aprovação da Ata da 185ª Reunião Ordinária da CTNBio; D) Itens em conjunto com as quatro
23 Subcomissões Setoriais Permanentes (SSP); E) Relatos da Presidência; E.1.) Subcomissões
24 Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental; F) Relatos das Subcomissões Setoriais
25 Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal; G) Relatos das Subcomissões Setoriais
26 Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental; H) Outros Assuntos – Plenária: 1. Proposta de
27 alteração do Regimento Interno da CTNBio para harmonizá-lo com o artigo 35 do decreto número
28 5.591, de 22.11.2005 que trata do trâmite das solicitações de sigilo; I. Sugestões de Temas de
29 Trabalho. Com a verificação de existência de *quorum*, o Dr. Edivaldo Domingues Velini fez a
30 abertura da 186ª Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança e passou ao
31 Tópico B da pauta, Aprovação da Agenda, que foi aprovada por unanimidade, conforme
32 apresentada. O Dr. Rubens José Nascimento fez a leitura dos membros que tiveram suas ausências
33 justificadas. O Dr. Edivaldo Domingues Velini solicitou que os membros disponibilizem o seu
34 plano de vôo o mais rápido possível para a Secretaria Executiva. Informou que já iniciou os
35 procedimentos para implementação de análise de pedidos de urgência, que possibilitou uma
36 diminuição na quantidade de processos em regime de urgência. Explicou que testará mais um tempo
37 a dinâmica antes de expor aos membros. Em seguida, o Dr. Edivaldo Domingues Velini passou ao
38 Tópico C da pauta, Aprovação da Ata da 185ª Reunião Ordinária da CTNBio, que foi aprovada com
39 abstenção do Dr. Paulo Kageyama. Seguiu-se para o Tópico D da pauta, itens em conjunto com as
40 quatro Subcomissões Setoriais Permanentes (SSP). 1. Liberação Comercial: A seguir, passou-se ao
41 subitem 1.1. Com informação confidencial, em que a Empresa Bayer S.A. submete para apreciação
42 da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.003609/2011-16.
43 Liberação Comercial de soja geneticamente modificada denominada “FG72” tolerante a herbicidas

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança
Coordenação Geral

44 à base de glifosato e isoxaflutole. Protocolado em: 04/10/2011; Próton: 39417/11; Extrato Prévio
45 número: 3040/2011; Publicado em: 12/12/2011. Tem como relatores das SSP Áreas Saúde Humana
46 e Animal, Dr. Mário Hiroyuki Hirata e Dr. Paulo Lee Ho e das SSP Áreas Vegetal e Ambiental, Dr.
47 Jesus Aparecido Ferro e Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos. Está na assessoria do processo,
48 Allan Edver Mello dos Santos pelas SSP Áreas Saúde Humana e Animal e Gutemberg Delfino
49 Sousa pelas SSP Áreas Vegetal e Ambiental. Resultado: O processo foi deferido com 15 votos
50 favoráveis: Dr. Paulo Lee Ho, Dra. Luciana César de Cerqueira Leite, Dra. Jenifer Saffi, Dra. Maria
51 Lúcia Zaidan Dagli, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dra.
52 Helaine Carrer, Dr. Galdino Andrade Filho, Edivaldo Domingues Velini, Dra. Maria José Vilaça de
53 Vasconcelos, Dra. Fernanda Antinolfi Lovato, Dr. Heidge Fukumasu, Dr. Aníbal Eugênio Vercesi,
54 Dr. Alexandre Lima Nepomuceno e Dra. Maria Sueli Soares Felipe e um contrário: Dr. Paulo
55 Yoshio kageyama. O debate sobre o processo suscitou o tema classificações de risco e
56 periculosidade e o Dr. Edivaldo Domingues Velini solicitou que a Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli,
57 como representante da área de Saúde Humana e Animal, prepare uma apresentação explicando
58 exatamente a diferença de risco e periculosidade. O subitem 1.2. foi retirado de pauta. A seguir,
59 passou-se ao subitem 1.3.m em que a Empresa Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia
60 Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo
61 número: 01200.0001179/2013- 51. Liberação comercial do milho geneticamente modificado
62 designado “Milho DAS-40278-9 x NK603”, para efeito de sua liberação no meio ambiente, cultivo,
63 produção, manipulação, transferência, comercialização, importação, exportação, armazenamento,
64 consumo da liberação e descarte do Organismo Geneticamente Modificado e seus derivados para
65 fins comerciais. O milho DAS-40278-9 x NK603 é um produto transgênico com tolerância ao
66 herbicida 2,4-D (ácido 2,4-Diclorofenoxiacético), a determinados herbicidas inibidores da acetil
67 coenzima A carboxilase (ACCase) e ariloxifenoxipropionato (AOPP), denominados herbicidas
68 “fop” e ao herbicida glifosato. Protocolado em: 21/03/2013; Próton: 10279/13; Extrato Prévio
69 número: 3596/2013; Publicado em: 14/05/2013. Tem como relatores da SSP Áreas Saúde Humana
70 e Animal, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli e Dra. Denise Cantarelli Machado e das SSP Áreas
71 Vegetal e Ambiental, Dr. Galdino Andrade Filho e Jesus Aparecido Ferro. Está na assessoria do
72 processo, Allan Edver Mello dos Santos pelas SSP Saúde Humana e Animal e Dra. Norma Santos
73 Paes pelas SSP Áreas Vegetal e Ambiental. Resultado: O processo foi deferido com 15 votos
74 favoráveis: Dr. Paulo Lee Ho, Dra. Luciana César de Cerqueira Leite, Dra. Jenifer Saffi, Dra. Maria
75 Lúcia Zaidan Dagli, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dra.
76 Helaine Carrer, Dr. Galdino Andrade Filho, Edivaldo Domingues Velini, Dra. Maria José Vilaça de
77 Vasconcelos, Dra. Maria Sueli Soares Felipe, Dra. Fernanda Antinolfi Lovato, Dr. Heidge
78 Fukumasu, Dr. Aníbal Eugênio Vercesi, Dr. Alexandre Lima Nepomuceno e um contrário: Dr.
79 Paulo Yoshio kageyama. Os subitens 1.4. ao 1.6. foram retirados de pauta. A seguir, passou-se ao
80 subitem 1.7., em que a Empresa Syngenta Seeds Ltda., Certificado de Qualidade em Biossegurança
81 001/96, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo
82 número: 01200.005987/2013-98. Liberação Comercial/Nível de Biossegurança 1: Milho
83 geneticamente modificado, designado “Milho 5307” e do “Milho Bt11x
84 MIR162xMIR604xTC1507x5307xGA21”. Protocolado em: 12/12/13; Próton: 57914/13; Extrato
85 Prévio número: 3944/14; Publicado em: 24/01/2014. Tem como relatores das SSP Áreas Saúde
86 Humana e Animal, Dr. Carlos Gonzaga de Almeida e Dra. Clarice Weis Arns e das SSP Áreas
87 Vegetal e Ambiental, Dr. Alexandre Lima Nepomuceno e Dr. Jesus Aparecido Ferro. Solicita ainda
88 aditamento do evento de milho geneticamente modificado “Bt11xMIR162” para análise conjunta
89 com o “Milho 5307” e do “Milho Bt11xMIR162xMIR604xTC1507x5307xGA21”, nos preceitos do

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança
Coordenação Geral

90 Artigo 4º- A e do Art. 22º, da RN 5/2008, alterada pela RN 15/2015. Protocolado em: 23/02/2015;
91 Próton: 8362/2015; Extrato Prévio número: 4508/2015; Publicado em: 06/04/2015. Está na
92 assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos pelas SSP Áreas Saúde Humana e Animal e
93 Norma Santos Paes pelas SSP Áreas Vegetal e Ambiental. Resultado: O processo foi deferido em
94 duas etapas. O evento simples (Milho geneticamente modificado, designado “Milho 5307”) foi
95 deferido com 15 votos favoráveis: Dr. Paulo Lee Ho, Dra. Luciana César de Cerqueira Leite, Dra.
96 Jenifer Saffi, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dr. Jesus
97 Aparecido Ferro, Dra. Helaine Carrer, Dr. Galdino Andrade Filho, Edivaldo Domingues Velini,
98 Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dra. Maria Sueli Soares Felipe, Dra. Fernanda Antinolfi
99 Lovato, Dr. Heidge Fukumasu, Dr. Aníbal Eugênio Vercesi, Dr. Alexandre Lima Nepomuceno e
100 um contrário: Dr. Paulo Yoshio kageyama. O evento combinado (“Milho 5307” e do “Milho
101 Bt11xMIR162xMIR604xTC1507x5307xGA21”) foi deferido com 15 votos favoráveis: Dr. Paulo
102 Lee Ho, Dra. Luciana César de Cerqueira Leite, Dra. Jenifer Saffi, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli,
103 Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dra. Helaine Carrer, Dr. Galdino
104 Andrade Filho, Edivaldo Domingues Velini, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dra. Maria
105 Sueli Soares Felipe, Dra. Fernanda Antinolfi Lovato, Dr. Heidge Fukumasu, Dr. Aníbal Eugênio
106 Vercesi, Dr. Alexandre Lima Nepomuceno e um contrário: Dr. Paulo Yoshio kageyama. Os
107 subitens 1.8. ao 1.17. foram retirados de pauta. A seguir, passou-se ao subitem 1.18. Com
108 informação confidencial, em que a Empresa Solazyme Brasil Óleos Renováveis e Bioprodutos
109 Ltda., Certificado de Qualidade em Biossegurança 328/11, submete para apreciação da Comissão
110 Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.001880/2015-32. Liberação
111 Comercial/Nível de Biossegurança 1; Liberação Comercial da *Prototheca moriformis* S6697
112 geneticamente modificada, para produção de óleos triglicéridos e seus derivados. Protocolado em:
113 11/05/15; Próton: 24566/15, 24573/15 e 24581/15; Extrato Prévio número: 4631/15; Publicado em:
114 29/05/15. Tem como relatores da SSP Áreas Saúde Humana e Animal, definida em junho de 2015,
115 Dra. Maria Aparecida Nagai e Dr. José Fernando Garcia. Tem como relatores das SSP Áreas
116 Vegetal e Ambiental, Dr. Galdino Andrade Filho e Dra. Patrícia Machado Bueno Fernandes. Está
117 na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos pelas SSP Áreas Saúde Humana e Animal
118 e Thais Haline Vaz pelas SSP Áreas Vegetal e Ambiental. Resultado: O processo foi deferido com
119 15 votos favoráveis: Dr. Paulo Lee Ho, Dra. Luciana César de Cerqueira Leite, Dra. Jenifer Saffi,
120 Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dr. Jesus Aparecido Ferro,
121 Dra. Helaine Carrer, Dr. Galdino Andrade Filho, Edivaldo Domingues Velini, Dra. Maria José
122 Vilaça de Vasconcelos, Dra. Maria Sueli Soares Felipe, Dra. Fernanda Antinolfi Lovato, Dr. Heidge
123 Fukumasu, Dr. Aníbal Eugênio Vercesi, Dr. Alexandre Lima Nepomuceno e um contrário: Dr.
124 Paulo Yoshio kageyama. Os subitens 1.19. e 1.20. foram retirados de pauta. Subitem 1.21. , em
125 regime de urgência, em que a Empresa Sanofi - Aventis Farmacêutica Ltda., Certificado de
126 Qualidade em Biossegurança 324/11, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
127 Biossegurança o Processo número: 01200.002286/2015-69. Liberação Comercial para vacina contra
128 Dengue (DENG VAXIA). Protocolado em: 18/06/15; Próton: 33585/15; Extrato Prévio número:
129 4705/15; Publicado em: 28/07/15. Tem como relator das SSP Áreas Saúde Humana e Animal,
130 definida em agosto de 2015, Dra. Clarice Weis Arns e Dr. José Luiz Lima Filho e das SSP Áreas
131 Vegetal e Ambiental: Dra. Maria Sueli Soares Felipe e Dr. Galdino Andrade Filho. Está na
132 assessoria do processo, Rubens José Nascimento pelas SSP Áreas de Saúde Humana e Animal e
133 Orlando Aparecido Cardoso pelas SSP Áreas Vegetal e Ambiental. Resultado: O processo foi
134 deferido com 14 votos favoráveis: Dra. Jenifer Saffi, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli, Dra. Maria
135 Helena Bodanese Zanettini, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dra. Helaine Carrer, Dr. Galdino Andrade

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança
Coordenação Geral

136 Filho, Edivaldo Domingues Velini, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dra. Maria Sueli
137 Soares Felipe, Dr. Paulo Yoshio kageyama, Dra. Fernanda Antinolfi Lovato, Dr. Heidge Fukumasu,
138 Dr. Aníbal Eugênio Vercesi, Dr. Alexandre Lima Nepomuceno e duas abstenções: Dr. Paulo Lee
139 Ho e Dra. Luciana César de Cerqueira Leite. O Dr. Paulo Lee Ho e a Dra. Luciana César de
140 Cerqueira Leite declarou que se absteve da votação do processo por questões de conflito de
141 interesse, conforme fez em outros processos semelhantes. O item 2., Adequação de Plano de
142 Monitoramento Pós-liberação Comercial aos preceitos da Resolução no 09 (já aprovados pelas
143 setoriais Humana/Animal), foi retirado de pauta. O item 3., Plano de Monitoramento Pós-liberação
144 Comercial, foi retirado de pauta. O item 4., Relatório de Monitoramento Pós-liberação Comercial,
145 foi retirado de pauta. Em seguida, passou-se ao Tópico E da pauta, Relatos da Presidência, E.1.,
146 Áreas Vegetal e Ambiental. Item 1. Cancelamento de Liberação Planejada no Meio Ambiente:
147 Subitem 1.1., em que a Empresa Monsanto do Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão
148 Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.001303/2014-60. Liberação
149 planejada no meio ambiente e importação de milho MON 89034 x MON 87427, milho MON
150 87427, milho MON 87411 e milho MIR162. (RN8). Motivo: decisão de revisão dos protocolos
151 experimentais e de re-submissão da liberação planejada no meio ambiente. Protocolo: 01/09/2014;
152 Próton: 43803/2014. Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do
153 processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 1.2., em que a
154 Empresa Monsanto do Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
155 Biossegurança o Processo número: 01200.000683/2014-15. Liberação planejada no meio ambiente
156 de cana -de -açúcar resistente a insetos e tolerante ao glifosato (RN6). Motivo: decisão de revisão
157 do projeto e protocolo experimental da referida da liberação planejada no meio ambiente.
158 Protocolo: 29/09/2014; Próton: 50176/2014. Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini.
159 Está na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. O Dr.
160 Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o item 1. Cancelamento de Liberação Planejada no
161 Meio Ambiente do Tópico E da pauta, Relatos da Presidência; E.1., Áreas Vegetal e Ambiental, que
162 foi aprovado por unanimidade. Em seguida, passou-se ao Tópico F. Relato das Subcomissões
163 Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal. Item 1. Solicitação de Certificado de
164 Qualidade em Biossegurança: O subitem 1.1. foi retirado de pauta. Subitem 1.2., em que a Empresa
165 Novartis Saúde Animal Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
166 Biossegurança o Processo número: 01200.3465/2015-13. Solicitação de Certificado de Qualidade
167 em Biossegurança/Nível de Biossegurança 1. Protocolado em: 28/07/15; Próton: 42584/15; Extrato
168 Prévio número: 4772/15; Publicado em: 28/08/15. Tem como relator, definido em setembro de
169 2015, Dra. Jenifer Saffi. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O
170 processo foi deferido. O subitem 1.3. foi retirado de pauta. O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs
171 em votação o item 1. Solicitação de Certificado de Qualidade em Biossegurança do Tópico F da
172 pauta, Relato das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal, que foi
173 aprovado por unanimidade. Em seguida, passou-se ao item 2. Solicitação de Extensão, Revisão e
174 Cancelamento de Certificado de Qualidade em Biossegurança: O subitem 2.1. foi retirado de pauta.
175 Subitem 2.2. Visita Técnica ao Centro Nacional de Pesquisa em Energia e Materiais-CNPEM, que
176 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:
177 01200.001042/99-41. Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de
178 Biossegurança 2; Laboratório Nacional de Ciência e Tecnologia do Bioetanol - CTBE. Protocolado
179 em: 27/01/15; Próton: 4017/15; Extrato Prévio número: 4454/15; Publicado em: 24/02/15. Tem
180 como relator, definido em março de 15, Dr. Aníbal Eugênio Vercesi. Está na assessoria do
181 processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.3. Visita

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança
Coordenação Geral

182 Técnica ao Instituto de Ciências Biomédicas/USP; Certificado de Qualidade em Biossegurança
183 046/98, que submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo
184 número: 01200.000785/1997-79. Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de
185 Biossegurança 2; Laboratório de Neuroanatomia Funcional. Protocolado em: 31/03/15; Próton:
186 16453/15; Extrato Prévio número: 4542/15; Publicado em: 24/04/15. Tem como relator, definido
187 em maio de 20 15, Dr. Paulo Lee Ho. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos
188 Santos. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 2.4. foi retirado de pauta. Subitem 2.5. Visita
189 técnica ao Instituto de Ciências Biomédicas/USP; Certificado de Qualidade em Biossegurança
190 046/98, que submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo
191 número: 01200.000785/1997-79. Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de
192 Biossegurança 2; Laboratório de Virologia. Protocolado em: 29/04/15; Próton: 22123/15; Extrato
193 Prévio número: 4590/15; Publicado em: 18/05/15. Tem como relator, definido em junho de 2015,
194 Dr. Paulo Lee Ho. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O
195 processo ficou em diligência. Subitem 2.6., em que o Instituto de Ciências Biomédicas/USP,
196 Certificado de Qualidade em Biossegurança 046/98, submete para apreciação da Comissão Técnica
197 Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.000785/1997-79. Extensão de Certificado de
198 Qualidade em Biossegurança/Nível de Biossegurança 1; Laboratório de Biologia Celular do
199 Sistema Imune. Protocolado em: 29/04/15; Próton: 22124/15; Extrato Prévio número: 4591/15;
200 Publicado em: 18/05/15. Tem como relator, definido em junho de 2015, Dr. Paulo Lee Ho. Está na
201 assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo ficou em diligência.
202 Subitem 2.7. Em regime de urgência, em que a Universidade Estadual de Maringá – UEM,
203 Certificado de Qualidade em Biossegurança 147/01, submete para apreciação da Comissão Técnica
204 Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.002076/01-75. Extensão de Certificado de
205 Qualidade em Biossegurança/Nível de Biossegurança 1; Laboratório de Ensino de Biologia
206 Molecular. Protocolado em: 12/05/15; Próton: 24915/15; Extrato Prévio número: 4649/2015;
207 Publicado em: 10/06/15. Tem como relator, definido em junho de 2015, Dra. Marilene Henning
208 Vainstein. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi
209 deferido. O subitem 2.8. foi retirado de pauta. Subitem 2.9. Visita Técnica a Universidade Federal
210 do Paraná - Setor de Ciências Biológicas, Certificado de Qualidade em Biossegurança 009/96,
211 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:
212 01200.000022/1997-37. Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de
213 Biossegurança 2; Salas 192/193 e 194/195b do Departamento de Biologia Celular. Protocolado em:
214 19/05/15; Próton: 26762/15; Extrato Prévio número: 4639/15; Publicado em: 06/05/15. Tem como
215 relator, definido em junho de 2015, Dra. Jenifer Saffi. Está na assessoria do processo, Allan Edver
216 Mello dos Santos. Resultado: O processo ficou em diligência. Os subitens 2.10. e 2.11. foram
217 retirados de pauta. Subitem 2.12. Visita técnica a Empresa Biomin do Brasil Nutrição Animal Ltda.,
218 Certificado de Qualidade em Biossegurança 369/14, submete para apreciação da Comissão Técnica
219 Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.005413/2013-10. Extensão de Certificado de
220 Qualidade em Biossegurança/Nível de Biossegurança em Grande Escala 1. Protocolado em:
221 01/06/15; Próton: 29375/15; Extrato Prévio número: 4646/15; Publicado em: 06/08/15. Tem como
222 relator, definido em junho de 2015, Dr. José Fernando Garcia. Está na assessoria do processo,
223 Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 2.13. ao 2.15. foram
224 retirados de pauta. Subitem 2.16., em que a Universidade Federal do Espírito Santo, Certificado de
225 Qualidade em Biossegurança 265/08, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
226 Biossegurança o Processo número: 01200.002258/2008-12. Extensão de Certificado de Qualidade
227 em Biossegurança/Nível de Biossegurança 1; Núcleo de Doenças Infecciosas-NDI (Área de

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança
Coordenação Geral

228 pesquisa com vírus recombinantes) e Laboratório de bioquímica e biofísica molecular de proteínas.
229 Protocolado em: 30/06/15; Próton: 36548/15; Extrato Prévio número: 4690/15; Publicado em:
230 13/07/15. Tem como relator, definido em agosto de 2015, Dr. Carlos Termignoni. Está na assessoria
231 do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.17.
232 Visita Técnica a Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo –
233 FMRP/USP, Certificado de Qualidade em Biossegurança 030/97, submete para apreciação da
234 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.001001/1997-01.
235 Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de Biossegurança 2; Áreas do
236 Departamento de Fisiologia. Protocolado em: 01/07/15; Próton: 36913/15; Extrato Prévio número:
237 4710/15; Publicado em: 28/07/15. Tem como relator, definido em agosto de 2015, Dr. Heidge
238 Fukumasu. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi
239 deferido. Subitem 2.18., em que a Universidade Federal de Viçosa-UFV, Certificado de Qualidade
240 em Biossegurança 024/97, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
241 Biossegurança o Processo número: 01200.002610/1997-04; Extensão de Certificado de Qualidade
242 em Biossegurança/Nível de Biossegurança 1; Laboratório de imunquímica e glicobiologia e
243 Laboratório de imunovirologia molecular. Protocolado em: 03/07/15; Próton: 37687/15; Extrato
244 Prévio número: 4691/15; Publicado em: 13/07/15. Tem como relator, definido em agosto de 2015,
245 Dra. Nadja Cristhina de Souza Pinto. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos.
246 Resultado: O processo foi deferido. O subitem 2.19. foi retirado de pauta. Subitem 2.20. Visita
247 Técnica ao Centro Nacional de Pesquisa em Energia e Materiais-CNPEM, Certificado de Qualidade
248 em Biossegurança 113/99, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
249 Biossegurança o Processo número: 01200.001042/99-41; Extensão de Certificado de Qualidade em
250 Biossegurança/Nível de Biossegurança 2; Laboratório de Células de Mamíferos e Insetos.
251 Protocolado em: 14/07/15; Próton: 39958/15; Extrato Prévio número: 4716/15; Publicado em:
252 31/07/15. Tem como relator, definido em agosto de 2015, Dr. Aníbal Eugênio Vercesi. Está na
253 assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi deferido. Subitem
254 2.21., em que o Instituto Oswaldo Cruz – IOC /Fiocruz, Certificado de Qualidade em
255 Biossegurança 105/99, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
256 Processo número: 01200.004200/97-35. Extensão de Certificado de Qualidade em
257 Biossegurança/Nível de Biossegurança 1; Laboratório de Bioquímica e Fisiologia de Insetos, salas
258 213, 215A e 215B. Protocolado em: 30/07/15; Próton: 43249/15; Extrato Prévio número: 4756/15;
259 Publicado em: 25/08/15. Tem como relator, definido em setembro de 2015, Dr. Rafael Diego da
260 Rosa. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi
261 deferido. O subitem 2.22. foi retirado de pauta. Subitem 2.23., em que o Instituto de Ciências
262 Biológicas/UFMG – Universidade Federal de Minas Gerais, Certificado de Qualidade em
263 Biossegurança 038/97, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
264 Processo número: 01200.003883/1997-03; Revisão de Certificado de Qualidade em Biossegurança;
265 Descredenciamento do Laboratório de Biologia Molecular de Parasitos; Laboratório de
266 Neurobiologia Molecular; Laboratório de apoio à pós-graduação; Laboratório de Lepstopirose;
267 Laboratório de Virologia Comparada; Laboratório de Microorganismos Intracelular. Protocolado
268 em: 04/08/15; Próton: 44466/15; Extrato Prévio número: 4775/15; Publicado em: 09/02/15. Tem
269 como relator, definido em setembro de 2015, Dr. Geraldo Miniuci. Está na assessoria do processo,
270 Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 2.24. foi retirado de
271 pauta. Subitem 2.25., em que o Instituto de Ciências Biomédicas/USP, Certificado de Qualidade em
272 Biossegurança 046/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
273 Processo número: 01200.000785/1997-79. Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança
Coordenação Geral

274 /Nível de Biossegurança 1; Sala de freezers do Departamento de Biologia Celular e do
275 Desenvolvimento. Protocolado em: 13/08/15; Próton: 51568/15; Extrato Prévio número: 4782/15;
276 Publicado em: 14/09/15. Tem como relator, definido em setembro de 2015, Dr. Aníbal Eugênio
277 Vercesi. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi
278 deferido. Os subitens 2.26. ao 2.31. foram retirados de pauta. O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs
279 em votação o item 2. Solicitação de Extensão, Revisão e Cancelamento de Certificado de Qualidade
280 em Biossegurança do Tópico F. Relato das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde
281 Humana e Animal, que foi aprovado por unanimidade. Em seguida, passou-se ao item 3. Solicitação
282 de Parecer para Projeto: Os subitens 3.1. ao 3.7. foram retirados de pauta. Subitem 3.8., em que o
283 Departamento de Radiologia da Faculdade de Medicina da USP, Certificado de Qualidade em
284 Biossegurança 084/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
285 Processo número: 01200.002347/1998-53. Projeto/Nível de Biossegurança 2; "Combinação de
286 terapia gênica e quimioterapia em linhagens celulares de melanoma humano". Protocolado em:
287 09/04/15; Próton: 18315/15; Extrato Prévio número: 4573/2015; Publicado em: 11/05/2015. Tem
288 como relator, definido em maio de 2015, Dra. Jenifer Saffi. Está na assessoria do processo, Rubens
289 José Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 3.9. e 3.10. foram retirados de
290 pauta. Subitem 3.11., em que o Instituto Butantan, Certificado de Qualidade em Biossegurança
291 039/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo
292 número: 01200.004893/1997-93. Projeto/Nível de Biossegurança 2; "Expressão e caracterização da
293 netectina, uma lectina do tipo C isolada do veneno do peixe *Thalassopyrre nattereri*". Protocolado
294 em: 13/04/15; Próton: 19027/15; Extrato Prévio número: 4571/2015; Publicado em: 11/05/2015.
295 Tem como relator, definido em maio de 2015, Dra. Jenifer Saffi. Está na assessoria do processo,
296 Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 3.12., em que o
297 Departamento de Radiologia da Faculdade de Medicina da USP, Certificado de Qualidade em
298 Biossegurança 084/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
299 Processo número: 01200.002347/1998-53. Projeto/Nível de Biossegurança 2; "Avaliação dos
300 mecanismos moleculares das vias de p53/ARF e IFNB envolvidos com a resposta de células de
301 melanoma ao tratamento com os transgenes p19Arf e IFNB". Protocolado em: 17/03/15; Próton:
302 13727/15; Extrato Prévio número: 4489/15; Publicado em: 24/03/15. Tem como relator, definido
303 em abril de 2015, Dr. José Luiz de Lima Filho. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello
304 dos Santos. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 3.13. Em atendimento à Diligência, em
305 que o Instituto de Pesquisas Biomédicas, Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul –
306 PUC RS, Certificado de Qualidade em Biossegurança 117/99, submete para apreciação da
307 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.002749/1999-48.
308 Projeto/Nível de Biossegurança 2; "Desenvolvimento de modelos celulares a partir da geração de
309 células-tronco pluripotentes induzidas (iPS) para estudos *in vitro*". Protocolado em: 29/10/14;
310 Próton: 57495/14, 18839/2015 e 25897/2015; Extrato Prévio número: 4346/14; Publicado em:
311 19/11/14. Tem como relator, definido em dezembro de 2014, Dra. Maria Aparecida Nagai. Está na
312 assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Subitem
313 3.14., em que a Escola Paulista de Medicina – Universidade Federal de São Paulo/Unifesp,
314 Certificado de Qualidade em Biossegurança 028/97, submete para apreciação da Comissão Técnica
315 Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.001182/1997-49. Projeto/Nível de
316 Biossegurança 2; "Estudo funcional dos componentes envolvidos na maturação do RNA SL em
317 *Trypanosoma brucei*: nocaute por RNAi de enzima envolvida na metilação do cap4; purificação e
318 caracterização de proteínas responsáveis pelo processamento 5' e 3' do RNA SL". Protocolado em:
319 29/04/15; Próton: 22417/15; Extrato Prévio número: 4611/15; Publicado em: 20/05/15. Tem como

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança
Coordenação Geral

320 relator, definido em junho de 2015, Dr. Carlos Termignoni. Está na assessoria do processo, Rubens
321 José Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 3.15. ao 3.24. foram retirados de
322 pauta. Subitem 3.25., em que o Instituto Butantan, Certificado de Qualidade em Biossegurança
323 039/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo
324 número: 01200.004893/1997-93. Projeto/Nível de Biossegurança 2; "Desenvolvimento de
325 processos de produção e purificação de proteínas recombinantes de *Streptococcus pneumoniae* em
326 *Escherichia coli*". Protocolado em: 07/07/15; Próton: 38126/15; Extrato Prévio número: 4694/15;
327 Publicado em: 13/07/15. Tem como relator, definido em agosto de 2015, Dra. Maria Aparecida
328 Nagai. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi
329 deferido. O subitem 3.26. foi retirado de pauta. Subitem 3.27., em que a Fundação Hemocentro de
330 Ribeirão Preto, Certificado de Qualidade em Biossegurança 297/10, submete para apreciação da
331 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.000423/2010-16.
332 Projeto/Nível de Biossegurança 2; "Tecido adiposo ectótipo humano como veículo produtor do
333 FVIII da coagulação em modelo murino de hemofilia A". Protocolado em: 19/08/15; Próton:
334 48835/15; Extrato Prévio número: 4768/15; Publicado em: 27/8/15. Tem como relator, definido em
335 setembro de 2015, Dr. René Mendes. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento.
336 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 3.28., em que a Fundação Hemocentro de Ribeirão
337 Preto, Certificado de Qualidade em Biossegurança 297/10, submete para apreciação da Comissão
338 Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.000423/2010-16. Projeto/Nível de
339 Biossegurança 2; "Expansão de células do Sistema Imune geneticamente modificadas com vetores
340 CAR anti-CD19". Protocolado em: 19/08/15; Próton: 48839/15; Extrato Prévio número: 4768/15;
341 Publicado em: 27/8/15. Tem como relator, definido em setembro de 2015, Dra. Maria Lúcia Zaidan
342 Dagli. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi deferido.
343 Subitem 3.29. Em atendimento à diligência ao Instituto Butantan, Certificado de Qualidade em
344 Biossegurança 039/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
345 Processo número: 01200.004893/1997-93. Projeto/Nível de Biossegurança 2; "Busca de proteínas
346 de superfície nas sequências do genoma da *Leptospira interrogans*: caracterização funcional e
347 imunológica para o entendimento de mecanismos envolvidos na patogenicidade da bactéria".
348 Protocolado em: 20/03/15; Próton: 14301/15; Extrato Prévio número: 4537/15; Publicado em:
349 24/04/15. Informações adicionais recebidas em 02/09/15; Próton: 52718/15. Tem como relator, Dra.
350 Nadja Cristhina de Souza Pinto. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos.
351 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 3.30. Em atendimento à Diligência ao Instituto Carlos
352 Chagas-ICC / Fiocruz-PR, Certificado de Qualidade em Biossegurança 313/10, submete para
353 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:
354 01200.004960/2009-00. Projeto/Nível de Biossegurança 2; "Antígenos para diagnóstico".
355 Protocolado em: 15/10/14; Próton: 54861/14; Extrato Prévio número: 4305/14; Publicado em:
356 31/10/14. Informações adicionais recebidas em 18/09/15; Próton: 56919/15. Tem como relator, Dr.
357 Heidge Fukumasu. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O
358 processo foi deferido. Subitem 3.31., em que o Instituto Carlos Chagas-ICC / Fiocruz-PR,
359 Certificado de Qualidade em Biossegurança 313/10, submete para apreciação da Comissão Técnica
360 Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.004960/2009-00. Projeto/Nível de
361 Biossegurança 2; "Dengue: Caracterização de marcadores moleculares de virulência utilizando a
362 tecnologia de replicons e genomas infecciosos". Protocolado em: 15/10/14; Próton: 54859/14;
363 Extrato Prévio número: 4305/14; Publicado em: 31/10/14. Tem como relator, Dr. Paulo Lee Ho.
364 Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi deferido.
365 O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o item 3. Solicitação de Parecer para Projeto do

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança
Coordenação Geral

366 Tópico F. Relato das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal, que
367 foi aprovado com abstenção da Dra. Luciana Cerqueira Leite e do Dr. Paulo Lee Ho nos subitens
368 3.11., 3.25. e 3.29. Em seguida, passou-se ao item 4., Exportação de Organismo Geneticamente
369 Modificado: Subitem 4.1., em que a Universidade Federal do Rio Grande do Sul/ Ufrgs, Certificado
370 de Qualidade em Biossegurança 060/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
371 Biossegurança o Processo número: 01200.000100/98- 20. Exportação/Nível de Biossegurança 2;
372 Exportar 7 linhagens mutantes de *Cryptococcus gattii* R265 do tipo knock-out. Protocolado em:
373 09/07/15; Próton: 39046/15; Extrato Prévio número: 4700/15; Publicado em: 24/07/15. Tem como
374 relator, definido em agosto de 2015, Dra. Jenifer Saffi. Está na assessoria do processo, Rubens José
375 Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação
376 o item 3. 4., Exportação de Organismo Geneticamente Modificado do Tópico F. Relato das
377 Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal, que foi aprovado com
378 abstenção da Dra. Maria Helena Bodanese. Item 5. Relatório Anual: Os subitens 5.1. e 5.2. foram
379 retirados de pauta. Subitem 5.3., em que a Empresa Sanofi - Aventis Farmacêutica Ltda. submete
380 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:
381 01200.000324/2011-15. Certificado de Qualidade em Biossegurança 324/11. Relatório Anual 2011.
382 Data do Protocolo: 20/03/2015; Próton: 14492/2015. Tem como relator, Dr. Anibal Eugênio
383 Vercesi. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi
384 deferido. Subitem 5.4., em que a Empresa Sanofi - Aventis Farmacêutica Ltda. submete para
385 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:
386 01200.000324/2011-15. Certificado de Qualidade em Biossegurança 324/11. Relatório Anual 2012.
387 Data do Protocolo: 20/03/2015; Próton: 14498/2015. Tem como relator, Dr. Anibal Eugênio
388 Vercesi. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi
389 deferido. Subitem 5.5., em que a Empresa Sanofi - Aventis Farmacêutica Ltda. submete para
390 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:
391 01200.000324/2011-15. Certificado de Qualidade em Biossegurança 324/11. Relatório Anual 2013.
392 Data do Protocolo: 20/03/2015; Próton: 14500/2015. Tem como relator, Dr. Anibal Eugênio
393 Vercesi. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi
394 deferido. Subitem 5.6., em que a Empresa Sanofi - Aventis Farmacêutica Ltda. submete para
395 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:
396 01200.000324/2011-15. Certificado de Qualidade em Biossegurança 324/11. Relatório Anual 2014.
397 Data do Protocolo: 20/03/2015; Próton: 14501/2015. Tem como relator, Dr. Anibal Eugênio
398 Vercesi. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi
399 deferido. O subitem 5.7. foi retirado de pauta. Subitem 5.8., em que a Empresa Boehringer
400 Ingelheim do Brasil Química e Farmacêutica submete para apreciação da Comissão Técnica
401 Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.000890/2008-21, Certificado de Qualidade
402 em Biossegurança 251/08, Relatório Anual 2014. Data do Protocolo: 02/03/2015 Próton 9980/2015
403 e 17447/2015. Tem como relator, definido em maio, Dr. Aníbal Eugênio Vercesi. Está na assessoria
404 do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 5.9. ao
405 5.13. foram retirados de pauta. Subitem 5.14., em que a Empresa Evonik Degussa Brasil Ltda.
406 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:
407 01200.002227/2014-18. Certificado de Qualidade em Biossegurança 375/14. Relatório Anual 2014.
408 Data do Protocolo: 12/03/2015; Próton: 12694/2015 e 17393/2015. Tem como relator, Dr. Aníbal
409 Eugênio Vercesi. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo
410 foi deferido. Subitem 5.15., em que a Empresa Quatro G Ltda Pesquisa & Desenvolvimento
411 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança
Coordenação Geral

412 01200.005109/2006-43. Certificado de Qualidade em Biossegurança 0235/06. Relatório Anual
413 2014. Data do Protocolo: 19/03/2015; Próton: 13732/2015 e 21504/2015. Tem como relator, Dr.
414 Heidge Fukumasu. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O
415 processo foi deferido. Os subitens 5.16. ao 5.20. foram retirados de pauta. Subitem 5.21., em que o
416 Hemocentro de Ribeirão Preto (FUNDHERP) submete para apreciação da Comissão Técnica
417 Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.000423/2010-16. Certificado de Qualidade
418 em Biossegurança 0297/10. Relatório Anual 2014. Data do Protocolo: 27/03/2015; Próton:
419 15567/2015 e 25561/2015. Tem como relator, Dr. Aníbal Eugênio Vercesi. Está na assessoria do
420 processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 5.22. ao 5.25.
421 foram retirados de pauta. Subitem 5.26., em que a Universidade Federal do Ceará – UFC submete
422 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:
423 01200.004129/1998-53. Certificado de Qualidade em Biossegurança 0102/99. Relatório Anual
424 2014. Data do Protocolo: 07/04/2015, Próton: 17529/2015 e 25894/2015. Tem como relator, Dr.
425 Paulo Lee Ho. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo
426 foi deferido. O subitem 5.27. foi retirado de pauta. Subitem 5.28., em que a Universidade Federal de
427 Santa Catarina – UFSC submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
428 Processo número: 01200.004786/1998-64. Certificado de Qualidade em Biossegurança 0101/99.
429 Relatório Anual 2014. Data do Protocolo: 29/04/2015 Próton 22128/2015. Tem como relator, Dr.
430 Heidge Fukumasu. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O
431 processo foi deferido. O subitem 5.29. foi retirado de pauta. Subitem 5.30. Com informações
432 confidenciais, em que o Instituto Butantan, Certificado de Qualidade em Biossegurança 039/98,
433 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:
434 01200.004893/1997-93. Relatório Anual 2014. Protocolado em: 02/04/2015; Próton: 16969/2015 e
435 32890/2015 (ostensivos) e 16977/2015 (confidencial). Tem como relator, definido em Agosto de
436 2015, Dra. Maria Aparecida Nagai. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro.
437 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 5.31., em que a Faculdade de Medicina de Ribeirão
438 Preto da Universidade de São Paulo - FMRP/USP, Certificado de Qualidade em Biossegurança
439 030/97, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo
440 número: 01200.001001/1997-01. Relatório Anual 2014. Protocolado em: 07/04/2015; Próton:
441 17534/2015 e 26941/2015. Tem como relator, definido em Agosto de 2015, Dr. Heidge Fukumasu.
442 Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. O
443 subitem 5.32. foi retirado de pauta. Subitem 5.33., em que a Empresa Life Technologies Brasil
444 Comércio e Indústria de Produtos para Biotecnologia Ltda., Certificado de Qualidade em
445 Biossegurança 179/02, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
446 Processo número: 01200.005434/2002-82. Relatório Anual 2014. Protocolado em: 27/04/2015;
447 Próton: 21553/2015 e 27585/2015. Tem como relator, definido em Agosto de 2015, Dra. Jenifer
448 Saffi. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi
449 deferido. O subitem 5.34. foi retirado de pauta. Subitem 5.35., em que o Centro de Biologia
450 Molecular e Eng. Genética/ UNICAMP, Certificado de Qualidade em Biossegurança 086/98,
451 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:
452 01200.001000/1997-30. Relatório Anual 2014. Protocolado em: 13/04/2015; Próton: 18990/2015 e
453 26951/2015. Tem como relator, definido em Agosto de 2015, Dra. Nadja Cristhina de Souza Pinto.
454 Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. O
455 subitem 5.36. e 5.37. foi retirado de pauta. Subitem 5.38., em que a Empresa Eurofins do Brasil
456 Análises de Alimentos Ltda., Certificado de Qualidade em Biossegurança 176/02, submete para
457 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança
Coordenação Geral

458 01200.004133/2002- 31. Relatório Anual 2014. Protocolado em: 06/04/2015; Próton: 17230/2015 e
459 27862/2015. Tem como relator, definido em Agosto de 2015, Dr. René Mendes. Está na assessoria
460 do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 5.39. foi
461 retirado de pauta. Subitem 5.40., em que a Empresa Firmenich & Cia Ltda., Certificado de
462 Qualidade em Biossegurança 287/09, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
463 Biossegurança o Processo número: 01200.002022/2009-67. Relatório Anual 2014. Protocolado em:
464 20/04/2015; Próton: 20696/2015 e 30111/2015. Tem como relator, definido em Agosto de 2015, Dr.
465 Anibal Eugênio Vercesi. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O
466 processo foi deferido. Subitem 5.41., em que a Universidade Estadual do Rio Grande do Sul –
467 UERGS, Certificado de Qualidade em Biossegurança 258/08, submete para apreciação da Comissão
468 Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.002371/2008-06. Relatório Anual
469 2014. Protocolado em: 23/04/2015; Próton: 20935/2015 e 29910/2015. Tem como relator, definido
470 em Agosto de 2015, Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim
471 Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 5.42. e 5.43. foram retirados de pauta.
472 Subitem 5.44., em que a Empresa Raízen Biotecnologia S.A., Certificado de Qualidade em
473 Biossegurança 270/08, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
474 Processo número: 01200.002912/2008-98. Relatório Anual 2014. Protocolado em: 20/03/2015;
475 Próton: 14219/2015 e 32466/2015. Tem como relator, definido em Agosto de 2015, Dr. Carlos
476 Termignoni. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi
477 deferido. Subitem 5.45., em que a Universidade Estadual de Campinas - Centro Pluridisciplinar de
478 Pesquisas Químicas Biológicas e Agrícolas – CPQBA, Certificado de Qualidade em Biossegurança
479 189/03, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo
480 número: 01200.004463/2002-27. Relatório Anual 2014. Protocolado em: 24/03/2015; Próton:
481 14841/2015 e 30542/2015. Tem como relator, definido em Agosto de 2015, Dr. Carlos Termignoni.
482 Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido.
483 Subitem 5.46., em que a Universidade Federal de Viçosa/ UFV, Certificado de Qualidade em
484 Biossegurança 024/97, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
485 Processo número: 01200.002610/1997-04; Relatório Anual 2013. Protocolado em: 23/04/2015;
486 Próton: 21247/2015 e 30100/2015. Tem como relator, definido em Agosto de 2015, Dr. Geraldo
487 Miniuci Ferreira Júnior. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O
488 processo foi deferido. O subitem 5.47. foi retirado de pauta. Subitem 5.48., em que a Empresa
489 Rheabiotech Desenvolvimento Produção e Comercialização de Produtos de Biotecnologia Ltda.,
490 Certificado de Qualidade em Biossegurança 344/12, submete para apreciação da Comissão Técnica
491 Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.000945/2012-80. Relatório Anual 2014.
492 Protocolado em: 25/05/2015; Próton: 27848/2015 e 33663/2015. Tem como relator, definido em
493 Agosto de 2015, Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim
494 Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 5.49. Em atendimento à diligência, em que
495 o Instituto Nacional do Câncer - INCA submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
496 Biossegurança o Processo número: 01200.000289/2001-62, Certificado de Qualidade em
497 Biossegurança 139/01, Relatório Anual 2014. Data do Protocolo: 09/03/2015; Próton: 11663/2015 e
498 16673/2015. Tem como relator, Dra. Maria Aparecida Nagai. Está na assessoria do processo,
499 Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo ficou em diligência. Subitem 5.50. Em
500 atendimento à diligência, em que o Instituto Dante Pazzanese de Cardiologia submete para
501 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:
502 01200.003236/2009-51. Certificado de Qualidade em Biossegurança 293/10. Relatório Anual 2014.
503 Data do Protocolo: 04/03/2015; Próton: 11016/2015 e 18615/2015. Tem como relator, definido em

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança
Coordenação Geral

504 maio, Dr. Carlos Termignoni. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro.
505 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 5.51., em que o Centro de Ciências Biológicas –
506 UFPE, Certificado de Qualidade em Biossegurança 260/08, submete para apreciação da Comissão
507 Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.001187/2008-31. Relatório Anual
508 2014. Protocolado em: 23/04/2015; Próton: 20933/2015 e 33672/2015. Tem como relator, definido
509 em Setembro de 2015, Dr. René Mendes. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim
510 Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 5.52., em que o Instituto Carlos Chagas -
511 Fundação Oswaldo Cruz- Fiocruz- PR, Certificado de Qualidade em Biossegurança 313/10,
512 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:
513 01200.004960/2009-00. Relatório Anual 2014. Protocolado em: 02/04/2015; Próton: 16986/2015 e
514 33222/2015. Tem como relator, definido em Setembro de 2015, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli.
515 Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. O
516 subitem 5.53. foi retirado de pauta. Subitem 5.54., em que a Faculdade de Ciências Farmacêuticas
517 da Universidade de São Paulo-USP, Certificado de Qualidade em Biossegurança 090/98, submete
518 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:
519 01200.003570/1998-08. Relatório Anual 2014. Protocolado em: 07/04/2015; Próton: 17587/2015 e
520 25895/2015. Tem como relator, definido em Setembro de 2015, Dr. Paulo Lee Ho. Está na
521 assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Subitem
522 5.55., em que a Empresa MCK Agentes Biológicos Ltda, Certificado de Qualidade em
523 Biossegurança 353/12, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
524 Processo número: 01200.004315/2012-84. Relatório Anual 2014. Protocolado em: 25/05/2015;
525 Próton: 27889/2015 e 33362/2015. Tem como relator, definido em Setembro de 2015, Dr. Heidge
526 Fukumasu. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi
527 deferido. O subitem 5.56. foi retirado de pauta. Subitem 5.57., em que a Universidade Federal de
528 Uberlândia, Certificado de Qualidade em Biossegurança 163/02, submete para apreciação da
529 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.000091/2002-60.
530 Relatório Anual 2014. Protocolado em: 07/04/2015; Próton: 17714/2015 e 34346/2015. Tem como
531 relator, definido em setembro de 2015, Dr. Geraldo Miniuci Ferreria Júnior. Está na assessoria do
532 processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 5.58. foi
533 retirado de pauta. Subitem 5.59., em que a Empresa Bunge Açúcar e Bionergia, Certificado de
534 Qualidade em Biossegurança 329/11, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
535 Biossegurança o Processo número: 01200.003259/2011-80. Relatório Anual 2014. Protocolado em:
536 03/03/2015; Próton: 10343/2015, 28829/2015 e 34340/2015. Tem como relator, definido em
537 Setembro de 2015, Dr. Aníbal Eugênio Vercesi. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim
538 Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 5.60. foi retirado de pauta. Subitem 5.61.,
539 em que a Universidade Católica de Brasília – UCB, Certificado de Qualidade em Biossegurança
540 132/01, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo
541 número: 01200.000219/2001-12. Relatório Anual 2014. Protocolado em: 26/05/2015; Próton:
542 28165/2015 e 35840/2015. Tem como relator, definido em Setembro de 2015, Dr. Geraldo Miniuci
543 Ferreria Júnior. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo
544 foi deferido. Subitem 5.62., em que o Centro de Bioterismo - DTApEP - Faculdade de Medicina da
545 USP, Certificado de Qualidade em Biossegurança 363/13, submete para apreciação da Comissão
546 Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.000072/2013-96. Relatório Anual
547 2014. Protocolado em: 12/05/2015; Próton: 24780/2015 e 35394/2015. Tem como relator, definido
548 em Setembro de 2015, Dra. Jenifer Saffi. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim
549 Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 5.63. ao 6.65. foram retirados de pauta.

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança
Coordenação Geral

550 Subitem 5.66., em que a Central Avançada em Biotecnologia da Reprodução Animal-
551 CENABRA/UNOPAR, Certificado de Qualidade em Biossegurança 341/12, submete para
552 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:
553 01200.001058/2012-29. Relatório Anual 2014. Protocolado em: 26/05/2015; Próton: 28158/2015 e
554 40973/2015. Tem como relator, definido em Setembro de 2015, Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi. Está
555 na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. O
556 subitem 5.67. foi retirado de pauta. Subitem 5.68., em que o Centro de Biotecnologia e Terapia
557 Celular do Hospital São Rafael, Certificado de Qualidade em Biossegurança 380/14, submete para
558 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:
559 01200.002573/2014-98. Relatório Anual 2014. Protocolado em: 17/07/2015; Próton: 40609/2015.
560 Tem como relator, definido em Setembro de 2015, Dra. Maria Aparecida Nagai. Está na assessoria
561 do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo ficou em diligência. O subitem
562 5.69. foi retirado de pauta. Subitem 5.70., em que o Instituto de Ciências Biológicas/UFMG -
563 Universidade Federal de Minas Gerais, Certificado de Qualidade em Biossegurança 038/97,
564 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:
565 01200.003883/1997-02. Relatório Anual 2014. Protocolado em: 06/05/2015; Próton: 23455/2015 e
566 44482/2015. Tem como relator, definido em Setembro de 2015, Dr. Carlos Termignoni. Está na
567 assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens
568 5.71. e 5.72. foram retirados de pauta. Subitem 5.73., em que a Empresa Biom Technology S/A,
569 Certificado de Qualidade em Biossegurança 186/03, submete para apreciação da Comissão Técnica
570 Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.006377/2002-59. Relatório Anual 2014.
571 Protocolado em: 20/06/2015; Próton: 33990/2015 e 41014/2015. Tem como relator, definido em
572 Setembro de 2015, Dr. René Mendes. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro.
573 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 5.74., em que a Empresa Viriontech do Brasil Indústria
574 de Insumos e Serviços em Biotecnologia Ltda., Certificado de Qualidade em Biossegurança 335/12,
575 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:
576 01200.004580/2011-81. Relatório Anual 2014. Protocolado em: 05/05/2015; Próton: 23385/2015 e
577 44479/2015. Tem como relator, definido em Setembro de 2015, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli.
578 Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido.
579 Subitem 5.75., em que o Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo, Certificado de
580 Qualidade em Biossegurança 044/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
581 Biossegurança o Processo número: 01200.004582/1997-33. Relatório Anual 2014. Protocolado em:
582 26/05/2015; Próton: 28218/2015 e 43480/2015. Tem como relator, definido em Setembro de 2015,
583 Dr. Rafael Diego da Rosa. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O
584 processo foi deferido. O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o item 5. Relatório Anual
585 do Tópico F. Relato das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal,
586 que foi aprovado com abstenção do Dr. Aníbal Eugênio Vercesi no subitem 5.45. e Dra. Luciana
587 César de Cerqueira Leite e do Dr. Paulo Lee Ho no subitem 5.30. Em seguida, passou-se ao Tópico
588 G da pauta, Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e Ambiental: Item 1.
589 Liberação planejada no meio ambiente - Resolução Normativa número 08 de 03/06/2009. Subitem
590 1.1., em que a Empresa KWS – Melhoramento e Sementes Ltda. submete para apreciação da
591 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.003986/2014-90.
592 Liberação Planejada no Meio Ambiente e Importação de milho geneticamente modificado tolerante
593 a herbicidas. Data do Protocolo: 28/08/2014; Próton: 42033/2014; Extrato prévio número:
594 4248/2014; Publicado em: 10/09/2014. Tem como relatores, definido em outubro de 2014, agosto
595 de 2015, Dra. Helaine Carrer e Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Luiz Gonzaga Esteves

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança
Coordenação Geral

596 Vieira e Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino
597 Sousa. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 1.2., Em regime de urgência, em que a Empresa
598 Monsanto do Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
599 Biossegurança o Processo número: 01200.004358/2014-21. Liberação planejada no meio ambiente
600 (RN08) e importação de milho geneticamente modificado para avaliação de híbridos do milho
601 MON 87411 – tolerante ao glifosato, e do milho MON 89034 x MON 87427 x MIR162 – resistente
602 a insetos e tolerante ao glifosato. Os ensaios serão conduzidos nas Estações Experimentais da
603 Monsanto do Brasil Ltda. em Morrinhos e Santa Helena de Goiás (GO); Cachoeira Dourada,
604 Uberlândia, Uberlândia DPL (MG); Dourados, Sorriso e Rondonópolis (MT); Chapadão do Sul
605 (MS); Rolândia (PR); Coxilha e Não-Me-Toque (RS); Próton: 47478/2014 (ostensivo). Data de
606 protocolo: 17/09/2014; Extrato Prévio número: 4282/2014; Publicado em: 06/10/2014. Tem como
607 relatores, definido em novembro de 2014, fevereiro de 2015, agosto de 2015, Dra. Helaine Carrer e
608 Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Rubens Onofre Nodari, Dr. Alexandre Lima
609 Nepomuceno. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi
610 deferido. Os subitens 1.3. ao 1.6. foram retirados de pauta. Subitem 1.7., em regime de urgência, em
611 que a Empresa Dow AgroSciences Sementes e Biotecnologia Brasil Ltda. submete para apreciação
612 da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.000502/2015-31.
613 Liberação Planejada no meio ambiente (RN8) e importação de soja geneticamente modificada
614 resistente a insetos e tolerante a herbicidas, soja DAS-44406-6 x DAS-81419-2. Data do Protocolo:
615 11/02/2015; Próton: 6502/2015; Extrato Prévio número: 4446/2015; Publicado em: 18/02/2015.
616 Tem como relatores, definido em março de 2015, setembro de 2015, Dra. Helaine Carrer e Dra.
617 Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Galdino Andrade Filho e Dr. Luiz Gonzaga Esteves Vieira.
618 Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido.
619 Subitem 1.8., em regime de urgência, com informação confidencial, em que o Centro de Tecnologia
620 Canavieira – CTC submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
621 Processo número: 01200.00589/2015-47. Liberação planejada no meio ambiente (RN8) intitulada:
622 “Avaliação de cana-de-açúcar geneticamente modificada visando aumento de produção de açúcar”.
623 Os ensaios serão realizados nas Estações Experimentais do CTC em Piracicaba (SP), Barrinha (SP),
624 Valparaíso (SP) e Terra Rica (PR). Data do Protocolo: 19/2/15; Próton: 7985/2015; Extrato Prévio
625 número: 4462/2015; Publicado em: 25/2/15. Tem como relatores, definido em março de 2015,
626 setembro de 2015, Dra. Helaine Carrer e Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Galdino
627 Andrade Filho e Dr. Luiz Gonzaga Esteves Vieira. Está na assessoria do processo, Norma Santos
628 Paes. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 1.9., em regime de urgência, em que a Empresa
629 Tropical Melhoramento & Genética Ltda. – TMG submete para apreciação da Comissão Técnica
630 Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.000916/2015- 61. (Diligência). Liberação
631 planejada no meio ambiente (RN08) intitulada “Avaliação das características agrônômicas de
632 genótipos de soja geneticamente modificados, portadores dos eventos DAS-44406-6 x DAS-81419-
633 2, resistentes a insetos e tolerantes a herbicidas”. Os ensaios serão conduzidos nas Unidades
634 Operativas de Cambé (PR), Castro (PR), Rondonópolis (MT) e Sorriso (MT). Data do Protocolo:
635 17/03/2015; Próton: 13719/2015; Extrato Prévio número: 4496/2015; Publicado em: 24/03/2015.
636 Tem como relatores, definido em abril de 2015, Dra. Helaine Carrer e Dr. Alexandre Lima
637 Nepomuceno. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi
638 indeferido por conta do delineamento experimental muito extenso. O subitem 1.10. foi retirado de
639 pauta. Subitem 1.11., em regime de urgência, em que a Empresa Syngenta Seeds Ltda. submete
640 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:
641 01200.001666/2015-86. Liberação Planejada no meio ambiente (RN08) de milho geneticamente

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança
Coordenação Geral

642 modificado tolerante a herbicidas e resistente a insetos, milho Bt11xMIR162xGA21xMON89034.
643 Data do Protocolo: 08/05/2015; Próton: 23200/2015; Extrato Prévio número: 4576/2015; Publicado
644 em: 13/05/2015. Tem como relatores, definido em junho de 2015, setembro de 2015, Dra. Helaine
645 Carrer e Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Galdino Andrade Filho e Dra. Helaine Carrer.
646 Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. Os
647 subitens 1.12. ao 1.37. foram retirados de pauta. O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação
648 o item 1. Liberação planejada no meio ambiente - Resolução Normativa número 08 de 03/06/2009
649 do Tópico G da pauta, Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e
650 Ambiental, que foi aprovado O Dr. Paulo Kageyama solicita que seus votos dados na Reunião
651 Setorial sejam repetidos na Reunião Plenária. Em seguida, passou-se ao item 2. Liberação Planejada
652 no Meio Ambiente - Resolução Normativa número 06 de 6/11/2008: Os subitens 2.1. ao 2.3. foram
653 retirados de pauta. Subitem 2.4., em regime de urgência, com informação confidencial, em que o
654 Centro de Tecnologia Canavieira – CTC submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
655 Biossegurança o Processo número: 01200.000026/2015-59 Liberação Planejada no meio ambiente
656 de cana de açúcar geneticamente modificada resistente a insetos (RN06) na unidade operativa de
657 Piracicaba/SP. Data do Protocolo: 05/01/2014; Próton: (ostensivo) 71312/2014. Tem como
658 relatores, definido em setembro de 2015, Dr. Marcos Antônio Machado e Dr. Galdino Andrade
659 Filho. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi
660 deferido. O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o item 2. Liberação Planejada no Meio
661 Ambiente - Resolução Normativa número 06 de 6/11/2008 do Tópico G da pauta, Relatos das
662 Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e Ambiental, que foi aprovado. O Dr. Paulo
663 Kageyama solicita que seus votos dados na Reunião Setorial sejam replicados na Reunião Plenária.
664 Em seguida, passou-se ao item 3. Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB, Extensão,
665 Exclusão e Revisão de Certificado de Qualidade em Biossegurança: Os subitens 3.1. ao 3.4. foram
666 retirados de pauta. Subitem 3.5., em regime de urgência, em que a empresa SGS do Brasil Ltda.
667 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:
668 01200.002578/2001-04 (Diligência + Visita Técnica). Solicita Extensão de Certificado de
669 Qualidade em Biossegurança para as atividades de pesquisa em regime de contenção e outras, para
670 a Unidade Quarentenária (Nível de Biossegurança 1) Situada em Piracicaba/SP. Data do Protocolo:
671 22/10/2014; Próton: 56471/2014; Extrato Prévio número: 4315/2014; Publicado em: 03/11/2014.
672 Tem como relator, definido em dezembro de 2014, Dr. Décio Karam, Helaine Carrer. Está na
673 assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo ficou em diligência e
674 indicação de realização de Visita Técnica. Subitem 3.6., em regime de urgência, em que o Instituto
675 Mato-grossense do Algodão – IMAmt submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
676 Biossegurança o Processo número: 01200.000185/2010- 49. Solicita extensão de Certificado de
677 Qualidade em Biossegurança para o laboratório de Biologia Molecular e 4 casas de vegetação na
678 unidade operativa de Primavera do Leste/MT, para atividades de pesquisa em regime de contenção
679 e identificação de plantas de algodão geneticamente modificadas. Data do protocolo: 03/12/2014;
680 Próton: 67303/2014; Extrato Prévio número: 4364/2014; Publicado em: 11/12/2014. Tem como
681 relator, definido em fevereiro de 2015, Dra. Patrícia Machado Bueno Fernandes. Está na assessoria
682 do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 3.7. ao 3.9.
683 foram retirados de pauta. Subitem 3.10., em regime de urgência, em que a Empresa ArborGen
684 Tecnologia Florestal Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
685 Biossegurança o Processo número: 01200.000034/2006-12. Alteração do tamanho da área no
686 Certificado de Qualidade em Biossegurança, Certificado de Qualidade em Biossegurança 0225/06,
687 para a Chácara Santo Antônio, localizada em Itapetininga/SP para desenvolver atividades de

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança
Coordenação Geral

688 liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto, detecção e identificação de
689 OGM, descarte e armazenamento de plantas da classe de risco 1. Data do Protocolo: 21/01/2014;
690 Próton: 3034/2015 (ostensivo); Extrato Prévio número: 4464/2015; Publicado em: 25/2/2015. Tem
691 como relator, definido em abril de 2015, Dr. Alexandre Lima Nepomuceno. Está na assessoria do
692 processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 3.11. e 3.12.
693 foram retirados de pauta. Subitem 3.13., em regime de urgência, em que o Fundo de Defesa da
694 Citricultura – Fundecitrus submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
695 Biossegurança o Processo número: 01200.003879/2000-66. Solicita revisão do Certificado de
696 Qualidade em Biossegurança – Certificado de Qualidade em Biossegurança 130/00, para incluir
697 atividade de desenvolvimento de atividades de frutificação de plantas cítricas na casa de vegetação
698 telada 02 e 03 localizadas na Unidade Operativa da Fundecitrus em Araraquara – SP. As atividades
699 a serem desenvolvidas serão pesquisa em regime de contenção, transporte, descarte e ensino com
700 plantas pertencentes a classe de risco 1. Data de protocolo: 02/04/2015; Extrato Prévio número:
701 4539/2015; Publicado em: 24/04/2015; Próton: 16963/2015. Tem como relator, definido em maio
702 de 2015, Dra. Cláudia Keller. Está na assessoria do processo, Orlando Aparecido Cardoso.
703 Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 3.14. ao 3.34. foram retirado de pauta. Subitem
704 3.35., em regime de urgência, com informação confidencial, em que a Empresa Stora Enso Brasil
705 Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo
706 número: 01200.005123/2014-57. Solicitação de Certificado de Qualidade em Biossegurança –
707 Certificado de Qualidade em Biossegurança; Próton: 65685/14. Data do Protocolo: 27/11/2014.
708 Tem como relator, definido em setembro de 2015, Dra. Vania Moda Cirino. Está na assessoria do
709 processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 3.36., em regime
710 de urgência, em que a Empresa KC – Soluções em Biotecnologia do Brasil Ltda. submete para
711 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:
712 01200.004257/2012- 99. Solicita Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança –
713 Certificado de Qualidade em Biossegurança para as instalações Laboratório 1 (Preparo de
714 Amostras), Laboratório 2 (Armazenamento de Amostras) e Laboratório 3 (Laboratório Analítico) da
715 Unidade Operativa KCBiotech/Alto da Glória, localizada em Curitiba/ PR. As atividades a serem
716 desenvolvidas são detecção e identificação de OGM, armazenamento, testes de ELISA e preparo de
717 amostras para testes laboratoriais com plantas (milho e cana-de-açúcar) da classe de risco I. Data do
718 Protocolo: 21/8/2015; Próton: 49652/2015 (ostensivo); Extrato Prévio número: 4808/2015;
719 Publicado em: 24/9/2015. Tem como relator, Dra. Maria Helena Zanettini. Está na assessoria do
720 processo, Thais Haline Vaz. Resultado: O processo foi deferido. O Dr. Edivaldo Domingues Velini
721 pôs em votação o item 3. Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB, Extensão, Exclusão e
722 Revisão de Certificado de Qualidade em Biossegurança do Tópico G da pauta, Relatos das
723 Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e Ambiental, que foi aprovado. O Dr. Paulo
724 Kageyama solicita que seus votos dados na Reunião Setorial sejam replicados na Reunião Plenária.
725 Em seguida, passou-se ao item 4. Alteração de Liberação Planejada no Meio Ambiente. Os subitens
726 4.1. ao 4.5. foram retirados de pauta. Subitem 4.6., em regime de urgência, em que a Empresa
727 BASF S.A. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo
728 número: 01200.005664/2013-02. Solicita autorização para importar dez amostras de arroz
729 geneticamente modificado, com gene para aumento de produtividade, para plantio do ciclo 2 de
730 multiplicação de sementes da LPMA (RN6) intitulada “Arroz GM 15/18 – Multiplicação de
731 sementes do Ceará (RPD57-RPD60)”. Data do Protocolo: 05/02/2015; Próton: 5591/2015; Extrato
732 Prévio número: 4468/2015; Publicado em: 02/03/2015. Tem como relator, definido em março de
733 2015, Dr. Rogério Marcos Magalhães Galdino Andrade Filho. Está na assessoria do processo,

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança
Coordenação Geral

734 Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi deferido. O subitem foi 4.7. retirado de pauta.
735 Subitem 4.8., em regime de urgência, em que a Empresa Fibria Celulose S.A. submete para
736 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança os Processos número:
737 01200.003172/2011-11, 01200.000049/2012-11, 01200.000050/2012-45, 01200.001706/2012-47,
738 01200.002931/2012-09, 01200.001868/2012- 85, 01200.002933/2012-90,01200.002929/2012-21,
739 01200.001419/2013-18, 01200.001420/2013-42, 01200.001723/2013-65, 01200.000495/2013-14,
740 01200.005663/2013- 50, 01200.001199/2014-11 e 01200.000545/2014-36. (Diligência)Alteração
741 de Liberação Planejada no Meio Ambiente. A requerente solicita Parecer Técnico para objetivos da
742 liberação planejada (LPMAs) e descrição das amostras que serão coletadas nas LPMAs. Data do
743 Protocolo: 10/04/2015; Próton: 18624/2015 (ostensivo); Extrato Prévio número: 4593/2015;
744 Publicado em: 18/05/2015. Tem como relator, definido em junho de 2015, Dra. Vania Moda Cirino.
745 Está na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. O Dr.
746 Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o item 4. Alteração de Liberação Planejada no Meio
747 Ambiente do Tópico G da pauta, Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal
748 e Ambiental, que foi aprovado. O Dr. Paulo Kageyama solicita que seus votos dados na Reunião
749 Setorial sejam replicados na Reunião Plenária. Em seguida, o item 5. Relatório de Conclusão de
750 Liberação Planejada no Meio Ambiente: Os subitens 5.1. ao 5.120. foram retirados de pauta.
751 Subitem 5.121., em regime de urgência, com informação confidencial, em que a Empresa
752 International Paper do Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
753 Biossegurança o Processo número: 01200.006769/2007-22. Relatório de conclusão de liberação
754 planejada no meio ambiente de eucalipto geneticamente modificado com os genes para redução e
755 modificação de lignina; Prótons: 25716/2015 (ostensivo) e 25722/2015 (sigiloso). Data de
756 protocolo: 14/05/2015. Tem como relator, definido em junho de 2015, Dra. Fernanda Antinolfi
757 Lovato. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi
758 deferido. Os subitens 5.122. ao 5.125. foram retirados de pauta. O Dr. Edivaldo Domingues Velini
759 pôs em votação o item 5. Relatório de Conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente, do
760 Tópico G da pauta, Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e Ambiental,
761 que foi aprovado. O Dr. Paulo Kageyama solicita que seus votos dados na Reunião Setorial sejam
762 replicados na Reunião Plenária. Em seguida, passou-se ao item 6. Relatório anual: Subitem 6.1., em
763 que a Universidade Federal de Viçosa submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
764 Biossegurança o Processo número: 01200.002610/1997-04. Certificado de Qualidade em
765 Biossegurança 0024/97. Relatório Anual 2012. Data de Protocolo: 14/11/2013; Próton: 52684/13.
766 Tem como relator, definido em março de 2014, abril de 2015, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está
767 na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 6.2.
768 ao 6.5. foram retirados de pauta. Subitem 6.6., em que a Universidade do Oeste Paulista –
769 UNOESTE, atendimento à diligência, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
770 Biossegurança o Processo número: 01200.000289/2012-15. Certificado de Qualidade em
771 Biossegurança 346/12. Relatório Anual 2014. Data do Protocolo: 1/4/2015; Próton: 16860/2015
772 (ostensivo). Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo,
773 Thais Haline Vaz. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 6.7. foi retirado de pauta. Subitem
774 6.8. Com informação confidencial, em que a Empresa Bayer S.A. submete para apreciação da
775 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.004010/1996-19.
776 Certificado de Qualidade em Biossegurança 005/96. Relatório Anual 2013. Data do Protocolo:
777 03/04/2014, 20/06/2014, 17/09/2014 e 28/11/2014; Próton: 15432/2014, 29757/2014, 47560/2014 e
778 66022/2014 (ostensivos) e 66027/2014 (sigiloso). Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues
779 Velini. Está na assessoria do processo, Thais Haline Vaz. Resultado: O processo foi deferido.

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança
Coordenação Geral

780 Subitem 6.9. Com informação confidencial, em que a Empresa Syngenta Seeds Ltda. submete para
781 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:
782 01200.004073/1996-39. Relatório Anual 2014. Data do Protocolo: 24/3/2015; Próton: 15020/2015
783 (ostensivo) e 15098/2015 (sigiloso). Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na
784 assessoria do processo, Thais Haline Vaz. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.10. em
785 que a Empresa Coodetec Desenvolvimento, Produção e Comercialização Agrícola Ltda. submete
786 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:
787 01200.002366/1997-17. Certificado de Qualidade em Biossegurança 018/97. Relatório Anual 2014.
788 Data do Protocolo: 25/3/2015; Próton: 15286/2015 (ostensivo) e 15287/2015 (sigiloso). Tem como
789 relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Thais Haline Vaz.
790 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.11. Com informação confidencial, em que a Empresa
791 International Paper do Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
792 Biossegurança o Processo número: 01200.004627/2002-16. Certificado de Qualidade em
793 Biossegurança 173/02. Relatório Anual 2014. Data do Protocolo: 26/3/2015; Próton: 15583/2015
794 (ostensivo) e 15773/2015 (sigiloso). Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na
795 assessoria do processo, Thais Haline Vaz. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.12., em
796 que a Empresa Monsanto do Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional
797 de Biossegurança o Processo número: 01200.003966/1996-49. Certificado de Qualidade em
798 Biossegurança 003/96. Relatório Anual 2014. Data do Protocolo: 30/3/2015; Próton: 16196/2015 e
799 16232/2015 (ostensivo). Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do
800 processo, Thais Haline Vaz. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.13. Com informação
801 confidencial, em que a Empresa ArboGen Tecnologia Florestal Ltda. submete para apreciação da
802 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número: 01200.000034/2006-12.
803 Certificado de Qualidade em Biossegurança 225/06. Relatório Anual 2014. Data do Protocolo:
804 31/3/2015; Próton: 16560/2015 (ostensivo) e 16563/2015 (sigiloso). Tem como relator, Dr.
805 Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Thais Haline Vaz. Resultado: O
806 processo foi deferido. O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o item 6. Relatório Anual,
807 do Tópico G da pauta, Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e
808 Ambiental, que foi aprovado. O Dr. Paulo Kageyama solicita que seus votos dados na Reunião
809 Setorial sejam replicados na Reunião Plenária. Em seguida, passou-se ao item 7. Importação de
810 Sementes: Subitem 7.1., em regime de urgência, em que a Empresa BASF S.A. submete para
811 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o Processo número:
812 01200.002498/2015-46. Importação de sementes de arroz geneticamente modificado para substituir
813 acesso em ensaio de experimentação a campo; Próton: 36390/15; Extrato prévio número: 4685/15;
814 Publicado em: 08/07/2015. Tem como relator, definido em agosto de 2015, Dra. Maria Sueli Soares
815 Felipe. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi
816 deferido. O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o item 7. Importação de Sementes, do
817 Tópico G da pauta, Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e Ambiental,
818 que foi aprovado. O Dr. Paulo Kageyama solicita que seus votos dados na Reunião Setorial sejam
819 replicados na Reunião Plenária. Em seguida, passou-se ao item 8. Outros Assuntos – Setorial
820 Vegetal / Ambiental: Subitem 8.1., em regime de urgência, em atendimento a diligência, em que a
821 empresa Fibria Celulose S.A. comunica incidente ocorrido na Unidade Operativa da Aracruz - ES
822 (Fazenda Novo Horizonte) onde houve entrada de bovinos em credenciada no Certificado de
823 Qualidade em Biossegurança e parte de área de liberação planejada no meio ambiente. Data de
824 protocolo: 14/04/2015; Próton: 19550/2015. Tem como relator, Dr. Décio Karan. Está na assessoria
825 do processo, Orlando Aparecido Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 8.2. foi

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança
Coordenação Geral

826 retirado de pauta. Subitem 8.3., em regime de urgência, em que a Empresa Ceres Sementes do
827 Brasil Ltda., Certificado de Qualidade em Biossegurança: 337/12, relata irregularidade no processo
828 de importação de plântulas de cana de açúcar geneticamente modificada da classe de risco 1 para
829 atividade de pesquisa em regime de contenção. Prescrição quarentenária MAPA: 24234/2015. Data
830 do Protocolo: 03/09/2015 Próton: 53120/15. Tem como relator, Dra. Luciana Pimenta
831 Ambrozecius. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo
832 foi deferido com a recomendação para que seja importadas plântulas isoladamente em tubo falcon.
833 O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o item 8. Outros Assuntos – Setorial Vegetal /
834 Ambiental do Tópico G da pauta, Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal
835 e Ambiental, que foi aprovado. O Dr. Paulo Kageyama solicita que seus votos dados na Reunião
836 Setorial sejam replicados na Reunião Plenária. Em seguida, passou-se ao Tópico H da pauta, Outros
837 Assuntos – Plenária: item 1. Proposta de alteração do Regimento Interno da CTNBio para
838 harmonizá-lo com o artigo 35 do do Decreto nº 5591, de 22.11.2005 que trata de trâmite das
839 solicitações de sigilo: O Dr. Edivaldo Domingues Velini fez a leitura da modificação realizada, que
840 foi aprovada por unanimidade. A Dra. Maria Sueli Soares Felipe registrou a importância da
841 participação da ANVISA na Comissão, principalmente para discussão dos herbicidas, bem como
842 uma revisão de todos os membros da Comissão. O Dr. Edivaldo Domingues Velini informou que o
843 Dr. Renê Mendes solicitou o desligamento da Comissão. O Dr. Paulo Lee Ho informou que o
844 Grupo das Novas Tecnologias na área Humana se reuniu e que os trabalhos estão sendo realizados e
845 apresentados em breve. A Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli informou também que o Grupo da RN 02
846 se reuniu e os trabalhos estão em andamento. O Dr. Alexandre Lima Nepomuceno informou que os
847 membros da Comissão das Novas Tecnologias na área Vegetal prepararam documentos com cada
848 tecnologia específica e criaram um documento geral detalhando as tecnologias, que segue sendo
849 trabalhado. O Dr. Edivaldo Domingues Velini elogiou a todos que estão trabalhando nos Grupos,
850 que vêm fazendo um ótimo trabalho, criando as bases para que a CTNBio esteja em pouco tempo
851 decidindo por tecnologias que ainda não chegaram ao Brasil. O Sr. Rubens José Nascimento
852 informou que a próxima reunião da Comissão acontecerá nos dias 4, 5 e 6 de novembro, onde será
853 realizado um junto com o VII Encontro Nacional de Comissões Internas de Biossegurança. Solicitou
854 a participação de todos. O tópico I da pauta, Sugestões de Temas de Trabalho, não teve pauta para
855 análise. Sem mais, a reunião foi encerrada.

856
857
858

Dr. Edivaldo Domingues Velini
Presidente da CTNBio