

## Ata da 137ª Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

1 Aos vinte e um dias do mês de outubro 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 Sétima 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. Mário Hiroyuki Hirata, Dr. Odir Antônio  
6 Dellagostin, Dr. José Fernando Garcia, Dr. Francisco Gorgônio da Nóbrega, Dr. José Luiz Rigo  
7 Rodrigues, Dr. Aluísio Borém, Dr.<sup>a</sup> Maria Lúcia Carneiro Vieira, Dr.<sup>a</sup> Maria Helena Bodanese  
8 Zanettini, Dr. Augusto Scharank, Dr. Fernando Hercos Valicente, Dr. Antônio Euzébio Goulart  
9 Sant'Ana, Dr.<sup>a</sup> Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Luiz Antônio Barreto de Castro, Dr. Aron  
10 Jurkiewicz, Dr.<sup>a</sup> Luciana Pimenta Ambrozevicius, Dr. Pedro Canísio Binsfeld, Dr.<sup>a</sup> Ana Luiza  
11 Vivan, Dr. Paulo Yoshio Kageyama, Dr. Leonardo Melgarejo, Dr. Flávio Vieira Meirelles, Dr.  
12 Marcus Vinícius da Silva Coimbra, Dr. Paulo Paes de Andrade, Dr.<sup>a</sup> Solange Teles da Silva, Dr.<sup>a</sup>  
13 Graziela Almeida da Silva, Dr. José Maria Gusman Ferraz 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. Amilcar Tanuri, Dr.  
18 José Luiz de Lima Filho, Dr.<sup>a</sup> Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento, Dr.<sup>a</sup> Erna Geessien Kroon,  
19 Dr. Alexandre Rodrigues Caetano, Dr.<sup>a</sup> Maria Lúcia Zaidan Dagli, Dr. Francisco Murilo Zerbini  
20 Junior, Dr.<sup>a</sup> Patrícia Machado Bueno Fernandes, Dr. Leandro Vieira Astarita, Dr.<sup>a</sup> Gisele  
21 Ventura Garcia Grilli, Dr. Paulo Brack, Dr. Dimas Tadeu Covas, Dr. Tanos Celmar Costa França  
22 e Dr. Alexandre Lima Nepomuceno. O Dr. Edilson Paiva deu por aberta a 137ª Reunião  
23 Ordinária da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança dando boas vindas a todos, em  
24 especial a Dr.<sup>a</sup> Maria José Vilaça de Vasconcelos, como novo membro suplente da Comissão e  
25 passou a análise do tópico B da Pauta; Aprovação da Agenda, que foi aprovada por unanimidade  
26 com a inclusão, solicitada pelo Dr. Leonardo Melgarejo, no tópico “Outros Assuntos” de  
27 comentários sobre relatório e da solicitação de inclusão feita por parte do Dr. Edilson Paiva  
28 também no tópico “Outros Assuntos” de informações sobre o V ENCIBIO. A Agenda ficou  
29 assim apresentada: A) Abertura da Reunião; B) Aprovação da Agenda; C) Aprovação da Ata da  
30 136ª Reunião Ordinária da CTNBio; D) Liberação Comercial – Itens em conjunto com as quatro  
31 Subcomissões Setoriais Permanentes (SSP); E) Relatos da Presidência; F) Áreas Humana e  
32 Animal; G) Áreas Vegetal e Ambiental; H) Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes -  
33 Áreas de Saúde Humana e Animal; I) Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas  
34 Vegetal e Ambiental; J) Outros Assuntos: 1. Proposta de isolamento e descarte para liberação  
35 planejada no meio ambiente de cana-de-açúcar geneticamente modificada; 2. Proposta de  
36 Resolução Normativa sobre procedimentos para análise e requerimento de sigilo de documentos  
37 e informações integrantes dos processos de OGM submetidos à apreciação da CTNBio, bem  
38 como sobre as providências a serem adotadas pela CTNBio junto aos seus membros afim de  
39 garantir o resguardo de tais informações - Cumprimento à sentença judicial exarada nos autos da  
40 ação civil pública nº 2007.70.00.015712-8/PR; 3. Informações sobre o Encontro de V ENCIBIO  
41 e 4. Comentários sobre relatório - Dr. Leonardo Melgarejo. Passou-se à análise do tópico C da  
42 pauta; Apreciação da Ata da 136ª Reunião Ordinária da CTNBio, que foi aprovada por  
43 unanimidade, conforme apresentada. O Dr. Edilson Paiva informa aos presentes que recebera  
44 uma carta do Procurador Geral da República indicando o Procurador da República Alfredo  
45 Carlos Gonzaga Falcão Júnior para representar o MPF em substituição a Procuradora da  
46 República Fátima Aparecida de Souza Borgui, a quem deu as boas-vindas. Passou-se ao tópico D

47 da pauta; Liberação Comercial - Itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais  
48 Permanentes (SSP): Item 1. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.003952/2009-38. Liberação  
49 comercial de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON  
50 89034 x NK 603 e suas progênes. Protocolado em 27/10/09; Próton 43046/09; Extrato Prévio nº  
51 2066/09 publicado em 04/11/09. Relatores SSP Humana/Animal: Drs. Francisco Gorgônio da  
52 Nóbrega e Denise Cantarelli Machado; Relatores SSP Vegetal/Ambiental: Drs. José Maria  
53 Ferraz, Leandro Astarita, Luiz Antônio e Maria Lúcia Carneiro; Assessores: Allan Edver  
54 (Hum/Ani) e Thais Vaz (Veg/Amb): O processo foi retirado de pauta. Aguardando finalização de  
55 análise da SSP Vegetal/Ambiental. Processo já deferido na SSP Humana/Animal em  
56 Agosto/2010. Item 2. Syngenta Seeds Ltda. 01200.005038/2009-21. Liberação comercial de  
57 milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas milho  
58 Bt11xMIR162xGA21 e suas progênes. Protocolado em 28/12/2009. Extrato Prévio: 2182/2010,  
59 publicado em 07/01/2010. Relatores SSP Humana/Animal: Dra. Denise Cantarelli Machado e  
60 Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Relatores SSP Vegetal/Ambiental: Drs. Aluizio Borém, Paulo  
61 Andrade, Paulo Kageyama e Fernando Valicente; Assessores: Rubens José (Hum/Ani) e  
62 Gutemberg Sousa (Veg/Amb): O processo foi retirado de pauta. Aguardando finalização de  
63 análise da SSP Vegetal/Ambiental. Processo já deferido na SSP Humana/Animal em  
64 Setembro/2010. Item 3. Bayer S.A 01200.000800/2010-17. Solicita Liberação Comercial de  
65 algodão geneticamente modificado tolerante ao glifosato, denominado GHB614 (Algodão  
66 GlyTol®). Protocolado em 17/03/2010. Extrato Prévio: 2286/2010, publicado em 29/03/2010.  
67 Relatores SSP Humana/Animal: Drs. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento e Francisco  
68 Gorgônio da Nóbrega; Relatores SSP Vegetal/Ambiental: Drs. José Maria Ferraz, Luiz Antônio  
69 e Flávio Finardi; Assessores: Allan Edver (Hum/Ani) e Liana Braga (Veg/Amb): O processo foi  
70 retirado de pauta. Aguardando finalização de análise em ambas Setoriais. Item 4. Monsanto do  
71 Brasil Ltda. 01200.000987/2010-59. Liberação Comercial de milho geneticamente modificado  
72 resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON88017 e suas progênes. Data de Protocolo:  
73 01/04/2010. Extrato Prévio: 2321/2010, publicado em 20/04/2010. Relatores SSP  
74 Humana/Animal: Drs. Alexandre Caetano e José Luiz Lima; Relatores SSP Vegetal/Ambiental:  
75 Drs. Euzébio Goulart, Maria Helena Zanettini, Paulo Brack e Paulo Kageyama; Relatora Ad hoc:  
76 Dra. Eliana Abdelhay (Hum/Ani); Assessores: Rubens José (Hum/Ani) e Marcos Bertozo  
77 (Veg/Amb): O processo foi retirado de pauta. Aguardando finalização de análise em ambas  
78 Setoriais. Item 5. Monsanto do Brasil Ltda e Dow AgroSciences Industrial Ltda.  
79 01200.001455/2010-39. Liberação Comercial para cultivo, consumo animal e humano,  
80 manipulação, transporte, descarte, importação e exportação e livre comércio do milho MON  
81 89034 x TC1507 x NK603 e suas progênes. Data de Protocolo: 30/04/2010. Extrato Prévio:  
82 2345/2010, publicado 06/05/2010. Relatores SSP Humana/Animal: Drs. Francisco Gorgônio da  
83 Nóbrega e Denise Cantarelli Machado; Relatores SSP Vegetal/Ambiental: Drs. Aluizio Borém,  
84 Luiza Chomenko, Patrícia Fernandes e Solange Teles; Assessores: Rubens José (Hum/Ani) e  
85 Orlando Cardoso (Veg/Amb): O processo foi retirado de pauta. Aguardando finalização de  
86 análise na SSP Vegetal/Ambiental. Processo deferido na SSP Humana/Animal em Outubro/2010  
87 com 7 votos favoráveis, 3 contrários e 1 abstenção. Item 6. Fort Dodge Saúde Animal Ltda.  
88 01200.001577/2010-25. Solicita as atividades de importação, armazenamento, transporte e  
89 comercialização da vacina viva contra Salmonella typhimurium – Poulvac ST. Data de  
90 Protocolo: 05/05/2010. Extrato Prévio: 2368/2010, publicado em 17/05/2010. Relatores SSP  
91 Humana/Animal: Drs. Odir Antônio Dellagostin e Ana Luíza Vivan; Relatores SSP  
92 Vegetal/Ambiental: Drs. Flávio Finardi, Francisco Aragão e José Maria Ferraz; Relatores Ad  
93 hoc: Dr. Antônio Piantino; Dr. Ângelo Berchieri e Dr. Raphael Andreatti Filho; Assessores:  
94 Allan Edver (Hum/Ani) e Gutemberg Sousa (Veg/Amb): O processo foi retirado de pauta.  
95 Aguardando finalização de análise em ambas Setoriais. Item 7. Du Pont do Brasil S.A. - Divisão

96 Pioneer Sementes 01200.001798/2010-01. Liberação comercial da combinação por cruzamento  
97 convencional, eventos de milho geneticamente modificados para resistência a ataques de insetos  
98 TC1507 e MON810 e suas progênes. Data de Protocolo: 21/05/2010. Extrato Prévio:  
99 2379/2010, publicado em 28/05/2010, Relatores SSP Humana/Animal: Dras. Denise Cantarelli  
100 Machado e Maria Lúcia Zaidan Dagli; Relatores SSP Vegetal/Ambiental: Drs. Leandro Astarita,  
101 Paulo Kageyama e Luciana Pimenta; Assessores: Rubens José (Hum/Ani) e Liana Braga  
102 (Veg/Amb): O processo foi retirado de pauta. Aguardando finalização de análise em ambas  
103 Setoriais. Item 8. Bayer S.A. 01200.002699/2010-3. Liberação Comercial de algodão  
104 geneticamente modificado denominado Algodão TwinLink (eventos T304-40 e GHB119),  
105 resistente a insetos e tolerante ao glufosinato de amônio. Data de Protocolo: 16/07/10. Extrato  
106 Prévio: 2459/2010, publicado em 26/07/2010; Relatores SSP Humana/Animal: Dr. Francisco  
107 Gorgônio da Nóbrega e Dr. Pedro Canisio Binsfeld; Relatores SSP Vegetal/Ambiental: Drs.  
108 Flávio Finardi, Aluizio Borém e Auguto Schrank; Relatores Ad hoc: em definição (Hum/Ani);  
109 Assessoria: Rubens (Hum/Ani) e Thaís Vaz (Veg/Amb): O processo foi retirado de pauta.  
110 Aguardando finalização de análise em ambas Setoriais. Item 9. Intervet do Brasil Veterinária  
111 Ltda.; Processo 01200.003421/2010-89; Liberação comercial de vacina recombinante para aves  
112 contra a Doença de Marek e a Laringotraqueíte infecciosa - INNOVAX® ILT; Protocolado em  
113 17/08/10; Próton 33711/10; Extrato Prévio nº 2516/10 publicado em 31/08/10; Relatores SSP  
114 Humana/Animal: Dra. Erna Geessien Kroon e Dr. Odir Antônio Dellagostin; Relatores SSP  
115 Vegetal/Ambiental: Drs. Alexandre Nepomuceno e Francisco Aragão; Assessoria: Rubens José  
116 (Hum/Ani) e Orlando Cardoso (Veg/Amb): O processo foi retirado de pauta. Aguardando  
117 finalização de análise em ambas Setoriais. Item 10. Monsanto do Brasil Ltda. Processo  
118 01200.003606/2010-93. Liberação comercial de algodão geneticamente modificado tolerante ao  
119 glifosato MON88913, para efeito de sua liberação no meio ambiente, seu uso comercial e  
120 quaisquer outras atividades relacionadas a esse OGM e quaisquer progênes dele derivados;  
121 Protocolado em 27/08/10; Extrato Prévio nº 2518/10 publicado em 03/09/10; Relatores SSP  
122 Humana/Animal: Dr. Francisco Gorgônio da Nóbrega e Dr. José Luiz de Lima Filho; Relatores  
123 SSP Vegetal/Ambiental: Drs. Flávio Finardi, Luiz Antônio, Patrícia Fernandes e Paulo  
124 Kageyama; Assessoria: Allan Edver (Hum/Ani) e Marcos Bertozo (Veg/Amb): O processo foi  
125 retirado de pauta. Aguardando finalização de análise em ambas Setoriais. O Dr. Edilson Paiva  
126 pôs em votação o tópico D da pauta, Liberação Comercial - Itens em conjunto com as quatro  
127 Subcomissões Setoriais Permanentes (SSP), que foi aprovado por unanimidade, conforme  
128 relatado. Passou-se a análise do tópico E da pauta; Relatos da Presidência; F. Áreas Humana e  
129 Animal com o relato do Sr. Marcos Roberto Bertozo: Item 1. Alteração de CIBio: Subitem 1.1.  
130 Escola Paulista de Medicina - Universidade Federal de São Paulo/Unifesp; CQB 028/97;  
131 Processo: 01200.001182/97-49; Alteração de CIBio; Protocolado em 26/07/10; Próton 30505/10;  
132 Extrato Prévio nº xxxx/10, publicado em xx/10/10. Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessor: Rubens  
133 José: O Processo foi deferido, com abstenção do Dr. Aron Jurkiewicz. Subitem 1.2. Instituto de  
134 Pesquisas Energéticas e Nucleares/IPEN; CQB 067/98; Processo 01200.005324/96-01; Alteração  
135 de CIBio; Protocolado em 13/08/10; Próton 33313/10; Extrato Prévio nº xxxx/10, publicado em  
136 xx/10/10. Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessor: Rubens José: O processo foi deferido. O Dr.  
137 Edilson Paiva pôs em votação o Item 1. Alteração de CIBio, que foi aprovado por unanimidade,  
138 conforme relatado. Passou-se ao tópico G da pauta; Áreas Vegetal e Ambiental: Item 1.  
139 Liberação Planejada no Meio Ambiente – RN08: Subitem 1.1. COODETEC – Cooperativa  
140 Central de Pesquisa Agrícola 01200.003199/2010-14. Liberação planejada no meio ambiente  
141 soja geneticamente modificado para tolerância a herbicida e resistente a insetos (evento  
142 MON87701 x MON89788). Data de Protocolo: 05/08/2010. Extrato Prévio: 2508/2010,  
143 publicado em 27/08/2010. Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessora: Liana Braga: O Processo foi  
144 deferido. Subitem 1.2. COODETEC – Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola

145 01200.003141/2010-71. Liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente  
146 modificada contendo o evento MON87701 x MON89788. Data de Protocolo: 05/08/2010.  
147 Extrato Prévio: 2529/2010, publicado em 15/09/2010. Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessora:  
148 Thais Vaz: O Processo foi deferido. Subitem 1.3. COODETEC – Cooperativa Central de  
149 Pesquisa Agrícola 01200.003414/2010-87. Liberação planejada no meio ambiente de soja  
150 geneticamente modificada contendo os eventos MON 87701 x MON 89788. Data de Protocolo:  
151 13/08/2010. Extrato Prévio: 2541/2010, publicado em 30/08/2010. Relator: Dr. Edilson Paiva,  
152 Assessor: Gutemberg Sousa: O Processo foi deferido. Subitem 1.4. COODETEC – Cooperativa  
153 Central de Pesquisa Agrícola 01200.003417/2010-11. Liberação planejada no meio ambiente de  
154 soja geneticamente modificada contendo o evento MON87701 x MON89788. Data de Protocolo:  
155 12/08/2010. Extrato Prévio: 2530/2010, publicado em 15/09/2010. Relator: Dr. Edilson Paiva,  
156 Assessora: Thais Vaz: O Processo foi deferido. Subitem 1.5. COODETEC – Cooperativa Central  
157 de Pesquisa Agrícola 01200.003446/2010-82. Liberação planejada no meio ambiente soja  
158 geneticamente modificado para tolerância a herbicida e resistente a insetos MON87701 x  
159 MON89788. Data de Protocolo: 18/08/2010. Extrato Prévio: 2509/2010, publicado em  
160 27/08/2010. Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessora: Liana Braga: O Processo foi deferido.  
161 Subitem 1.6. D&PL Brasil Ltda. 01200.003448/2010-71. Liberação planejada no meio ambiente  
162 e importação de algodão geneticamente modificado, algodão MON 15985 x MON 88913. Data  
163 de Protocolo: 17/08/2010. Extrato Prévio: 2504/2010, publicado em 24/08/2010. Relator: Dr.  
164 Edilson Paiva, Assessor: Orlando Cardoso: O processo de importação foi indeferido. O Processo  
165 de LPMA foi deferido. Subitem 1.7. Bayer S.A 01200.003713/2010-11. Liberação planejada no  
166 meio ambiente de soja geneticamente modificada pela inserção de genes que visam tolerância ao  
167 herbicida glifosato e herbicidas inibidores de HPPD, evento BCS-Soy. Data de Protocolo:  
168 08/09/2010. Extrato Prévio: 2531/2010, publicado em 20/09/2010. Relator: Dr. Edilson Paiva,  
169 Assessora: Thais Vaz: O processo foi deferido. Subitem 1.8. Embrapa Algodão  
170 01200.003894/2010-86. (URGÊNCIA) Liberação planejada no meio ambiente de algodão  
171 geneticamente modificado contendo o evento MON88913. Data de Protocolo: 17/09/2010.  
172 Extrato Prévio: 2539/2010, publicado em 30/09/2010. Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessor:  
173 Gutemberg Sousa: O Processo foi deferido. Subitem 1.9. Embrapa Arroz e Feijão  
174 01200.003933/2010-45. (URGÊNCIA) Liberação planejada no meio ambiente de feijoeiro  
175 geneticamente modificado para conferir resistência ao mosaico dourado e tolerância aos  
176 herbicidas do grupo químico das imidazolinonas. Data de Protocolo: 22/09/2010. Extrato Prévio:  
177 2543/2010, publicado em 05/10/2010. Relator: Edilson Paiva, Assessora: Liana Braga: O  
178 processo foi deferido. O Dr. Edilson Paiva pôs em votação o Item 1. Liberação Planejada no  
179 Meio Ambiente – RN08, que foi aprovado por unanimidade, conforme relatado. Passou-se ao  
180 Item 2. Relatório de Liberação Planejada Após sua Conclusão (Eventos já aprovados  
181 comercialmente): Subitem 2.1. Bramax Genética Ltda. 01200.000317/2009-07. Relatório de  
182 Liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada tolerante ao glifosato e  
183 resistente a insetos (MON 87701 x MON 89788) safra 2009/2010 Brasmax Genética Ltda. Data  
184 de Protocolo: 09/09/2010. Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessor: Marcos Bertozo: O Processo foi  
185 deferido. Subitem 2.2. Dow AgroSciences Industrial Ltda. 01200.000824/2008-51. Relatório de  
186 liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e  
187 tolerante a herbicida TC1507 x NK 603. Data de Protocolo: 22/09/2010. Relator: Dr. Edilson  
188 Paiva, Assessora: Thais Vaz: O Processo foi deferido. O Dr. Edilson Paiva pôs em votação o  
189 Item 2. Relatório de Liberação Planejada Após sua Conclusão (Eventos já aprovados  
190 comercialmente), que foi aprovado por unanimidade, conforme relatado. Passou-se ao Item 3.  
191 Alteração de CIBio: Subitem 3.1. Piraflores Comércio e Serviços Florestais Ltda.  
192 01200.003982/2006-00. Alteração na Comissão Interna de Biossegurança – CIBio. Data de  
193 Protocolo: 27/08/2010. Extrato Prévio: 2515/2010, publicado em 31/08/2010. Relator: Dr.

194 Edilson Paiva, Assessora: Liana Braga: O Processo foi deferido. Subitem 3.2. Syngenta Seeds  
195 Ltda. 01200.004073/1996-39. (URGÊNCIA) Alteração na Comissão Interna de Biossegurança –  
196 CIBio. Data de Protocolo: 04/10/2010. Extrato Prévio: 2548/2010, publicado em 07/10/2010.  
197 Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessor: Marcos Bertozo: O Processo foi deferido. O Dr. Edilson  
198 Paiva pôs em votação o Item 3. Alteração de CIBio, que foi aprovado por unanimidade,  
199 conforme relatado. Passou-se ao Item 4. Incorporação de empresas: Subitem 4.1. Brasmax  
200 Genética Ltda. 01200.006239/2007-84. Solicita aprovação da transferência do CQB nº 246/08 da  
201 Brasmax Genetica Ltda para Dom Mario Sementes S.A. Data de Protocolo: 26/08/2010. Extrato  
202 Prévio: 2517/2010, publicado em 01/09/2010. Relator: Edilson Paiva, Assessor: Gutemberg  
203 Sousa: O Processo foi deferido. O Dr. Edilson Paiva pôs em votação o Item 4. Incorporação de  
204 empresas, que foi aprovado por unanimidade, conforme relatado. Passou-se ao Item 5.  
205 Cancelamento de processos: Subitem 5.1. Embrapa Soja 01200.001959/2010-59. Solicita o  
206 cancelamento da liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada MON  
207 87701 x MON 89788. Data de Protocolo: 08/10/2010. Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessor:  
208 Marcos Bertozo: O Processo foi deferido. Subitem 5.2. Dow AgroSciences Industrial Ltda.  
209 Solicita o cancelamento das liberações planejadas no meio ambiente processos:  
210 01200.000617/2010-11; 01200.001646/2010-09; 01200.003359/2009-91; 01200.003355/2009-  
211 11; 01200.003360/2009-16; 01200.003363/2009-50; 01200.001584/2008-11 e das importações  
212 processos: 01200.000630/2010-71; 01200.003365/2009-49; 01200.003358/2009-47;  
213 01200.003367/2009-50; 01200.003368/2009-82. Data de Protocolo: 08/10/2010. Relator: Dr.  
214 Edilson Paiva, Assessora: Thais Vaz: Os Processos foram deferido. O Pedido de cancelamento se  
215 fez necessário porque as sementes que seriam importadas dos Estados Unidos para as Liberações  
216 Planejadas não foram produzidas. O Dr. Edilson Paiva pôs em votação o Item 5. Cancelamento  
217 de processos, que foi aprovado por unanimidade, conforme relatado. O Dr. Leonardo Melgarejo  
218 solicita que seja adotado como procedimento a elaboração de um resumo do motivo dos pedidos  
219 de cancelamento e o Dr. Edilson Paiva faz a leitura de carta enviada da empresa com a  
220 solicitação de cancelamento. Então, o Dr. Leonardo Melgarejo pede para registrar que uma das  
221 preocupações que a área ambiental tem levantado é que existem poucos estudos de impacto  
222 sobre organismos não alvo e que neste caso a Embrapa suspendeu um estudo desse tipo alegando  
223 que seria improvável obter informações distintas da hipótese de que não existem problemas de  
224 impacto ambiental sobre organismos não alvo. Passou-se ao tópico H da pauta; Relatos das  
225 Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal, com o relato do Dr.  
226 Francisco Gorgônio da Nóbrega: Item 2. Solicitação de CQB: Subitem 2.1. Universidade Federal  
227 de Alfenas-UNIFAL; Processo 01200.001281/2010-12; Solicitação de CQB/NB-1; Protocolado  
228 em 16/04/10; Próton 14690/10; Extrato Prévio nº 2340/10 publicado em 28/04/10; Relatoria  
229 definida em maio/10: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assessoria: Allan: O processo ficou em  
230 diligência para reformulação da CIBio. Subitem 2.2. Atendimento à Diligência - Com  
231 informações confidenciais - Avanti Instituto de Pesquisa Clínica Ltda.; Processo  
232 01200.001280/2010-60; Solicitação de CQB/NB-1; Protocolado em 07/04/10; Próton 12957/10;  
233 Extrato Prévio nº 2339/10 publicado em 28/04/10; Informações adicionais recebidas em  
234 13/09/10; Relatoria definida em maio/10: Dr. Dimas Tadeu Covas; Assessoria: Allan: O  
235 processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. O Dr. Edilson Paiva pôs em votação o  
236 Item 2. Solicitação de CQB, que foi aprovado por unanimidade, conforme relatado. Passou-se ao  
237 Item 3. Solicitação de Extensão de CQB: Subitem 3.1. Visita Técnica - Escola Paulista de  
238 Medicina - Universidade Federal de São Paulo/Unifesp; CQB 028/97; Processo:  
239 01200.001182/97-49; Extensão de CQB para NB-2 associado com projeto - Laboratório de  
240 Endocrinologia Experimental e Laboratório de Experimentação Animal; Protocolado em  
241 22/06/10; Próton 25478/10; Extrato Prévio nº 2441/10 publicado em 12/07/10; Relatoria definida  
242 em agosto/10: Dra. Graziela Almeida da Silva e Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assessoria:

243 Allan: O Processo foi deferido, com abstenção do Dr. Aron Jurkiewicz. Subitem 3.2. Visita  
244 Técnica - Fundação Oswaldo Cruz-IOC; CQB 105/99; Processo 01200.004200/97-35; Extensão  
245 e Revisão de CQB - NB-2: Alteração de instalações do Laboratório de Biologia das Interações e  
246 credenciamento de biotério NB-2; Protocolado em 29/07/10; Próton 30878/10; Extrato Prévio nº  
247 2482/10; publicado em 04/08/10; Relatoria definida em agosto/10: Dr. Marcus Vinícius da Silva  
248 Coimbra e Dr. Pedro Canisio Binsfeld; Assessoria: Rubens: O Processo foi deferido. Subitem  
249 3.3. Visita Técnica e Atendimento à Diligência - Universidade Presbiteriana Mackenzie; CQB  
250 290/09; Processo 01200.002902/2009-33; Extensão de CQB - NB-1; Protocolado em 20/04/10;  
251 Próton 15115/10; Extrato Prévio nº 2328/10 publicado em 26/04/10; Relatoria definida em  
252 maio/10; Dra. Erna Geessen Kroon; Assessoria: Rubens: O Processo foi deferido, com  
253 abstenção da Dra. Solange Teles. Subitem 3.4. Atendimento à Diligência - Universidade Federal  
254 de São Carlos-Ufscar; CQB 094/98; Processo 01200.004211/98-32; Extensão de CQB/NB-2  
255 para o Laboratório de Biosseparações do Departamento de Engenharia Química; Protocolado em  
256 25/02/10; Próton 6425/10; Extrato Prévio nº 2255/10 publicado em 03/03/10; Informações  
257 adicionais recebidas em 31/08/10; Próton 35650/10; Relatoria definida em março/10: Dr. José  
258 Fernando Garcia e Dr. Flávio Vieira Meirelles; Assessoria: Allan: O Processo foi deferido.  
259 Subitem 3.5. Novo Nordisk Produção Farmacêutica do Brasil Ltda.; CQB 017/97; Processo  
260 01200.002120/2004-90; Extensão de CQB - NB-1 para o CDA-Centro de Desenvolvimento da  
261 ALP; Protocolado em 18/08/10; Próton 33845/10; Extrato Prévio nº 2506/10 publicado em  
262 27/08/10; Relatoria definida em setembro/10: Dra. Ana Luíza Vivan; Assessoria: Allan: O  
263 Processo foi deferido. Subitem 3.6. Universidade Federal de São Carlos-Ufscar; CQB 094/98;  
264 Processo: 01200.004211/1998-32; Revisão de CQB para alteração de endereço e nome do  
265 Laboratório de Biotecnologia e Bioluminescência para Laboratório de sistemas bioluminescentes  
266 - NB-1; Protocolado em 18/08/10; Próton 33859/10; Extrato Prévio nº 2527/10 publicado em  
267 13/09/10; Relatoria definida em setembro/10: Dr. Dimas Tadeu Covas; Assessoria: Rubens: O  
268 Processo foi deferido. Subitem 3.7. FK Biotecnologia S.A.; Processo 01200.000129/2010-12;  
269 CQB 308/10; Solicitação de Extensão de CQB - NB-1; Protocolado em 08/09/10; Próton  
270 36663/10; Extrato Prévio nº 2526/10 publicado em 10/09/10; Relatoria definida em setembro/10:  
271 Dra. Denise Cantarelli Machado; Assessoria: Rubens: O Processo foi deferido com  
272 recomendações. O Dr. Edilson Paiva pôs em votação o Item 3. Solicitação de Extensão de CQB,  
273 que foi aprovado com abstenção do Dr. Aron Jurkiewicz no Subitem 3.1 e da Dr.<sup>a</sup> Solange Telles  
274 no Subitem 3.3. Passou-se ao Item 4. Solicitação de Parecer para Projeto: Subitem 4.1. Escola  
275 Paulista de Medicina - Universidade Federal de São Paulo/Unifesp; CQB 028/97; Processo:  
276 01200.001182/97-49; Projeto NB-2 associado com Extensão do CQB - “Vetor lentiviral de  
277 terceira geração (pHR-IG) e camundongos machos C57BL/6, transduzidos com o referido vetor  
278 para super-expressão de isoformas da proteína SPAG11 recombinante de humano na articulação  
279 do joelho”; Protocolado em 22/06/10; Próton 25478/10; Extrato Prévio nº 2442/10 publicado em  
280 12/07/10; Relatoria definida em agosto/10: Dr. Amilcar Tanuri; Assessoria: Allan: O processo  
281 foi retirado de pauta por ausência de parecer. Subitem 4.2. Instituto Butantan; CQB 039/98;  
282 Processo 01200.004893/1997-93; Projeto NB-2 em laboratório já credenciado:  
283 “Desenvolvimento de cepas de BCG-recombinantes que expressem fatores de virulência de  
284 *Escherichia coli* enteropatogênicas-EPC”; Protocolado em 11/08/10; Próton 32972/10; Extrato  
285 Prévio nº 2512/10 publicado em 27/08/10; Relatoria definida em setembro/10: Dr. Tanos Celmar  
286 Costa França; Assessoria: Allan: O Processo foi deferido. Subitem 4.3. Instituto de Tecnologia  
287 em Imunobiológicos-Bio-Manguinhos/Fiocruz; CQB 110/99; Processo 01200.004198/97-95;  
288 Projeto NB-2: “Projeto de desenvolvimento de uma vacina inativada purificada tetravalente  
289 contra a dengue”; Protocolado em 20/08/10; Próton 34370/10; Extrato Prévio nº 2523/10  
290 publicado em 09/09/10; Relatoria definida em setembro/10: Dr. Tanos Celmar Costa França;  
291 Assessoria: Rubens: O Processo foi deferido. O Dr. Edilson Paiva pôs em votação o Item 4.

292 Solicitação de Parecer para Projeto, que foi aprovado por unanimidade, conforme relatado.  
293 Passou-se ao Item 5. Solicitação de Parecer para Liberação Planejada: Subitem 5.1. Informações  
294 Confidenciais - Instituto de Ciências Biomédicas – USP; CQB 046/98; Processo  
295 01200.002644/2010-29; Liberação Planejada de insetos GM – NB-2; Protocolado em 13/07/10;  
296 Próton 28604/10; Extrato Prévio nº 2455/10 publicado em 22/07/10; Relatoria definida em  
297 agosto/10: Dr. José Luiz de Lima Filho, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Relatora *Ad hoc*: Dra.  
298 Eliana Abdelhay; Assessoria: Rubens: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer.  
299 O Dr. Edílson Paiva pôs em votação o Item 5. Solicitação de Parecer para Liberação Planejada,  
300 que foi aprovado por unanimidade, conforme relatado. Passou-se ao Item 6. Relatório Anual:  
301 Subitem 6.1. Atendimento à diligência - Universidade de Brasília-UnB; CQB 034/97; Processo  
302 01200.001744/97-27; 12º RA 2009; Protocolado em 05/04/10; Próton 12406/10; Relatoria  
303 definida em junho/10: Dra. Ana Luíza Vivan; Assessoria: Selva: O Processo foi deferido.  
304 Subitem 6.2. Universidade Estadual Paulista – UNESP Faculdade de Ciências e Letras Campus  
305 de Assis; CQB 254/08; Processo 01200.000343/2008-46; 2º RA 2009; Protocolado em 29/03/10;  
306 Próton 11252/10; Relatoria definida em abril/10: Dr. Flávio Vieira Meirelles; Assessoria:  
307 Rubens: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. Subitem 6.3. Faculdade de  
308 Ciências Farmacêuticas-Unesp Araraquara; CQB 0109/99; Processo 01200.000241/99-32; 10º  
309 RA 2009; Protocolado em 05/04/10; Próton 12391/10; Relatoria definida em junho/10: Dr.  
310 Dimas Tadeu Covas; Assessoria: Allan: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer.  
311 Subitem 6.4. Atendimento à diligência - Instituto Ludwig de Pesquisa; CQB 014/97; Processo  
312 01200.000654/97-09; 12º RA 2009; Protocolado em 01/04/10; Próton 12002/10; Chegaram  
313 informações adicionais em 12/07/10; Próton 28202/10; Relatoria definida em abril/10: Dr. Odir  
314 Antônio Dellagostin; Assessoria: Rubens: O Processo foi deferido. Subitem 6.5. UNESP-  
315 Jaboticabal; CQB 088/98; Processo 01200.003301/98-98; 12º RA 2009; Protocolado em  
316 08/04/10; Próton 12982/10; Relatoria definida em agosto/10: Dr. Alexandre Rodrigues Caetano;  
317 Assessoria: Allan: O Processo foi deferido. Subitem 6.6. Universidade Comunitária Regional de  
318 Chapecó - Unochapecó; CQB 250/08; Processo 01200.005209/2007-51; 2º RA 2009;  
319 Protocolado em 08/04/10; Próton 12976/10; Relatoria definida em agosto/10: Dr. Odir Antônio  
320 Dellagostin; Assessoria: Selva: O Processo foi deferido. Subitem 6.7. UCS-Universidade de  
321 Caxias do Sul; CQB 267/08; Processo 01200.001745/2008-68; 2º RA 2009; Protocolado em  
322 08/04/10; Próton 12997/10; Relatoria definida em agosto/10: Dr. Odir Antônio Dellagostin;  
323 Assessoria: Rubens: O Processo foi deferido. O Dr. Leonardo Melgarejo solicitou cópia deste  
324 processo. Subitem 6.8. Faculdade de Ciências Farmacêuticas da USP; CQB 090/98; Processo  
325 01200.003570/98-08; 12º RA 2009; Protocolado em 08/04/10; Próton 13002/10; Relatoria  
326 definida em setembro/10: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento; Assessoria: Allan: O  
327 Processo foi deferido, com abstenções dos Drs. Mário Hirata e Flávio Finardi. Subitem 6.9.  
328 Instituto Oswaldo Cruz-Fiocruz; CQB 105/99; Processo 01200.004200/97-35; 9º RA 2009;  
329 Protocolado em 09/04/10; Próton 13315/10; Relatoria definida em setembro/10: Dr. Marcus  
330 Vinícius da Silva Coimbra; Assessoria: Rubens: O Processo foi deferido. Subitem 6.10. Centro  
331 Pluridisciplinar de Pesquisas Químicas, Biológicas e Agrícolas-CPQBA/UNICAMP; CQB  
332 189/03; Processo 01200.004463/2002-27; 5º RA 2009; Protocolado em 13/04/10; Próton  
333 13723/10; Relatoria definida em setembro/10: Dr. Francisco Gorgônio da Nóbrega; Assessoria:  
334 Selva: O Processo foi deferido. Subitem 6.11. Instituto de Física de São Carlos-USP; CQB  
335 015/97; Processo 01200.000206/97-70; 12º RA 2009; Protocolado em 14/04/10; Próton  
336 14090/10; Relatoria definida em setembro/10: Dr. Tanos Celmar Costa França; Assessoria:  
337 Allan: O Processo foi deferido. Subitem 6.12. Instituto de Biociências-USP; CQB 044/98;  
338 Processo 01200.004582/97-33; 12º RA 2009; Protocolado em 15/04/10; Próton 14383/10;  
339 Relatoria definida em setembro/10: Dr. Dimas Tadeu Covas; Assessoria: Rubens: O Processo foi  
340 deferido com a recomendação que se distribua os relatórios de forma mais dinâmica. Subitem

341 6.13. Centro Politécnico – UFPR; CQB 009/97; Processo 01200.000022/97-37; 12º RA 2009;  
342 Protocolado em 16/04/10; Próton 14698/10; Relatoria definida em setembro/10; Dra. Ana Lúcia  
343 Tabet Oller do Nascimento; Assessoria: Selva: O Processo foi deferido. Subitem 6.14. PUC-  
344 RS/Centro de Biologia Genômica e Molecular; CQB 136/01; Processo 01200.00202/01-86; 9º  
345 RA 2009; Protocolado em 23/04/10; Próton 15822/10; Relatoria definida em setembro/10; Dr.  
346 Mário Hiroyuki Hirata; Assessoria: Allan: O Processo foi deferido. Subitem 6.15. Faculdade de  
347 Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto – USP; CQB 127/00; Processo  
348 01200.002773/2000-45; 8º RA 2009; Protocolado em 26/04/10; Próton 15910/10; Relatoria  
349 definida em setembro/10; Dr. Aron Jurkiewicz; Assessoria: Rubens: O Processo foi deferido.  
350 Subitem 6.16. Cosan Biotecnologia Ltda.; CQB 270/08; Processo 01200.002912/2008-98; 2º RA  
351 2009; Protocolado em 26/04/10; Próton 16012/10; Relatoria definida em setembro/10; Dra. Ana  
352 Luíza Vivan; Assessoria: Selva: O processo ficou em diligência para enviar informações  
353 adicionais de acordo com o roteiro da RN1. Subitem 6.17. Laboratório de Biologia Molecular  
354 Centro Infantil Boldrini; CQB 224/06; Processo 01200.003293/2007-78; 3º RA 2009;  
355 Protocolado em 27/04/10; Próton 16138/10; Relatoria definida em setembro/10; Dra. Graziela  
356 Almeida da Silva; Assessoria: Allan: O processo ficou em diligência para enviar informações  
357 adicionais de acordo com o roteiro da RN1. Subitem 6.18. Cristália Produtos Químicos e  
358 Farmacêuticos Ltda.; CQB 237/07; Processo 01200.000170/2007-85; 3º RA 2009; Protocolado  
359 em 27/04/10; Próton 16159/10; Relatoria definida em setembro/10; Dr. Aron Jurkiewicz;  
360 Assessoria: Rubens: O Processo foi deferido. Subitem 6.19. Universidade Federal de São Carlos-  
361 Ufscar; CQB 094/98; Processo 01200.004211/98-32; 11º RA 2009; Protocolado em 07/05/10;  
362 Próton 18132/10; Relatoria definida em setembro/10; Dr. Dimas Tadeu Covas; Assessoria:  
363 Selva: O Processo foi deferido. O Dr. Edílson Paiva pôs em votação o Item 6. Relatório Anual,  
364 que foi aprovado com abstenção do Dr. Mário Hirata e do Dr. Flávio Finardi no Subitem 6.8. O  
365 Dr. Leonardo Melgarejo solicita cópia do processo 6.7. Passou-se ao Item 7. Solicitação de  
366 Exportação de Organismo Geneticamente Modificado da Classe de risco II: Subitem 7.1.  
367 Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos-Bio-Manguinhos/Fiocruz; CQB 110/99; Processo  
368 01200.004198/97-95; Exportação de partícula viral composta por fragmentos de DNA de vírus  
369 da Dengue 4 incorporados ao genoma da cepa vacinal do vírus da febre amarela humana 17D;  
370 Protocolado em 20/09/10; Próton 38161/10; Extrato Prévio nº 2558/10 publicado em 15/10/10;  
371 Relatoria definida em setembro/10; Dr. Marcus Vinicius da Silva Coimbra; Assessoria: Rubens.  
372 (em regime de urgência): O Processo foi deferido. O Dr. Edílson Paiva pôs em votação o Item 7.  
373 Solicitação de Exportação de Organismo Geneticamente Modificado da Classe de risco II, que  
374 foi aprovado com abstenção do Dr. Pedro Binsfeld, Dr. Leonardo Melgarejo, Dr.<sup>a</sup> Solange  
375 Telles, José Maria Ferraz e Paulo Kageyama, a fundamentação para estas abstenções baseia-se no  
376 desconhecimento do processo bem como em eventuais divergências com o protocolo de  
377 cartagena. Passou-se ao Tópico I da pauta; Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes -  
378 Áreas Vegetal e Ambiental, com o relato da Dr.<sup>a</sup> Maria Lúcia Carneiro: Item 2. Liberação  
379 Planejada no Meio Ambiente – RN 06: Subitem 2.1. Du Pont do Brasil S.A – Divisão Pioneer  
380 Sementes 01200.004550/2009-51. (*Atendimento à diligência*) Liberação planejada no meio  
381 ambiente de soja geneticamente modificada para tolerância a herbicida e resistência a insetos  
382 (*Com informação confidencial*) e importação de sementes 01200.004547/2009-37. Data de  
383 Protocolo: 02/12/2009. Extratos Prévios: 2161/2009, publicado em 29/12/2009 e 2152/2009,  
384 publicado em 21/12/2009. Relatores definidos em fevereiro/2010: Drs. Patrícia Fernandes e  
385 Aluizio Borém, Assessor: Orlando Cardoso: O Processo foi deferido. Subitem 2.2. Du Pont do  
386 Brasil S.A – Divisão Pioneer Sementes 01200.004622/2009-60. (*Atendimento à diligência*)  
387 Liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada tolerante a herbicida e  
388 resistente a insetos (*Com informação confidencial*) e importação de sementes  
389 01200.004628/2009-37. Data de Protocolo: 04/12/2009. Extratos Prévios: 2257/2010, publicada



390 em 03/03/2010 e 2263/2010, publicado em 05/03/2010. Relatores definidos em março/2010: Drs.  
391 Maria Helena Bodanese e Augusto Schrank, Assessor: Orlando Cardoso: O Processo foi  
392 deferido. Subitem 2.3. Du Pont do Brasil S.A – Divisão Pioneer Sementes 01200.004624/2009-  
393 59. (*Atendimento à diligência*) Liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente  
394 modificada tolerante a herbicida e resistente a insetos (*Com informação confidencial*) e  
395 importação de sementes 01200.004626/2009-48. Data de Protocolo: 04/12/2009. Extratos  
396 Prévios: 2258/2010, publicado em 03/03/2010 e 2262/2010, publicado em 05/03/2010. Relatores  
397 definidos em março/2010: Drs. Maria Helena Bodanese e Augusto Schrank, Assessor: Orlando  
398 Cardoso: O Processo foi deferido. Subitem 2.4. Item em conjunto com a Setorial  
399 Humana/Animal. Instituto de Ciências Biomédicas – USP 01200.002644/2010-29. (*Com*  
400 *informação confidencial*) (*Atendimento à diligência*) Liberação planejada de insetos  
401 geneticamente modificados no meio ambiente do classe II de risco biológico. Data de Protocolo:  
402 13/07/2010. Extrato Prévio: 2455/2010, publicado em 22/07/2010. Relatores definidos em  
403 agosto/2010: Drs. Paulo Paes e Alexandre Nepomuceno, Assessora: Thais Vaz: O processo foi  
404 retirado de pauta por ausência de parecer. O Dr. Edílson Paiva pôs em votação o Item 2.  
405 Liberação Planejada no Meio Ambiente – RN 06 e a Dr.<sup>a</sup> Solange Telles solicita que conste nos  
406 cabeçalhos dos subitens na pauta o nome do herbicida e da proteína inseticida, mesmo que o  
407 processo esteja com informação confidencial. Informou ainda que assunto já fora discutido na  
408 SSP Vegetal e Ambiental e, portanto, tratar-se-ia de um consenso do grupo. O Dr. Edílson Paiva  
409 informou que será feito de forma que não fira a confidencialidade. Foi apontada a necessidade de  
410 uma discussão conjunta das Setoriais sobre o Subitem 2.4, dada sua complexidade. O Dr. Paulo  
411 Paes informa que como relator do processo já levantara um extenso material a respeito do  
412 assunto e sugere fazerem o envio por e-mail aos demais membros, reservada a confidencialidade,  
413 para que tomem conhecimento do assunto antes de uma maior discussão. O Dr. José Fernando  
414 Garcia sugere convidar algum especialista da área para uma exposição do assunto e tem a  
415 concordância de todos. Foram indicados os seguintes nomes: Dr.<sup>a</sup> Margareth Capurro que faz  
416 parte do projeto e está no Comitê da OMS que está discutindo liberação de mosquito no meio  
417 ambiente, Dr. Fernando Andrade da Unicamp e Dr. Aldo Malavasi da Moscamed. O Dr. José  
418 Fernando Garcia sugere ainda que a discussão seja realizada nas Reuniões Setoriais e não na  
419 Plenária por facilitar a questão de confidencialidade. O Dr. Edílson Paiva informa que os  
420 especialistas serão consultados e a Secretaria Executiva da CTNBio organizará a logística que  
421 não deverá ocorrer na próxima Sessão, uma vez que a mesma será realizada no Recife, ficando  
422 essa exposição para Sessão de Dezembro. O Dr. Leonardo Melggarejo solicita cópia do processo  
423 em questão. O Dr. Edílson Paiva informou ao Plenário que o processo tem confidencialidade e  
424 que a Presidência da Comissão decidiu que processos contendo confidencialidade não serão  
425 repassados a pessoas que não assinaram o Termo de Confidencialidade. O Dr. Leonardo  
426 Melggarejo solicita que o Dr. Edílson Paiva esclareça a afirmativa de que ele, como membro da  
427 CTNBio, representante do MDA não terá acesso a um processo que outros membros terão. O  
428 Dr. Jairon Nascimento informa ser esta uma orientação da CONJUR do MCT, dada a recusa por  
429 parte de alguns membros em assinar o Termo de Confidencialidade. O Dr. Leonardo Melggarejo  
430 questiona que estaria aguardando, por orientação do Ministério que representa, a definição do  
431 que seria considerado confidencialidade, conforme acertado em Sessão anterior. O Dr. Edílson  
432 Paiva coloca que a medida será adotada até que seja feita essa definição e é questionado pelo Dr.  
433 Leonardo Melggarejo sobre quando isso ocorreria. O Dr. Edílson Paiva informa que a questão  
434 encontra-se como ponto de pauta, mas adianta que estará se reunindo com a CONJUR do MCT  
435 no período da tarde para obter tais informações. Informa ainda que está envidando esforços para  
436 resolver o assunto, que no momento encontra-se fora de seu alcance, dado que tem que esperar o  
437 documento base solicitado a CONJUR do MCT. Enfatizou ainda que não se trata de julgamento  
438 de valor das pessoas, sendo que qualquer membro que não tenha assinado o Termo não receberá

439 processos com as condições mencionadas até que se resolva esse impasse. O Dr. Leonardo  
440 Melgarejo disse entender o empenho do Presidente e considerar louvável, mas acha que o  
441 Presidente deveria considerar razoável que enquanto não houver essas definições de forma clara,  
442 não seria comum cobrar essas assinaturas, se resguardando o direito de aguardar tais definições.  
443 A Dr.<sup>a</sup> Solange Telles expõe ter entendido em Sessão anterior que as assinaturas do Termo  
444 seriam exigidas somente após as definições e que deveriam primar pela soberania da Comissão,  
445 dado que entende que estão em um campo de limite entre a ciência e a política e definir essas  
446 regras de confidencialidade tem a ver com o que os membros entendem que é importante  
447 resguardar. O Dr. Edílson Paiva explica entender o que fora dito pela Doutora, mas esclarece que  
448 existe a confidencialidade interna e a confidencialidade externa, que são coisas complexas, e tem  
449 ainda uma Ordem Judicial que deverá ser apresentada de forma oficial em determinado espaço  
450 de tempo e que nesse ínterim tem que tomar algumas decisões até mesmo para se proteger. Diz  
451 ainda não entender a resistência por parte de alguns membros, dado que em todos os Órgãos  
452 Colegiados que participou teve que assinar um termo de confidencialidade, quando de sua  
453 entrada. O Dr. Luiz Antônio Barreto de Castro sugere que quem não entender que a posição que  
454 foi apresentada pela CONJUR do MCT está correta e deva ser modificada se dirija à Jurídica  
455 com suas razões e peça esclarecimentos. O Dr. Edílson Paiva informa que não aceitará um  
456 produto pronto por parte da CONJUR e que a Comissão que deverá decidir e, portanto, uma vez  
457 recebido o documento inicial elaborado pela CONJUR a Comissão irá discuti-lo e melhorá-lo,  
458 como tem sido a prática. Solicita retornarem as deliberações, uma vez que o assunto encontra-se  
459 pautado no tópico “Outros assuntos”, onde poderá esclarecer melhor. O Dr. Leonardo Melgarejo  
460 esclarece que não está se recusando a assinar o Termo e sim solicitando o documento que o  
461 esclarece, conforme acordado em reunião anterior. Ficando assim estabelecido entre os  
462 presentes, passou-se ao Item 3. Extensão e Revisão de CQB: Subitem 3.1. Embrapa Trigo.  
463 01200.001354/1998-83. (URGÊNCIA) Revisão do CQB para as instalações do Laboratório de  
464 Biotecnologia, casas de vegetação, câmara de crescimento, do Laboratório de Entomologia, do  
465 Laboratório de OGMs, e para a redefinição da área de descarte e das áreas destinadas aos  
466 experimentos de liberação planejada no meio ambiente. Data de Protocolo: 07/06/2010. Extrato  
467 Prévio: 2403/2010, publicado em 10/06/2010. Relator definido em junho/2010: Dr.<sup>a</sup> Maria Lúcia  
468 Carneiro, Assessora: Liana Braga: O Processo foi deferido. Subitem 3.2. Instituto Agrônomo  
469 de Campinas – IAC. 01200.002419/1998-62. Solicita incluir no CQB 65/98 o Complexo  
470 Quarentenário IAC "Emílio Bruno Germek" para desenvolver atividades de pesquisa em regime  
471 de contenção e quarentena com plantas da classe de risco I. Data de Protocolo: 18/05/2010.  
472 Extrato Prévio: 2411/2010. Relator definido em junho/2010: Dr. Augusto Schrank, publicado em  
473 16/06/2010, Assessor: Marcos Bertozo: O processo foi retirado de pauta. Perdeu a validade.  
474 Subitem 3.3. COODETEC Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola. 01200.002366/1997-17.  
475 Solicita incluir no CQB 18/97 uma área experimental de Não-Me-Toque, RS. Esta extensão de  
476 CQB, sem instalações, refere-se a uma área de 2.1394ha, localizada na área experimental da  
477 Cotrijal, próxima à cidade de Não-Me-Toque, RS. Serão desenvolvidas atividades de liberação  
478 planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto e descarte com OGMs (plantas)  
479 pertencentes à classe de risco 1. Data de Protocolo: 09/06/2010. Extrato Prévio: 2440/2010,  
480 publicado em 12/07/2010. Relator definido em agosto/2010: Dr. Francisco Aragão, Assessor:  
481 Marcos Bertozo: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. Subitem 3.4.  
482 COODETEC Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola. 01200.002366/1997-17. Solicita incluir  
483 no CQB 18/97 uma área experimental de 9,75 ha na Unidade Operativa Fazenda Fortaleza,  
484 localizada na cidade de Naviraí/MS, para desenvolver atividades de liberação planejada no meio  
485 ambiente, transporte e avaliação de produto com plantas (soja, milho, trigo e algodão)  
486 geneticamente modificados pertencentes à classe de risco I. Data de Protocolo: 27/04/2010.  
487 Extrato Prévio: 2422/2010, publicado em 01/07/2010. Relator definido em agosto/2010: Dr.<sup>a</sup>.

488 Maria Lúcia Carneiro, Assessora: Thais Vaz: O processo ficou em diligência para realização de  
489 visita técnica para melhor instrução do processo. Subitem 3.5. Embrapa Agroindústria de  
490 Alimentos 01200.001792/2000-54. Solicita a extensão do seu Certificado de Qualidade em  
491 Biossegurança – CQB para os laboratórios de Físico-química, Bioquímica e Processos  
492 Biotecnológicos para as atividades de avaliação, descarte e armazenamento de amostras de  
493 plantas e microrganismos geneticamente modificados pertencentes à Classe de Risco I. Data de  
494 Protocolo: 16/06/2010. Extrato Prévio: 2419/2010, publicado em 30/06/2010. Relator definido  
495 em agosto/2010: Dr<sup>a</sup> Patrícia Fernandes, Assessor: Gutemberg Sousa: O Processo foi deferido.  
496 Subitem 3.6. COODETEC Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola. 01200.002366/1997-17.  
497 (*Atendimento à diligência*) Solicita incluir no CQB 18/97 a área experimental no Centro  
498 Tecnológico Cocari em Mandaguari –PR para desenvolver atividades de liberação planejada no  
499 meio ambiente, transporte, avaliação do produto e descarte com plantas pertencentes a classe de  
500 risco I. Data de Protocolo: 22/06/2010. Extrato Prévio: 2427/2010, publicado em 07/07/2010.  
501 Relator definido em agosto/2010: Dr. Fernando Valicente, Assessora: Liana Braga: O Processo  
502 foi deferido. Subitem 3.7. COODETEC Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola.  
503 01200.002366/1997-17. Solicita incluir no CQB 18/97 a área experimental de Orizona (2 ha),  
504 sem instalações, localizada na Fazenda Cuiabanos, GO, para desenvolver atividades de liberação  
505 planejada no meio ambiente, avaliação de produto, transporte e descarte com OGMs (plantas)  
506 pertencentes à classe de risco 1. Data de Protocolo: 30/07/2010. Extrato Prévio: 2494/2010,  
507 publicado em 12/08/2010. Relator definido em agosto/2010: Dr. Paulo Brack, Assessor: Marcos  
508 Bertozo: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. Subitem 3.8. COODETEC  
509 Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola. 01200.002366/1997-17. Solicita incluir no CQB  
510 18/97 a área experimental de Chapadão do Sul/MS, localizada na Fazenda Padrão. A extensão  
511 contempla as atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de  
512 produto, descarte com plantas geneticamente modificadas pertencentes à Classe de Risco 1. Data  
513 de Protocolo: 05/08/2010. Extrato Prévio: 2493/2010, publicado em 12/08/2010. Relator  
514 definido em agosto/2010: Dr<sup>a</sup>. Solange Teles, Assessor: Gutemberg Sousa: O processo foi  
515 retirado de pauta por ausência de parecer. Subitem 3.9. COODETEC Cooperativa Central de  
516 Pesquisa Agrícola. 01200.002366/1997-17. Solicita incluir no CQB 18/97 a área experimental no  
517 Centro de Pesquisas em Rio Verde –GO para desenvolver atividades de uso comercial,  
518 liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação do produto e descarte com plantas  
519 pertencentes a classe de risco I. Data de Protocolo: 05/08/2010. Extrato Prévio: 2491/2010,  
520 publicado em 12/08/2010. Relator definido em agosto/2010: Dr<sup>a</sup>. Luiza Chomenko, Assessora:  
521 Liana Braga: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. Subitem 3.10. Fibria  
522 Celulose S.A 01200.001780/2008-87. (*Com informação confidencial*) Solicita extensão do  
523 Certificado de Qualidade em Biossegurança (CQB 261/08) para os laboratórios do Centro de  
524 Tecnologia da Unidade de Jacareí/SP para as atividades de pesquisa em regime de contenção e  
525 transporte com OGMs da Classe de Risco 1. Data de Protocolo: 10/08/2010. Extrato Prévio:  
526 2519/2010, publicado em 06/09/2010. Relator definido em setembro/2010: Dr. Murilo Zerbini,  
527 Assessor: Gutemberg Sousa: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. Subitem  
528 3.11. Embrapa Agropecuária Oeste 01200.006323/2001-11. Solicita incluir no CQB nº 161/02 o  
529 algodoeiro (*Gossypium hirsutum*) para fins de pesquisa em regime de contenção, liberação  
530 planejada no meio ambiente, transporte, armazenamento e descarte de OGMs (plantas)  
531 pertencentes à classe de risco 1. Data de Protocolo: 09/07/2010. Extrato Prévio: 2470/2010,  
532 publicado 27/07/2010. Relator definido em setembro/2010: Dr. Aluísio Borém, Assessor:  
533 Marcos Bertozo: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. Subitem 3.12.  
534 COODETEC Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola. 01200.002366/1997-17. Solicita incluir  
535 no CQB 18/97 a área experimental na Fazenda Nossa Senhora das Graças, em Campo Novo do  
536 Parecis –MT, para desenvolver atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte,

537 avaliação do produto e descarte com plantas pertencentes a classe de risco I . Data de Protocolo:  
538 12/08/2010. Extrato Prévio: 2503/2010, publicado em 24/08/2010. Relator definido em  
539 setembro/2010: Dr. Francisco Aragão, Assessora: Thais Vaz: O processo foi retirado de pauta  
540 por ausência de parecer. Subitem 3.13. COODETEC Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola.  
541 01200.002366/1997-17. Solicita extensão do Certificado de Qualidade em Biossegurança 018/97  
542 para a área experimental de Canarana/MT, localizada na Fazenda Ponta Bonita. A extensão  
543 contempla as atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de  
544 produto, descarte com plantas geneticamente modificadas pertencentes à Classe de Risco 1. Data  
545 de Protocolo: 13/08/2010. Extrato Prévio: 2513/2010, publicado em 30/08/2010. Relator  
546 definido em setembro/2010: Dr<sup>a</sup>. Maria Lúcia Carneiro, Assessor: Gutemberg Sousa: O processo  
547 foi indeferido porque a cessão destinada a extensão tinha validade de apenas um ano. Subitem  
548 3.14. COODETEC Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola. 01200.002366/1997-17. Solicita  
549 incluir no CQB 18/97 a área experimental em Sapezal –MT para desenvolver atividades de  
550 liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação do produto e descarte com plantas  
551 pertencentes a classe de risco I . Data de Protocolo: 18/08/2010. Extrato Prévio: 2510/2010,  
552 publicado em 27/08/2010. Relator definido em setembro/2010: Dr<sup>a</sup> Maria Helena Bodanese,  
553 Assessora: Liana Braga: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. Subitem 3.15.  
554 Companhia Suzano Papel e Celulose 01200.001531/2002-04. *(Com informação confidencial)*  
555 Solicita extensão do Certificado de Qualidade em Biossegurança, número 166/02 para incluir a  
556 Fazenda Cajueiro, Município Novo – MA, com 472,72 hectares para liberação planejada no  
557 meio ambiente, transporte, avaliação de produto e detecção e identificação de Eucalipto  
558 geneticamente modificado pertencente à classe de risco 1. Data de Protocolo: 27/08/2010.  
559 Extrato Prévio: 2520/2010, publicado em 06/09/2010. Relator definido em setembro/2010: Dr.  
560 Augusto Schrank, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi retirado de pauta por ausência de  
561 parecer. Subitem 3.16. Bayer S.A 01200.004010/1996-19. Solicita incluir no CQB 005/96 o  
562 Laboratório de Análises de Sementes de Arroz em Pelotas – RS para atividades de pesquisa em  
563 regime de contenção, transporte, avaliação de produto, detecção e identificação de OGM e  
564 armazenamento com plantas pertencentes à classe de risco I. Data de Protocolo: 30/08/2010.  
565 Extrato Prévio: 2522/2010, publicado em 09/09/2010. Relator definido em setembro/2010: Dr.  
566 Fernando Valicente, Assessora: Thais Vaz: O Processo foi deferido. Subitem 3.17. Bayer S.A  
567 01200.004010/1996-19. Solicita incluir no CQB 005/96 as áreas experimentais da Fazenda São  
568 José em Poxoréu –MT; Fazenda Nossa Senhora da Saleti em Poxoréu –MT; Fazendinha e Barro  
569 Branco em Trindade –GO e Fazenda Indiana em São Desidério – BA para realizar atividades de  
570 liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação do produto e descarte com plantas  
571 pertencentes a classe de risco I. Data de Protocolo: 08/09/2010. Extrato Prévio: 2525/2010,  
572 publicado em 10/09/2010. Relator definido em setembro/2010: Dr<sup>a</sup> Patrícia Fernandes,  
573 Assessora: Liana Braga: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. Subitem 3.18.  
574 Bayer S.A 01200.004010/1996-19. Solicita incluir no CQB 005/96 o Laboratório de Análise  
575 Tecnológica da Cana-de-açúcar na Estação de Agrícola Experimental (EAE) em Paulínia –SP  
576 para realizar atividades de detecção e identificação de OGM e descarte com plantas pertencentes a  
577 classe de risco I. Data de Protocolo: 08/09/2010. Extrato Prévio: 2524/2010, publicado em  
578 10/09/2010. Relator definido em setembro/2010: Dr. Leandro Astarita, Assessora: Liana Braga:  
579 O processo foi deferido. Subitem 3.19. Instituto Agrônomo de Campinas – IAC  
580 01200.002419/1998-62. (URGÊNCIA) Solicita incluir no CQB 065/98 a nova área é o  
581 Laboratório de Transformação II e Casa de Vegetação do Instituto Agrônomo de Campinas-  
582 IAC instalado no Centro de Cana do IAC em Ribeirão Preto-SP. As atividades a serem  
583 realizadas serão: pesquisa em regime de contenção, transporte, avaliação de produto, descarte e  
584 armazenamento de plantas: cana de açúcar (*Saccharum officinarum*) pertencente à classe de risco  
585 1. Data de Protocolo: 04/01/2010. Extrato Prévio: 2544/2010, publicado em 05/10/2010. Relator:

586 Dr. Fernando Valicente, Assessor: Orlando Cardoso: O processo ficou em diligência para  
587 realização de visita técnica. A Dr.<sup>a</sup> Maria Lúcia Carneiro informa que em discussão realizada na  
588 Setorial sobre utilização de área de terceiros para realização de liberações planejadas ficou  
589 estabelecido, como regra, que os processos com tais características somente seriam aprovados  
590 em casos que o termo de concessão da área fosse de, no mínimo, três anos. Informa que será  
591 feito uma espécie de Comunicado para dar conhecimento da nova regra. O Dr. Edílson Paiva pôs  
592 em votação o Item 3. Extensão e Revisão de CQB, que foi aprovado por unanimidade, conforme  
593 relatado. Passou-se ao Item 4. Plano de Monitoramento Pós-liberação Comercial: Subitem 4.1  
594 Monsanto do Brasil Ltda. 01200.000516/2006-64. Relatório Final de monitoramento ambiental  
595 da Soja Roundup Ready® Ano 3 e Ano 4. Data de Protocolo: 02/03/2010. Extrato Prévio:  
596 482/2006, publicado em 21/02/2006. Relatores definidos em setembro/2010: Drs. Aluísio Borém  
597 e Leonardo Melgarejo, Assessora: Liana Braga: O processo foi retirado de pauta por ausência de  
598 parecer. Foi solicitada a adequação da chamada do Item 4, que segundo a relatora não caberia  
599 como: Plano de Monitoramento Pós-liberação Comercial. Uma vez que fora retirado de pauta os  
600 relatores deverão apontar a chamada mais adequada. O Dr. Edílson Paiva pôs em votação o Item  
601 4. Plano de Monitoramento Pós-liberação Comercial, que foi aprovado por unanimidade,  
602 conforme relatado. Passou-se ao Item 5. Relatório de Liberação Planejada Após sua Conclusão  
603 (Eventos ainda não aprovados comercialmente); Subitem 5.1. Syngenta Seeds Ltda.  
604 01200.003982/2005-11. Relatório da liberação planejada no meio ambiente de milho  
605 geneticamente modificado resistente a insetos Bt11 e ICP-6. Data de protocolo: 15/01/2009.  
606 Relator definido em fevereiro/2009: Dr. José Maria Ferraz, Assessor: Orlando Cardoso: O  
607 processo ficou em diligência para esclarecimentos por parte da proponente. Subitem 5.2  
608 Syngenta Seeds Ltda. 01200.005834/2006-11. Relatório da liberação planejada no meio  
609 ambiente de milho geneticamente modificado tolerante ao glifosato e resistente a insetos GA-21,  
610 Bt11 e ICP-6. Data de protocolo: 15/01/2009. Relator definido em fevereiro/2009: Dr.  
611 Alexandre Nepomuceno, Assessora: Liana Braga: O processo foi retirado de pauta por falta de  
612 parecer. Subitem 5.3 Monsanto do Brasil Ltda. 01200.003039/2006-99. Relatório da liberação  
613 planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante ao  
614 glifosato A19459 x MON89788 (*com informação confidencial*). Data de protocolo: 11/03/2009.  
615 Relatora definida em maio/2009: Dra. Maria Lucia Carneiro, Assessor: Orlando Cardoso: O  
616 processo foi retirado de pauta por falta de parecer. Subitem 5.4. Alellyx S.A.  
617 01200.006696/2005-15. Relatório de conclusão da liberação planejada no meio ambiente de  
618 cana-de-açúcar geneticamente modificada para aumento do teor de sacarose (*com informação*  
619 *confidencial*). Data de protocolo: 19/06/2009. Relator definido em outubro/2009: Dr. Francisco  
620 Aragão, Assessor: Gutemberg Sousa: O processo foi retirado de pauta por falta de parecer.  
621 Subitem 5.5. BASF S.A 01200.002162/2007-73. Relatório de liberação planejada no meio  
622 ambiente de e arroz geneticamente modificado. Data de Protocolo: 16/12/2009. Relator definido  
623 em fevereiro/2010: Dr. Leandro Astarita, Assessor: Gutemberg Sousa: O Processo foi deferido.  
624 Subitem 5.6. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.000772/2007-32. Relatório de liberação planejada  
625 no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato  
626 MON88017. Data de Protocolo: 16/12/2009. Relator definido em fevereiro/2010: Dr. Paulo  
627 Kageyama, Assessora: Liana Braga: O processo foi retirado de pauta por falta de parecer.  
628 Subitem 5.7. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.000969/2008-52. (*Com informação confidencial*)  
629 Relatório de liberação planejada no meio ambiente de soja resistente a insetos e tolerante ao  
630 glifosato MON 87701 x MON 89788. Data de Protocolo: 25/02/2010. Relator definido em  
631 maio/2010: Dr. Fernando Valicente, Assessora: Liana Braga: O processo foi retirado de pauta  
632 por falta de parecer. Subitem 5.8. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.000337/2008-99. (*Com*  
633 *informação confidencial*) Relatório de liberação planejada no meio ambiente de soja  
634 geneticamente modificada MON 87701 x MON 89788. Data de Protocolo: 03/03/2010. Relator

635 definido em maio/2010: Dr.<sup>a</sup> Patrícia Fernandes, Assessor: Orlando Cardoso: O Processo foi  
636 deferido. Subitem 5.9. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.000336/2008-44. *(Com informação*  
637 *confidencial)* Relatório de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente  
638 modificada resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 87701 x MON 89788. Data de  
639 Protocolo: 03/03/2010. Relator definido em maio/2010: Dr.<sup>a</sup> Maria Helena Bodanese, Assessor:  
640 Thais Vaz: O Processo foi deferido. Os demais Subitens foram retirados de pauta por falta de  
641 tempo hábil para suas análises. O Dr. Edílson Paiva pôs em votação os Subitens 5.1. a 5.9., do  
642 Item 5. Relatório de Liberação Planejada Após sua Conclusão (Eventos ainda não aprovados  
643 comercialmente), que foi aprovado por unanimidade, conforme relatado. Passou-se ao Item 6.  
644 Relatórios anuais, em que a Dr.<sup>a</sup> Maria Lúcia Carneiro informou que o Item todo havia sido  
645 retirado de pauta também por falta de tempo hábil para sua análise e solicitou ajuda para fazer  
646 essas análises a Setorial Humana e Animal, conforme feito anteriormente, em função do acúmulo  
647 de tais processos por conta da grande demanda de trabalho direcionada a Setorial Vegetal e  
648 Ambiental. O Dr. Leonardo Melgarejo levanta que o número de processos pendentes talvez seja  
649 menor que os que constam na pauta por terem muitos processos já analisados pelos relatores,  
650 mas que nunca são deliberados em função da falta de tempo. Após discussão ficou estabelecido  
651 que na próxima reunião a Setorial Vegetal e Ambiental deverá iniciar seus trabalhos por esse  
652 Item para que se tenha uma noção exata do quadro e aí sim possam tomar uma decisão sobre  
653 como proceder, uma vez que continuam a chegar processos para esse Item. O Dr. Luiz Antônio  
654 Barreto de Castro propôs que esses processos fossem analisados pelos Assessores da CTNBio e  
655 o Dr. Jairon Nascimento informou que quando da discussão sobre o que deveria entrar nos  
656 relatos da presidência, o Item Relatórios Anuais ficou de fora por diversas razões levantadas  
657 pelos membros a época. O Dr. Luiz Antônio Barreto de Castro informou a todos que estará  
658 encaminhando à Secretaria Executiva da CTNBio uma solicitação de levantamento de todas as  
659 liberações planejadas que foram realizadas na CTNBio de 1995 a 2010 para verificar se houve  
660 ou não problemas com essas liberações, enfatizando achar que isso sim vale a pena ser feito. O  
661 Dr. José Fernando Garcia sugere abrir edital, que tenha um montante e vários grupos possam se  
662 apresentar e fazer uma demanda induzida, junto aos trâmites competentes para uma pesquisa  
663 dessa natureza. A Dr.<sup>a</sup> Solange Telles coloca achar importante levantar também outros aspectos  
664 que são tão importantes e fundamentais para a implementação do princípio da precaução e para  
665 resguardar a qualidade do meio ambiente e propiciar segurança para a saúde das populações. O  
666 Dr. Luiz Antônio de Castro enfatiza que a Comissão deve se ater em tal levantamento a questões  
667 de Biossegurança, uma vez que são uma Comissão de Biossegurança. O Dr. Edílson Paiva diz  
668 concordar plenamente com a necessidade do levantamento solicitado pelo Dr. Luiz Antônio  
669 Barreto de Castro e achar muito pertinente a colocação do Dr. José Fernando Garcia, onde viu  
670 pela primeira vez uma ação no sentido de realmente viabilizar a execução desse levantamento.  
671 Disse ainda que espera que todos se agreguem para tal feito. Passou-se ao tópico j, “Outros  
672 Assuntos: 1. Proposta de isolamento e descarte para liberação planejada no meio ambiente de  
673 cana-de-açúcar geneticamente modificada: O Dr. Aluísio Borém fez a leitura do texto elaborado  
674 pela Setorial Vegetal e Ambiental sobre o tema e após discussão o texto ficou assim apresentado:  
675 “A Comissão Técnica Nacional de Biossegurança – CTNBio, no uso das suas atribuições, de  
676 acordo com o Decreto 5.591, de 22 de novembro de 2005, que regulamenta dispositivos da Lei  
677 11.105, de 24 de março de 2005 e de acordo com o aprovado na 137<sup>a</sup> Reunião Ordinária,  
678 ocorrida em 21 de outubro de 2010, determina as seguintes condições de isolamento e de  
679 descarte para concessão de autorização de liberação planejada no meio ambiente de cana  
680 geneticamente modificada: estabelecer a exigência de bordadura de duas fileiras de cana de  
681 açúcar convencional ao redor dos experimentos. A partir da linha de bordadura mais externa  
682 manter distância de 3 metros com vegetação de cobertura rasteira. Adicionalmente para as  
683 regiões Norte e Nordeste do Brasil, os experimentos com cana de açúcar geneticamente

684 modificada devem estar há pelo menos 100 metros da bordadura mais externa do bloco de  
685 cruzamento de cana-de-açúcar de programa de melhoramento exclusivamente convencionais.  
686 Eliminação das *panículas incipientes* das plantas geneticamente modificadas. A biomassa  
687 produzida pelos experimentos com cana geneticamente modificada deverá ser descartada em  
688 destilarias ou trituradas e enterradas em valas de áreas com CQB. Este comunicado entrará em  
689 vigor a partir da data de sua publicação no Diário Oficial da União”. O texto passará por um  
690 melhoramento de português e será enviado a CONJUR do MCT para análise final. O Dr.  
691 Antônio Euzébio Goulart convida, quem tiver interesse em conhecer o cruzamento de cana, a ir a  
692 Universidade Federal de Alagoas, que é a curadora do maior banco de *germoplasma* de cana e  
693 está à disposição para visitação. O Dr. Edilson Paiva colocou em votação o texto apresentado,  
694 que foi aprovado por unanimidade e deverá virar um Comunicado. 2. Proposta de Resolução  
695 Normativa sobre procedimentos para análise e requerimento de sigilo de documentos e  
696 informações integrantes dos processos de OGM submetidos à apreciação da CTNBio, bem como  
697 sobre as providências a serem adotadas pela CTNBio junto aos seus membros afim de garantir o  
698 resguardo de tais informações - Cumprimento à sentença judicial exarada nos autos da ação civil  
699 pública nº 2007.70.00.015712-8/PR: Item já discutido anteriormente em que o Dr. Edilson Paiva  
700 colocou que irá pessoalmente, na companhia do Dr. Jairon Nascimento a CONJUR do MCT para  
701 averiguar sobre o andamento do assunto. 3. Informações sobre o Encontro do V ENCIBIO: O  
702 Dr. Jairon Nascimento informa a todos sobre questões administrativas para a próxima reunião da  
703 CTNBio que ocorrerá em Recife juntamente com a ENCIBIO, pois alguns membros ainda não se  
704 manifestaram quanto sua participação, o que é necessário ser feito rapidamente por conta da  
705 proximidade do evento. A palavra foi dada ao Dr. Paulo Paes que falou das dificuldades  
706 enfrentadas para liberação da verba para realização do Encontro, mas colocou que já estaria tudo  
707 encaminhado e passou a detalhar como será feita a logística do evento. 4. Comentários sobre  
708 relatório - Dr. Leonardo Melgarejo: Primeiramente o Dr. Leonardo Melgarejo reafirma sua  
709 solicitação de cópia do processo 2644, pois levará o ocorrido ao MDA para dar ciência que o seu  
710 representante está diante desta situação. Em seguida passa a comentar sobre a existência de um  
711 relatório de atividades entre 2005 e 2010, produzido pela CTNBio e que o Ministro Sérgio  
712 Rezende encaminhou a alguns Ministérios, que tomara conhecimento somente agora. Segundo o  
713 Dr. Leonardo Melgarejo, o documento apresenta informações interessantes sobre o  
714 desenvolvimento dos resultados da biotecnologia, mas afirma também que alguns Ministérios  
715 dificultariam os objetivos da CTNBio e sugere ainda que as manifestações da sociedade são  
716 exageradas, desrespeitosas e provêm de grupos ideológicos travestidos de ambientalistas.  
717 Solicita que o Dr. Edilson Paiva manifeste-se se concorda com esse entendimento. O Dr. Edilson  
718 Paiva informa que o documento não fora elaborado pela Presidência da CTNBio. Disse tratar-se  
719 de um documento do Ministro do MCT e sugere que os questionamentos sejam direcionados a  
720 ele, enfatizando que essa seria uma questão que estaria na instância de Ministro para Ministro,  
721 sendo esse o caminho que o Dr. Leonardo Melgarejo deveria seguir para fazer suas contestações.  
722 Ao perceber uma certa confusão feita por parte de alguns membros sobre termo de  
723 confidencialidade e normas para conceder a confidencialidade, o Dr. Edilson Paiva esclarece que  
724 o termo de confidencialidade já existe e foi repassado pela CONJUR do MCT a CTNBio para  
725 todos os membros assinarem e que o que estaria sendo aguardado agora ser confeccionado pela  
726 CONJUR do MCT seria um documento base, para ser melhorado pelo Pleno, contento as normas  
727 orientando o que seria necessário para considerar ou não a confidencialidade de um processo.  
728 Sendo, portanto, duas coisas dissociadas. O Dr. Leonardo Melgarejo disse não concordar com o  
729 Dr. Edilson Paiva e que por isso vai aguardar a definição das normas para conceder a  
730 confidencialidade antes de assinar o Termo e levará ao seu Ministério a discussão sobre a  
731 negativa do processo a ele para ter os desdobramentos possíveis. A Dr.<sup>a</sup> Solange Telles coloca  
732 achar extremamente necessário primarem fundamentalmente pelo direito à informação, pela

733 transparência e para que as decisões da CTNBio sejam claras e que a sociedade tenha acesso aos  
734 documentos, respeitadas as legislações, e por isso devem ter essas regras da confidencialidade  
735 muito claras. O Dr. Edílson Paiva enfatiza que a CTNBio está aberta, tem total transparência,  
736 tudo que fazem está disponibilizado, exceto partes confidenciais concedidas aos processos pelos  
737 próprios membros, segundo norma vigente e assim continuará até que tais normas sejam  
738 modificadas. O Dr. Edílson Paiva agradeceu a todos o esforço e a reunião foi encerrada.

**Edilson Paiva**  
**Presidente da CTNBio**