

## **Ata da 136ª Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio**

1 Aos dezesseis dias do mês de setembro do ano de dois mil e dez, às nove horas, no Auditório  
2 Renato Archer, Esplanada dos Ministérios, Edifício Sede do MCT, Bloco E – Térreo, teve início  
3 a Centésima Trigésima Sexta Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de  
4 Biossegurança - CTNBio, sob a presidência do Dr. Edilson Paiva, com a presença dos seguintes  
5 membros: Dr.<sup>a</sup> Denise Cantarelli Machado, Dr. José Luiz de Lima Filho, Dr.<sup>a</sup> Ana Lúcia Tabet  
6 Oller do Nascimento, Dr.<sup>a</sup> Erna Geessien Kroon, Dr. Mário Hiroyuki Hirata, Dr. Alexandre  
7 Rodrigues Caetano, Dr. Francisco Gorgônio da Nóbrega, Dr. José Luiz Rigo Rodrigues, Dr.  
8 Francisco Murilo Zerbini Junior, Dr.<sup>a</sup> Maria Helena Bodanese Zanettini, Dr. Fernando Hercos  
9 Valicente, Dr. Antônio Euzébio Goulart Sant'Ana, Dr. Luiz Antônio Barreto de Castro, Dr. Aron  
10 Jurkiewicz, Dr.<sup>a</sup> Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr.<sup>a</sup> Luciana Pimenta Ambrozevicius, Dr. Pedro  
11 Canísio Binsfeld, Dr.<sup>a</sup> Ana Luiza Vivan, Dr. Leonardo Melgarejo, Dr. Paulo Brack, Dr. Dimas  
12 Tadeu Covas, Dr. Marcus Vinícius da Silva Coimbra, Dr. Paulo Paes de Andrade, Dr.<sup>a</sup> Graziela  
13 Almeida da Silva, Dr. Alexandre Lima Nepomuceno e Dr. Flávio Finardi Filho; do  
14 Coordenador-Geral da CTNBio, Dr. Jairon Alcir Santos do Nascimento e dos Assessores  
15 Técnicos: Orlando Cardoso, Liana Braga Vasconcelos, Gutemberg Delfino Sousa, Marcos  
16 Roberto Bertozo, Thais Haline Vaz, Selva Florêncio Duarte França, Allan Edver Mello dos  
17 Santos e Rubens José Nascimento. Tiveram suas ausências justificadas: Dr. Odir Antônio  
18 Dellagostin, Dr.<sup>a</sup> Maria Lúcia Zaidan Dagli, Dr. José Fernando Garcia, Dr. Aluízio Borém, Dr.<sup>a</sup>  
19 Maria Lúcia Carneiro Vieira, Dr. Augusto Scharank, Dr.<sup>a</sup> Patrícia Machado Bueno Fernandes,  
20 Dr. Leandro Vieira Astarita, Dr.<sup>a</sup> Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Paulo Yoshio  
21 Kageyama, Dr.<sup>a</sup> Solange Teles da Silva, Dr.<sup>a</sup> Luiza Chomenko, Dr. Rodrigo Roubach e Dr. José  
22 Maria Ferraz. O Dr. Edilson Paiva deu por aberta a 136ª Reunião Ordinária da Comissão Técnica  
23 Nacional de Biossegurança dando boas vindas a todos, em especial ao Dr. Mário Hirata, como  
24 novo membro suplente da Comissão e passou ao Ponto B da Pauta com a aprovação da Agenda,  
25 que foi aprovada por unanimidade com a inclusão, solicitada pelo Dr. Antônio Euzébio, do  
26 Subitem 3.28 no Item 3. Extensão e Revisão de CQB no ponto H da pauta e do Dr. Edilson Paiva  
27 no ponto J da pauta, "Outros Assuntos"; informações sobre o Encontro de CIBios e espaço para  
28 manifestação do Dr. Paulo Brack. A Agenda ficou assim apresentada: A) Abertura da Reunião;  
29 B) Aprovação da Agenda; C) Aprovação da Ata da 135ª Reunião Ordinária da CTNBio; D)  
30 Liberação Comercial – Itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes  
31 (SSP); E) Relatos da Presidência; F) Áreas Humana e Animal; G) Áreas Vegetal e Ambiental; H)  
32 Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal; I) Relatos  
33 das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e Ambiental; J) Outros Assuntos: 1.  
34 Palestra sobre isolamento e descarte de cana-de-açúcar geneticamente modificada em condições  
35 de plantio experimental no meio ambiente - Dr. William Lee Burnquist; 2. Encontro de CIBios e  
36 3. Manifestação do Dr. Paulo Brack. Passou-se à análise do ponto C da pauta - Apreciação da  
37 Ata da 135ª Reunião Ordinária da CTNBio, que será apreciada ao final da Sessão. Passou-se ao  
38 ponto D da pauta, Liberação Comercial - Itens em conjunto com as quatro Subcomissões  
39 Setoriais Permanentes (SSP): Item 1. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.003952/2009-38.  
40 Liberação comercial de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao  
41 glifosato MON 89034 x NK 603 e suas progênies. Protocolado em 27/10/09; Próton 43046/09;  
42 Extrato Prévio nº 2066/09 publicado em 04/11/09. Relatores SSP Humana/Animal: Drs.  
43 Francisco Gorgônio da Nóbrega e Denise Cantarelli Machado; Relatores SSP  
44 Vegetal/Ambiental: Drs. José Maria Ferraz, Leandro Astarita, Luiz Antônio e Maria Lúcia  
45 Carneiro; Assessores: Allan Edver (Hum/Ani) e Thais Vaz (Veg/Amb): O processo foi retirado  
46 de pauta. Aguardando finalização de análise da SSP Vegetal/Ambiental. Processo já deferido na  
47 SSP Humana e Animal em Agosto/2010. Item 2. Syngenta Seeds Ltda. 01200.005038/2009-21.

48 Liberação comercial de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a  
49 herbicidas milho Bt11xMIR162xGA21 e suas progênies. Protocolado em 28/12/2009. Extrato  
50 Prévio: 2182/2010, publicado em 07/01/2010. Relatores SSP Humana/Animal: Dra. Denise  
51 Cantarelli Machado e Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Relatores SSP Vegetal/Ambiental: Drs.  
52 Aluizio Borém, Paulo Andrade, Paulo Kageyama e Fernando Valicente; Assessores: Rubens José  
53 (Hum/Ani) e Gutemberg Sousa (Veg/Amb): O processo foi retirado de pauta. Aguardando  
54 finalização de análise em da SSP Vegetal/Ambiental. Processo já deferido na SSP Humana e  
55 Animal em Setembro/2010. Item 3. Bayer S.A 01200.000800/2010-17. Solicita Liberação  
56 Comercial de algodão geneticamente modificado tolerante ao glifosato, denominado GHB614  
57 (Algodão GlyTol®). Protocolado em 17/03/2010. Extrato Prévio: 2286/2010, publicado em  
58 29/03/2010. Relatores SSP Humana/Animal: Drs. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento e  
59 Francisco Gorgônio da Nóbrega; Relatores SSP Vegetal/Ambiental: Drs. José Maria Ferraz, Luiz  
60 Antônio e Flávio Finardi; Assessores: Allan Edver (Hum/Ani) e Liana Braga (Veg/Amb): O  
61 processo foi retirado de pauta. Aguardando finalização de análise em ambas Setoriais. Item 4.  
62 Monsanto do Brasil Ltda. 01200.000987/2010-59. Liberação Comercial de milho geneticamente  
63 modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON88017 e suas progênies. Data de  
64 Protocolo: 01/04/2010. Extrato Prévio: 2321/2010, publicado em 20/04/2010. Relatores SSP  
65 Humana/Animal: Drs. Alexandre Caetano e José Luiz Lima; Relatores SSP Vegetal/Ambiental:  
66 Drs. Euzébio Goulart, Maria Helena Carneiro, Paulo Brack e Paulo Kageyama; Relatora Ad hoc:  
67 Dra. Eliana Abdelhay (Hum/Ani); Assessores: Rubens José (Hum/Ani) e Marcos Bertozo  
68 (Veg/Amb): O processo foi retirado de pauta. Aguardando finalização de análise em ambas  
69 Setoriais. Item 5. Monsanto do Brasil Ltda e Dow AgroSciences Industrial Ltda.  
70 01200.001455/2010-39. Liberação Comercial para cultivo, consumo animal e humano,  
71 manipulação, transporte, descarte, importação e exportação e livre comércio do milho MON  
72 89034 × TC1507 × NK603 e suas progênies. Data de Protocolo: 30/04/2010. Extrato Prévio:  
73 2345/2010, publicado 06/05/2010. Relatores SSP Humana/Animal: Drs. Francisco Gorgônio da  
74 Nóbrega e Denise Cantarelli Machado; Relatores SSP Vegetal/Ambiental: Drs. Aluizio Borém,  
75 Luiza Chomenko, Patrícia Fernandes e Solange Teles; Assessores: Rubens José (Hum/Ani) e  
76 Orlando Cardoso (Veg/Amb): O processo foi retirado de pauta. Aguardando finalização de  
77 análise em ambas Setoriais. Item 6. Fort Dodge Saúde Animal Ltda. 01200.001577/2010-25.  
78 Solicita as atividades de importação, armazenamento, transporte e comercialização da vacina  
79 viva contra Salmonella typhimurium – Poulvac ST. Data de Protocolo: 05/05/2010. Extrato  
80 Prévio: 2368/2010, publicado em 17/05/2010. Relatores SSP Humana/Animal: Drs. Odir  
81 Antônio Dellagostin e Ana Luíza Vivan; Relatores SSP Vegetal/Ambiental: Drs. Flávio Finardi,  
82 Francisco Aragão e José Maria Ferraz; Relatores Ad hoc: Dr. Antônio Piantino; Dr. Ângelo  
83 Berchieri e Dr. Raphael Andreatti Filho; Assessores: Allan Edver (Hum/Ani) e Gutemberg Sousa  
84 (Veg/Amb): O processo foi retirado de pauta. Aguardando finalização de análise em ambas  
85 Setoriais. Item 7. Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes 01200.001798/2010-01.  
86 Liberação comercial da combinação por cruzamento convencional, eventos de milho  
87 geneticamente modificados para resistência a ataques de insetos TC1507 e MON810 e suas  
88 progênies. Data de Protocolo: 21/05/2010. Extrato Prévio: 2379/2010, publicado em 28/05/2010,  
89 Relatores SSP Humana/Animal: Dras. Denise Cantarelli Machado e Maria Lúcia Zaidan Dagli;  
90 Relatores SSP Vegetal/Ambiental: Drs. Leandro Astarita, Paulo Kageyama e Luciana Pimenta;  
91 Assessores: Rubens José (Hum/Ani) e Liana Braga (Veg/Amb): O processo foi retirado de pauta.  
92 Aguardando finalização de análise em ambas Setoriais. O processo encontra-se em diligência na  
93 em ambas Setoriais para melhor instrução do processo. Item 8. Bayer S.A. 01200.002699/2010-  
94 3. Liberação Comercial de algodão geneticamente modificado denominado Algodão TwinLink  
95 (eventos T304-40 e GHB119), resistente a insetos e tolerante ao glufosinato de amônio. Data de  
96 Protocolo: 16/07/10. Extrato Prévio: 2459/2010, publicado em 26/07/2010; Relatores SSP  
97 Humana/Animal: Dr. Francisco Gorgônio da Nóbrega e Dr. Pedro Canisio Binsfeld; Relatores  
98 SSP Vegetal/Ambiental: Drs. Flávio Finardi, Aluizio Borém e Augusto Schrank; Relatores Ad

99 hoc: em definição (Hum/Ani); Assessoria: Rubens (Hum/Ani) e Thaís Vaz (Veg/Amb): O  
100 processo foi retirado de pauta. Aguardando finalização de análise em ambas Setoriais. O Dr.  
101 Edílson Paiva pôs em votação o ponto D da pauta, Liberação Comercial - Itens em conjunto com  
102 as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes (SSP), que foi aprovado por unanimidade,  
103 conforme relatado. Passou-se ao ponto E da pauta, Relatos da Presidência; F. Áreas Humana e  
104 Animal com o relato da Sr.<sup>a</sup> Liana Braga. O Dr. Edílson Paiva esclarece que os processos que  
105 constam de pauta no ponto E, Relatos da Presidência, tratam-se de processos que são analisados  
106 pelos Assessores, feitas as correções e diligências necessárias e encontram-se em condições de  
107 aprovação. Após uma pequena discussão sobre a necessidade ou não de colocação na pauta dos  
108 processos que passam por correções e diligências, verificou-se que não há necessidade de tal  
109 procedimento. Item 1. Alteração de CIBio. Subitem 1.1. Merial Saúde Animal Ltda.; CQB  
110 048/98; Processo 01200.000292/98-92; Alteração de CIBio; Protocolado em 08/07/10; Próton  
111 27867/10; Extrato Prévio nº 2468/10 publicado em 27/07/10; Relator: Dr. Edilson Paiva,  
112 Assessor: Rubens José: O processo foi deferido. Subitem 1.2. Setor de Ciências Biológicas –  
113 UFPR; CQB 009/97; Processo 01200.000022/97-37; Alteração de CIBio; Protocolado em  
114 08/07/10; Próton 27775/10; Extrato Prévio nº 2469/10 publicado em 28/07/10; Relator: Dr.  
115 Edilson Paiva, Assessor: Rubens José: O processo foi deferido. Subitem 1.3. Faculdade de  
116 Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto-USP; CQB 019/97; Processo 01200.000048/97-14;  
117 Alteração de CIBio; Protocolado em 27/07/10; Próton 30548/10; Extrato Prévio nº 2507/10  
118 publicado em 27/08/10; Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessor: Allan Edver: O processo foi  
119 deferido. Subitem 1.4. UERGS – Unidade de Novo Hamburgo; CQB 0258/08; Processo:  
120 01200.002371/2008-06; Alteração de CIBio; Protocolado em 07/05/10; Próton 18122/10;  
121 Extrato Prévio nº 2465/10 publicado em 27/07/10; Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessor: Rubens  
122 José: O processo foi deferido. Subitem 1.5. Instituto Agrônomo de Campinas-IAC; CQB  
123 065/98; Processo 01200.002419/1998-62; Alteração de CIBio; Protocolado em 18/05/10; Próton  
124 19639/10; Extrato Prévio nº 2485/10 publicado em 05/08/10; Relator: Dr. Edilson Paiva,  
125 Assessor: Allan Edver: O processo foi deferido. Subitem 1.6. Hospital de Clínicas de Porto  
126 Alegre; CQB 148/01; Processo 01200.000062/2004-60; Alteração de CIBio; Protocolado em  
127 13/05/10; Próton 18988/10; Extrato Prévio nº 248610 publicado em 05/08/10; Relator: Dr.  
128 Edilson Paiva, Assessor: Allan Edver: O processo foi deferido. Subitem 1.7. Nanocore  
129 Biotecnologia Ltda.; CQB 212/04; Processo 01200.005454/2004-15; Alteração de CIBio;  
130 Protocolado em 20/05/10; Próton 20174/10; Extrato Prévio nº 2484/10 publicado em 05/08/10;  
131 Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessor: Rubens José: O processo foi deferido. Subitem 1.8.  
132 Universidade Estadual do Oeste do Paraná – UNIOESTE; CQB 162/02; Processo  
133 01200.006375/01-89; Alteração de CIBio; Protocolado em 16/06/10; Próton 24490/10; Extrato  
134 Prévio nº 2487/10 publicado em 05/08/10; Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessor: Allan Edver: O  
135 processo foi deferido. O Dr. Edílson Paiva pôs em votação o Item 1. Alteração de CIBio, que foi  
136 aprovado por unanimidade, conforme relatado. Passou-se ao ponto E da pauta, Relatos da  
137 Presidência; G. Áreas Vegetal e Humana com o relato da Sr.<sup>a</sup> Liana Braga: Item 1. Liberação  
138 Planejada no Meio Ambiente – RN08. Subitem 1.1. Fundação Centro de Experimentação e  
139 Pesquisa Fecotrig/Fundacep 01200.001963/2010-17. Liberação planejada no meio ambiente de  
140 soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicida MON 87701 x  
141 MON89788. Data de Protocolo: 04/06/2010. Extrato Prévio: 2476/2010, publicado em  
142 29/07/2010. Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi deferido.  
143 Subitem 1.2. Syngenta Seeds Ltda. 01200.002068/2010-10. Liberação planejada no meio  
144 ambiente de milho geneticamente modificado, milho MIR604, 5307 e MIR604 x 5307. Data de  
145 Protocolo: 11/06/2010. Extrato Prévio: 2467/2010, publicado em 27/07/2010. Relator: Dr.  
146 Edilson Paiva, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi deferido. Subitem 1.3. COODETEC -  
147 Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola 01200.002823/2010-66. Liberação planejada no meio  
148 ambiente soja geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicida MON 87701  
149 x MON89788. Data de Protocolo: 27/07/2010. Extrato Prévio: 2489/2010, publicado em

150 06/08/2010. Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessora: Liana Braga: O processo foi deferido.  
151 Subitem 1.4. COODETEC - Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola 01200.002946/2010-05.  
152 Liberação planejada no meio ambiente soja geneticamente modificado resistente a insetos e  
153 tolerante a herbicida MON 87701 x MON89788. Data de Protocolo: 30/07/2010. Extrato Prévio:  
154 2500/2010, publicado em 13/08/2010. Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessor: Marcos Bertozzo: O  
155 processo foi deferido. Subitem 1.5. Syngenta Seeds Ltda. 01200.003194/2010-91. Liberação  
156 planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado, milho Bt11 x MIR162 x MIR  
157 604 x GA21. Data de Protocolo: 03/08/2010. Extrato Prévio: 2498/2010, publicado em  
158 12/08/2010. Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi deferido.  
159 Subitem 1.6. Syngenta Seeds Ltda. 01200.003193/2010-47. (URGÊNCIA) Liberação planejada  
160 no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicida,  
161 contendo a combinação de eventos BT11xMIR162xMIR604xTC1507x5307xGA21. Data de  
162 Protocolo: 03/08/2010. Extrato Prévio: 2505/2010, publicado em 25/08/2010. Relator: Dr.  
163 Edilson Paiva, Assessora: Thais Vaz: O processo foi deferido. Subitem 1.7. Syngenta Seeds  
164 Ltda. 01200.003195/2010-36. Liberação planejada no meio ambiente de milho obtido por  
165 cruzamento convencional entre parentais geneticamente modificados contendo os eventos Bt11,  
166 MIR162 e GA21. Data de Protocolo: 03/08/2010. Extrato Prévio: 2497/2010, publicado em  
167 12/08/2010. Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessor: Gutemberg Sousa: O processo foi deferido.  
168 Subitem 1.8. COODETEC - Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola 01200.003200/2010-19. .  
169 Liberação planejada no meio ambiente soja geneticamente modificado resistente a insetos e  
170 tolerante a herbicida MON 87701 x MON89788. Data de Protocolo: 05/08/2010. Extrato Prévio:  
171 2501/2010, publicado em 13/08/2010. Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessor: Marcos Bertozzo: O  
172 processo foi deferido. Subitem 1.9. COODETEC - Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola  
173 01200.003186/2010-45. Liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente  
174 modificada, soja Bt x RR2 (evento MON87701 x MON89788). Data de Protocolo: 05/08/2010.  
175 Extrato Prévio: 2499/2010, publicado em 12/08/2010. Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessor:  
176 Orlando Cardoso: O processo foi deferido. Subitem 1.10. COODETEC - Cooperativa Central de  
177 Pesquisa Agrícola 01200.003198/2010-70. liberação planejada no meio ambiente de soja  
178 geneticamente modificada contendo os eventos MON 87701 x MON 89788. Data de Protocolo:  
179 05/08/2010. Extrato Prévio: 2496/2010, publicado em 12/08/2010. Relator: Dr. Edilson Paiva,  
180 Assessor: Gutemberg Sousa: O processo foi deferido. Subitem 1.11. COODETEC - Cooperativa  
181 Central de Pesquisa Agrícola 01200.002315/2010-88. Liberação planejada no meio ambiente de  
182 soja geneticamente modificada contendo o evento MON87701 x MON89788. Data de Protocolo:  
183 22/06/2010. Extrato Prévio: 2472/2010, publicado em 29/07/2010. Relator: Dr. Edilson Paiva,  
184 Assessora: Thais Vaz: O processo foi deferido. O Dr. Edilson Paiva pôs em votação o Item 1.  
185 Liberação Planejada no Meio Ambiente – RN08, que foi aprovado por unanimidade, conforme  
186 relatado. Passou-se ao Item 2. Relatório de Liberação Planejada Após sua Conclusão (Eventos já  
187 aprovados comercialmente). Subitem 2.1. Syngenta Seeds Ltda. 01200.001275/2008-32. (Pedido  
188 de Vistas) Relatório de liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente  
189 modificado contendo o evento MIR162. Data de Protocolo: 02/03/2010. Relatores: Drs.  
190 Leonardo Melgarejo e Paulo Andrade, Assessor: Marcos Bertozzo: O processo foi deferido com  
191 recomendações de adequações feitas pelo Dr. Leonardo Melgarejo em Parecer de Pedido de  
192 Vistas, que deverão ser enviadas a proponente em uma Carta de Informação. Subitem 2.2.  
193 Embrapa Soja 01200.006234/2007-51. (Pedido de Vistas) Relatório de liberação planejada no  
194 meio ambiente de soja geneticamente modificada com gene de resistência a herbicidas do grupo  
195 químico das imidazolinonas. Data de Protocolo: 26/03/2010. Relatores: Drs. Paulo Kageyama e  
196 Paulo Andrade, Assessor: Marcos Bertozzo: O processo foi deferido com recomendações de  
197 adequações feitas pelo Dr. Paulo Kageyama em Parecer de Pedido de Vistas, que deverão ser  
198 enviadas a proponente em uma Carta de Informação. Subitem 2.3. Dow AgroSciences Industrial  
199 Ltda. 01200.003297/2008-37. (Pedido de Vistas) Relatório de liberação planejada no meio  
200 ambiente de milho geneticamente modificado com genes para resistência a insetos e com genes

201 para resistência a herbicidas. Data de Protocolo: 26/04/2010. Relatores: Drs. Leonardo  
202 Melgarejo e Paulo Andrade, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi deferido com  
203 recomendações de adequações feitas pelo Dr. Leonardo Melgarejo em Parecer de Pedido de  
204 Vistas, que deverão ser enviadas a proponente em uma Carta de Informação. Subitem 2.4.  
205 Syngenta Seeds Ltda. 01200.001153/2008-46. (Pedido de Vistas) Relatório de liberação  
206 planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado MIR162. Data de Protocolo:  
207 27/05/2010. Relatores: Drs. Leonardo Melgarejo e Paulo Andrade, Assessor: Orlando Cardoso:  
208 O processo foi deferido com recomendações de adequações feitas pelo Dr. Leonardo Melgarejo  
209 em Parecer de Pedido de Vistas, que deverão ser enviadas a proponente em uma Carta de  
210 Informação. O Dr. Edílson Paiva pôs em votação o Item 2. Relatório de Liberação Planejada  
211 Após sua Conclusão (Eventos já aprovados comercialmente), que foi aprovado com abstenção do  
212 Dr. Alexandre Nepomuceno no Subitem 2.2. Passou-se ao Item 3. Alteração de CIBio. Subitem  
213 3.1. Fibria Celulose S.A. 01200.001780/2008-87. Alteração da Comissão Interna de  
214 Biossegurança –CIBio. Data de Protocolo: 18/05/2010. Extrato Prévio: 2394/2010, publicado em  
215 08/06/2010. Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessor: Gutemberg Sousa: O processo foi deferido.  
216 Subitem 3.2. Bioagri Laboratórios Ltda. 01200.005378/2002-86. Alteração da Comissão Interna  
217 de Biossegurança – CIBio. Data de Protocolo: 28/05/2010. Extrato Prévio: 2480/2010, publicado  
218 em 02/08/2010. Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessor: Marcos Bertozo: O processo foi deferido.  
219 Subitem 3.3. D&PL Brasil Ltda. 01200.002392/2003-17. Alteração da Comissão Interna de  
220 Biossegurança –CIBio. Data de Protocolo: 01/07/2010. Extratos Prévios: 2429/2010, publicado  
221 em 07/07/2010 e 2475/2010, publicado em 29/07/2010. Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessor:  
222 Orlando Cardoso: O processo foi deferido. Subitem 3.4. ArborGen Tecnologia Florestal Ltda.  
223 01200.000034/2006-12. Alteração da Comissão Interna de Biossegurança – CIBio. Data de  
224 Protocolo: 30/07/2010. Extrato Prévio: 2483/2010, publicado em 05/08/2010. Relator: Dr.  
225 Edilson Paiva, Assessor: Gutemberg Sousa: O processo foi deferido. O Dr. Edílson Paiva pôs em  
226 votação o Item 3. Alteração de CIBio, que foi aprovado por unanimidade, conforme relatado.  
227 Passou-se ao Item 4. Cancelamento de Processo. Subitem 4.1. BASF S.A 01200.000669/2009-  
228 54. Solicita o cancelamento do processo de importação de sementes. Data de Protocolo:  
229 11/08/2010. Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessor: Gutemberg Sousa: O processo foi deferido. O  
230 Dr. Edílson Paiva pôs em votação o Item 4. Cancelamento de Processo, que foi aprovado por  
231 unanimidade, conforme relatado. Passou-se ao Item 5. Exclusão de Unidade Operativa. Subitem  
232 5.1. Syngenta Seeds Ltda. 01200.004073/1996-39. Solicita excluir do CQB 001/96 a Unidade  
233 Operativa em Campo Mourão - PR. Data de Protocolo: 29/07/2010. Extrato Prévio: 2481/2010,  
234 publicado em 04/08/2010. Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessor: Orlando Cardoso: O processo  
235 foi deferido. O Dr. Edílson Paiva pôs em votação o Item 5. Exclusão de Unidade Operativa, que  
236 foi aprovado por unanimidade, conforme relatado. Passou-se ao ponto H da pauta, Relatos das  
237 Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal, com o relato da Dr.<sup>a</sup>  
238 Erna Kroon: Item 2. Solicitação de CQB. Subitem 2.1. Universidade Federal de Alfenas-  
239 UNIFAL; Processo 01200.001281/2010-12; Solicitação de CQB/NB-1; Protocolado em  
240 16/04/10; Próton 14690/10; Extrato Prévio nº 2340/10 publicado em 28/04/10; Relatoria definida  
241 em maio/10; Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assessoria: Allan: O processo foi retirado de pauta  
242 por falta de parecer. O Dr. Edílson Paiva pôs em votação o Item 2. Solicitação de CQB, que foi  
243 aprovado por unanimidade, conforme relatado. Passou-se ao Item 3. Solicitação de Extensão de  
244 CQB. Subitem 3.1. Visita Técnica - Escola Paulista de Medicina - Universidade Federal de São  
245 Paulo/Unifesp; CQB 028/97; Processo: 01200.001182/97-49; Extensão de CQB para NB-2  
246 associado com projeto - Laboratório de Endocrinologia Experimental e Laboratório de  
247 Experimentação Animal; Protocolado em 22/06/10; Próton 25478/10; Extrato Prévio nº 2441/10  
248 publicado em 12/07/10; Relatoria definida em agosto/10; Dra. Graziela Almeida da Silva e Dra.  
249 Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assessoria: Allan: O processo foi retirado de pauta por não realização  
250 da visita técnica. Subitem 3.2. Visita Técnica - Instituto Butantan; CQB 039/98; Processo  
251 01200.004893/1997-93; Extensão de CQB NB-2 para o Laboratório de Biotecnologia Molecular

252 I do Centro de Biotecnologia; Protocolado em 13/07/10; Próton 28439/10; Extrato Prévio nº  
253 2462/10; publicado em 27/07/10; Relatoria definida em agosto/10: Dra. Graziela Almeida da  
254 Silva e Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assessoria: Allan: O processo foi deferido. Subitem 3.3.  
255 Visita Técnica - Instituto Butantan; CQB 039/98; Processo 01200.004893/1997-93; Extensão de  
256 CQB NB-2 para o Laboratório de Biotecnologia Molecular II do Centro de Biotecnologia;  
257 Protocolado em 13/07/10; Próton 28439/10; Extrato Prévio nº 2463/10; publicado em 27/07/10;  
258 Relatoria definida em agosto/10: Dra. Graziela Almeida da Silva e Dra. Maria Lúcia Zaidan  
259 Dagli; Assessoria: Allan: O processo foi deferido. Subitem 3.4. Visita Técnica - Instituto  
260 Butantan; CQB 039/98; Processo 01200.004893/1997-93; Extensão de CQB NB-2 para o  
261 Laboratório de Biotecnologia Molecular III do Centro de Biotecnologia; Protocolado em  
262 13/07/10; Próton 28439/10; Extrato Prévio nº 2464/10; publicado em 27/07/10; Relatoria  
263 definida em agosto/10: Dra. Graziela Almeida da Silva e Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli;  
264 Assessoria: Allan: O processo foi deferido. Subitem 3.5. Visita Técnica - Centro de Pesquisa do  
265 Hospital A.C. Camargo; CQB 247/08; Processo 01200.000889/2008-05; Extensão de CQB-NB-  
266 2 e Biotério; Protocolado em 13/07/10; Próton 28602/10; Extrato Prévio nº 2457/10; publicado  
267 em 23/07/10; Relatoria definida em agosto/10: Dr. Aron Jurkiewicz; Assessoria: Rubens: O  
268 processo foi deferido. Subitem 3.6. Visita Técnica - Fundação Oswaldo Cruz-IOC; CQB 105/99;  
269 Processo 01200.004200/97-35; Extensão e Revisão de CQB - NB-2: Alteração de instalações do  
270 Laboratório de Biologia das Interações e credenciamento de biotério NB-2; Protocolado em  
271 29/07/10; Próton 30878/10; Extrato Prévio nº 2482/10; publicado em 04/08/10; Relatoria  
272 definida em agosto/10: Dr. Marcus Vinícius da Silva Coimbra e Dr. Pedro Canisio Binsfeld;  
273 Assessoria: Rubens: O processo foi retirado de pauta por não realização da visita técnica.  
274 Subitem 3.7. Atendimento à Diligência - Universidade Federal de São Carlos-Ufscar; CQB  
275 094/98; Processo 01200.004211/98-32; Extensão de CQB/NB-2 para o Laboratório de  
276 Biosseparações do Departamento de Engenharia Química; Protocolado em 25/02/10; Próton  
277 6425/10; Extrato Prévio nº 2255/10 publicado em 03/03/10; Informações adicionais recebidas  
278 em 31/08/10; Próton 35650/10; Relatoria definida em março/10: Dr. José Fernando Garcia e Dr.  
279 Flávio Vieira Meirelles; Assessoria: Allan: O processo foi retirado de pauta por falta de parecer.  
280 O Dr. Edílson Paiva pôs em votação o Item 3. Solicitação de Extensão de CQB, que foi aprovado  
281 com abstenção da Dr.<sup>a</sup> Ana Lúcia Tabet Oller nos Subitens 3.2, 3.3 e 3.4. Passou-se ao Item 4.  
282 Solicitação de Parecer para Projeto. Subitem 4.1. Escola Paulista de Medicina - Universidade  
283 Federal de São Paulo/Unifesp; CQB 028/97; Processo: 01200.001182/97-49; Projeto NB-2  
284 associado com Extensão do CQB – “Vetor lentiviral de terceira geração (pHR-IG) e  
285 camundongos machos C57BL/6, transduzidos com o referido vetor para super-expressão de  
286 isoformas da proteína SPAG11 recombinante de humano na articulação do joelho”; Protocolado  
287 em 22/06/10; Próton 25478/10; Extrato Prévio nº 2442/10 publicado em 12/07/10; Relatoria  
288 definida em agosto/10: Dr. Amilcar Tanuri; Assessoria: Allan: O processo foi retirado de pauta  
289 enquanto aguarda a deliberação sobre a Extensão de CQB para a área onde será realizado o  
290 projeto. Subitem 4.2. Laboratório Hertape Ltda.; CQB 182/03; Processo 01200.004955/2002-12;  
291 Projeto NBGE-1: “Produção em larga escala de proteína recombinante A2”; Protocolado em  
292 30/06/10; Próton 26421/10; Extrato Prévio nº 2477/10 publicado em 30/07/10; Relatoria definida  
293 em agosto/10: Dra. Erna Geessien Kroon; Assessoria: Rubens: O processo foi deferido. Subitem  
294 4.3. Fundação Oswaldo Cruz-IOC; CQB 105/99; Processo 01200.004200/97-35; Projeto NB-2:  
295 “Avaliação da compartimentalização de quasispecies do vírus da Hepatite C em sítios extra-  
296 hepáticos (soro e plaquetas) e sua influência sobre a resposta ao tratamento antiviral”;  
297 Protocolado em 07/07/10; Próton 27559/10; Extrato Prévio nº 2456/10 publicado em 23/07/10;  
298 Relatoria definida em agosto/10: Dr. Amilcar Tanuri; Assessoria: Allan: O processo foi deferido.  
299 Subitem 4.4. Instituto Butantan; CQB 039/98; Processo 01200.004893/1997-93; Projeto NB-2  
300 em laboratório já credenciado: “Clonagem e expressão de genes de *Leptospira interrogans* em  
301 *Escherichia coli* envolvidos em virulência que sejam de interesse para vacinas, Kit diagnóstico e  
302 compreensão da sua relação com hospedeiro” e “Utilização de salmonelas atenuadas como

303 vacinas carregadoras de antígenos heterólogos”; Protocolado em 13/07/10; Próton 28439/10;  
304 Extrato Prévio nº 2461/10 publicado em 27/07/10; Relatoria definida em agosto/10: Dr. Tanos  
305 Celmar Costa França; Assessoria: Rubens: O processo foi colocado em diligência para  
306 informações mais detalhadas sobre o projeto apresentado. O Dr. Edílson Paiva pôs o Item 4.  
307 Solicitação de Parecer para Projeto em votação, que foi aprovado com abstenção da Dr.<sup>a</sup> Ana  
308 Lúcia Tabet Oller no subitem 4.4. Passou-se ao Item 5. Solicitação de Parecer para Liberação  
309 Planejada. Subitem 5.1. Informações Confidenciais - Instituto de Ciências Biomédicas – USP;  
310 CQB 046/98; Processo 01200.002644/2010-29; Liberação Planejada de insetos GM – NB-2;  
311 Protocolado em 13/07/10; Próton 28604/10; Extrato Prévio nº 2455/10 publicado em 22/07/10;  
312 Relatoria definida em agosto/10: Dr. José Luiz de Lima Filho, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli;  
313 Relatora Ad hoc: Dra. Eliana Abdelhay; Assessoria: Rubens: O processo foi retirado de pauta  
314 por falta de parecer. O Dr. Edílson Paiva pôs em votação o Item 5. Solicitação de Parecer para  
315 Liberação Planejada, que foi aprovado por unanimidade, conforme relatado. Passou-se ao Item 6.  
316 Relatório Anual. Subitem 6.1. Atendimento à Diligência - Instituto de Biologia Molecular do  
317 Paraná- IBMP; CQB 149/01; Processo 01200.003722/2001-11; 8º RA 2009; Protocolado em  
318 17/03/10; Próton 9621/10; Relatoria definida em abril/10: Dr. José Luiz Rigo Rodrigues;  
319 Assessoria: Selva: O processo foi deferido. Subitem 6.2. Universidade Estadual Paulista –  
320 UNESP Faculdade de Ciências e Letras Campus de Assis; CQB 254/08; Processo  
321 01200.000343/2008-46; 2º RA 2009; Protocolado em 29/03/10; Próton 11252/10; Relatoria  
322 definida em abril/10: Dr. Flávio Vieira Meirelles; Assessoria: Rubens: O processo foi retirado de  
323 pauta por falta de parecer. Subitem 6.3. Nanocore Biotecnologia Ltda.; CQB 212/04; Processo  
324 01200.005454/2004-15; 4º RA 2009; Protocolado em 01/04/10; Próton 12073/10 e 20174/10;  
325 Relatoria definida em junho/10: Dr. Francisco Gorgônio da Nóbrega; Assessoria: Selva: O  
326 processo foi colocado em diligência para esclarecimento de vários itens levantados pelo relator.  
327 Subitem 6.4. Faculdade de Ciências Farmacêuticas-Unesp Araraquara; CQB 0109/99; Processo  
328 01200.000241/99-32; 10º RA 2009; Protocolado em 05/04/10; Próton 12391/10; Relatoria  
329 definida em junho/10: Dr. Dimas Tadeu Covas; Assessoria: Allan: O processo foi retirado de  
330 pauta. O relator aguarda o recebimento dos documentos. Subitem 6.5. Atendimento à diligência -  
331 Instituto Ludwig de Pesquisa; CQB 014/97; Processo 01200.000654/97-09; 12º RA 2009;  
332 Protocolado em 01/04/10; Próton 12002/10; Chegaram informações adicionais em 12/07/10;  
333 Próton 28202/10; Relatoria definida em abril/10: Dr. Odir Antônio Dellagostin; Assessoria:  
334 Rubens: O processo foi retirado de pauta por falta de parecer. Subitem 6.6. Atendimento à  
335 diligência - Novo Nordisk Produção Farmacêutica do Brasil Ltda.; CQB 017/97; Processo  
336 01200.002120/04-90; 11º RA 2009; Protocolado em 10/03/10; Próton 8530/10; Relatoria  
337 definida em março/10: Dra. Ana Luíza Vivian e Dr. Pedro Canisio Binsfeld; Assessoria: Selva: O  
338 processo foi deferido. Subitem 6.7. Universidade Federal do Rio Grande do Sul-UFRGS; CQB  
339 060/98; Processo: 01200.000100/98-20; 11º RA 2008; Protocolado em 05/04/10; Próton  
340 12399/10; Relatoria definida em agosto/10: Dra. Denise Cantarelli Machado; Assessoria: Selva:  
341 O processo foi colocado em diligência para esclarecimento quanto às atividades realizadas nos  
342 laboratórios, pois suspeitou-se estarem sendo manipulados OGMs NB-2 em laboratórios  
343 credenciados para NB-1. Será realizada uma Visita Técnica pela Dr.<sup>a</sup> Denise Cantarelli. Subitem  
344 6.8. Instituto de Biologia – Unicamp; CQB 069/98; Processo 01200.000021/97-74; 11º RA 2009;  
345 Protocolado em 05/04/10; Próton 12356/10; Relatoria definida em agosto/10: Dra. Ana Lúcia  
346 Tabet Oller do Nascimento; Assessoria: Rubens: O processo foi deferido. Subitem 6.9. Instituto  
347 de Tecnologia de Alimentos-ITAL; CQB 115/99; Processo 01200.000858/1999-11; 11º RA  
348 2009; Protocolado em 05/04/10; Próton 12353/10; Relatoria definida em agosto/10: Dr.  
349 Alexandre Rodrigues Caetano; Assessoria: O processo foi deferido. Subitem 6.10. Centro de  
350 Pesquisas Aggeu Magalhães; CQB 098/99; Processo 01200.04199/97-58; 10º RA 2009;  
351 Protocolado em 07/04/10; Próton 12803/10; Relatoria definida em agosto/10: Dr. Pedro Canisio  
352 Binsfeld; Assessoria: Selva: O processo foi deferido. Subitem 6.11. Instituto Internacional de  
353 Neurociências de Natal Edmond e Lily Safra; CQB 243/07; Processo 01200.003550/2007-71; 2º

354 RA 2009; Protocolado em 07/04/10; Próton 12806/10; Relatoria definida em agosto/10: Dra.  
355 Denise Cantarelli Machado e Dra. Graziela Almeida da Silva; Assessoria: Rubens: O processo  
356 foi deferido. Subitem 6.12. Quatro G Ltda. Pesquisa e Desenvolvimento; CQB 235/06; Processo  
357 01200.005109/2006-43; 3º RA 2009; Protocolado em 07/04/10; Próton 12832/10; Relatoria  
358 definida em agosto/10: Dra. Erna Geessien Kroon; Assessoria: Allan: O processo foi deferido.  
359 Subitem 6.13. Universidade Estadual do Oeste do Paraná – UNIOESTE; CQB 162/02; Processo  
360 01200.006375/01-89; 9º RA 2009; Protocolado em 07/04/10; Próton 12841/10; Relatoria  
361 definida em agosto/10: Dr. Tanos Celmar Costa França; Assessoria: Selva: O processo foi  
362 deferido. Subitem 6.14. Coalhos Bio Paraná; CQB 269/08; Processo 01200.002370/08-53; 1º RA  
363 2009; Protocolado em 08/04/10; Próton 12995/10; Relatoria definida em agosto/10: Dr. Tanos  
364 Celmar Costa França; Assessoria: Rubens: O processo foi colocado em diligência, solicitando ao  
365 interessado a complementação do relatório. Subitem 6.15. UNESP-Jaboticabal; CQB 088/98;  
366 Processo 01200.003301/98-98; 12º RA 2009; Protocolado em 08/04/10; Próton 12982/10;  
367 Relatoria definida em agosto/10: Dr. Alexandre Rodrigues Caetano; Assessoria: Allan: O  
368 processo foi retirado de pauta por falta de parecer. Subitem 6.16. Universidade Comunitária  
369 Regional de Chapecó- Unochapecó; CQB 250/08; Processo 01200.005209/2007-51; 2º RA 2009;  
370 Protocolado em 08/04/10; Próton 12976/10; Relatoria definida em agosto/10: Dr. Odir Antônio  
371 Dellagostin; Assessoria: Selva: O processo foi retirado de pauta por falta de parecer. Subitem  
372 6.17. UCS - Universidade de Caxias do Sul; CQB 267/08; Processo 01200.001745/2008-68; 2º  
373 RA 2009; Protocolado em 08/04/10; Próton 12997/10; Relatoria definida em agosto/10: Dr. Odir  
374 Antônio Dellagostin; Assessoria: Rubens: O processo foi retirado de pauta por falta de parecer.  
375 Subitem 6.18. Biomm S/A.; CQB 186/03; Processo 01200.006377/02-59; 6º RA 2009;  
376 Protocolado em 08/04/10; Próton 13001/10; Relatoria definida em agosto/10: Dra. Ana Luíza  
377 Vivan; Assessoria: Allan: O processo foi deferido. Subitem 6.19. Atendimento à Diligência -  
378 Programa de Engenharia Química-PEQ-COPPE/UFRJ; Processo 01200.005298/2004-92; CQB  
379 223/06; 3º RA 2008; Protocolado em 30/03/09; Próton 10293/09; Informações adicionais  
380 recebidas em 08/07/10; Próton 27779/10; Relatoria definida em junho/09: Dr. Tanos Celmar  
381 Costa França; Assessoria: Selva: O processo foi deferido. O Dr. Edílson Paiva pôs em votação o  
382 Item 6. Relatório Anual, que foi aprovado por unanimidade, conforme relatado. Passou-se ao  
383 Ponto I da pauta, Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e Ambiental,  
384 com o relato do Dr. Antônio Euzébio: Item 2. Liberação Planejada no Meio Ambiente – RN 06.  
385 Subitem 2.1 (Confidencial) Du Pont do Brasil S.A – Divisão Pioneer Sementes  
386 01200.004549/2009-26. Liberação planejada no meio ambiente soja geneticamente modificada  
387 resistente a insetos e tolerante a herbicidas (Com informação confidencial) e importação de  
388 sementes 01200.004546/2009-92. (Atendimento à diligência) Data de Protocolo: 02/12/2009.  
389 Extratos Prévios: 2168/2009 e 2167/2009, publicados em 30/12/2009. Relatores definidos em  
390 fevereiro/2010: Drs. Paulo Kageyama e Flávio Finardi, Assessora: Liana Braga: O processo foi  
391 deferido, condicionado à requerente cumprir a RN 06 e quanto à reserva legal. Subitem 2.2  
392 (Confidencial) Du Pont do Brasil S.A – Divisão Pioneer Sementes 01200.004623/2009-12.  
393 Liberação planejada no meio ambiente soja geneticamente modificada resistente a insetos (Com  
394 informação confidencial) e importação de sementes 01200.004629/2009-81. (Atendimento à  
395 diligência) Data de Protocolo: 04/12/2009. Extratos Prévios: 2172/2009 e 2171/2009. Relator  
396 definido em fevereiro/2010: Dr. Alexandre Nepomuceno, publicados em 30/12/2009, Assessora:  
397 Liana Braga: O processo foi deferido. Subitem 2.3 (Confidencial) Du Pont do Brasil – Divisão  
398 Pioneer Sementes 01200.000577/2010-16. (Com informação confidencial) Liberação planejada  
399 no meio ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicidas e  
400 importação de sementes 01200.000578/2010-52. Data de Protocolo: 26/05/2010. Extratos  
401 Prévios: 2391/2010 e 2392/2010, publicados em 04/06/2010. Relatores definidos em junho/2010:  
402 Drs. Fernando Valicente e Luiz Antônio, Assessora: Liana Braga: O processo foi deferido.  
403 Subitem 2.4 (Confidencial) Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal Instituto de  
404 Ciências Biomédicas – USP 01200.002644/2010-29. (Com informação confidencial) Liberação

405 planejada de insetos geneticamente modificados no meio ambiente de classe II de risco  
406 biológico. Data de Protocolo: 13/07/2010. Extrato Prévio: 2455/2010, publicado em 22/07/2010.  
407 Relatores definidos em agosto/2010: Drs. Paulo Paes e Alexandre Nepomuceno, Assessora:  
408 Thais Vaz: O processo ficou em diligência para a requerente reapresentar o processo de acordo  
409 com requisitos exigidos pela RN específica da CTNBio e esclarecer melhor os motivos da  
410 solicitação de sigilo. O Dr. Alexandre Nepomuceno sugeriu escutar especialistas em biologia de  
411 mosquito. 2.5 Embrapa Tabuleiros Costeiros 01200.003631/2010-77. (URGÊNCIA) Liberação  
412 planejada no meio ambiente de banana geneticamente modificada para resistência a Sigatoka  
413 negra. Data de Protocolo: 01/09/2010. Extrato Prévio: 2521/2010, publicado em 06/09/2010.  
414 Relator: Drs. Antônio Euzébio e Aluísio Borém, Assessor: Marcos Bertozo: O processo foi  
415 colocado em diligência com realização de visita técnica. O Dr. Edílson Paiva pôs em votação o  
416 Item 2. Liberação Planejada no Meio Ambiente – RN 06, que foi aprovado por unanimidade,  
417 conforme relatado. Passou-se ao Item 3. Extensão e Revisão de CQB, Subitem 3.1 COODETEC  
418 – Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola 01200.002366/1997-17. Solicita incluir no CQB  
419 18/97 uma nova área experimental na Estação Experimental em Primavera do Leste –MT para  
420 desenvolver atividades de uso comercial, liberação planejada no meio ambiente, transporte,  
421 avaliação do produto, descarte, armazenamento e produção industrial com plantas pertencentes a  
422 classe de risco I . Data de Protocolo: 13/04/2010. Extrato Prévio: 2326/2010, publicado em  
423 23/04/2010. Relator definido em maio/2010: Dr. Francisco Aragão, Assessora: Liana Braga: O  
424 processo foi colocado em diligência para a instituição descrever no mapa quais áreas já têm CQB  
425 e quais serão adicionadas. Subitem 3.2 COODETEC – Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola  
426 01200.002366/1997-17. Solicita incluir no CQB 18/97 área experimental de Maracajú (16,5ha),  
427 localizada na Fazenda Agro Planalto, MS, para desenvolver atividades com OGMs (plantas)  
428 pertencentes à classe de risco I, com a finalidade de liberação planejada no meio ambiente,  
429 transporte e avaliação de produto. Data de Protocolo: 27/04/2010. Extrato Prévio: 2372/2010,  
430 publicado em 25/05/2010. Relator definido em junho/2010: Dr. Murilo Zerbini, Assessor:  
431 Marcos Bertozo: O processo foi deferido. Subitem 3.3 COODETEC Cooperativa Central de  
432 Pesquisa Agrícola. 01200.002366/1997-17. Solicita incluir no CQB 18/97 para uma área  
433 experimental na Fazenda Experimental COAMO em Campo Mourão – PR para desenvolver  
434 atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto e descarte  
435 com plantas da classe de risco I. Data de Protocolo: 07/06/2010. Extrato Prévio: 2400/2010,  
436 publicado em 09/06/2010. Relator definido em junho/2010: Dr. Francisco Aragão, Assessora:  
437 Liana Braga: O processo foi colocado em diligência para a instituição descrever no mapa quais  
438 áreas já têm CQB e quais serão adicionadas. Subitem 3.4 Embrapa Trigo. 01200.001354/1998-  
439 83. Revisão do CQB para as instalações do Laboratório de Biotecnologia, casas de vegetação,  
440 câmara de crescimento, do Laboratório de Entomologia, do Laboratório de OGMs, e para a  
441 redefinição da área de descarte e das áreas destinadas aos experimentos de liberação planejada  
442 no meio ambiente. Data de Protocolo: 07/06/2010. Extrato Prévio: 2403/2010, publicado em  
443 10/06/2010. Relator definido em junho/2010: Dr<sup>a</sup> Maria Lúcia Carneiro, Assessora: Liana Braga:  
444 O processo foi retirado de pauta por falta de parecer. Subitem 3.5 Instituto Agrônomo de  
445 Campinas – IAC. 01200.002419/1998-62. Solicita incluir no CQB 65/98 o Complexo  
446 Quarentenário IAC "Emílio Bruno Germek" para desenvolver atividades de pesquisa em regime  
447 de contenção e quarentena com plantas da classe de risco I. Data de Protocolo: 18/05/2010.  
448 Extrato Prévio: 2411/2010. Relator definido em junho/2010: Dr. Augusto Schrank, publicado em  
449 16/06/2010, Assessor: Marcos Bertozo: O processo foi retirado de pauta por falta de parecer.  
450 Subitem 3.6 Embrapa Algodão 01200.001081/1998-12. (Atendimento à diligência)  
451 (URGÊNCIA) Solicita incluir no CQB 51/98 um campo experimental em Sinope–MT para  
452 desenvolver atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação do  
453 produto e descarte com plantas da classe de risco I. Data de Protocolo: 22/07/2010. Extrato  
454 Prévio: 2466/2010, publicado em 27/07/2010. Relator: Paulo Paes, Assessora: Thais Vaz: O  
455 processo foi deferido. Subitem 3.7 Embrapa Meio-Norte 01200.002559/2010-61. Solicita a

456 CTNBio a emissão de Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB para os laboratórios  
457 de Biologia Molecular, Fitopatologia, Entomologia, Cultura de Tecidos, Estufa agrícola, Gaiolas  
458 com tela, telados, sala de beneficiamento de material experimental e campo experimental para as  
459 atividades de pesquisa em regime de contenção com plantas geneticamente modificadas da  
460 classe de risco 1. Data de Protocolo: 09/07/2010. Extrato Prévio: 2458/2010, publicado em  
461 23/07/2010. Relator definido em agosto/2010: Dr. Murilo Zerbini, Assessor: Gutemberg Sousa:  
462 O processo foi colocado em diligência para a requerente enviar informações adicionais. Subitem  
463 3.8 COODETEC Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola. 01200.002366/1997-17. Solicita  
464 incluir no CQB 18/97 uma área experimental de Guarapuava/PR, localizada na Fazenda Nova  
465 Pátria. A extensão contempla as atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte,  
466 avaliação de produto, descarte com plantas geneticamente modificadas pertencentes à Classe de  
467 Risco 1. Data de Protocolo: 07/06/2010. Extrato Prévio: 2401/2010, publicado em 09/06/2010.  
468 Relator definido em agosto/2010: Dr. Aluizio Borem, Assessor: Gutemberg Sousa: O processo  
469 foi deferido. Subitem 3.9 COODETEC Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola.  
470 01200.002366/1997-17. Solicita incluir no CQB 18/97 uma área experimental de Não-Me-  
471 Toque, RS. Esta extensão de CQB, sem instalações, refere-se a uma área de 2.1394ha, localizada  
472 na área experimental da Cotrijal, próxima à cidade de Não-Me-Toque, RS. Serão desenvolvidas  
473 atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto e descarte  
474 com OGMs (plantas) pertencentes à classe de risco 1. Data de Protocolo: 09/06/2010. Extrato  
475 Prévio: 2440/2010, publicado em 12/07/2010. Relator definido em agosto/2010: Dr. Francisco  
476 Aragão, Assessor: Marcos Bertozo: O processo foi retirado de pauta por falta de parecer.  
477 Subitem 3.10 COODETEC Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola. 01200.002366/1997-17.  
478 Solicita incluir no CQB 18/97 uma área experimental de 9,75 ha na Unidade Operativa Fazenda  
479 Fortaleza, localizada na cidade de Naviraí/MS, para desenvolver atividades de liberação  
480 planejada no meio ambiente, transporte e avaliação de produto com plantas (soja, milho, trigo e  
481 algodão) geneticamente modificados pertencentes à classe de risco I. Data de Protocolo:  
482 27/04/2010. Extrato Prévio: 2422/2010, publicado em 01/07/2010. Relator definido em  
483 agosto/2010: Dr<sup>a</sup>. Maria Lúcia Carneiro, Assessora: Thais Vaz: O processo foi retirado de pauta  
484 por falta de parecer. Subitem 3.11 COODETEC Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola.  
485 01200.002366/1997-17. Solicita incluir no CQB 18/97 uma área experimental localizadas na  
486 Agropastoril Jatobasso Ltda Ponta Porã-MS e Campo Demonstrativo da Coopercampos, Campos  
487 Novos-SC. As atividades a serem desenvolvidas serão: liberação planejada no meio ambiente,  
488 transporte, avaliação de produto e descarte de soja geneticamente modificada pertencente a  
489 classe de risco 1. Data de Protocolo: 09/06/2010. Extrato Prévio: 2428/2010, publicado em  
490 07/07/2010. Relator definido em agosto/2010: Dr<sup>a</sup>. Maria Helena Bodanese, Assessor: Orlando  
491 Cardoso: O processo foi deferido para Unidade de Ponta Porã-MS e em diligência para a  
492 Unidade de Campos Novos-SC. Subitem 3.12 BASF S.A 01200.003812/1997-56. Solicita incluir  
493 no CQB nº 031/97 as instalações da Unidade Operativa de Limoeiro/CE para desenvolver  
494 atividades de pesquisa em regime de contenção, liberação planejada no meio ambiente,  
495 transporte, descarte e armazenamento com plantas (arroz) geneticamente modificadas  
496 pertencentes à classe de risco I. Data de Protocolo: 11/06/2010. Extrato Prévio: 2412/2010,  
497 publicado em 17/06/2010. Relator definido em agosto/2010: Dr. Augusto Schrank, Assessora:  
498 Thais Vaz: O processo foi retirado de pauta por falta de parecer. Subitem 3.13 Embrapa  
499 Agroindústria de Alimentos 01200.001792/2000-54. Solicita a extensão do seu Certificado de  
500 Qualidade em Biossegurança – CQB para os laboratórios de Físico-química, Bioquímica e  
501 Processos Biotecnológicos para as atividades de avaliação, descarte e armazenamento de  
502 amostras de plantas e microrganismos geneticamente modificados pertencentes à Classe de Risco  
503 I. Data de Protocolo: 16/06/2010. Extrato Prévio: 2419/2010, publicado em 30/06/2010. Relator  
504 definido em agosto/2010: Dr<sup>a</sup> Patrícia Fernandes, Assessor: Gutemberg Sousa: O processo foi  
505 retirado de pauta por falta de parecer. Subitem 3.14 COODETEC Cooperativa Central de  
506 Pesquisa Agrícola. 01200.002366/1997-17. Solicita incluir no CQB 18/97 a área experimental no

507 Centro Tecnológico Cocari em Mandaguari –PR para desenvolver atividades de liberação  
508 planejada no meio ambiente, transporte, avaliação do produto e descarte com plantas  
509 pertencentes a classe de risco I . Data de Protocolo: 22/06/2010. Extrato Prévio: 2427/2010,  
510 publicado em 07/07/2010. Relator definido em agosto/2010: Dr. Fernando Valicente, Assessora:  
511 Liana Braga: O processo foi colocado em diligência para a requerente enviar o tamanho da área  
512 requerida para extensão de CQB. Subitem 3.15 COODETEC Cooperativa Central de Pesquisa  
513 Agrícola. 01200.002366/1997-17. Solicita incluir no CQB 18/97 a área experimental de  
514 Abelardo Luz, SC. Esta extensão de CQB, sem instalações, refere-se a uma área de 44ha  
515 localizada na Fazenda Prainha, próxima à cidade de Abelardo Luz, SC. Serão desenvolvidas  
516 atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto e descarte  
517 com OGMs (plantas) pertencentes à classe de risco 1. Data de Protocolo: 22/06/2010. Extrato  
518 Prévio: 2444/2010, publicado em 14/07/2010. Relator definido em agosto/2010: Dr. Leandro  
519 Astarita, Assessor: Marcos Bertozo: O processo foi deferido, com indicação à Secretaria  
520 Executiva de Visita Técnica. Subitem 3.16 COODETEC Cooperativa Central de Pesquisa  
521 Agrícola. 01200.002366/1997-17. Solicita incluir no CQB 18/97 a área experimental de 3,4 ha  
522 na Unidade Operativa Fazenda Limoeiro e Pilões, localizada na cidade de Guarda-Mór/MG, para  
523 desenvolver atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de  
524 produto e descarte com plantas (soja) geneticamente modificados pertencentes à classe de risco I.  
525 Data de Protocolo: 22/06/2010. Extrato Prévio: 2471/2010, publicado em 28/07/2010. Relator  
526 definido em agosto/2010: Dr. Antônio Euzébio, Assessora: Thais Vaz: O processo foi colocado  
527 em diligência para a requerente informar sobre a titularidade da fazenda. Subitem 3.17  
528 COODETEC Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola. 01200.002366/1997-17. Solicita incluir  
529 no CQB 18/97 a área experimental de Goiatuba/GO, localizada na Fazenda Magnólia. A  
530 extensão contempla as atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação  
531 de produto, descarte com plantas geneticamente modificadas pertencentes à Classe de Risco 1.  
532 Data de Protocolo: 28/06/2010. Extrato Prévio: 2421/2010, publicado em 01/07/2010. Relator  
533 definido em agosto/2010: Dr. Luiz Antônio, Assessor: Gutemberg Sousa: O processo foi  
534 deferido. Subitem 3.18 COODETEC Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola.  
535 01200.002366/1997-17. Solicita incluir no CQB 18/97 uma nova casa de vegetação no Centro de  
536 Pesquisas de Palotina –PR para desenvolver atividades de pesquisa em regime de contenção, uso  
537 comercial, liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação do produto, descarte,  
538 armazenamento e produção industrial com plantas pertencentes a classe de risco I . Data de  
539 Protocolo: 05/07/2010. Extrato Prévio: 2435/2010, publicado em 09/07/2010. Relator definido  
540 em agosto/2010: Dr<sup>a</sup> Gisele Grilli, Assessora: Liana Braga: O processo foi deferido, com  
541 recomendação para que a requerente atenda as exigências do art. 18 da RN 02 de 27/11/2006,  
542 que trata sobre Casa de Vegetação. Subitem 3.19 Fundação de Apoio à Pesquisa Agropecuária  
543 de Mato Grosso – Fundação MT 01200.007327/2001-16. Solicita extensão do Certificado de  
544 Qualidade em Biossegurança número 180/02 para inclusão das instalações da Unidade Operativa  
545 de Sorriso - MT. A Unidade Operativa de Sorriso, localizada na Fazenda Lagoa Vermelha,  
546 Sorriso - MT é composta de: Área de descarte de OGM; Área experimental de 110 ha; Área  
547 experimental sob pivô; Área de multiplicação; Galpão de Apoio; Sala de preparo de ensaio. As  
548 atividades a serem desenvolvidas serão: liberação planejada no meio ambiente, transporte,  
549 avaliação de produto, detecção e identificação de OGM, descarte, ensino e armazenamento de  
550 plantas (soja e algodão) geneticamente modificado pertencente a classe de risco 1. Data de  
551 Protocolo: 13/07/2010. Extrato Prévio: 2473/2010, publicado em 29/07/2010. Relator definido  
552 em agosto/2010: Dr<sup>a</sup> Luciana Pimenta , Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi colocado em  
553 diligência para realização de visita técnica a ser feita pela Dr.<sup>a</sup> Luciana Pimenta e Dr.<sup>a</sup> Gisele  
554 Grilli. Subitem 3.20 Syngenta Seeds Ltda. 01200.004073/1996-39. (URGÊNCIA) Extensão do  
555 seu CQB (001/96) para a unidade de apoio a pesquisa de Uberlândia, situada na Fazenda  
556 Catuçaba em Uberlândia/MG para desenvolver atividades de liberação planejada no meio  
557 ambiente, transporte, avaliação do produto, detecção de identificação do OGM e descarte com

558 plantas pertencentes a classe de risco I. Data de Protocolo: 27/07/2010. Extrato Prévio:  
559 2478/2010, publicado em 30/07/2010. Relator definido em agosto/2010: Dr. Fernando Valicente,  
560 Assessor: Gutemberg Sousa: O processo foi deferido. Subitem 3.21 COODETEC Cooperativa  
561 Central de Pesquisa Agrícola. 01200.002366/1997-17. Solicita incluir no CQB 18/97 a área  
562 experimental na Fazenda Renascença em Sorriso – MT para desenvolver atividades de liberação  
563 planejada no meio ambiente, transporte, avaliação do produto e descarte com plantas  
564 pertencentes a classe de risco I . Data de Protocolo: 27/07/2010. Extrato Prévio: 2490/2010,  
565 publicado em 06/08/2010. Relator definido em agosto/2010: Dr. Leonardo Melgarejo, Assessora:  
566 Liana Braga: O processo foi colocado em diligência para a requerente i) Esclarecer como seria  
567 assegurado o isolamento da área e ii) Informar qual o período de validade pretendido para essa  
568 Extensão de CQB; e recomendação de visita técnica, a ser realizada pelas Dr.<sup>a</sup> Luciana Pimenta e  
569 Dr.<sup>a</sup> Gisele Grilli. Retorno do processo em conjunto com a solicitação de liberação planejada.  
570 Subitem 3.22 COODETEC Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola. 01200.002366/1997-17.  
571 Solicita incluir no CQB 18/97 a área experimental de Orizona (2 ha), sem instalações, localizada  
572 na Fazenda Cuiabanos, GO, para desenvolver atividades de liberação planejada no meio  
573 ambiente, avaliação de produto, transporte e descarte com OGMs (plantas) pertencentes à classe  
574 de risco 1. Data de Protocolo: 30/07/2010. Extrato Prévio: 2494/2010, publicado em 12/08/2010.  
575 Relator definido em agosto/2010: Dr. Paulo Brack, Assessor: Marcos Bertozo: O processo foi  
576 retirado de pauta por falta de parecer. Subitem 3.23 COODETEC Cooperativa Central de  
577 Pesquisa Agrícola. 01200.002366/1997-17. Solicita incluir no CQB 18/97 a área experimental na  
578 Fazenda Barreiro em Silvânia – GO para desenvolver atividades de liberação planejada no meio  
579 ambiente, transporte, avaliação do produto e descarte com plantas pertencentes a classe de risco  
580 I. Data de Protocolo: 05/08/2010. Extrato Prévio: 2492/2010, publicado em 12/08/2010. Relator  
581 definido em agosto/2010: Dr. Paulo Paes, Assessora: Thais Vaz: O processo foi deferido.  
582 Subitem 3.24 COODETEC Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola. 01200.002366/1997-17.  
583 Solicita incluir no CQB 18/97 a área experimental de Chapadão do Sul/MS, localizada na  
584 Fazenda Padrão. A extensão contempla as atividades de liberação planejada no meio ambiente,  
585 transporte, avaliação de produto, descarte com plantas geneticamente modificadas pertencentes à  
586 Classe de Risco 1. Data de Protocolo: 05/08/2010. Extrato Prévio: 2493/2010, publicado em  
587 12/08/2010. Relator definido em agosto/2010: Dr.<sup>a</sup>. Solange Teles, Assessor: Gutemberg Sousa:  
588 O processo foi retirado de pauta por falta de parecer. Subitem 3.25 COODETEC Cooperativa  
589 Central de Pesquisa Agrícola. 01200.002366/1997-17. Solicita incluir no CQB 18/97 a área  
590 experimental no Centro de Pesquisas em Rio Verde – GO para desenvolver atividades de uso  
591 comercial, liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação do produto e descarte  
592 com plantas pertencentes a classe de risco I . Data de Protocolo: 05/08/2010. Extrato Prévio:  
593 2491/2010, publicado em 12/08/2010. Relator definido em agosto/2010: Dr.<sup>a</sup>. Luiza Chomenko,  
594 Assessora: Liana Braga: O processo foi retirado de pauta por falta de parecer. Subitem 3.26  
595 COODETEC Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola. 01200.002366/1997-17. Solicita incluir  
596 no CQB 18/97 a área experimental de Lucas do Rio Verde (0,8 ha), sem instalações, localizada  
597 na Rodovia MT 449, km 08 e à 6.5km da cidade de Lucas do Rio Verde/MT para desenvolver  
598 atividades de liberação planejada no meio ambiente, avaliação de produto, transporte e descarte  
599 com OGMs (plantas) pertencentes à classe de risco 1. Data de Protocolo: 05/08/2010. Extrato  
600 Prévio: 2495/2010, publicado em 12/08/2010. Relator definido em agosto/2010: Dr. José Maria  
601 Ferraz, Assessor: Marcos Bertozo: O processo foi colocado em diligência para a requerente  
602 informar: i) Como será feita a contenção de possíveis escapes gênicos para a lavoura do entorno,  
603 ii) As curvas de níveis, no mapa, iii) Como será feita a restrição de acesso à área para a qual é  
604 solicitada a inclusão do CQB; indicação de visita técnica a ser realizada pelo Dr. José Maria  
605 Ferraz. Subitem 3.27 Embrapa Tabuleiros Costeiros 01200.003377/2002-05. (Atendimento a  
606 diligência) (URGÊNCIA) Solicita extensão de CQB 181/02 para as instalações do Campo  
607 Experimental Jorge do Prado Sobral, localizado em Nossa Senhora das Dores, SE para  
608 desenvolver atividades de liberação planejada no meio ambiente, o transporte, o descarte e o

609 ensino com OGMs (banana, coco, citrus e outras fruteiras) pertencentes à classe de risco 1. Data  
610 de Protocolo: 01/04/2010. Extrato Prévio: 2306/2010, publicado em 08/10/2010. Relator: Dr.  
611 Antônio Euzébio, Assessor: Marcos Bertozo: O processo foi deferido. Subitem 3.28.  
612 Universidade Federal Rural de Pernambuco – UFRPE 01200.001542/2001-03. Solicita incluir no  
613 CQB 140/01 as instalações do Laboratório de Interações Insetos-Tóxicos para desenvolver  
614 atividades de pesquisa em regime de contenção, transporte, avaliação de produto, detecção e  
615 identificação de OGM, descarte e armazenamento com plantas e derivados pertencentes à classe  
616 de risco 1. Data de Protocolo: 11/08/2010. Extrato Prévio: 2502/2010, publicado 13/08/2010,  
617 Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi deferido. O Dr. Edílson Paiva pôs em votação o Item  
618 3. Extensão e Revisão de CQB e o Dr. Luiz Barreto levantou a preocupação da Setorial com a  
619 grande quantidade de solicitações de Extensão de CQB feitas pela proponente COODETEC, que  
620 os levou a observar que nas regras da IN da CTNBio não há nada que estabeleça um limite,  
621 sendo portanto legal os pedidos, mas preocupante, dado que em alguns casos o cedente da área  
622 para utilização da Extensão de CQB estabelece prazos considerados muito pequenos para a  
623 execução do experimento, propondo que seja feito um adendo na IN pertinente no sentido de que  
624 aquele que cede a área para Extensão de CQB não possa estabelecer prazo, podendo pedir a  
625 exclusão do CQB a qualquer tempo, pedido esse que será submetido a análise da CTNBio para  
626 averiguação da pertinência ou não dessa exclusão. Após pequena discussão foram dados dois  
627 encaminhamentos: colocação no extrato das Extensões concedidas nessas condições de uma  
628 solicitação no sentido que a proponente informe a CTNBio a posição do final do contrato de  
629 áreas arrendadas. E que ainda se faça uma modificação definitiva na IN quanto a isso, que deverá  
630 ser discutida na próxima Plenária. O Item 3. Extensão e Revisão de CQB foi aprovado por  
631 unanimidade, conforme relatado. Passou-se ao Item 4. Alteração de Liberação Planejada no  
632 Meio Ambiente. Subitem 4.1 ArborGen Tecnologia Florestal Ltda. 01200.000518/2009-  
633 04.(Atendimento à diligência) (URGÊNCIA) Solicita a alteração da liberação planejada no meio  
634 ambiente de Eucalipto geneticamente modificado dos seguintes itens: idade de corte, croqui,  
635 mapa, área total e total de OGMs introduzido. Data de Protocolo: 05/05/2010. Extrato Prévio:  
636 2364/2010, publicado em 13/05/2010. Relator: Dr. Paulo Kageyama, Assessora: Liana Braga: O  
637 processo foi deferido. Subitem 4.2 Suzano Papel e Celulose 01200.003375/2005-51. Solicita a  
638 extensão de objetivos para a realização de estudos de biossegurança com Eucaliptos  
639 geneticamente modificados. Data de Protocolo: 13/07/2010. Extrato Prévio: 2479/2010,  
640 publicado em 02/08/2010. Relator definido em agosto/2010: Dr. Paulo Kageyama, Assessor:  
641 Marcos Bertozo: O processo foi deferido, com recomendação para que sejam feitas observações  
642 e coletas de dados sobre outros insetos polinizadores. O Dr. Edílson Paiva pôs em votação o Item  
643 4. Alteração de Liberação Planejada no Meio Ambiente, que foi aprovado por unanimidade,  
644 conforme relatado. Passou-se ao Item 5. Plano de Monitoramento Pós-liberação Comercial.  
645 **Subitem 5.1** Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal Syngenta Seeds Ltda.  
646 01200.007493/2007-08. Plano de monitoramento pós-liberação comercial de milho  
647 geneticamente modificado resistente a insetos (Milho MIR 162). Data de protocolo: 13/12/2007.  
648 Extrato prévio: 1211/2007, publicado em 19/12/2007. Relatores: Drs. Edilson Paiva, Luiz  
649 Antônio e Paulo Andrade, Assessora: Liana Braga: O processo foi deferido. Subitem 5.2 Item em  
650 conjunto com a Setorial Humana/Animal Syngenta Seeds Ltda. 01200.000925/2009-11. Plano de  
651 monitoramento pós-liberação comercial do milho Bt11 x GA21. Data de protocolo: 08/12/2008.  
652 Extrato prévio: 1810/2009, publicado em 29/04/2009. Relatores: Drs. Alexandre Nepomuceno,  
653 Francisco Aragão e Patrícia Fernandes, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi deferido.  
654 Subitem 5.3 Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal Dow AgroSciences Industrial  
655 Ltda. e Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. 01200.001016/2009-92. Plano de  
656 monitoramento pós-liberação comercial do milho TC1507 x NK603. Data de protocolo:  
657 25/03/2009. Extrato prévio: 1817/2009, publicado em 04/05/2009. Relatores: Drs. Paulo  
658 Andrade e Patrícia Fernandes, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi deferido. Subitem 5.4  
659 Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal Bayer S.A 01200.001072/2010-61. Plano de

660 monitoramento pós-liberação comercial da Soja LibertyLink, evento A5547-127. Data de  
661 Protocolo: 17/03/2010. Extrato Prévio: 2332/2010, publicado em 27/04/2010. Relatores  
662 definidos em agosto/2010: Drs. Francisco Aragão e Fernando Valicente, Assessora: Liana Braga:  
663 O processo foi deferido. Subitem 5.5 Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal Bayer  
664 S.A 01200.006065/2007-50. Solicita à CTNBio que considere a execução do plano de  
665 monitoramento único para os eventos A5547-127 e A2704-12, processo acima citado, conforme  
666 carta encaminhada à CTNBio dia 17/03/2010 (Carta CIBio/BCS nº 6/10). Data de Protocolo:  
667 17/03/2010. Relatores: Drs. Francisco Aragão e Fernando Valicente, Assessora: Liana Braga: O  
668 processo foi deferido. Subitem 5.6 Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal Monsanto  
669 do Brasil Ltda. 01200.001864/2009-00. Plano de monitoramento pós-liberação comercial da soja  
670 resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 87701 x MON 89788. Data de Protocolo:  
671 19/06/2009. Extrato Prévio: 1898/09, publicado em 02/07/2009. Drs. Flávio Finardi, Maria Lúcia  
672 Carneiro e Paulo Andrade, Assessor: Gutemberg Sousa: O processo foi deferido. O Dr. Edilson  
673 Paiva pôs em votação o Item 5. Plano de Monitoramento Pós-liberação Comercial, lembrando a  
674 todos que todos os processos do Item devem seguir as regras já definidas na Sessão anterior até a  
675 formulação definitiva para monitoramento e assim os processos foram aprovados. Passou-se ao  
676 Item 6. Relatório de Liberação Planejada Após sua Conclusão (Eventos ainda não aprovados  
677 comercialmente). Subitem 6.1 Syngenta Seeds Ltda. 01200.003982/2005-11. Relatório da  
678 liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos  
679 Bt11 e ICP-6. Data de protocolo: 15/01/2009. Relator definido em fevereiro/2009: Dr. José  
680 Maria Ferraz, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi retirado de pauta por falta de parecer.  
681 Subitem 6.2 Syngenta Seeds Ltda. 01200.005834/2006-11. Relatório da liberação planejada no  
682 meio ambiente de milho geneticamente modificado tolerante ao glifosato e resistente a insetos  
683 GA-21, Bt11 e ICP-6. Data de protocolo: 15/01/2009. Relator definido em fevereiro/2009: Dr.  
684 Alexandre Nepomuceno, Assessora: Liana Braga: O processo foi retirado de pauta por falta de  
685 parecer. Subitem 6.3 (Confidencial) Monsanto do Brasil Ltda. 01200.003039/2006-99. Relatório  
686 da liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos e  
687 tolerante ao glifosato A19459 x MON89788 (com informação confidencial). Data de protocolo:  
688 11/03/2009. Relatora definida em maio/2009: Dra. Maria Lucia Carneiro, Assessor: Orlando  
689 Cardoso: O processo foi retirado de pauta por falta de parecer. Subitem 6.4 (Confidencial)  
690 Monsanto do Brasil Ltda. 01200.000320/2007-51. Relatório da liberação planejada no meio  
691 ambiente de sementes de soja resistente a insetos MON87701, de soja tolerante a glifosato  
692 MON89788 e de soja resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON87701 x MON89788 (com  
693 informação confidencial). Data de protocolo: 26/03/2009. Relatora definida em maio/2009: Dra.  
694 Patrícia Fernandes, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi deferido. Subitem 6.5  
695 (Confidencial) Monsanto do Brasil Ltda. 01200.003040/2006-13. Relatório da liberação  
696 planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante  
697 ao glifosato MON 88017 (com informação confidencial). Data de protocolo: 27/04/2009. Relator  
698 definido em maio/2009: Dr. Paulo Andrade, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi  
699 deferido. Subitem 6.6 (Confidencial) Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes.  
700 01200.006616/2006-02. Relatório da liberação planejada no meio ambiente de soja tolerante a  
701 herbicidas Optimum GAT (com informação confidencial). Data de protocolo: 27/04/2009.  
702 Relator definido em maio/2009: Dr. Paulo Andrade, Assessor: Marcos Bertozo: O processo foi  
703 deferido. Subitem 6.7 (Confidencial) Alellyx S.A. 01200.006696/2005-15. Relatório de  
704 conclusão da liberação planejada no meio ambiente de cana-de-açúcar geneticamente modificada  
705 para aumento do teor de sacarose (com informação confidencial). Data de protocolo: 19/06/2009.  
706 Relator definido em outubro/2009: Dr. Francisco Aragão, Assessor: Gutemberg Sousa: O  
707 processo foi retirado de pauta por falta de parecer. Subitem 6.8 BASF S.A 01200.002162/2007-  
708 73. Relatório de liberação planejada no meio ambiente de e arroz geneticamente modificado.  
709 Data de Protocolo: 16/12/2009. Relator definido em fevereiro/2010: Dr. Leandro Astarita,  
710 Assessor: Gutemberg Sousa: O processo foi retirado de pauta por falta de parecer. Subitem 6.9

711 Monsanto do Brasil Ltda. 01200.000772/2007-32. Relatório de liberação planejada no meio  
712 ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato  
713 MON88017. Data de Protocolo: 16/12/2009. Relator definido em fevereiro/2010: Dr. Paulo  
714 Kageyama, Assessora: Liana Braga: O processo foi retirado de pauta por falta de parecer.  
715 Subitem 6.10 (Confidencial) Monsanto do Brasil Ltda. 01200.000905/2007-71. (Com  
716 informação confidencial) Relatório de liberação planejada no meio ambiente soja geneticamente  
717 modificada. Data de Protocolo: 23/02/2010. Relator definido em maio/2010: Dr. Euzébio  
718 Goulart, Assessor: Gutemberg Sousa: O processo foi deferido. O Dr. Antônio Euzébio informa  
719 que os demais Subitens foram retirados de pauta por falta de tempo hábil para sua análise. O Dr.  
720 Edílson Paiva pôs em votação o Item 6. Relatório de Liberação Planejada Após sua Conclusão  
721 (Eventos ainda não aprovados comercialmente), que foi aprovado por unanimidade, conforme  
722 relatado. O Dr. Antônio Euzébio informa que os demais Itens foram retirados de pauta por falta  
723 de tempo hábil para sua análise. Passou-se ao Ponto C da pauta, Aprovação da Ata da 135ª  
724 Reunião Ordinária da CTNBio, que o Dr. Leonardo Melgarejo pede que na linha 949, que trata  
725 das instruções acordadas com relação ao monitoramento pós-liberação comercial seja acrescido  
726 um item, que é também parte do acordo, sendo colocado como item G e transformando o item G  
727 em item H com a seguinte redação: “os métodos analíticos, os resultados obtidos e suas  
728 interpretações devem ser desenvolvidos em conformidade com os princípios da independência e  
729 da transparência, ressalvados aspectos de sigilo comercial previamente justificados e definidos  
730 como tal”. Solicita ainda que seja acrescido na Ata o Termo de Confidencialidade na íntegra,  
731 conforme consta na linha 1075. A Ata foi aprovada com as inclusões solicitadas. O Dr. Jairon  
732 Nascimento informa que distribuiu novamente o Termo de Confidencialidade aos membros que  
733 não assinaram na Sessão anterior, solicitando que assim o façam. O Dr. Edílson Paiva informa  
734 que a Consultoria Jurídica não entregou a CTNBio a primeira versão do documento sobre as  
735 normas de confidencialidade para análise da Comissão nesta Sessão, conforme acertado, e que  
736 estará tomando as providências necessárias para agilização dessa questão, dado o prazo da  
737 Ordem Judicial. Passou-se ao Ponto J da pauta, Outros Assuntos, Item 2. Encontro de CIBios,  
738 onde foi dada a palavra ao Dr. Jairon Nascimento que expôs sua preocupação com a demora do  
739 trâmite para liberação da ajuda financeira para o Encontro, informando que a demora são alheias  
740 a sua vontade, dado que estariam dependendo de procedimentos que teriam que ser realizados  
741 pela Instituição que receberá a verba do MCT para realização do Evento. O Dr. Paulo Paes  
742 reforça o que foi dito pelo Dr. Jairon Nascimento ressaltando a incompetência da Instituição, que  
743 somente teria cumprido com a programação em dia anterior após muita insistência, mas informa  
744 que apesar de tudo, toda a parte de planejamento externo e programação estão prontas e que há  
745 recursos adicionais do CNPq e recursos adicionais privados para cobrirem outras instâncias do  
746 Congresso e que por isso acredita que o evento será realizado, passando a detalhar a  
747 programação. O Dr. Luiz Barreto informa que sua Secretaria se coloca a disposição para  
748 complementar, eventualmente, recursos para passagens e diárias. O Dr. Edílson Paiva solicitou  
749 que o Dr. Paulo Paes fizesse um relato sobre a reunião da Subcomissão de Monitoramento. O Dr.  
750 Paulo Paes informa que na reunião chegaram a um novo modelo de monitoramento, baseado no  
751 original com a implementação de uma linha de monitoramento caso específico. Passou a detalhar  
752 o novo modelo e informou que o mesmo encontra-se no site, sugerindo que o Dr. Edílson Paiva  
753 esteja na próxima reunião para que possam fechar o assunto, dado que já estariam em fase de  
754 finalização. A Dr.ª Erna Kroon lembra que a Subcomissão de RN-5 tem que ser convocada como  
755 um todo, dado que ainda consta pendente um item da RN-5, que não pôde ser discutido porque a  
756 última convocação foi direcionada ao monitoramento. O Dr. Edílson Paiva informa que a  
757 Reunião ficou acertada para a terça-feira anterior a próxima Plenária e tratará da RN-5 como um  
758 todo. Passou-se ao Item 3 de Outros Assuntos; Manifestação do Dr. Paulo Brack: O Dr. Paulo  
759 Brack pede desculpas por excessos que tenha havido de sua parte com relação aos membros da  
760 CTNBio, tanto em discussões internas, como em alguma declaração feita a jornais que tenha  
761 desabonado a CTNBio. Reconheceu o esforço de todos para o bom andamento dos trabalhos e

762 cogitou a possibilidade de estar fazendo uma retratação com relação a isso, mas enfatizou que  
763 considera que tem a liberdade, assim como outras pessoas, de fazer crítica política construtiva à  
764 CTNBio, pois apesar do seu papel técnico na Comissão, tem também o papel político, o qual  
765 pretende manter sempre. Seguiu-se com a discussão em que fora colocado por vários membros  
766 que quanto às desculpas sobre excessos havidos quando da Reunião da Subcomissão de  
767 Monitoramento ocorrida no dia 14/09/2010, poderiam ser aceitas por considerarem ser um  
768 excesso momentâneo e um episódio ocorrido internamente. Porém, com relação à entrevista dada  
769 pelo Dr. Paulo Brack ao Jornal da Universidade Federal do Rio Grande do Sul em sua Edição de  
770 junho de 2010, página 5, ano XIII nº 128, somente desculpas não seria viável, dado que  
771 consideraram tratar-se de acusações muito graves, feitas por um membro da Comissão, que  
772 recaíram em todos membros da CTNBio, de forma generalista. Portanto, segundo vários  
773 membros da Comissão, o Dr. Paulo Brack deveria fazer uma retratação no mesmo Jornal. Caso  
774 contrário, seria necessário que ele apontasse de forma clara os alvos de suas acusações para que  
775 pudessem ser tomadas as providências necessárias, posto que tal conduta estaria colocando sob  
776 dúvidas a honestidade de todos os membros da CTNBio. O Dr. Paulo Brack informou que não  
777 teria tido acesso a tal reportagem que, no mesmo momento foi lhe passado a respectiva cópia.  
778 Neste mesmo momento, parte da matéria jornalística foi lida pelo Dr. Francisco Gorgônio que  
779 enfatizou o seguinte trecho da matéria jornalística: “Apesar de o tema interessar a toda a  
780 população, a maioria dos pesquisadores que integram a Comissão está em sintonia com o  
781 interesse das empresas. Segundo Paulo Brack, membro da CTNBio, 75% deles votam  
782 favoravelmente à liberação de transgênicos. O professor revela que há cientistas no órgão  
783 ignorando por completo seu compromisso social: Existem pesquisadores que não deveriam  
784 permanecer na Comissão porque se beneficiam dessa tecnologia direta ou indiretamente. Se eu  
785 estivesse no lugar deles e tivesse recebido algum tipo de financiamento de empresas ou algum  
786 honorário para uma análise, eu não faria parte do grupo. Infelizmente, parte considerável da  
787 CTNBio é composta por pesquisadores que são beneficiados ou já trabalharam para essas  
788 empresas, critica”. A seguir, vários membros manifestaram-se solicitando ao Dr. Paulo Brack  
789 que nominasse os pesquisadores que assim se comportam para que providências possam ser  
790 tomadas. O Dr. Paulo Brack disse que faria uma análise mais profunda do fato, manifestando-se  
791 oportunamente e, se for o caso, até mesmo se desligando da CTNBio. Assim, foi dado um prazo,  
792 em torno de vinte dias, para que o Dr. Paulo Brack reveja seu posicionamento e dê um retorno a  
793 Comissão. Passou-se ao Item 1 de Outros Assuntos: Palestra sobre isolamento e descarte de  
794 cana-de-açúcar geneticamente modificada em condições de plantio experimental no meio  
795 ambiente - Dr. William Lee Burnquist: Foi feita uma extensa apresentação sobre o assunto, onde  
796 o Dr. William Lee Burnquist colocou o posicionamento do CTC quanto as regras para o  
797 isolamento e descarte de cana-de-açúcar geneticamente modificada em condições de plantio  
798 experimental no meio ambiente e em seguida tirou dúvidas levantadas por alguns membros. Sem  
799 mais, o Dr. Edilson Paiva agradeceu a todos o esforço e a reunião foi encerrada.

Edilson Paiva  
Presidente da CTNBio