

**Ata da 167ª Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio**

1 Aos sete dias do mês de novembro do ano de dois mil e treze, às nove horas, no SHIS, Quadra 01,  
2 Conjunto B, Bloco D, Térreo – Auditório CNPq., Edifício Santos Dumont - Lago Sul - Brasília –  
3 DF, teve início a Centésima Setuagésima Sétima Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional  
4 de Biossegurança - CTNBio, sob a presidência do Dr. Flávio Finardi Filho, com a presença dos  
5 seguintes membros: Dra. Denise Cantarelli Machado, Dr. Mário Hiroyuki Hirata, Dr. Odir Antônio  
6 Dellagostin, Dr. José Fernando Garcia, Dr. José Luiz Rigo Rodrigues, Dra. Márcia Maria  
7 Auxiliadora N. P. Margis, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dr. Francisco José Lima Aragão,  
8 Dra. Helaine Carrer, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dra. Ana Paula Ulian Araújo, Dra. Maria José  
9 Vilaça de Vasconcelos, Dr. Ruy Araújo Caldas, Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius, Dr. Carlos  
10 Gonzaga de Almeida, Dr. Leonardo Melgarejo, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro, Dra. Marijane Vieira  
11 Lisboa, Dra. Daniela Sanches Frozi e Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor. Da Coordenadora-Geral da  
12 CTNBio, Senhora Tassiana Fronza e dos Assessores Técnicos: Jackson Martins de Sousa, Pamella  
13 Queiros Meireles, Allan Edver Mello dos Santos, Rubens José do Nascimento, Gutemberg Delfino  
14 de Sousa, Orlando Aparecido Vieira Cardoso, Fabiano Bonfim Carregaro, Marcos Roberto Bertozo,  
15 Norma Santos Paes, Thais Haline Vaz e Terezinha Rodrigues. Tiveram suas ausências justificadas:  
16 Dr. Paulo Lee Ho, Dr. João Santana da Silva, Dra. Luciana César de Cerqueira Leite, Dra. Nance  
17 Beyer Nardi, Dr. Alexandre Rodrigues Caetano, Dr. Evanguedes Kalapothakis, Dra. Maria Lúcia  
18 Zaidan Dagli, Dra. Cláudia Keller, Dra. Fernanda Antinolfi Lovato, Dr. Pedro Ivan Christoffoli, Dr.  
19 Heidge Fukumasu, Dra. Solange Teles da Silva, Dra. Daisy Favero Salvadori, Dr. Paulo Cezar  
20 Mendes Ramos e Dr. José Maria Gusman Ferraz. Agenda Apresentada: A) Abertura da Reunião; B)  
21 Aprovação da Agenda; C) Aprovação da Ata da 166ª Reunião Ordinária da CTNBio; D) Liberação  
22 Comercial - Itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes (SSP); E)  
23 Adequação de Plano de Monitoramento Pós-liberação Comercial - Itens em conjunto com as quatro  
24 Subcomissões Setoriais Permanentes (Todos já aprovados pelas Subcomissões Setoriais das áreas  
25 de Saúde Humana e Animal); F) Relatos da Presidência; F.1.) Subcomissões Setoriais Permanentes  
26 das Áreas de Saúde Humana e Animal; F.2. Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal  
27 e Ambiental; G) Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e  
28 Animal; H) Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental; I)  
29 Outros assuntos: 1. Instituições Inadimplentes com o Relatório Anual de 2012; 2. Processo  
30 01200.004280/2012-83 - Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento; Data do protocolo  
31 29/10/2012; Próton: 4280/12. Solicitação de estudos com vistas à liberação do plantio de variedades  
32 transgênicas de algodão no Estado do Tocantins. Relatores: Jesus Aparecido Ferro, Maria José  
33 Vilaça de Vasconcelos. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. O Dr. Flávio  
34 Finardi Filho fez a abertura da 167ª Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de  
35 Biossegurança desejando boas vindas a todos. A Sra. Tassiana Fronza fez a leitura dos nomes dos  
36 membros que tiveram suas ausências justificadas; vide página 1. Informou que a Dra. Suzi Barletto  
37 Cavalli e o Dr. Antônio Inácio Andriolli estão em processo de recondução de seus mandatos e que  
38 este último participaria da reunião apenas como convidado, bem como que os substitutos do Dr.  
39 Francisco Gorgonio da Nobrega, Dr. Leandro Astarita e Dr. Itamar Soares de Melo devem assumir  
40 seus mandatos na próxima Reunião. O Dr. Flávio Finardi Filho apresentou o Calendário de  
41 Reuniões 2014 para análise dos membros, que deverão se pronunciar até a próxima Reunião com  
42 sugestões, caso haja. Passou-se ao tópico B da pauta, Aprovação da Agenda, que foi aprovada por  
43 unanimidade, conforme apresentada. Passou-se ao tópico C da pauta, Aprovação da Ata da 166ª  
44 Reunião Ordinária da CTNBio, que foi aprovada por unanimidade, conforme apresentada. Em  
45 seguida, passou-se ao tópico D da pauta, Liberação Comercial - Itens em conjunto com as quatro

46 Subcomissões Setoriais Permanentes (SSP): Item 1., em que a Empresa Bayer S.A. submete para  
47 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
48 01200.003609/2011-16, com informação confidencial. Liberação comercial de soja geneticamente  
49 modificada FG72, Soja FG72. Protocolado em: 04/10/2011; Extrato Prévio número: 3040/2011;  
50 Publicado em: 12/12/2011. Tem como relatores das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas  
51 de Saúde Humana e Animal, o Dr. Mário Hiroyuki Hirata e Dr. Paulo Lee Ho e das Subcomissões  
52 Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, o Dr. Francisco José Lima Aragão e o Dr.  
53 Leandro Vieira Astarita. Estão na assessoria das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de  
54 Saúde Humana e Animal, Allan Edver Mello dos Santos e das Subcomissões Setoriais Permanentes  
55 das Áreas Vegetal e Ambiental, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi retirado de  
56 pauta. Aguardando análise final. O processo encontra-se em análise nas Subcomissões Setoriais  
57 Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental. O processo foi deferido nas Subcomissões Setoriais  
58 Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal em maio de 2012. A seguir, passou-se ao item  
59 2., em que a Empresa Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. submete para  
60 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
61 01200.000123/2012-07, com informação confidencial. Liberação comercial da soja geneticamente  
62 modificada que confere tolerância ao herbicida 2,4-D e ao herbicida glufosinato de amônio DAS-  
63 68416-4. Protocolado em: 13/01/2011; Próton: 1506/12; Extrato Prévio número: 3166/2012;  
64 Publicado em: 26/04/2012. Tem como relatores das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas  
65 de Saúde Humana e Animal, o Dr. Francisco Gorgônio da Nóbrega e a Dra. Nance Beyer Nardi e  
66 das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, o Dr. Aluísio Borém, Dr.  
67 Francisco José Lima Aragão e Dr. José Maria Gusman Ferraz. Estão na assessoria das  
68 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, Rubens José do  
69 Nascimento e das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Liana  
70 Vasconcelos Braga. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Aguardando análise final. O  
71 processo encontra-se em análise nas Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e  
72 Ambiental. O processo foi deferido nas Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde  
73 Humana e Animal em outubro de 2012. A seguir, passou-se ao item 3., em que a Empresa Dow  
74 AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão  
75 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000124/2012-43. Liberação  
76 comercial de milho geneticamente modificado que confere tolerância ao herbicida 2,4-D e a  
77 determinados inibidores da acetil coenzima DAS-40278-9. Protocolado em: 13/01/2011; Próton:  
78 1507/12; Extrato Prévio número: 3190/2012; Publicado em: 21/05/2012. Tem como relatores das  
79 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, o Dr. Heidge  
80 Fukumasu e o Dr. Mário Hiroyuki Hirata e das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas  
81 Vegetal e Ambiental, a Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, o Dr. Leonardo Melgarejo, o Dr.  
82 Jesus Aparecido Ferro e o Dr. José Maria Gusman Ferraz. Está na assessoria das Subcomissões  
83 Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, Rubens José do Nascimento e das  
84 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Marcos Roberto Bertozo.  
85 Resultado: O processo foi retirado de pauta. Aguardando análise final. O processo encontra-se em  
86 análise nas Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental. O processo foi  
87 deferido nas Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal em abril  
88 de 2013. A seguir, passou-se ao item 4., em que a Empresa Dow AgroSciences Sementes &  
89 Biotecnologia Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de  
90 Biossegurança o processo número: 01200.003948/2012-75. Liberação Comercial de soja  
91 geneticamente modificada tolerante aos herbicidas 2,4-D, glifosato e glufosinato de amônio (DAS-  
92 44406-6). Protocolado em: 25/09/2012; Próton: 39408/12; Extrato Prévio número: 3408/2012;  
93 Publicado em: 31/10/2012. Tem como relatores das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas

94 de Saúde Humana e Animal, o Dr. Francisco Gorgônio da Nóbrega e Dr. Marcos Dorneles e das  
95 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, a Dra. Márcia Maria  
96 Auxiliadora N. P. Margis e a Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos. Está na assessoria das  
97 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, Rubens José do  
98 Nascimento e das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Norma  
99 Santos Paes. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Aguardando análise final. O processo  
100 encontra-se em análise nas Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental. O  
101 processo foi deferido nas Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e  
102 Animal em maio de 2013. A seguir, passou-se ao item 5., em que a Empresa Syngenta Seeds Ltda.  
103 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
104 01200.004553/2012-90. Liberação Comercial de milho geneticamente modificado MIR604 e do  
105 milho Bt11xMIR162xMIR604xGA21. Protocolado em: 09/11/2012; Próton: 46894/12; Extrato  
106 Prévio número: 3430/2012; Publicado em: 26/11/2012. Tem como relatores das Subcomissões  
107 Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, o Dr. Mário Hiroyuki Hirata e o Dr.  
108 Evanguedes Kalapothakis e das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e  
109 Ambiental, a Dra. Fernanda Antinolfi Lovato, Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor, Dra. Márcia Maria  
110 Auxiliadora N. P. Margis e Dr. Jesus Aparecido Ferro. Está na assessoria das Subcomissões  
111 Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Marcos Roberto Bertozzo e das Subcomissões  
112 Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, Dr. Rubens José do Nascimento.  
113 Resultado: O processo foi retirado de pauta. Aguardando análise final. O processo encontra-se em  
114 análise nas Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental. O processo foi  
115 deferido nas Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal em agosto  
116 de 2013. A seguir, passou-se ao item 6., em que a Empresa A Empresa Du Pont do Brasil S.A –  
117 Divisão Pioneer Sementes submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de  
118 Biossegurança o processo número: Processo 01200.000778/2013-58. Liberação Comercial de Milho  
119 geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas obtido por cruzamento  
120 convencional entre os eventos DAS-01507-1 (TC1507), MON-00810-6 (MON810), SYN-IR162-4  
121 (MIR162) e MON- 00603-6 (NK603) com vistas ao livre uso no meio ambiente, registro, consumo  
122 humano ou animal, comércio ou uso industrial e qualquer outro uso ou atividade relacionada ao este  
123 evento combinado ou seus subprodutos e para fim único e exclusivo de atividades relacionadas a  
124 produção e multiplicação de sementes das suas respectivas subcombinações DAS-01507-1  
125 (TC1507) x SYN-IR162-4 (MIR162) x MON-00603-6 (NK603), DAS-01507-1 (TC1507) x SYN-  
126 IR162-4 (MIR162), SYN-IR162-4 (MIR162) x MON-00603-6 (NK603) e MON-00810-6  
127 (MON810) x SYN-IR162-4 (MIR162). Protocolado em: 13/03/2013; Próton: 7305/13; Extrato  
128 Prévio número: 3526/13; Publicado em: 19/03/2013. Tem como relatores das Subcomissões  
129 Setorial Permanente das Áreas da Saúde Humana e Animal, Dr. Evanguedes Kalapothakis e Dra.  
130 Nance Beyer Nardi e das Subcomissões Setoriais Permanente das Áreas Vegetal e Ambiental, Dra.  
131 Luciana Pimenta Ambrozevicius e Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos. Está na assessoria do  
132 processo, Gutemberg Delfino Sousa e Rubens José do Nascimento. Resultado: O processo foi  
133 retirado de pauta. O processo foi colocado em diligência em outubro de 2013 nas Subcomissões  
134 Setoriais Permanente das Áreas Vegetal e Ambiental. O processo encontra-se em análise nas  
135 Subcomissões Setorial Permanente das Áreas da Saúde Humana e Animal. A seguir, passou-se ao  
136 item 7., em que a Empresa Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda.; submete  
137 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
138 01200.0001179/2013-51. Liberação comercial do milho geneticamente modificado designado  
139 “Milho DAS-40278-9 x NK603”, para efeito de sua liberação no meio ambiente, cultivo, produção,  
140 manipulação, transferência, comercialização, importação, exportação, armazenamento, consumo da  
141 liberação e descarte do Organismo Geneticamente Modificado e seus derivados para fins

142 comerciais. O milho DAS-40278-9 x NK603 é um produto transgênico com tolerância ao herbicida  
143 2,4-D (ácido 2,4-Diclorofenoxiacético), a determinados herbicidas inibidores da acetil coenzima A  
144 carboxilase (ACCase) e ariloxifenoxipropionato (AOPP), denominados herbicidas “fop” e ao  
145 herbicida glifosato. Protocolado em: 21/03/2013; Próton: 10279/13; Extrato Prévio número:  
146 3596/2013; Publicado em: 14/05/2013. Tem como relatores das Subcomissões Setoriais  
147 Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, Dr. Tanos Celmar Costa França e Dra. Denise  
148 Cantarelli Machado e das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Dr.  
149 Fernando Valicente e Dr. Jesus Aparecido Ferro. Está na assessoria do processo das Subcomissões  
150 Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, Allan Edver Mello dos Santos e das  
151 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Norma Santos Paes.  
152 Resultado: O processo foi retirado de pauta. Encontra-se em análise em ambas Setoriais. A seguir,  
153 passou-se ao item 8., em que a Empresa Bio Celere Agroindustrial Ltda., Certificado de Qualidade  
154 em Biossegurança 352/12; submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de  
155 Biossegurança o processo número: 01200.001454/2013-37. Liberação Comercial da linhagem de  
156 Levedura *Saccharomyces cerevisiae* geneticamente modificada para produção de etanol.  
157 Protocolado em: 01/04/13; Próton: 11865/13; Extrato Prévio número: 3609/13; Publicado em:  
158 22/05/13. Tem como relatores das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde  
159 Humana e Animal, Dr. Odir Antonio Dellagostin e Dr. Marcos Dornelas Ribeiro e das  
160 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor  
161 e Dra. Marcia Margis. Está na assessoria do processo das Subcomissões Setoriais Permanentes das  
162 Áreas de Saúde Humana e Animal, Allan Edver Mello dos Santos e das Subcomissões Setoriais  
163 Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Marcos Bertozo. Resultado: O processo foi retirado de  
164 pauta. Encontra-se em análise em ambas Setoriais. A seguir, passou-se ao Item 9., em que a  
165 Empresa Du Pont do Brasil SA – Divisão Pioneer Sementes; Certificado de Qualidade em  
166 Biossegurança 013/97 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o  
167 processo número: 01200.001761/2013-18. Liberação comercial de milho geneticamente modificado  
168 para tecnologia de produção de sementes, evento SPT 32138 e sua progênie. Protocolado em:  
169 30/04/2013; Próton: 17075/2013 e 16861/2013; Extrato Prévio número: 3602/2013; Publicado em:  
170 20/05/2013. Tem como relatores das Subcomissões Setorial Permanente da Área de Saúde Humana  
171 e Animal: Dr. Mário Hiroyuki Hirata e Dr. Heidge Fukumasu; e das Subcomissões Setoriais  
172 Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental: Dr. Francisco José Lima Aragão e Dra. Fernanda  
173 Antinolfi Lovato. Está na assessoria do processo das Subcomissões Setorial Permanente da Área de  
174 Saúde Humana e Animal, Rubens José do Nascimento; e das Subcomissões Setoriais Permanentes  
175 das Áreas Vegetal e Ambiental, Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi  
176 retirado de pauta. Encontra-se em análise em ambas Setoriais. A seguir, passou-se ao Item 10., em  
177 que a Empresa Ceva Saúde Animal Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 256/08  
178 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
179 01200.002341/2013-59. Liberação Comercial/Nível de Biossegurança 1: “Solicitação para  
180 importação, armazenagem, transporte e comercialização de VECTORMUNE HVT-LT, vacina  
181 contra a Laringotraqueíte Aviária e Doença de Marek, sorotipo 3, vetor vivo da Doença de Marek”.  
182 Protocolado em: 09/05/13; Próton: 18661/13; Extrato Prévio número: 3638/2013; Publicado em:  
183 12/06/2013. Tem como relatores das Subcomissões Setoriais Permanente da Área de Saúde  
184 Humana e Animal: Dr. Marcos Dornelas Ribeiro e Dr. Francisco Gorgonio da Nóbrega e das  
185 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental: Dra. Luciana Pimenta  
186 Ambrozevicius e Dra. Maria Lúcia Carneiro Vieira. Está na assessoria do processo das  
187 Subcomissões Setoriais Permanente da Área de Saúde Humana e Animal: Rubens José do  
188 Nascimento; e das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental: Norma  
189 Santos Paes. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Encontra-se em análise nas Subcomissões

190 Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental. O processo foi deferido nas Subcomissões  
191 Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal em novembro de 2013. A seguir,  
192 passou-se ao Item 11., em que a Empresa Monsanto do Brasil Ltda.; Certificado de Qualidade em  
193 Biossegurança 003/96 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o  
194 processo número: 01200.001982/2013-96. Liberação comercial de milho geneticamente modificado  
195 (NK603 x T25) tolerante aos herbicidas glifosato e glufosinato de amônio, com vistas ao livre uso  
196 no meio ambiente, registro, consumo humano ou animal, comércio ou uso industrial e qualquer  
197 outro uso ou atividade relacionado ao Evento ou seus subprodutos. Protocolado em: 13/05/2013;  
198 Próton: 19286/2013; Extrato Prévio número: 3608/2013; Publicado em: 22/05/2013. Tem como  
199 relatores das Subcomissões Setorial Permanente da Área de Saúde Humana e Animal, Dr. Paulo  
200 Lee Ho e Dr. José Luiz Rigo Rodrigues e das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas  
201 Vegetal e Ambiental, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini e Dr. Fernando Hercos Valicente. Está  
202 na assessoria do processo das Subcomissões Setoriais Permanentes da Área de Saúde Humana e  
203 Animal, Allan Edver Mello dos Santos; e das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas  
204 Vegetal e Ambiental, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi retirado de pauta.  
205 Encontra-se em análise em ambas Setoriais. A seguir, passou-se ao Item 12., em que a Empresa  
206 Dow AgroSciences – Sementes e Biotecnologia; Certificado de Qualidade em Biossegurança  
207 107/99 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo  
208 número: 01200.002046/2013-01. Liberação Comercial de milho geneticamente modificado  
209 resistente a insetos e tolerante a herbicidas, eventos MON89034xMON88017xTC1507xDAS-  
210 59122-7. Protocolado em: 20/05/2013; Próton: 19467/2013; Extrato Prévio número: 3617/2013;  
211 Publicado em: 24/05/2013. Tem como relatores das Subcomissoes Setoriais Permanentes da Área  
212 de Saúde Humana e Animal, Dra. Nance Beyer Nardi e Dr. José Fernando Garcia; e das  
213 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Dra. Maria Lúcia Carneiro  
214 Vieira e Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos. Está na assessoria do processo das Subcomissoes  
215 Setoriais Permanentes da Área de Saúde Humana e Animal: Rubens José do Nascimento; e das  
216 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Gutemberg Delfino Sousa.  
217 Resultado: O processo foi retirado de pauta. Encontra-se em análise em ambas Setoriais. A seguir,  
218 passou-se ao Item 13., em que a Empresa Oxitec do Brasil Participações Ltda.; Certificado de  
219 Qualidade em Biossegurança 357/13; submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de  
220 Biossegurança o processo número: 01200.002919/2013-77. Liberação Comercial/Nível de  
221 Biossegurança 1. Protocolado em: 03/07/13; Próton: 28300/13; Extrato Prévio número: 3676/13;  
222 Publicado em: 15/07/13. Tem como Relatores das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas  
223 de Saúde Humana e Animal, Dr. João Santana da Silva e Dr. Odir Antônio Dellagostin; e das  
224 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Dr. Francisco José Lima  
225 Aragão e Dr. Fernando Hercos Valicente. Está na assessoria do processo das Subcomissões  
226 Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, Allan Edver Mello dos Santos e das  
227 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Orlando Aparecido Vieira  
228 Cardoso. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Encontra-se em análise em ambas Setoriais.  
229 A seguir, passou-se ao Item 14., em que os Laboratórios Vencofarma do Brasil Ltda.; Certificado de  
230 Qualidade em Biossegunça 349/12, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de  
231 Biossegurança o processo número: 01200.004713/2013-81; Liberação Comercial/Nível em  
232 Biossegurança 1; Vacina inativada contra a circovirose suína - PRO-VAC Circomaster produzida  
233 por baculovírus GM expressando o antígeno ORF2 do circovírus suíno tipo 2. Protocolado em:  
234 16/09/13; Próton: 41912/13; Extrato Prévio número: 3814/13; Publicado em: 14/10/13. Tem como  
235 Relatores das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, Dr.  
236 Evanguedes Kalapothakis e Dr. Antônio Carlos Campos de Carvalho; e das Subcomissões Setoriais  
237 Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Dra. Helaine Carrer e Dra. Cláudia Keller. Está na

238 assessoria do processo das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e  
239 Animal, Allan Edver Mello dos Santos e das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas  
240 Vegetal e Ambiental, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi retirado de pauta.  
241 Encontra-se em análise em ambas Setoriais. Em seguida, passou-se ao tópico E da pauta,  
242 Adequação de Plano de Monitoramento Pós-liberação Comercial - Itens em conjunto com as quatro  
243 Subcomissões Setoriais Permanentes (Todos já aprovados pelas Subcomissões Setoriais das Áreas  
244 de Saúde Humana e Animal): O item foi retirado de pauta por falta de tempo hábil para sua análise  
245 nas Setoriais Vegetal e Ambiental. Em seguida, passou-se ao tópico F da pauta, Relatos da  
246 Presidência, F.1. Áreas Saúde Humana e Animal. Item 1. Alteração da Comissão Interna de  
247 Biossegurança – CIBio: Subitem 1.1., em que a Empresa Boehringer Ingelheim do Brasil Química e  
248 Farmacêutica Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 251/08, submete para apreciação  
249 da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000890/2008-21;  
250 Alteração de CIBio. Protocolado em: 30/04/13; Próton: 17189/13; Extrato Prévio número: 3708/13.  
251 Publicado em: 41491. Tem como relator, Dr. Flávio Finardi Filho. Está na assessoria do processo,  
252 Rubens José do Nascimento. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Em seguida, passou-se ao  
253 tópico F.2. Áreas Vegetal e Ambiental. 1. Alteração da Comissão Interna de Biossegurança –  
254 CIBio: Subitem 1.1., em que o Instituto de Zootecnia submete para apreciação da Comissão Técnica  
255 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.004171/2005-37. Alteração da Comissão  
256 Interna de Biossegurança – CIBio. Data de Protocolo: 17/07/2013; Próton: 31064/2013; Extrato  
257 Prévio número: 3759/2013; Publicado em: 11/09/2013. Tem como relator, Dr. Flávio Finardi Filho.  
258 Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi retirado de  
259 pauta. Subitem 1.2., em que a Usina Cerradinho Açúcar e Álcool S/A. submete para apreciação da  
260 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002508/2008-14.  
261 Alteração da Comissão Interna de Biossegurança – CIBio. Data de Protocolo: 12/08/2013; Próton:  
262 35494/2013; Extrato Prévio número: 3779/2013; Publicado em: 24/09/2013. Tem como relator, Dr.  
263 Flávio Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi  
264 retirado de pauta. 1.3., em que a Fundecitrus – Fundo de Defesa da Citricultura submete para  
265 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
266 01200.003879/2000-66. Alteração da Comissão interna de Biossegurança – CIBio. Data do  
267 Protocolo: 26/09/2013; Próton: 43818/2013. Extrato Prévio número: 3810/2013; Publicado em:  
268 10/10/2013. Tem como relator, Flávio Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Gutemberg  
269 Delfino Sousa. Resultado: O processo foi retirado de pauta. 1.4., em que a Empresa Bayer S.A.  
270 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
271 01200.004010/1996-19. Alteração da Comissão Interna de Biossegurança – CIBio. Data de  
272 Protocolo: 04/09/2013; Próton: 45.652/2013; Extrato Prévio número: 3778/2013; Publicado em:  
273 17/09/2013. Tem como relator, Dr. Flávio Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Orlando  
274 Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Em seguida, passou-se ao  
275 tópico G. Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal: O  
276 Item 1., Liberação Comercial - Itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais  
277 Permanentes, foi analisado na Seção D. Em seguida, passou-se ao item 2. Solicitação de Certificado  
278 de Qualidade em Biossegurança – CQB: Subitem 2.1., em que a Empresa Renove Soluções  
279 Ambientais Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o  
280 processo número: 01200.004654/2013-41. Solicitação de Certificado de Qualidade em  
281 Biossegurança/Nível de Biossegurança 2. Protocolado em: 11/09/13; Próton: 41254/13; Extrato  
282 Prévio número: 3807/13; Publicado em: 09/10/13. Relatoria definida em Outubro, Dr. Carlos  
283 Gonzaga de Almeida. Está na assessoria, Rubens José do Nascimento. Resultado: O processo ficou  
284 em diligência. O Dr. Flávio Finardi Filho pôs em votação ao item 2. Solicitação de Certificado de  
285 Qualidade em Biossegurança – CQB do tópico G. Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes

286 - Áreas de Saúde Humana e Animal, que foi aprovado por unanimidade, conforme relatado. Em  
287 seguida, passou-se ao item 3. Solicitação de Extensão, Revisão e Cancelamento de Certificado de  
288 Qualidade em Biossegurança: Subitem 3.1. Visita Técnica a Universidade Federal do Rio Grande  
289 do Norte – UFRN; Certificado de Qualidade em Biossegurança 116/99, que submete para  
290 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
291 01200.002215/1999-01; Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de  
292 Biossegurança 2: Laboratório de Neurobiologia Celular e Molecular (LNCM) do Instituto do  
293 Cérebro. Protocolado em: 13/03/2013; Próton: 35390/13; Extrato Prévio número: 3541/13;  
294 Publicado em: 12/04/2013. Relatoria, definida em Abril, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro. Está na  
295 assessoria do processo, Rubens José do Nascimento. Resultado: O Processo ficou em diligência.  
296 Subitem 3.2. Visita Técnica a Escola Paulista de Medicina – Universidade Federal de São  
297 Paulo/Unifesp; Certificado de Qualidade em Biossegurança 028/97, que submete para apreciação da  
298 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001182/1997-49;  
299 Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de Biossegurança 2: Laboratório de  
300 Nefrologia. Protocolado em: 29/07/13; Próton: 32795/13; Extrato Prévio número: 3752/13;  
301 Publicado em: 06/09/13. Relatoria, definida em Setembro, Dr. Mário Hiroyuki Hirata. Está na  
302 assessoria do processo, Rubens José do Nascimento. Resultado: O Processo foi retirado de pauta.  
303 Subitem 3.3., em que a Universidade Federal de Ouro Preto – UFOP; Certificado de Qualidade em  
304 Biossegurança 054/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o  
305 processo número: 01200.000099/1998-42; Extensão de Certificado de Qualidade em  
306 Biossegurança/Nível de Biossegurança 1: Laboratório de Biologia e Tecnologia de  
307 Microrganismos. Protocolado em: 14/08/13; Próton: 28203/13; Extrato Prévio número: 3769/13;  
308 Publicado em: 11/09/13. Relatoria, definida em Setembro, Dr. José Luiz Rigo Rodrigues. Está na  
309 assessoria do processo, Rubens José do Nascimento. Resultado: O processo foi retirado de pauta.  
310 Subitem 3.4., em que a Empresa Farmacore Biotecnologia Ltda.; Certificado de Qualidade em  
311 Biossegurança 257/08, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o  
312 processo número: 01200.002715/2008-79; Extensão de Certificado de Qualidade em  
313 Biossegurança/Nível de Biossegurança 1: Laboratórios analítico, de biologia molecular, geral e de  
314 experimentação animal. Protocolado em: 23/08/13; Próton: 37818/13; Extrato Prévio número:  
315 3768/13; Publicado em: 11/09/13. Relatoria, definida em Setembro, Dra. Luciana César de  
316 Cerqueira Leite. Está na assessoria do processo, Rubens José do Nascimento. Resultado: O  
317 processo foi retirado de pauta. Subitem 3.5., em que a Usina Cerradinho Açúcar e Álcool S/A;  
318 Certificado de Qualidade em Biossegurança 310/10, submete para apreciação da Comissão Técnica  
319 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002508/2008-14; Extensão de Certificado de  
320 Qualidade em Biossegurança/Nível de Biossegurança 1: Laboratório Operacional de Pesquisa e  
321 Desenvolvimento. Protocolado em: 26/08/13; Próton: 37905/13; Extrato Prévio número:  
322 3821/2013; Publicado em: 16/10/2013. Relatoria, definida em Outubro, Dr. José Fernando Garcia.  
323 Está na assessoria do processo, Rubens José do Nascimento. Resultado: O processo foi retirado de  
324 pauta. Subitem 3.6., em que a Usina Cerradinho Açúcar e Álcool S/A; Certificado de Qualidade em  
325 Biossegurança 310/10, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o  
326 processo número: 01200.002508/2008-14; Cancelamento de Certificado em Qualidade em  
327 Biossegurança/Nível de Biossegurança 1: Unidade Operativa - Laboratório de Pesquisa e  
328 Desenvolvimento em Catanduva. Protocolado em: 26/08/13; Próton: 37905/13; Extrato Prévio  
329 número: 3821/2013; Publicado em: 16/10/2013. Relatoria, definida em Outubro, Dr. José Fernando  
330 Garcia. Está na assessoria do processo, Rubens José do Nascimento. Resultado: O processo foi  
331 retirado de pauta. Subitem 3.7. Visita Técnica a Universidade Federal do Rio Grande do Sul/ Ufrgs;  
332 Certificado de Qualidade em Biossegurança 060/98, submete para apreciação da Comissão Técnica  
333 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000100/98-20; Revisão de Certificado de

334 Qualidade em Biossegurança/Nível de Biossegurança 2: Laboratório de Microbiologia. Protocolado  
335 em: 05/09/13; Próton: 39840/13; Extrato Prévio número: 3819/2013; Publicado em: 15/10/2013.  
336 Relatoria, definida em Outubro, Dr. Evanguedes Kalapothakis. Está na assessoria do processo,  
337 Rubens José do Nascimento. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 3.8., em que a  
338 Escola Paulista de Medicina – Universidade Federal de São Paulo/Unifesp; Certificado de  
339 Qualidade em Biossegurança 028/97, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de  
340 Biossegurança o processo número: 01200.001182/1997-49; Extensão de Certificado de Qualidade  
341 em Biossegurança/Nível de Biossegurança 1: Campus Baixada Santista. Protocolado em: 06/09/13;  
342 Próton: 40372/13; Extrato Prévio número: 3819/2013; Publicado em: 15/10/2013. Relatoria,  
343 definida em Outubro, Dr. Mário Hiroyuki Hirata. Está na assessoria do processo, Rubens José do  
344 Nascimento. Resultado: O processo ficou em diligência. Subitem 3.9. Visita Técnica a Escola  
345 Paulista de Medicina – Universidade Federal de São Paulo/Unifesp; Certificado de Qualidade em  
346 Biossegurança 028/97, que submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de  
347 Biossegurança o processo número: 01200.001182/1997-49; Extensão de Certificado de Qualidade  
348 em Biossegurança/Nível de Biossegurança 2: Biotério da disciplina de parasitologia. Protocolado  
349 em: 06/09/13; Próton: 40375/13; Extrato Prévio número: 3793/13; Publicado em: 04/10/13.  
350 Relatoria, definida em Outubro, Dr. Mário Hiroyuki Hirata. Está na assessoria do processo, Allan  
351 Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 3.10., em que o  
352 Instituto Nacional do Câncer–INCA; Certificado de Qualidade em Biossegurança 139/01, submete  
353 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
354 01200.000289/2001-62; Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de  
355 Biossegurança 1: Salas de manipulação de amostras ou cultivo de células (pavimentos 2, 3, 4, 6 e 7  
356 da CPQ). Protocolado em: 16/09/13; Próton: 41889/13; Extrato Prévio número: 3794/13; Publicado  
357 em: 04/10/13. Relatoria, definida em Outubro, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro. Está na assessoria do  
358 processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem  
359 3.11., em que o Instituto Nacional do Câncer–INCA; Certificado de Qualidade em Biossegurança  
360 139/01, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo  
361 número: 01200.000289/2001-62; Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de  
362 Biossegurança 1: Laboratórios do banco de sangue do cordão umbilical e placentário do INCA e  
363 Laboratórios do Centro de transplante de medula óssea. Protocolado em: 16/09/13; Próton:  
364 41889/13; Extrato Prévio número: 3794/13; Publicado em: 04/10/13. Relatoria, definida em  
365 Outubro, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos  
366 Santos. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 3.12. Visita Técnica ao Instituto  
367 Nacional do Câncer–INCA; Certificado de Qualidade em Biossegurança 139/01, que submete para  
368 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
369 01200.000289/2001-62; Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de  
370 Biossegurança 2: Salas de cultura (pavimentos 5 e 6 da CPQ) e Sala de cultivo celular do Centro de  
371 transplante de medula óssea. Protocolado em: 16/09/13; Próton: 41889/13; Extrato Prévio número:  
372 3794/13; Publicado em: 04/10/13. Relatoria, definida em Outubro, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro.  
373 Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi retirado de  
374 pauta. Subitem 3.13. Visita Técnica ao Instituto Nacional do Câncer–INCA; Certificado de  
375 Qualidade em Biossegurança 139/01, que submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional  
376 de Biossegurança o processo número: 01200.000289/2001-62; Extensão de Certificado de  
377 Qualidade em Biossegurança/Nível de Biossegurança 3: Biotério do prédio da CPQ (pavimento 7).  
378 Protocolado em: 16/09/13; Próton: 41889/13; Extrato Prévio número: 3794/13; Publicado em:  
379 04/10/13. Relatoria, definida em Outubro, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro. Está na assessoria do  
380 processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem  
381 3.14., em que a Empresa Bioagri Laboratórios Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança

382 177/02, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo  
383 número: 01200.005378/2002-86; Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de  
384 Biossegurança 1: Bioagri Análise de Alimentos Ltda. e Bioagri Ambiental Ltda. Protocolado em:  
385 23/09/13; Próton: 43034/13; Extrato Prévio número: 3813/13; Publicado em: 14/10/13. Relatoria,  
386 definida em Outubro, Dr. Heidge Fukumasu. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos  
387 Santos. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 3.15. Visita Técnica a Empresa  
388 Biogene Indústria e Comércio Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 207/04, que  
389 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
390 01200.000506/04-67; Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de  
391 Biossegurança 2: Nova unidade: Laboratórios de Produção, Pesquisa e Nível de Biossegurança 2.  
392 Protocolado em: 26/09/13; Próton: 43921/13; Extrato Prévio número: 3808/13; Publicado em:  
393 10/10/13. Relatoria, definida em Outubro, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro. Está na assessoria do  
394 processo, Rubens José do Nascimento. Resultado: O processo ficou em diligência. Subitem 3.16.,  
395 em que a Faculdade de Odontologia de Bauru - USP; Certificado de Qualidade em Biossegurança  
396 196/03, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo  
397 número: 01200.003952/2003-42; Cancelamento de Certificado de Qualidade em  
398 Biossegurança/Nível de Biossegurança 1. Protocolado em: 23/09/13; Próton: 43263/13; Extrato  
399 Prévio número: 3817/2013; Publicado em: 15/10/2013. Relatoria, definida em Outubro, Dr. José  
400 Luiz Rigo Rodrigues. Está na assessoria do processo, Rubens José do Nascimento. Resultado: O  
401 processo foi deferido. Subitem 3.17. Visita Técnica a Bunge Açúcar e Bioenergia; Certificado de  
402 Qualidade em Biossegurança 329/11, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de  
403 Biossegurança o processo número: 01200.003259/2011-80; Extensão de Certificado de Qualidade  
404 em Biossegurança/Nível de Biossegurança em Grande Escala 1: Planta experimental. Protocolado  
405 em: 02/10/13; Próton: 44758/13; Extrato Prévio número: 3816/2013; Publicado em: 15/10/2013.  
406 Relatoria, definida em Outubro, Dra. Daisy Maria Fávero Salvadori. Está na assessoria do processo,  
407 Rubens José do Nascimento. Resultado: O processo foi retirado de pauta. O Dr. Flávio Finardi  
408 Filho pôs em votação ao item 3. Solicitação de Extensão, Revisão e Cancelamento de Certificado de  
409 Qualidade em Biossegurança do tópico G. Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas  
410 de Saúde Humana e Animal, que foi aprovado por unanimidade, conforme relatado. Em seguida,  
411 passou-se ao item 4. Solicitação de Parecer para Projeto: Subitem 4.1., em que o Instituto de  
412 Ciências Biomédicas/USP; Certificado de Qualidade em Biossegurança 046/98, submete para  
413 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
414 01200.000785/1997-79; Projeto Nível de Biossegurança 2: "MicroRNAs nos tumores de tireóide:  
415 influência na proliferação da célula folicular tireoidiana". Protocolado em: 27/02/13; Próton:  
416 6765/13; Extrato Prévio número: 3520/13; Publicado em: 18/03/13. Relatoria, definida em outubro,  
417 Dr. Paulo Lee Ho. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O  
418 Processo foi retirado de pauta. Subitem 4.2., em que a Empresa Ourofino Saúde Animal Ltda.;  
419 Certificado de Qualidade em Biossegurança 296/10, submete para apreciação da Comissão Técnica  
420 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.003297/2009-18; Projeto Nível de  
421 Biossegurança em Grande Escala 1: "Vacina recombinante inativada contra Circovirus tipo 2  
422 (PCV2)". Protocolado em: 05/07/13; Próton: 28861/13; Extrato Prévio número: 3698/13; Publicado  
423 em: 29/07/13. Relatoria, definida em Agosto, Dr. Alexandre Rodrigues Caetano. Está na assessoria  
424 do processo, Rubens José do Nascimento. Resultado: O Processo foi retirado de pauta. Subitem  
425 4.3., em que o Instituto Carlos Chagas-ICC / Fiocruz-PR; Certificado de Qualidade em  
426 Biossegurança 313/10, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o  
427 processo número: 01200.004960/2009-00; Projeto Nível de Biossegurança 2: "Caracterização do  
428 complexo adaptador 1 (AP-1) de Trypanosoma cruzi.". Protocolado em: 19/07/13; Próton:  
429 31472/13; Extrato Prévio número: 3749/13; Publicado em: 06/09/13. Relatoria, definida em

430 Setembro, Dra. Daisy Maria Fávero Salvadori. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello  
431 dos Santos. Resultado: O Processo foi retirado de pauta. Subitem 4.4., em que o Instituto Carlos  
432 Chagas-ICC / Fiocruz-PR; Certificado de Qualidade em Biossegurança 313/10, submete para  
433 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
434 01200.004960/2009-00; Projeto Nível de Biossegurança 2: "Ensaio diagnóstico de doenças  
435 aviárias.". Protocolado em: 19/07/13; Próton: 31472/13; Extrato Prévio número: 3749/13; Publicado  
436 em: 06/09/13. Relatoria, definida em Setembro, Dr. João Santana da Silva. Está na assessoria do  
437 processo, Rubens José do Nascimento. Resultado: O Processo foi retirado de pauta. Subitem 4.5.,  
438 em que a Escola Paulista de Medicina – Universidade Federal de São Paulo/Unifesp; Certificado de  
439 Qualidade em Biossegurança 028/97, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de  
440 Biossegurança o processo número: 01200.001182/1997-49; Projeto Nível de Biossegurança 2;  
441 "Estudo da proteína flagelar FliD e dos genes motA e motB na adesão de uma amostra de  
442 Escherichia coli enteropatogênica atípica em enterócitos in vitro." Protocolado em: 29/07/13;  
443 Próton: 32780/13; Extrato Prévio número: 3752/13; Publicado em: 06/09/13. Relatoria, definida em  
444 Setembro, Dr. José Luiz Rigo Rodrigues. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos  
445 Santos. Resultado: O Processo ficou em diligência. Subitem 4.6., em que a Escola Paulista de  
446 Medicina – Universidade Federal de São Paulo/Unifesp; Certificado de Qualidade em  
447 Biossegurança 028/97, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o  
448 processo número: 01200.001182/1997-49; Projeto Nível de Biossegurança 2; "Análise das etapas de  
449 interação com células intestinais in vitro, in vivo e ex vivo de uma amostra de Escherichia coli  
450 enteropatogênica atípica: da aderência à persistência intracelular.". Protocolado em: 29/07/13;  
451 Próton: 32780/13; Extrato Prévio número: 3752/13; Publicado em: 06/09/13. Relatoria, definida em  
452 Setembro, Dr. Mário Hiroyuki Hirata. Está na assessoria do processo, Rubens José do Nascimento.  
453 Resultado: O Processo ficou em diligência. Subitem 4.7., em que a Escola Paulista de Medicina –  
454 Universidade Federal de São Paulo/Unifesp; Certificado de Qualidade em Biossegurança 028/97,  
455 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
456 01200.001182/1997-49; Projeto Nível de Biossegurança 2; "Geração de células-tronco pluripotentes  
457 induzidas a partir de fibroblasto de pele humana". Protocolado em: 29/07/13; Próton: 32795/13;  
458 Extrato Prévio número: 3752/13; Publicado em: 06/09/13. Relatoria, definida em Setembro, Dr.  
459 Paulo Lee Ho. Está na assessoria do processo, Rubens José do Nascimento. Resultado: O Processo  
460 foi retirado de pauta. Subitem 4.8., em que a Escola Paulista de Medicina – Universidade Federal de  
461 São Paulo/Unifesp; Certificado de Qualidade em Biossegurança 028/97, submete para apreciação  
462 da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001182/1997-49;  
463 Projeto Nível de Biossegurança 2: "Participação das vias Cdc42/N-WASP e Rac1/WAVE2 na  
464 regulação do citoesqueleto de actina durante a invasão por parasitos e bactérias." Protocolado em:  
465 06/09/13; Próton: 40369/13; Extrato Prévio número: 3819/2013; Publicado em: 16/10/2013.  
466 Relatoria, definida em Outubro, Dr. Evanguedes Kalapothakis. Está na assessoria do processo,  
467 Rubens José do Nascimento. Resultado: O Processo foi retirado de pauta. Subitem 4.9., em que a  
468 Fundação Hemocentro de Ribeirão Preto; Certificado de Qualidade em Biossegurança 297/10,  
469 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
470 01200.000423/2010-16; Projeto Nível de Biossegurança 2: "Correção fenotípica da anemia  
471 falciforme humana utilizando terapia baseada na tecnologia de células-tronco pluripotentes  
472 induzidas (iPSC)." Protocolado em: 10/09/13; Próton: 40749/13; Extrato Prévio número: 3809/13;  
473 Publicado em: 10/10/13. Relatoria, definida em Outubro, Dra. Luciana César de Cerqueira Leite.  
474 Está na assessoria do processo, Rubens José do Nascimento. Resultado: O Processo foi retirado de  
475 pauta. Subitem 4.10., em que a Fundação Hemocentro de Ribeirão Preto; Certificado de Qualidade  
476 em Biossegurança 297/10, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de  
477 Biossegurança o processo número: 01200.000423/2010-16; Projeto Nível de Biossegurança 2;

478 "Desenvolvimento de uma plataforma de produção de vetores lentivirais em larga escala, com alto  
479 grau de pureza, para geração de células pluripotentes induzidas (iPS)." Protocolado em: 10/09/13;  
480 Próton: 40749/13; Extrato Prévio número: 3809/13; Publicado em: 10/10/13. Relatoria, definida em  
481 Outubro, Dra. Luciana César de Cerqueira Leite. Está na assessoria do processo, Rubens José do  
482 Nascimento. Resultado: O Processo foi retirado de pauta. Subitem 4.11., em que a Fundação  
483 Hemocentro de Ribeirão Preto; Certificado de Qualidade em Biossegurança 297/10, submete para  
484 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
485 01200.000423/2010-16; Projeto Nível de Biossegurança 2: "Estudo funcional dos microRNAs miR-  
486 450a e miR-450-5p na tumorigênese." Protocolado em: 10/09/13; Próton: 40749/13; Extrato Prévio  
487 número: 3809/13; Publicado em: 10/10/13. Relatoria, definida em Outubro, Dra. Luciana César de  
488 Cerqueira Leite. Está na assessoria do processo, Rubens José do Nascimento. Resultado: O  
489 Processo foi retirado de pauta. Subitem 4.12., em que o Instituto Nacional do Câncer-INCIA;  
490 Certificado de Qualidade em Biossegurança 139/01, submete para apreciação da Comissão Técnica  
491 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000289/2001-62; Projeto Nível de  
492 Biossegurança 2; "Papel diferencial das isoformas do fator de transcrição NFAT2 na transformação  
493 celular." Protocolado em: 16/09/13; Próton: 41906/13; Extrato Prévio número: 3792/13; Publicado  
494 em: 04/10/13. Relatoria, definida em Outubro, Dra. NanceBeyerNardi. Está na assessoria do  
495 processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O Processo foi deferido. O Dr. Flávio Finardi  
496 Filho pôs em votação ao item 4. Solicitação de Parecer para Projeto do tópico G. Relatos das  
497 Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal, que foi aprovado por  
498 unanimidade, conforme relatado. Em seguida, passou-se ao item 5. Solicitação de Importação de  
499 OGM: Subitem 5.1., em que a Universidade Federal do Rio Grande do Sul/Ufrgs; Certificado de  
500 Qualidade em Biossegurança 060/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de  
501 Biossegurança o processo número: 01200.000100/98-20; Importação Nível de Biossegurança 2:  
502 Linhagens de Escherichia coli extraintestinais (ExPEC) GM aviárias e humanas. Protocolado em:  
503 05/09/13; Próton: 39841/13; Extrato Prévio número: 3795/13; Publicado em: 04/10/13. Relatoria,  
504 definida em Outubro, Dr. Paulo Lee Ho. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos  
505 Santos. Resultado: O Processo foi deferido. Subitem 5.2., em que o Instituto Oswaldo Cruz –  
506 IOC/Fiocruz; Certificado de Qualidade em Biossegurança 105/99, submete para apreciação da  
507 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.004200/97-35;  
508 Importação Nível de Biossegurança 2: Leishmania amazonenses e infantum. Protocolado em:  
509 09/10/13; Próton: 46034/13; Extrato Prévio número: 3820/2013; Publicado em: 16/10/2013.  
510 Relatoria, definida em Outubro, Dr. Antônio Carlos Campos de Carvalho. Está na assessoria do  
511 processo, Rubens José do Nascimento. Resultado: O Processo foi deferido. O Dr. Flávio Finardi  
512 Filho pôs em votação ao item 5. Solicitação de Importação de OGM do tópico G. Relatos das  
513 Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal, que foi aprovado com  
514 abstenção da Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini no subitem 5.1. Em seguida, passou-se ao item  
515 6. Relatório Anual: Subitem 6.1., em que a Faculdade de Odontologia UNESP- São José dos  
516 Campos- SP; Certificado de Qualidade em Biossegurança: 347/12, submete para apreciação da  
517 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002151/2012-51;  
518 Relatório Anual 2012; Protocolado em: 13/03/2013; Próton: 9047/2013. Relatoria, definida em abril  
519 de 2013, Dra. Daniela Sanches Frozi. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles.  
520 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.2., em que o Hemocentro de Ribeirão Preto-  
521 FUNDHERP; Certificado de Qualidade em Biossegurança: 297/10, submete para apreciação da  
522 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000423/2010-16;  
523 Relatório Anual 2012. Protocolado em: 02/04/2013; Próton: 12120/2013. Relatoria, definida em  
524 abril de 2013, Dra. Daniela Sanches Frozi. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros  
525 Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.3., em que a Faculdade de Medicina da

526 USP - Departamento de Radiologia; Certificado de Qualidade em Biossegurança: 084/98, submete  
527 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
528 01200.002347/1998-53; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 05/04/2013; Próton: 12868/2013.  
529 Relatoria, definida em abril de 2013, Dra. Daniela Sanches Frozi. Está na assessoria do processo,  
530 Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.4., em que a Empresa  
531 Probiom Tecnologia- Pesquisa e Desenvolvimento Experimental em Ciências Físicas e Naturais  
532 Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança: 339/12, submete para apreciação da Comissão  
533 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000719/2012-07; Relatório Anual  
534 2012. Protocolado em: 04/04/2013; Próton: 12640/2013. Relatoria, definida em maio de 2013, Dra.  
535 Daniela Sanches Frozi. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O  
536 processo foi deferido. Subitem 6.5., em que a Faculdade de Saúde Pública – USP; Certificado de  
537 Qualidade em Biossegurança: 206/04, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de  
538 Biossegurança o processo número: 01200.001034/2004-60; Relatório Anual 2012. Protocolado em:  
539 04/04/2013; Próton: 12571/2013. Relatoria, definida em maio de 2013, Dra. Daniela Sanches Frozi.  
540 Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo ficou em  
541 diligência. Subitem 6.6., em que o Instituto de Química - Universidade de São Paulo; Certificado de  
542 Qualidade em Biossegurança: 029/97, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de  
543 Biossegurança o processo número: 01200.005375/1996-33; Relatório Anual 2012. Protocolado em:  
544 14/05/2013; Próton: 19577/2013. Relatoria, definida em junho de 2013, Dra. Daniela Sanches  
545 Frozi. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi  
546 deferido. Subitem 6.7. Com informação confidencial, em que o Instituto Butantan; Certificado de  
547 Qualidade em Biossegurança 039/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de  
548 Biossegurança o processo número: 01200.004893/1997-93; Relatório Anual 2012. Protocolado em:  
549 25/04/2013; Próton: 16440/2013. Relatoria, definida em maio de 2013, Dra. Denise Cantarelli  
550 Machado. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi  
551 deferido. Subitem 6.8., em que o Centro de Pesquisas Gonçalo Moniz (CPqGM)-Fiocruz;  
552 Certificado de Qualidade em Biossegurança: 111/99, submete para apreciação da Comissão Técnica  
553 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.004130/1998-32; Relatório Anual 2012.  
554 Protocolado em: 27/06/2013; Próton: 27266/2013; Informações adicionais chegaram em:  
555 06/08/2013; Próton: 34367/13. Relatoria, definida em setembro de 2013, Dr. João Santana da Silva.  
556 Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi retirado de  
557 pauta. Subitem 6.9., em que a Faculdade de Ciências Médicas da UERJ; Certificado de Qualidade  
558 em Biossegurança: 175/02, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de  
559 Biossegurança o processo número: 01200.003108/2002-31; Relatório Anual 2012. Protocolado em:  
560 26/07/2013; Próton: 32493/2013. Relatoria, definida em setembro de 2013, Dra. Suzi Barletto  
561 Cavalli. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi  
562 retirado de pauta. Subitem 6.10., em que o Instituto de Pesquisas em Patologias Tropicais-  
563 IPEPATRO; Certificado de Qualidade em Biossegurança: 216/06, submete para apreciação da  
564 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.003021/2005-14;  
565 Relatório Anual 2012. Protocolado em: 08/08/2013; Próton: 35106/2013. Relatoria, definida em  
566 setembro de 2013, Dr. João Santana da Silva. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros  
567 Meireles. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 6.11., em que a Universidade do  
568 Vale do Itajaí - UNIVALI; Certificado de Qualidade em Biossegurança: 221/06, submete para  
569 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
570 01200.000317/2005-75; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 22/07/2013; Próton: 31814/2013;  
571 Documentos adicionais chegaram em: 16/09/2013; Próton dos Documentos Adicionais:  
572 41908/2013. Relatoria, definida em outubro de 2013, Dr. Alexandre Rodrigues Caetano. Está na  
573 assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem

574 6.12., em que a ESALQ - Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz" – USP; Certificado de  
575 Qualidade em Biossegurança: 022/97, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de  
576 Biossegurança o processo número: 01200.005326/1996-28; Relatório Anual 2012. Protocolado em:  
577 22/07/2013; Próton: 31796/2013; Atas chegaram em: 18/09/2013; Próton Atas: 42429/2013.  
578 Relatoria, definida em outubro de 2013, Dra. Daisy Maria Fávero Salvadori. Está na assessoria do  
579 processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 6.13., em  
580 que o Instituto de Cardiologia - Fundação Universitária de Cardiologia RS; Certificado de  
581 Qualidade em Biossegurança: 169/02, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de  
582 Biossegurança o processo número: 01200.004593/2000-06; Relatório Anual 2012. Protocolado em:  
583 16/09/2013; Próton: 42050/2013. Relatoria, definida em outubro de 2013, Dra. Suzi Barletto  
584 Cavalli. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi  
585 retirado de pauta. Subitem 6.14., em que a Fundação Edson Queiroz - Universidade de Fortaleza  
586 (UNIFOR); Certificado de Qualidade em Biossegurança: 294/10, submete para apreciação da  
587 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000702/2010-80.  
588 Protocolado em: 23/09/2013; Próton: 43281/2013. Relatoria, definida em outubro de 2013, Dr.  
589 Carlos Gonzaga de Almeida. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado:  
590 O processo foi deferido. O Dr. Flávio Finardi Filho pôs em votação ao item 6. Relatório Anual do  
591 tópico G. Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal,  
592 que foi aprovado por unanimidade, conforme relatado. Em seguida, passou-se ao Tópico H, Relatos  
593 das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e Ambiental. O item 1. Liberação  
594 Comercial - Itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes foi analisado na  
595 Seção D. Passou-se ao item 2. Deliberação sobre Confidencialidade: Subitem 2.1., em regime de  
596 urgência, com informação confidencial, em que a Empresa Fibria Celulose S.A. submete para  
597 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
598 01200.001723/2013-65. Liberação planejada no meio ambiente (RN06) de eucalipto geneticamente  
599 modificado para avaliação de qualidade da madeira e estudos envolvendo biossegurança. Data de  
600 Protocolo: 26/04/2013; Próton: 20950/2013. Tem como relator, definido em maio de 2013, Dra.  
601 Maria Helena Bodanese Zanettini. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo.  
602 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.2., em regime de urgência, com informação  
603 confidencial, em que o CTC - Centro de Tecnologia Canavieira submete para apreciação da  
604 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002287/2013-41.  
605 Liberação Planejada no meio ambiente para multiplicação de cana-de-açúcar geneticamente  
606 modificada visando tolerância à seca. Data do Protocolo: 29/05/2013; Próton: 21961/2013 (sigilo) e  
607 21965/2013(ostensivo). Tem como relatores, definidos em agosto de 2013: Dra. Maria Helena  
608 Bodanese Zanettini. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O  
609 processo foi deferido. Subitem 2.3., em regime de urgência, com informação confidencial, em que a  
610 Empresa Bayer S.A. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o  
611 processo número: 01200.001920/2013-84. Liberação planejada no meio ambiente e importação de  
612 milho geneticamente modificado. Data de Protocolo: 08/05/2013; Próton: 23065/2013. Tem como  
613 relator, definido em junho de 2013, Dr. José Maria Gusman Ferraz. Está na assessoria do processo,  
614 Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.4., em regime de urgência,  
615 com informação confidencial, em que a Empresa FuturaGene do Brasil Tecnologia Ltda.  
616 01200.00404049/2013-71. Liberação planejada no meio ambiente de eucalipto geneticamente  
617 modificado. Data de protocolo: 18/09/2013; Próton: 36.488/2013. Tem como relator, definido em  
618 outubro de 2013, Dra. Helaine Carrer. Está na assessoria do processo, Orlando Aparecido Vieira  
619 Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.5. , Com Informação Confidencial, Item em  
620 conjunto com as Subcomissões Setoriais Permanentes da Área de Saúde Humana e Animal, em que  
621 a Empresa Monsanto do Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de

622 Biossegurança o processo número: 01200.000211/2012-09. Relatório de Monitoramento pós-  
623 liberação comercial do milho geneticamente modificado resistente a insetos MON 810 – Ano 2.  
624 Data de Protocolo: 23/08/2012; Próton: 21378/2013. Tem como relator, definido em outubro de  
625 2012, Dr. Francisco José Lima Aragão. Está na assessoria do processo, Liana Vasconcelos Braga e  
626 Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 2.6., Com  
627 Informação Confidencial, Item em conjunto com as Subcomissões Setoriais Permanentes da Área  
628 de Saúde Humana e Animal, em que a Empresa Monsanto do Brasil Ltda. submete para apreciação  
629 da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002402/1998-60. Em  
630 atendimento à diligência. Relatório de Monitoramento Ambiental Soja Roundup Ready - Relatório  
631 Final Ano 1 a 5. (Volume 1 e 2). Data de Protocolo: 23/08/2012; Próton: 20930/2013. Tem como  
632 relator, definido em outubro de 2012, Dr. José Maria Gusman Ferraz. Está na assessoria do  
633 processo, Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem  
634 2.7., Com Informação Confidencial, em que a Empresa FuturaGene Brasil Tecnologia Ltda.  
635 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
636 01200.000412/2011-17. Certificado de Qualidade em Biossegurança 325/2011. Relatório Anual  
637 2012. Data de Protocolo: 21/03/2013; Próton: 21802/2013. Tem como relator, definido em maio de  
638 2013, Dra. Fernanda Antinolfi Lovato. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro.  
639 Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 2.8., Com Informação Confidencial, em que a  
640 Empresa Monsanto do Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de  
641 Biossegurança o processo número: 01200.000588/2011-79. Relatório de conclusão de liberação  
642 planejada no meio ambiente de cana de açúcar geneticamente modificada resistente a insetos e  
643 tolerante a herbicidas. Data do Protocolo: 07/05/2013; Próton: 22773/2013. Tem como relator,  
644 definido em junho de 2013, Dr. Fernando Hercos Valicente. Está na assessoria do processo,  
645 Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 2.9., Com  
646 Informação Confidencial, em que a Coodetec submete para apreciação da Comissão Técnica  
647 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002366/1997-17. Certificado de Qualidade  
648 em Biossegurança 18/97. Relatório Anual 2012. Data do Protocolo: 21/05/2013; Próton:  
649 20707/2013. Tem como relator, definido em junho de 2013, Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor. Está na  
650 assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. Subitem  
651 2.10., Item em conjunto com as Subcomissões Setoriais Permanentes da Área de Saúde Humana e  
652 Animal, com informação confidencial, em que a Empresa Monsanto do Brasil Ltda. submete para  
653 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
654 01200.000211/2012-09. Relatório de monitoramento pós-liberação comercial do milho  
655 geneticamente modificado resistente a insetos MON 810 – Ano 3. Data do Protocolo: 09/05/2013;  
656 Próton: 20500/2013. Tem como relator, definido em junho de 2013, Dr. Leandro Vieira Astarita.  
657 Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi retirado de  
658 pauta. Subitem 2.11., Com Informação Confidencial, em que a Empresa Monsanto do Brasil Ltda.  
659 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
660 01200.001892/2011-33. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente e algodão  
661 Geneticamente modificado tolerante a herbicida e resistente ao glifosato  
662 (MON15985xMON88913). Data do Protocolo: 03/06/2013; Próton: 22712/13; Próton: 22710/13,  
663 sigilo. Tem como relator, definido em agosto de 2013, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos. Está  
664 na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. Subitem  
665 2.12., Com Informação Confidencial, em que a Empresa FuturaGene Brasil Tecnologia Ltda. ,  
666 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
667 01200.002155/2013-10. Liberação Planejada no meio ambiente (RN06) para avaliação do  
668 desenvolvimento e produtividade de clones geneticamente modificados de cana-de-açúcar. Data do  
669 Protocolo: 17/05/2013; Próton: 20627/2013 (sigilo) e 30795/2013 (sigilo) e 19731/2013 e

670 30702/2013. Tem como relator, definido em agosto de 2013, Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor. Está na  
671 assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Subitem  
672 2.13., Com Informação Confidencial, em que o Centro de Tecnologia Canavieira – CTC submete  
673 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
674 01200.004185/1996-62. Certificado de Qualidade em Biossegurança 006/96. Relatórios Anuais  
675 2010/2011/2012. Data do protocolo: 22/03/2013; Próton: 10671/2013. Tem como relator, definido  
676 em agosto de 2013, Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius. Está na assessoria do processo, Norma  
677 Santos Paes. Resultado: O processo ficou em diligência. Subitem 2.14., Com Informação  
678 Confidencial, em que a Empresa GDM Genética do Brasil Ltda. submete para apreciação da  
679 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.006239/2007-84,  
680 Certificado de Qualidade em Biossegurança 246/08. Relatório Anual 2012. Data do protocolo:  
681 27/03/2013; Próton: 11354/2013. Tem como relator, definido em agosto de 2013, Dr. Leandro  
682 Vieira Astarita. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi  
683 retirado de pauta. Subitem 2.15., Com Informação Confidencial, em que a Empresa Monsanto do  
684 Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo  
685 número: 01200.002815/2013-62. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente  
686 modificado tolerante aos herbicidas dicamba e glufosinato de amônio. Data do Protocolo:  
687 03/07/2013; Próton: 28296/2013. Tem como relator, definido em agosto de 2013, Dr. Ricardo  
688 Vilela Abdelnoor. Está na assessoria do processo, Thais Aline Vaz. Resultado: O processo foi  
689 deferido. Subitem 2.16., Com Informação Confidencial, em que a Empresa Monsanto do Brasil  
690 Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo  
691 número: 01200.003302/2008-10. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente  
692 de sementes de milho geneticamente modificado resistente a insetos MON 810, milho  
693 geneticamente modificado resistente a insetos MON 89034, milho geneticamente modificado  
694 resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 88017, milho geneticamente modificado resistente  
695 a insetos e tolerante ao glufosinato de amônio TC1507, milho resistente a insetos e tolerante ao  
696 glufosinato de amônio e ao glifosato MON 89034 × TC1507 × NK603 e milho resistente a insetos e  
697 tolerante ao glufosinato de amônio e ao glifosato MON 89034 × TC1507 × MON 88017 × DAS-  
698 59122-7. Data de Protocolo: 05/07/2013; Próton: 28853/2013. Tem como relator, definido em  
699 agosto de 2013, Dr. Jesus Aparecido Ferro. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim  
700 Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.17., Com Informação Confidencial, em  
701 que a Empresa Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes submete para apreciação da  
702 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.003079/2013-60. (RN06)  
703 Liberação Planejada no meio ambiente de cana-de-açúcar geneticamente modificada para realizar  
704 prova de conceito para os eventos contendo genes de tolerância ao herbicida glifosato e as  
705 herbicidas da classe das sulfoniluréias, avaliar o desempenho agrônômico e a expressão dos genes  
706 inseridos nos eventos. Data do Protocolo: 17/07/2013; Próton: 31088/2013, ostensivo. Tem como  
707 relator, definido em agosto de 2013, Dra. Márcia Maria Auxiliadora N. P. Margis. Está na  
708 assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Subitem  
709 2.18., Com Informação Confidencial, em que a Empresa Monsanto do Brasil Ltda. submete para  
710 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
711 01200.002072/2007-82. Relatório de Conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente de  
712 Citros Geneticamente Modificado para Resistência a Clorose Variegada dos Citros (CVC). Data do  
713 Protocolo: 12/06/2013; Próton: 24562/2013. Tem como relator, definido em agosto de 2013, Dr.  
714 José Maria Gusman Ferraz. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O  
715 processo foi retirado de pauta. Subitem 2.19., Com Informação Confidencial, em que a Empresa  
716 FuturaGene do Brasil Ltda. 01200.004049/2013-71. Liberação planejada no meio ambiente,  
717 Resolução Normativa número 06, de eucalipto geneticamente modificado para tolerância a

718 herbicida. Data de protocolo: 18/08/2013; Próton: 36488/2013. Relator definido em setembro de  
719 2013, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos. Está na assessoria do processo, Orlando Aparecido  
720 Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 2.20., Com Informação  
721 Confidencial, em que a Empresa Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes submete para  
722 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.3592/2013-  
723 51. Liberação planejada no meio ambiente, Resolução Normativa número 06, e importação de soja  
724 geneticamente modificada, para alteração nos perfis de óleo e tolerância a herbicidas. O  
725 experimento será conduzido nos Centros de Pesquisa da requerente localizados em Brasília/DF,  
726 Sorriso/MT, Palmas/TO e Primavera do Leste/MT. Data de protocolo: 05/08/2013; Próton: 34075,  
727 sigilo; Próton: 34068. Relator definido em setembro de 2013, Dr. Leandro Vieira Astarita. Está na  
728 assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem  
729 2.21., Com Informação Confidencial, em que a Empresa Monsanto do Brasil, Certificado de  
730 Qualidade em Biossegurança: 003/96. Relatório Anual 2012. Data de protocolo: 03/04/2013;  
731 Próton: 12223/2013. Relator definido em setembro de 2013, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini.  
732 Está na assessoria do processo, Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi  
733 retirado de pauta. Subitem 2.22., Com Informação Confidencial, em que a Empresa ArborGen  
734 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
735 01200.004432/2013-29. Liberação planejada no meio ambiente, Resolução Normativa número 06,  
736 de eucalipto geneticamente modificado com tolerância a estresse hídrico. O ensaio será conduzido  
737 em Ribas do Rio Pardo/MS. Data do protocolo: 16/9/13; Próton: 41823. Tem como relator, definido  
738 em outubro de 2013, Dr. Ruy Araújo Caldas. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes.  
739 Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 2.23., Com Informação Confidencial, em que  
740 a Empresa BASF S.A. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o  
741 processo número: 01200.004203/2013-12, Resolução Normativa número 06, Soja GM 2014/2015:  
742 Avaliação da soja geneticamente modificada resistente a fungo, 802 eventos. Data do protocolo  
743 02/09/2013; Próton: 38656/2013. Tem como relator, definido em outubro de 2013, Dra. Helaine  
744 Carrer. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi  
745 retirado de pauta. Subitem 2.24., Com Informação Confidencial, em que a Empresa Fibria Celulose  
746 SA. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
747 01200.004199/2013-21. Liberação planejada no meio ambiente de eucalipto geneticamente  
748 modificado para melhoria na qualidade da madeira. Data de protocolo: 28/08/2013; Extrato Prévio  
749 número: 3811/2013; Publicado em: 10/10/2013; Próton: 38584/2013. Tem como relator, definido  
750 em outubro de 2013, Dr. Jesus Aparecido Ferro. Está na assessoria do processo, Orlando Aparecido  
751 Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. O Dr. Flávio Finardi Filho pôs em votação ao  
752 item 2. Deliberação sobre Confidencialidade do tópico H, Relatos das Subcomissões Setoriais  
753 Permanentes - Áreas Vegetal e Ambiental, que foi aprovado com abstenção do Dr. Leonardo  
754 Melgarejo, Dra. Marijane Vieira Lisboa e Dra. Daniela Sanches Frozi nos subitens 2.11. e 2.16. Em  
755 seguida, passou-se ao item 3. Liberação planejada no meio ambiente - Resolução Normativa nº 08  
756 de 03/06/2009: Subitem 3.1., em regime de urgência, em atendimento a diligência, em que a  
757 Empresa Du Pont do Brasil – Divisão Pioneer Sementes submete para apreciação da Comissão  
758 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000779/2013-01. Liberação  
759 planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado, eventos DAS-01507 x SYN –  
760 IR162 e DAS – 01507 x SYN – IR162 x MON 00603-6 contendo os genes cry1F, pat vip3a e cp4-  
761 epsps que conferem tolerância ao herbicida glufosinato de amônio e resistência a insetos. Data de  
762 Protocolo: 07/03/2013; Próton: 8112/2013; Extrato Prévio número: 3529/2013; Publicado em:  
763 20/03/2013. Relator definido em abril de 2013, Dr. Paulo Cezar Ramos e Dra. Maria Helena  
764 Bodanese Zanettini. Está na assessoria do processo, Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado:  
765 O processo foi deferido. Subitem 3.2., em regime de urgência, em que a COODETEC submete para

766 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
767 01200.001421/2013-97, Resolução Normativa número 08. Liberação planejada de soja  
768 geneticamente modificada condução de populações segregantes com resistência a herbicidas. Data  
769 de Protocolo: 05/04/2013; Próton: 12623 e 22155/2013; Extrato Prévio número: 3.652/2013;  
770 Publicado em: 28/06/2013. Tem como relatores, definidos em agosto de 2013, Dra. Luciana  
771 Pimenta Ambrozevicius e Dra. Marcia Margis. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim  
772 Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 3.3., em regime de urgência, Com  
773 Informação Confidencial, em que a Empresa Bayer S.A. submete para apreciação da Comissão  
774 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002433/2013-39, Resolução  
775 Normativa número 08, Liberação Planejada de cana-de-açúcar geneticamente modificada para  
776 avaliação do uso de maturadores em condições de campo. Data do Protocolo: 11/06/2013; Extrato  
777 Prévio número: 3806/2013; Publicado em: 08/10/2013 Próton: 24409/2013, confidencial, e  
778 24404/2013 e 31947/2013, ostensivo. Tem como relator, definido em outubro de 2013, Dra.  
779 Fernanda Antinolfi Lovato e Dr. José Maria Gusman Ferraz. Está na assessoria do processo,  
780 Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 3.4., em regime de  
781 urgência, Com Informação Confidencial, em que a Empresa Bayer S.A. submete para apreciação da  
782 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002620/2013-12.  
783 Liberação planejada no meio ambiente de cana-de-açúcar geneticamente modificada com gene  
784 relacionado ao metabolismo de carboidratos. Data de Protocolo: 16/06/2013; Próton: 25802/2013 e  
785 25806/2013 (sigilo); Extrato Prévio número: 3668/2013, de 10/07/2013. Tem como relatores,  
786 definidos em agosto de 2013, Dr. Ruy Araújo Caldas e Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor. Está na  
787 assessoria do processo, Thais Aline Vaz. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 3.5., em  
788 regime de urgência, em diligência, em que a Empresa Monsanto do Brasil Ltda. submete para  
789 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
790 01200.002491/2013-62. Liberação planejada no meio ambiente, Resolução Normativa número 08,  
791 de cana de açúcar geneticamente modificada tolerante a herbicidas e resistentes a insetos. Data do  
792 Protocolo: 19/06/2013; Próton: 25538/13. Extrato Prévio 3667/13; Publicado em: 10/07/2013. Tem  
793 como relator, definido em agosto de 2013, Dr. Fernando Hercos Valicente e Dr. Jesus Aparecido  
794 Ferro. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi retirado  
795 de pauta. Subitem 3.6., em regime de urgência, em que a Empresa Syngenta Seeds Ltda. submete  
796 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
797 01200.002814/2013-18. Liberação planejada no meio ambiente, Resolução Normativa número 08,  
798 de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas. O ensaio será  
799 conduzido nas Unidades Operativas de Ituiutaba e Uberlândia - MG, e Holambra-SP. Data de  
800 Protocolo: 03/07/2013; Próton: 28227/2013; Extrato Prévio número: 3677/2013; Publicado em:  
801 17/07/2013. Tem como relatores, definidos em agosto de 2013, Dr. Jesus Aparecido Ferro e Dr.  
802 Ricardo Vilela Abdelnoor. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O  
803 processo foi deferido com recomendações. Subitem 3.7., em regime de urgência, em que a Empresa  
804 Syngenta Seeds Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o  
805 processo número: 01200.003136/2013-19. Liberação planejada no meio ambiente, Resolução  
806 Normativa número 08, de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a  
807 herbicidas. O ensaio será conduzido na Unidade Operativa de Uberlândia-MG. Data de Protocolo:  
808 22/07/2013; Próton: 31792/2013; Extrato Prévio número: 3690/2013; Publicado em: 29/07/2013.  
809 Tem como relatores, definidos em agosto de 2013, Dr. Leandro Vieira Astarita e Dra. Marijane  
810 Vieira Lisboa. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi  
811 deferido. Subitem 3.8., em regime de urgência, em qual a Empresa Syngenta Seeds Ltda. submete  
812 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
813 01200.003135/2013-66. Liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada

814 resistente a insetos e tolerante a herbicida. Data de Protocolo: 22/07/2013; Próton: 31788/2013;  
815 Extrato Prévio número: 3701/2013, de 02/08/2013. Tem como relatores, definidos em agosto  
816 de 2013, Dra. Fernanda Antinolfi Lovato e Dra. Marijane Vieira Lisboa. Está na assessoria do  
817 processo, Thais Aline Vaz. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 3.9., em regime de  
818 urgência, Com Informação Confidencial, em que a Empresa Syngenta Seeds Ltda. submete para  
819 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.3755/2013-  
820 03. Liberação planejada no meio ambiente de cana-de-açúcar geneticamente modificada resistente a  
821 insetos e tolerante a herbicidas, para avaliação agrônômica e de eficácia da cana-de-açúcar  
822 geneticamente modificada. O experimento será conduzido em Uberlândia-MG, Ituiutaba-MG e  
823 Holambra-SP. Data de protocolo: 06/08/2013; Próton: 34536; Extrato Prévio número: 3735/2013;  
824 Publicado em: 05/09/2013. Tem como relatores, definido em setembro de 2013, Dr. Ruy Araújo  
825 Caldas e Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos. Está na assessoria do processo, Norma Santos  
826 Paes. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 3.10., em regime de urgência, Com informação  
827 Confidencial, em que a Empresa Syngenta Seeds Ltda. submete para apreciação da Comissão  
828 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.003754/2013-51. Liberação  
829 planejada no meio ambiente de cana-de-açúcar resistente a insetos e tolerante a herbicidas. Data de  
830 protocolo: 06/08/2013; Extrato Prévio número: 3727/2013; Publicado em: 03/09/2013; Próton:  
831 34.526/2013. Tem como relator, definido em outubro de 2013, Dra. Maria José Vasconcelos e Dra.  
832 Helaine Carrer. Está na assessoria do processo, Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O  
833 processo foi deferido. Subitem 3.11., em regime de urgência, em que a Empresa Syngenta Seeds  
834 Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo  
835 número: 01200.003838/2013-94. Liberação Planejada no meio ambiente de milho geneticamente  
836 modificado resistente a insetos e tolerante a herbicida (BT11, MIR162, Bt11xMIR162,  
837 BT11xGA21, Bt11xMIR162xGA21). Data do Protocolo: 13/08/2013; Próton: 35583. Extrato  
838 Prévio 3720/2013; Publicado em: 20/08/2013. Tem como relatores, definidos em setembro de 2013,  
839 Dr. Ruy Araújo Caldas e Dr. Leonardo Melgarejo. Está na assessoria do processo, Gutemberg  
840 Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 3.12., em regime de urgência, Com  
841 informação Confidencial, em que a Empresa Syngenta Seeds Ltda submete para apreciação da  
842 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.003841/2013-16. ,  
843 Resolução Normativa número 08. Liberação Planejada no meio ambiente de milho tolerante a  
844 estresses abióticos e bióticos contendo os eventos individuais Bt11, GA21, TC1507, MIR162, e  
845 MZDT09Y e os eventos combinados BT11xMIR162xTC1507xGA21, Bt11xMIR162 e  
846 Bt11xMIR16xGA21. Data do Protocolo: 13/08/2013; Próton: 35580/2013; Extrato Prévio número:  
847 3789/2013; Publicado em: 03/10/2013. Tem como relator, definido em outubro de 2013, Dr. Ruy  
848 Araújo Caldas e Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim  
849 Carregar. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 3.13., em que a Empresa Syngenta Seeds  
850 Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo  
851 número: 01200.001122/2013-52. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente  
852 modificado resistente a insetos (Evento MIR604 x TC1507 x 5307), para produção de sementes  
853 geneticamente modificadas utilizando linhagens do programa de melhoramento de milho da  
854 Syngenta Seeds. O experimento será conduzido na Fazenda Catuçaba em Uberlândia-MG. Data de  
855 Protocolo: 18/03/2013; Próton: 9648/2013; Extrato Prévio número: 3573/2013; Publicado em:  
856 29/04/2013. Tem como relatores, definidos em maio de 2013, Dr. Pedro Ivan Christoffoli e Dr.  
857 Jesus Aparecido Ferro. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo  
858 foi deferido. Subitem 3.14., em que a Empresa Monsanto do Brasil Ltda. submete para apreciação  
859 da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001515/2013-66.  
860 Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado MON 87427. O  
861 experimento será conduzido na Estação Experimental de Cachoeira Dourada-MG. Data de

862 Protocolo: 15/04/2013; Próton: 14310/2013; Extrato Prévio número: 3572/2013; Publicado em:  
863 29/04/2013. Tem como relatores, definidos em maio de 2013, Dra. Fernanda Antinolfi Lovato e  
864 Dra. Cláudia Keller. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi  
865 retirado de pauta. Subitem 3.15., em que a Empresa Monsanto do Brasil Ltda. submete para  
866 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
867 01200.001485/2013-98, em atendimento a diligência. Liberação planejada no meio ambiente de  
868 milho MON 87427 tolerante a herbicidas. Data do protocolo 01/04/2013; Próton: 13704/2013;  
869 Extrato Prévio número: 3550/2013; Publicado em: 23/04/2013. Tem como relatores, definidos em  
870 maio de 2013, Dr. Antônio Iácio Andrioli e Dra. Márcia Maria Auxiliadora N. P. Margis. Está na  
871 assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi retirado de pauta.  
872 Subitem 3.16., em que a Empresa Monsanto do Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão  
873 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001517/2013-55. Liberação  
874 planejada no meio ambiente de milho NK603 × T25. O experimento será conduzido nas Unidades  
875 Operativas de Chapadão do Sul/MS, Dourados/MS, Morrinhos/GO, Rondonópolis/MT, Santa  
876 Helena de Goiás/GO, Uberlândia/MG, Uberlândia/MG - D&PL, Mão-Me-Toque/RS, Sorriso/MT,  
877 Rolândia/PR e Luiz Eduardo Magalhães/BA. Data de Protocolo: 15/04/2013; Próton: 14318/2013;  
878 Extrato Prévio número: 3554/2013; Publicado em: 23/04/2013. Tem como relatores, definidos em  
879 maio de 2013, Dra. Solange Teles da Silv e Dr. Francisco José Lima Aragão. Está na assessoria do  
880 processo, Fabiano Bonfim Carregaro Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 3.17.,  
881 Com Informação Confidencial, em que a Empresa Fíbria Celulose S.A. submete para apreciação da  
882 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001420/2013-42, em  
883 atendimento a diligência. Liberação planejada no meio ambiente de eucalipto geneticamente  
884 modificado para qualidade de madeira. O experimento será conduzido na Unidade Operativa de  
885 Aracruz/ES. Data do Protocolo: 09/04/2013; Próton: 12256/2013. Extrato Prévio número:  
886 3568/2013; Publicado em: 24/04/13. Tem como relatores, definidos em junho de 2013, Dr. Ruy  
887 Araújo Caldas e Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino  
888 Sousa. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 3.18., em que a Empresa Du Pont do Brasil  
889 S.A. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
890 01200.001656/2013-89, em atendimento a diligência. Liberação planejada de soja geneticamente  
891 modificada tolerante a herbicidas para avaliação e cruzamento a campo, eventos MON04032-6 X  
892 DAS68416-4 e MON04032-6. Data de Protocolo: 22/04/2013; Próton: 15633/2013 e 20148/2013;  
893 Extrato Prévio número: 3616/2013; Publicado em: 23/05/2013. Tem como relatores, definidos em  
894 junho de 2013, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini e Dr. Paulo Cezar Mendes Ramos. Está na  
895 assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Subitem  
896 3.19., em que a Empresa Dow Agrosiences Industrial Ltda. & Biotecnologia Brasil Ltda. submete  
897 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
898 01200.001981/2013-41, Resolução Normativa número 08. Liberação planejada de milho  
899 geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicida, eventos MON89034 X  
900 MON88017 X TC1507 X DAS-59122-7 e de milho TC1507 X DAS-59122-7. Data de Protocolo:  
901 14/05/2013; Próton: 19425/2013; Extrato Prévio número: 3.656/2013; Publicado em: 01/07/2013.  
902 Tem como relatores, definidos em agosto de 2013, Dr. Pedro Ivan Christoffoli e Dra. Maria Helena  
903 Bodanese Zanettini. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O  
904 processo foi retirado de pauta. Subitem 3.20., em que a Empresa Du Pont do Brasil S.A. submete  
905 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
906 01200.001224/2011-14, Resolução Normativa número 08. Relatório de liberação planejada de  
907 milho geneticamente modificado para avaliação de híbridos resistente a insetos e tolerante a  
908 herbicidas. Data do Protocolo: 23/05/2013; Próton: 21311/2013. Tem como relatores, definidos em  
909 agosto de 2013, Dr. Leonardo Melgarejo e Dr. Jesus Aparecido Ferro. Está na assessoria do

910 processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi analisado no subitem 8.60.  
911 Subitem 3.21., em que a Empresa Monsanto do Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão  
912 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002748/2013-86. Liberação  
913 planejada no meio ambiente de soja MON 87708 × MON 89788 para avaliação da magnitude de  
914 resíduos e verificação de eficácia e praticabilidade agrônômica de uma formulação de glifosato e  
915 dicamba em soja MON 87708 × MON 89788. Data do Protocolo: 02/07/2013; Próton: 27593/2013;  
916 Extrato Prévio número: 3666/2013; Publicado em: 10/07/2013. Tem como relatores, definidos em  
917 agosto de 2013, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos e Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius.  
918 Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido.  
919 Subitem 3.22., em que a Empresa Syngenta Seeds Ltda. submete para apreciação da Comissão  
920 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.0002101/2013-54. Liberação  
921 planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a  
922 herbicida, Bt11 x MIR162, Resolução Normativa número 08. Data de Protocolo: 15/05/2013;  
923 Próton: 19810/13; Extrato Prévio número: 3641/2013; Publicado em: 18/06/2013. Tem como  
924 relatores, definidos em agosto de 2013, Dr. Leandro Vieira Astarita e Dra. Márcia Maria  
925 Auxiliadora N. P. Margis. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O  
926 processo foi retirado de pauta. Subitem 3.23. Com informação confidencial, em que a Empresa  
927 BASF S.A. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo  
928 número: 01200.002305/2013-95. Liberação planejada no meio ambiente de arroz geneticamente  
929 modificado, Eventos RPD33-RPD38. Data de Protocolo: 03/06/2013; Próton: 22650/13 e 22656/13;  
930 Extrato Prévio número: 3682/2013; Publicado em: 24/07/2013. Tem como relatores, definidos em  
931 agosto de 2013, Dr. Fernando Hercos Valicente e Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini. Está na  
932 assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi retirado de pauta.  
933 Subitem 3.24., em que a Empresa Du Pont do Brasil. submete para apreciação da Comissão Técnica  
934 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.2952/2013-05. Liberação planejada no meio  
935 ambiente, Resolução Normativa número 08, e importação de milho geneticamente modificado  
936 resistente a insetos, tolerante a herbicidas e portador da tecnologia de produção de sementes. O  
937 ensaio será conduzido nas Unidades Operativas de Conchal/SP, Montividiu/GO, Rolândia/PR e  
938 Uberlândia/MG. Data de Protocolo: 03/07/2013; Próton: 28227/2013; Extrato Prévio número:  
939 3678/2013; Publicado em: 17/07/2013. Tem como relatores, definidos em agosto de 2013, Dr.  
940 Francisco José Lima Aragão e Dr. Leonardo Melgarejo. Está na assessoria do processo, Norma  
941 Santos Paes. Resultado: O processo ficou em diligência. Subitem 3.25., em que a Empresa DuPont  
942 do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional  
943 de Biossegurança o processo número: 01200.002950/2013-16. Liberação planejada no meio  
944 ambiente e importação de sementes de milho geneticamente modificado resistente a insetos e  
945 tolerante a herbicidas. Data de Protocolo: 08/07/2013; Próton: 29030/2013; Extrato Prévio número:  
946 3700/2013, de 30/07/2013. Tem como relatores, definidos em agosto de 2013, Dr. Francisco José  
947 Lima Aragão e Dr. José Maria Gusman Ferraz. Está na assessoria do processo, Thais Aline Vaz.  
948 Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 3.26., em que a Empresa Monsanto do Brasil  
949 Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo  
950 número: 01200.002949/2013-83, Resolução Normativa número 08. Liberação planejada no meio  
951 ambiente de soja MON 87708 × MON 89788 para avaliação a campo da eficácia biológica do  
952 herbicida MON 54140 no controle de plantas daninhas bem como a tolerância da cultura de soja ao  
953 dicamba e ao glifosato MON 87708 × MON 89778. Data do Protocolo: 05/07/2013; Próton:  
954 28916/2013; Extrato Prévio número: 3.680/2013; Publicado em: 19/07/2013. Tem como relatores,  
955 definidos em agosto de 2013, Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius e Dr. Paulo Cezar Mendes  
956 Ramos. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi  
957 retirado de pauta. Subitem 3.27., em que a Empresa Du Pont do Brasil S. A. – Divisão Pioneer

958 Sementes submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo  
959 número: 01200.003399/2013-10. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente  
960 modificado resistente a insetos. Data de Protocolo: 31/07/2013; Próton: 33150/2013; Extrato Prévio  
961 número: 3711/2013, de 09/08/2013. Tem como relatores, definidos em agosto de 2013, Dr. Antônio  
962 Inácio Andrioli e Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini. Está na assessoria do processo, Thais  
963 Aline Vaz. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 3.28., em que a Empresa Monsanto  
964 do Brasil Ltda submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o  
965 processo número: 01200.001121/2013-16. Liberação planejada no meio ambiente, importação e  
966 exportação de soja geneticamente modificada resistente a insetos, tolerante ao glifosato e ao  
967 dicamba, eventos MON 87701 × MON 89788 × MON 87708 e MON 87708 × MON 89788  
968 contendo os genes cry1Ac, cp4-epsps e dmo. Data de Protocolo: 20/03/2013; Próton: 10032/2013;  
969 Extrato Prévio número: 3555/2013, de 23/04/2013. Tem como relatores, definidos em agosto de  
970 2013, Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius e Dr. Paulo Cezar Mendes Ramos. . Está na assessoria  
971 do processo, Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi retirado de pauta.  
972 Subitem 3.29. Com Informação Confidencial, em que a Empresa FuturaGene do Brasil Tecnologia  
973 Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo  
974 número: 01200.002156/2013-64. Liberação Planejada no meio ambiente, Resolução Normativa  
975 número 08, de eucalipto geneticamente modificado. Data do Protocolo: 24/05/2013; Próton:  
976 20630/2013. Tem como relatores, definidos em setembro de 2013, Dra. Luciana Pimenta  
977 Ambrozevicius e Dr. José Maria Gusman Ferraz. Está na assessoria do processo, Gutemberg  
978 Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 3.30. ao 3.47. foram retirados de  
979 pauta por falta de tempo hábil para suas análises. O Dr. Flávio Finardi Filho pôs em votação os  
980 subitens 3.1. ao 3.29. do item 3. Liberação planejada no meio ambiente - Resolução Normativa  
981 número 08 de 03/06/2009 do tópico H, Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas  
982 Vegetal e Ambiental, que foram aprovados por unanimidade, conforme relatado. Em seguida,  
983 passou-se ao item 4. Liberação Planejada no Meio Ambiente - Resolução Normativa número 06 de  
984 6/11/2008: Subitem 4.1., em regime de urgência, em que a Organização Social Biofábrica  
985 Moscamed Brasil. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o  
986 processo número: 01200.000073/2013-31, em atendimento a diligência. Liberação Planejada no  
987 meio ambiente intitulada: "Estudo de avaliação de Ceratitis capitata transgênica com objetivo de  
988 redução populacional da praga em áreas de fruticultura de Juazeiro, Bahia", Resolução Normativa  
989 número 06. Data de protocolo: 13/12/2012; Extrato Prévio número 3462/2013; Publicado em:  
990 17/01/2013. Tem como relator, definido em julho de 2013, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos  
991 e Dr. Francisco José Lima Aragão. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro.  
992 Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 4.2., em regime de urgência, em que a Escola  
993 Superior de Agricultura Luiz de Queiroz - Universidade de São Paulo - ESALQ/USP submete para  
994 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
995 01200.002953/2013-41, Resolução Normativa número 06. Liberação Planejada no meio ambiente  
996 de maracujá para avaliação da resistência a infecção natural com o vírus do endurecimento dos  
997 frutos (Cowpea aphid borne mosaic virus – CABMV). Data do Protocolo: 10/07/2013; Próton:  
998 29547/13; Extrato Prévio número: 3824/2013; Publicado em: 23/10/2013. Tem como relatores,  
999 definidos em outubro de 2013, Dr. Leonardo Melgarejo e Dr. Francisco José Lima Aragão. Está na  
1000 assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido com  
1001 recomendações. Subitem 4.3., Com Informação Confidencial, em que a Empresa BASF S.A  
1002 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
1003 01200.000389/2013-22. Liberação Planejada no meio ambiente e importação de arroz  
1004 geneticamente modificado. Data do Protocolo: 15/2/2013; Próton: 21348/2013, sigilo, e 4339/2013;  
1005 Extrato Prévio número: 3646/2013; Publicado em: 24/06/2013. Tem como relatores, definidos em

1006 junho de 2013, Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius e Dr. Francisco José Lima Aragão. Está na  
1007 assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi retirado de pauta.  
1008 Subitem 4.4., Com Informação Confidencial, em que a Empresa Fibria Celulose S.A. submete para  
1009 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
1010 01200.001418/2013-73 Liberação planejada no meio ambiente de eucalipto geneticamente  
1011 modificado para avaliação da qualidade da madeira e estudos envolvendo biossegurança. O ensaio  
1012 será conduzido na Unidade Operativa de Três Lagoas-MS. Data de Protocolo: 03/04/2013; Próton:  
1013 22131/2013 (sigilo) e 12244/2013; Extrato Prévio número: 3648/2013; Publicado em: 24/06/2013.  
1014 Tem como relatores, definidos em junho de 2013, Dr. José Maria Gusman Ferraz e Dr. Francisco  
1015 José Lima Aragão. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi  
1016 retirado de pauta. O Dr. Flávio Finardi Filho pôs em votação o item 4. Liberação Planejada no Meio  
1017 Ambiente - Resolução Normativa número 06 de 6/11/2008 do tópico H, Relatos das Subcomissões  
1018 Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e Ambiental, que foi aprovado por unanimidade, conforme  
1019 relatado. Em seguida, passou-se ao item 5. Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB,  
1020 Extensão, Exclusão e Revisão de Certificado de Qualidade em Biossegurança: Subitem 5.1., em  
1021 regime de urgência, em que a Empresa Biofábrica Moscame Brasil submete para apreciação da  
1022 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002127/2010-50. Visita  
1023 Técnica. Solicita extensão do Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB para duas áreas  
1024 de campo, uma situada em Petrolina/PE e outra em Juazeiro/BA, para desenvolver atividades de  
1025 liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto, ensino e produção  
1026 industrial, com OGMs da classe de risco 1 (mosca da fruta). Data do protocolo 26/03/2013; Próton  
1027 10993/2013; Extrato Prévio número: 3538/2013; Publicado em: 05/04/2013. Tem como relator,  
1028 definido em abril de 2013, José Maria Gusman Ferraz. Está na assessoria do processo, Marcos  
1029 Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 5.2., em regime de urgência,  
1030 Visita Técnica a Empresa Bayer S.A., que submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional  
1031 de Biossegurança o processo número: 01200.004010/1996-19. Solicita incluir no Certificado de  
1032 Qualidade em Biossegurança 005/96. Galpão Multiuso (área de trabalho, sala de armazenamento,  
1033 escritório, sala para estocagem de adubos, sala para picador de cana e câmara fria) localizado no  
1034 Centro de Pesquisa da requerente em Paulínia/SP para desenvolver atividades de pesquisa em  
1035 regime de contenção, transporte, avaliação de produto, descarte e armazenamento (plantas) da  
1036 classe de risco I. Data de Protocolo: 11/03/2013; Próton: 8455/2013; Extrato Prévio número:  
1037 3626/2013; Publicado em: 04/06/2013. Tem como relator, definido em junho de 2013, Dra. Maria  
1038 José Vilaça de Vasconcelos. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O  
1039 processo foi retirado de pauta. Subitem 5.3., em regime de urgência, em que a Empresa Bayer S.A.  
1040 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
1041 01200.001040/1996-19. Solicita incluir no Certificado de Qualidade em Biossegurança 005/96 a  
1042 área experimental de 5,0 ha (lote de apoio) localizado na Fazenda Palmares - SLC Agrícola S/A,  
1043 Barreiras/BA. Data de Protocolo: 20/05/2013; Próton: nº. 20520/13; Extrato Prévio número:  
1044 3589/2013; Publicado em: 10/05/2013. Tem como relator, definido em agosto de 2013, Dr. Pedro  
1045 Ivan Christoffoli. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo  
1046 ficou em diligência. Subitem 5.4., em regime de urgência, em que a Empresa ArborGen Tecnologia  
1047 Florestal Ltda., Certificado de Qualidade em Biossegurança 225/06, submete para apreciação da  
1048 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000034/2006-12. Informa  
1049 a incorporação da Valle Verde Produção e Comércio de Mudas Ltda., Certificado de Qualidade em  
1050 Biossegurança 319/11. Data do Protocolo: 13/06/2013; Próton: 25146/2013. Extrato Prévio número:  
1051 3645/13; Publicado em: 19/06/2013. Tem como relator, definido em agosto de 2013, Dra. Marijane  
1052 Vieira Lisboa. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi  
1053 deferido. Subitem 5.5., em regime de urgência, Com Informação Confidencial, em que a Empresa

1054 GDM Genética do Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de  
1055 Biossegurança o processo número: 01200.004567/2013-94. Concessão de Certificado de Qualidade  
1056 em Biossegurança, em face a necessidade de atualização de incorporações. Data do Protocolo:  
1057 25/09/2013; Proton Sigilo: 42483/2013. Extrato Prévio número: 3825/2013; Publicado em:  
1058 24/10/2013. Relator definido em setembro de 2013, Maria José Vilaça de Vasconcelos. Está na  
1059 assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi retirado de pauta.  
1060 Subitem 5.6., em que a Empresa BASF S.A. submete para apreciação da Comissão Técnica  
1061 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.003812/1997-56, em atendimento a  
1062 diligência. Solicita a revisão de Certificado de Qualidade em Biossegurança para reduzir a área  
1063 experimental localizada na Unidade Operativa de Pouso Redondo - SC. Data de Protocolo:  
1064 15/10/2012; Próton: 42745/2012; Extrato Prévio número: 3399/2012; Publicado em: 29/10/2012.  
1065 Tem como relator, definido em novembro de 2012, Dr. Ruy Araújo Caldas. Está na assessoria do  
1066 processo, Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 5.7., em  
1067 que a Empresa Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes submete para apreciação da  
1068 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000787/1997-02. Solicita  
1069 Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB para a o Laboratório de  
1070 Entomologia (Insetário) na Unidade operativa de Brasília/DF para desenvolver atividades de  
1071 pesquisa em regime de contenção, avaliação de produto, detecção e identificação de OGM, descarte  
1072 e armazenamento com OGMs da classe de Risco 1. Data do Protocolo: 07/03/2013; Próton:  
1073 8113/2013. Extrato Prévio número: 3519/2013; Publicado em: 15/03/2013. Tem como relator,  
1074 definido em abril de 2013, Dra. Marijane Vieira Lisboa. Está na assessoria do processo, Gutemberg  
1075 Delfino Sousa. Resultado: O processo ficou em diligência. Aguardando realização de Visita  
1076 Técnica. Subitem 5.8., em que a Empresa Syngenta Seeds Ltda. submete para apreciação da  
1077 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.004073/1996-39. Solicita  
1078 Excluir a Unidade de Apoio à Pesquisa da Syngenta Seeds de Formosa/GO do Certificado de  
1079 Qualidade em Biossegurança 001/96. Data do Protocolo: 14/02/2013; Próton: 4828/2013; Extrato  
1080 Prévio número: 3942/2013; Publicado em: 26/02/2013. Tem como relator, definido em abril de  
1081 2013, Dr. Paulo Cezar Mendes Ramos. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa.  
1082 Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 5.9., Com Informação Confidencial, em que a  
1083 Empresa GDM Genética do Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de  
1084 Biossegurança o processo número: 01200.006239/2007-84. Visita Técnica. Solicita incluir no  
1085 Certificado de Qualidade em Biossegurança 246/08 a Unidade Operativa de Passo Fundo/RS para  
1086 desenvolver atividades de pesquisa em regime de contenção, transporte, avaliação de produto,  
1087 detecção e identificação de OGM e armazenamento de plantas geneticamente modificadas da classe  
1088 de risco 1. Data do Protocolo: 04/04/2013; Próton: 21852/2013 (sigilo) e 12491/2013. Relator  
1089 definido em abril de 2013, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos. Está na assessoria do processo,  
1090 Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 5.10., Com  
1091 Informação Confidencial, em que a Empresa Genética do Brasil Ltda. submete para apreciação da  
1092 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.006239/2007-84. Solicita  
1093 Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB para a Unidade Operativa de  
1094 Cambé/PR para desenvolver atividades de Pesquisa em Regime de Contenção, detecção,  
1095 identificação de OGM e armazenamento de OGM da classe de Risco 1. Data do Protocolo:  
1096 05/04/2013; Próton: 21844/2013 (sigilo) e 12494/13. Tem como relator, definido em abril de 2013,  
1097 Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro.  
1098 Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 5.11., em que a Fundecitrus - Fundo de Defesa  
1099 da Citricultura submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o  
1100 processo número: 01200.003879/2000-66. Solicita Extensão de Certificado de Qualidade em  
1101 Biossegurança - CQB 130/00, uma Casa de Vegetação 3 (168,60 m<sup>2</sup>), localizada no Fundecitrus,

1102 município de Araraquara, SP, para desenvolver pesquisa em regime de contenção, transporte,  
1103 detecção e identificação de OGM, descarte e ensino com OGM (plantas) da classe de risco 1. Data  
1104 de Protocolo: 17/04/2013; Próton: 14960/2013; Extrato Prévio número: 3581/2013; Publicado em:  
1105 09/05/2013. Tem como relator, definido em maio de 2013, Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor. Está na  
1106 assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. Subitem  
1107 5.12., em que a Empresa Bayer S.A. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de  
1108 Biossegurança o processo número: 01200.004010/1996-19. Solicita incluir no Certificado de  
1109 Qualidade em Biossegurança 005/96, dois lotes de apoio, ambos pertencentes a KWS  
1110 Melhoria e Sementes, situados em Luiz Eduardo Magalhães/BA e Cambé/PR para as  
1111 atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto e descarte  
1112 com plantas geneticamente modificada da classe de risco 01. Data do Protocolo: 08/05/2013;  
1113 Próton: 18312/2013. Extrato Prévio número: 3590/2013; Publicado em: 10/05/2013. Tem como  
1114 relator, definido em junho de 2013, Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor. Está na assessoria do processo,  
1115 Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 5.13., em que a  
1116 Empresa Fibria Celulose AS. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de  
1117 Biossegurança o processo número: 01200.001780/2008-87. Solicita excluir do Certificado de  
1118 Qualidade em Biossegurança (261/08) as Sala dos Técnicos localizada no Laboratório de Biologia  
1119 Molecular da Unidade Operativa de Jacarei 1. Data de Protocolo: 19/10/2012; Próton: 43519/2012;  
1120 Extrato Prévio número: 3467/2013; Publicado em: 17/01/2013. Tem como relator, definido em  
1121 junho de 2013, Dr. Francisco José Lima Aragão. Está na assessoria do processo, Orlando Aparecido  
1122 Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 5.14., em que a Empresa SGS  
1123 - GRAVENA - Pesquisa, Consultoria e Treinamento submete para apreciação da Comissão Técnica  
1124 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.004799/2008-85. Solicita Extensão de  
1125 Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB para a Sala de Manipulação e a Câmara Fria na  
1126 Unidade operativa de Restinga Seca/RS para desenvolver atividades de liberação planejada no meio  
1127 ambiente, transporte, descarte e armazenamento com OGMs da classe de Risco 1. Data do  
1128 Protocolo: 11/06/2013; Próton: 24114/2013; Extrato Prévio número: 3660/2013; Publicado em:  
1129 03/07/2013. Tem como relator, definido em agosto de 2013, Dra. Maria José Vilaça de  
1130 Vasconcelos. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi  
1131 retirado de pauta. Subitem 5.15., em que a Embrapa Agrobiologia submete para apreciação da  
1132 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.005243/1996-01. Solicita  
1133 adequações/extensão no Certificado de Qualidade em Biossegurança 10/97 referente às reformas  
1134 dos Laboratórios de Ecologia Microbiana (Antigo Laboratório de Ecologia Molecular), Micorrizas,  
1135 Coleção de Cultura, Genética e Bioquímica. Inclusão das áreas compreendidas pela Sala de  
1136 Micrótomo, Lavagem e Esterilização e Laboratório de Genoma e Multiusuário de Biologia  
1137 Molecular. Manutenção no Certificado de Qualidade em Biossegurança as Sala de Cultura de  
1138 Tecido Vegetal (antigo laboratório de propagação) e Casa de Vegetação para Microrganismos  
1139 Geneticamente modificados. Exclusão do Certificado de Qualidade em Biossegurança os  
1140 Laboratórios de Solo e Nitrogênio, Fauna do solo, Casa de vegetação para plantas geneticamente  
1141 modificadas e sala de autoclave (suporte às casas de vegetação). A atividade prevista no Certificado  
1142 de Qualidade em Biossegurança é a de pesquisa em regime de contenção com plantas e  
1143 microrganismos da classe de risco 1. Data do Protocolo: 12/06/2013; Extrato Prévio número:  
1144 3639/13; Publicado em: 17/06/2013; Proton: 2450/13. Tem como relator, definido em agosto de  
1145 2013, Dr. Pedro Ivan Christoffoli. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa.  
1146 Resultado: O processo ficou em diligência com indicação de realização de Visita Técnica. Subitem  
1147 5.16., em que a Empresa JM BioAnálises S/S Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica  
1148 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.005178/2008-19. Solicita atualização no  
1149 Certificado de Qualidade em Biossegurança 0277/09, devido a modificações ocorridas no prédio da

1150 empresa, localizado no município de Botucatu-SP. Serão desenvolvidas atividades de análises de  
1151 resíduos de agrotóxicos para fins de registro e análise enzimática de Organismos Geneticamente  
1152 Modificados (plantas) pertencentes à Classe de Risco 1. Data de Protocolo: 20/05/2013; Próton:  
1153 19586/2013; Extrato Prévio número: 3642/2013; Publicado em: 18/06/2013. Tem como relator,  
1154 definido em agosto de 2013, Dra. Solange Teles da Silva. Está na assessoria do processo, Norma  
1155 Santos Paes. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 5.17., em que a Empresa  
1156 Bioensaios Análises e Consultoria Ambiental S/C Ltda. submete para apreciação da Comissão  
1157 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002783/2003-23. Solicita  
1158 cancelamento de Certificado de Qualidade em Biossegurança 209/04. Data do Protocolo:  
1159 05/07/2013; Próton: 28892/2013; Extrato Prévio número: 3.679/2013; Publicado em: 16/07/2013.  
1160 Tem como relator, definido em agosto de 2013, Dr. Antônio Inácio Andrioli. Está na assessoria do  
1161 processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 5.18.,  
1162 em que o Centro de Tecnologia Canaveira. 01200.004185/1996-62. Solicita à CTNBio Parecer  
1163 Técnico para solicitação de extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança para inclusão  
1164 de uma área com 0,5 hectares localizada na Estação de Cruzamentos do CTC, Fazenda Boa Sorte  
1165 em Camamu – BA. As atividades a serem desenvolvidas serão: liberação planejada no meio  
1166 ambiente, transporte, descarte, armazenamentos e cruzamento de plantas classificadas na classe de  
1167 risco 1. Data de protocolo: 02/09/2013; Extrato Prévio número: 3728/2013; Publicado em:  
1168 03/09/2013; Próton: 38.665/2013. Tem como relator, definido em setembro de 2013, Dr. Pedro Ivan  
1169 Christoffoli. Está na assessoria do processo, Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O  
1170 processo foi retirado de pauta. Subitem 5.19., Com Informação Confidencial, em que a Empresa  
1171 BASF SA. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo  
1172 número: 01200.003812/1997-56. Solicita revisão do Certificado de Qualidade em Biossegurança,  
1173 31/97 para incluir a Câmara Fria 02 de Biotecnologia, Nova Área de Descarte – Sítio Gericó,  
1174 Quadras Experimentais e excluir a Câmara Fria de Biotecnologia da Estação Experimental Agrícola  
1175 de Santo Antônio de Posse – SP; incluir Adequação do Laboratório Global de Resíduos e Estudos  
1176 Ambientais de Produtos para Agricultura, Guaratinguetá – SP e exclusão da Área de Descarte da  
1177 EEA-SP. As atividades a serem desenvolvidas pesquisa em regime de contenção, liberação  
1178 planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto, detecção e identificação de OGM,  
1179 descarte e armazenamento de plantas geneticamente modificadas pertencente à classe de risco 1.  
1180 Data de protocolo: 04/06/2013; Próton: 23079/2013, Extrato Prévio: 3644/2013; Publicado em:  
1181 19/06/2013. Relator definido em setembro de 2013, Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor. Está na  
1182 assessoria do processo, Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi retirado de  
1183 pauta. Subitem 5.20., em que a UFVJM - Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e  
1184 Murici submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo  
1185 número: 01200.002373/2013-54. Solicita Certificado de Qualidade em Biossegurança para o  
1186 Laboratório de Genética e Biotecnologia Floresta e para a Sala de Apoio na Unidade Operativa de  
1187 Diamantina/MG para desenvolver atividades de pesquisa em regime de contenção e ensino com  
1188 OGMs (plantas, microrganismos e fungos) da classe de risco 1. Data do Protocolo: 07/06/2013;  
1189 Próton: 23719/2013; Extrato Prévio número: 7330/2013; Publicado em: 03/09/2013. Relator  
1190 definido em setembro de 2013, Dr. Paulo Cezar Mendes Ramos. Está na assessoria do processo,  
1191 Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 5.21., em que a  
1192 Cooperativa Regional Agropecuária de Campos Novos – COPERCAMPOS submete para  
1193 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
1194 01200.001078/2003-17. Solicita cancelamento do Certificado de Qualidade em Biossegurança  
1195 200/04. Data do protocolo: 23/7/2013; Próton: 31958/2013; Extrato Prévio número: 3718/13;  
1196 Publicado em: 19/8/2013. Tem como relator, definido em setembro de 2013, Dra. Solange Teles da  
1197 Silva. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi retirado de

1198 pauta. Subitem 5.22., em que a Empresa BAYER S.A. submete para apreciação da Comissão  
1199 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.004010/1996-19. Solicita exclusão  
1200 do Certificado de Qualidade em Biossegurança 005/96 para as seguintes Unidades Operativas:  
1201 Fazenda Umbu – 0,4 ha (Charqueadas/RS), Estância da Graça – 0,4 ha (Pelotas/RS), Fazendas  
1202 Corticeiras – 0,4 ha e Rio Velho – 0,6 ha (Cristal/RS), Fazenda Vila Verde (Luiz Eduardo  
1203 Magalhães/BA) – 0,4 ha, Fazenda São Francisco – 8,4 ha (Riachão das Neves/BA), Fazenda São  
1204 Geraldo – 0,4 ha (Montividiu/GO), Fazenda Serrada – 1,4 ha (Campo Novo dos Parecis/MT),  
1205 Fazendas São José – 0,5 ha e Nossa Senhora do Saleti – 0,5 ha (Poxoréu/MT). Data do protocolo:  
1206 26/07/2013; Próton: 32481/2013; Extrato Prévio número: 3719/2013; Publicado em: 19/08/2013.  
1207 Relator definido em setembro de 2013, Dr. Ruy Araújo Caldas. Está na assessoria do processo,  
1208 Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 5.23., em que a Empresa Du Pont  
1209 do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional  
1210 de Biossegurança o processo número: 01200.000787/1997-02. Solicita incluir no Certificado de  
1211 Qualidade em Biossegurança 013/97, duas casas de vegetação (9 e 10) e a modernização de outra  
1212 casa de vegetação (2), localizadas no Centro de Pesquisa de Palmas, em Porto Nacional/TO. Serão  
1213 desenvolvidas atividades de pesquisa em regime de contenção, transporte, avaliação de produto, e  
1214 detecção e identificação de OGM da classe de risco 1. Data do protocolo: 07/08/2013; Próton:  
1215 34673/2013; Extrato Prévio número: 3754/2013; Publicado em: 06/09/2013. Tem como relator,  
1216 definido em setembro de 2013, Dra. Marijane Vieira Lisboa. Está na assessoria do processo, Norma  
1217 Santos Paes. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 5.24., em que a Fundecitrus -  
1218 Fundo de Defesa da Citricultura submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de  
1219 Biossegurança o processo número: 01200.003879/2000-66. Solicita extensão de Certificado de  
1220 Qualidade em Biossegurança para incluir Campo Experimental com 5,32 hectares localizado na  
1221 Unidade Operativa Santa Cruz do Rio Pardo, Santo Cruz do Rio Pardo – SP. As atividades a serem  
1222 desenvolvidas serão: liberação planejada no meio ambiente, transporte, descarte e ensino de plantas  
1223 classificadas na classe de risco 1. Data de protocolo: 26/09/2013; Extrato Prévio número:  
1224 3785/2013; Publicado em: 02/10/2013; Próton: 43.819/2013. Tem como relator, definido em  
1225 outubro de 2013, Dra. Cláudia Keller. Está na assessoria do processo, Orlando Aparecido Vieira  
1226 Cardoso. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 5.25., em que a Empresa Agromen  
1227 Sementes Agrícola Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança  
1228 o processo número: 01200.006617/2006-49. Solicita o Cancelamento do Certificado de Qualidade  
1229 em Biossegurança 239/07. Data do Protocolo: 20/08/2013; Próton: 37219/13; Extrato Prévio  
1230 número: 3731/13; Publicado em: 04/09/2013. Tem como relator, definido em outubro de 2013, Dra.  
1231 Fernanda Antinolfi Lovato. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O  
1232 processo foi retirado de pauta. Subitem 5.26., em que a Milenia Agrociências S.A. submete para  
1233 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001756/00-  
1234 91. Cancelamento de Certificado de Qualidade em Biossegurança 124/00. Data de Protocolo:  
1235 18/07/2013; Próton: 31148/2013; Extrato Prévio número: 3801/2013; Publicado em: 07/10/2013.  
1236 Tem como relator, definido em outubro de 2013, Dra. Helaine Carrer. Está na assessoria do  
1237 processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 5.27., em que a  
1238 Geneze Sementes S.A. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o  
1239 processo número: 01200.000568/09-83. Cancelamento de Certificado de Qualidade em  
1240 Biossegurança 282/09. Data de Protocolo: 20/05/2013; Próton: 23935/2013; Extrato Prévio número:  
1241 3801/2013; Publicado em: 07/10/2013. Tem como relator, definido em outubro de 2013, Dr. Jesus  
1242 Aparecido Ferro. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo  
1243 foi retirado de pauta. Subitem 5.28., em que a Empresa Syngenta Seeds Ltda. submete para  
1244 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:  
1245 01200.004073/1996-39. Incluir no Certificado de Qualidade em Biossegurança 001/96, duas casas

1246 de vegetação localizadas na Unidade de Uberlândia/MG para desenvolver atividades de pesquisa  
1247 em regime de contenção, transporte, avaliação de produto, detecção e identificação de OGM e  
1248 descarte com OGM (plantas) da classe de risco 1. Data de Protocolo: 11/09/2013; Próton: 41120/13;  
1249 Extrato Prévio número: 3787/2013; Publicado em: 02/10/2013. Tem como relator, definido em  
1250 outubro de 2013, Dra. Cláudia Keller. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo.  
1251 Resultado: O processo foi retirado de pauta. O Dr. Flávio Finardi Filho pôs em votação o item 5.  
1252 Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB, Extensão, Exclusão e Revisão de Certificado  
1253 de Qualidade em Biossegurança do tópico H, Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes -  
1254 Áreas Vegetal e Ambiental, que foi aprovado por unanimidade, conforme relatado. O item 6.  
1255 Relatório de Monitoramento Pós-liberação Comercial foi retirado de pauta por falta de tem hábil  
1256 para sua análise. O item 7. Alteração de Liberação Planejada no Meio Ambiente foi retirado de  
1257 pauta por falta de tem hábil para sua análise. O item 8. Relatório de Conclusão de Liberação  
1258 Planejada no Meio Ambiente foi retirado de pauta por falta de tem hábil para sua análise, com  
1259 exceção do subitem 8.60., em que a Empresa Du Pont do Brasil S.A. submete para apreciação da  
1260 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001224/2011-14.  
1261 Relatório de conclusão de liberação planejada de milho geneticamente modificado para avaliação de  
1262 híbridos resistentes a insetos e tolerantes a herbicidas. Data do Protocolo: 23/05/2013; Próton:  
1263 21311/2013. Tem como relator, definido em junho de 2013, Dr. Fernando Hercos Valicente. Está na  
1264 assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. O Dr.  
1265 Flávio Finardi Filho pôs em votação o subitem 8.60. do item 8. Relatório de Conclusão de  
1266 Liberação Planejada no Meio Ambiente, que foi aprovado por unanimidade, coforme relatado. O  
1267 item 9. Relatório Anual foi retirado de pauta por falta de tem hábil para sua análise, com exceção do  
1268 subitem 9.74. em que a Milenia Agrociências S.A. submete para apreciação da Comissão Técnica  
1269 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001756/00-91. Certificado de Qualidade em  
1270 Biossegurança 124/00. Relatório Anual 2012. Data de Protocolo: 18/07/2013; Próton: 31148/2013.  
1271 Tem como relator, definido em outubro de 2013, Dra. Helaine Carrer. Está na assessoria do  
1272 processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. O Dr. Flávio Finardi Filho  
1273 pôs em votação o subitem 9.74. do item 9. Relatório Anual, que foi aprovado por unanimidade,  
1274 coforme relatado. Em seguida, passou-se ao item 10. Comunicado de Incidente: Subitem 10.1., em  
1275 regime de urgência, em que a SGS Gravena e Du Pont do Brasil S.A. submete para apreciação da  
1276 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.003528/2011-16.  
1277 Provável ocorrência de ataque de lebres nas parcelas experimentais na unidade operativa de  
1278 Rolândia/PR. Data do Protocolo: 25/02/2013; Próton: 6395/2013. Tem como relator, Dr. Ricardo  
1279 Vilela Abdelnoor. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O Dr.  
1280 Flávio Finardi Filho solicitou que o Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor fizesse o relato da conclusão  
1281 sobre o Comunicado de Incidente para conhecimento de todos. O Dr. Ricardo informou a todos que  
1282 o incidente foi comunicado em tempo hábil, em conformidade com o disposto na Resolução  
1283 Normativa nº 6 da CTNBio, que realizou visita técnica no local e que a empresa procedeu as  
1284 providências necessárias para que incidentes desse tipo não ocorram novamente. Além disso, o  
1285 como o experimento de liberação planejada foi comprometido, houve o cancelamento do mesmo  
1286 junto à CTNBio. Em seguida, passou-se ao item 11. Outros assuntos: Subitem 11.1., em que a  
1287 Empresa Monsanto do Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de  
1288 Biossegurança o processo número: 01200.003966/1996-49. Relatório de ocorrência de invasão na  
1289 Estação Experimental de Petrolina 1. Petrolina - PE. Data de Protocolo: 22/10/2013; Próton:  
1290 48327/2013. Está na assessoria do processo, Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O Dr.  
1291 Flávio Finardi Filho informou a todos da invasão relatada e também que foi averiguado que não  
1292 havia nenhum problema e nem mesmo a necessidade de elaboração de relatório, pois não estava  
1293 sendo realizado nenhum tipo de trabalho com OGM na área invadida. Em seguida, passou-se ao

1294 tópico I da pauta, Outros assuntos: Item 1. Instituições Inadimplentes com o Relatório Anual de  
1295 2012: O item foi retirado de pauta. Item 2. Processo 01200.004280/2012-83, em que o Ministério da  
1296 Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Data do protocolo 29/10/2012; Próton: 4280/12. Solicitação  
1297 de estudos com vistas à liberação do plantio de variedades transgênicas de algodão no Estado do  
1298 Tocantins. Tem como relatores: Jesus Aparecido Ferro, Maria José Vilaça de Vasconcelos. Está na  
1299 assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O item foi retirado de pauta. O Dr.  
1300 Leonardo Melgarejo solicitou uma nova exposição sobre esse tema com outro palestrante, anterior à  
1301 deliberação do assunto. O Dr. Flávio Finardi Filho colocou que esse não foi o entendimento após a  
1302 exposição feita pelo Dr. Paulo Barroso, que foi considerada bem completa. O Dr. Flávio Finardi  
1303 Filho informou ainda sobre o convite feito pelo Consea – Conselho Nacional de Segurança  
1304 Alimentar à CTNBio para participação em uma Mesa Redonda de Controvérsias Sobre OGM, que  
1305 ocorrerá nos dias 03 e 04 de Dezembro de 2013. Comunicou que nessa ocasião, será debatido  
1306 documento que será disponibilizado a todos os membros da Comissão tão logo for recebido pela  
1307 CTNBio, e que se houver interesse por parte dos membros em participar da discussão, esses  
1308 poderão entrar em contato para que sua inscrição seja viabilizada junto ao CONSEA. Por fim,  
1309 agradeceu o trabalho realizado na CTNBio pelo Dr. Odir Antonio Dellagostin, que encerrará o seu  
1310 mandato em janeiro de 2014 e possivelmente não poderá comparecer à reunião de dezembro. Sem  
1311 mais, o Dr. Flávio Finardi Filho agradeceu a participação de todos e a reunião foi encerrada.

Flávio Finardi Filho  
Presidente da CTNBio