



**GOVERNO FEDERAL
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA**

**Ata da 111^a Reunião ORDINÁRIA DA COMISSÃO TÉCNICA NACIONAL DE
BIOSSEGURANÇA**

1 Aos treze dias do mês de março do ano de dois mil e oito, às nove horas, no Auditório Renato Archer, Bloco
2 E, Esplanada dos Ministérios, Edifício sede de do MCT, Térreo. Teve início a centésima Décima Primeira
3 Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio, sob a presidência do Dr.
4 Walter Colli, com a presença dos seguintes membros: Dr. José Luiz de Lima Filho, Dra. Eliana Saul Furquim
5 Abdellhay, Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento, Dra. Erna Geessien Kroon, Dr. Alexandre Rodrigues
6 Caetano, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagle, Dr. Francisco Gorgonio da Nóbrega, Dr. Edílson Paiva, Dra. Maria
7 Lúcia Carneiro, Dr. Aluízio Borém, Dr. Francisco José de Lima Aragão, Dr. Paulo Augusto Vianna Barroso,
8 Dr. Giancarlo Pasquali, Dr. Fernando Hercos Valicente, Dra. Patrícia Machado Bueno Fernandes, Dr. Leandro
9 Vieira Astarita, Dr. Antônio Euzébio Goulart Sant'Ana, Dr. Laércio Zambolim, Dr. Luiz Antônio Barreto de
10 Castro, Dr. Aron Jurkiewicz, Dra. Bivanilda Tápias, Dra. Gisele Ventura Grilli, Dra. Adriana Diaféria, Dra.
11 Kenny Bonfim, Dr. Paulo Yoshio Kageyama, Dr. Dimas Tadeu Covas, Dr. Flávio Vieira Meirelles, Dr.
12 Marcus Vinicius da Silva Coimbra, Dr. Tanos Celmar Costa França, Dr. Rodrigo Roubach, Dr. Paulo Paes de
13 Andrade, Dra. Graziela Almeida da Silva, Dr. José Maria Gusman Ferraz, Dr. Alexandre Nepomuceno, e a
14 Procuradora Maria Soares Camelo Cordioli, representante do Ministério Público Federal. Do Coordenador da
15 CTNBio, o Dr. Jairon Alcir Santos do Nascimento e dos Assessores Técnicos: Vânia Gomes da Silva, Orlando
16 Aparecido Vieira Cardoso, Liana Vasconcelos Braga, Allan Edver Mello dos Santos e Rubens José
17 Nascimento. Após cumprimentar a todos, o Sr. Presidente da Sessão Plenária deu as boas vindas aos novos
18 membros desta Comissão e a seguir justificou a ausência dos seguintes membros: Dr. José Luiz Rigo
19 Rodrigues, Dr. João Lúcio de Azevedo, Dr. Aníbal Vercesi, Dr. Carlos Gustavo Tornquist, Dr. Lucas Leheld,
20 Dr. Paulo Brack, Dr. Marcelo André Barcinski e da Dra. Carmem Luiza Cabral Marinho. Logo em seguida
21 procedeu com os seguintes informes: a - Comunicado recebido da CIBio da Monsanto informando que no dia
22 07 de março do corrente ano a estação experimental de Santa Cruz das Palmeiras localizada na Via Dionísio
23 Bortoloti, Santa Cruz das Palmeiras, São Paulo, inclusa no CQB 003/96 da Monsanto do Brasil Ltda., havia
24 sido invadida por um grupo de integrantes da Via Campina e do Movimento dos Trabalhadores Rurais e o
25 objetivo deste comunicado era informar que a CIBio da Monsanto tomou as medidas necessárias visando
26 garantir as atividades normais e as condições de segurança e biossegurança da estação experimental de Santa
27 Cruz das Palmeiras e que um relatório da ocorrência de invasão da referida estação experimental estava sendo
28 elaborado e seria encaminhado pela CIBio da Monsanto à CTNBio e ao Ministério da Agricultura e Pecuária
29 com o relato dos fatos ocorridos em medidas adotadas; b – Necessidade da setorial vegetal e ambiental ter mais

30 um dia de reunião devido a um acúmulo muito grande de processos para serem deliberados e, portanto a única
31 alternativa encontrada para exaurir a pauta era estar convocando esporadicamente os membros para um dia a
32 mais de trabalho; c- Planos de vôo e diárias. Com relação a este item, o Dr. Colli informou que lamentava
33 muito os transtornos que os membros estavam vivenciando e que ele havia procurado informar-se junto ao
34 Ministério acerca do assunto e a resposta obtida ao episódio vivenciado é em função da mudança de equipe
35 responsável pelos planos de vôo e diárias do MCT. O Dr. Luiz Antônio Barreto de Castro solicitou ao Dr.
36 Jairon que, na ocorrência de problemas dessa natureza, que este fosse comunicado afim para dar os devidos
37 encaminhamentos. Dando prosseguimento aos trabalhos o Dr. Walter Colli colocou em votação a agenda
38 proposta para os trabalhos. O Dr. Paulo Barroso solicitou a palavra para solicitar a inclusão na pauta a respeito
39 das Reuniões Internacionais sobre Biossegurança, dando ênfase à necessidade da participação dos membros da
40 CTNBio. O Dr. Flávio Meirelles requereu a palavra a fim de solicitar inclusão na pauta a respeito da Lei de
41 Biossegurança sobre a proibição da clonagem em animais. Sugestões acatadas pelo Presidente da Reunião.
42 Após considerações a agenda proposta ficou assim estabelecida: A - Abertura da Reunião; B - Aprovação da
43 Agenda; C - Aprovação da Ata da 110ª Reunião; D – Liberação comercial; D - Outros Assuntos: Reuniões
44 Internacionais sobre Biossegurança; Lei de Biossegurança – clonagem em animais; Ausência nas reuniões;
45 Estratégias para utilização da IN03 e IN10. O Presidente da reunião deu início a agenda proposta colocando
46 para aprovação a Ata da 110ª Reunião a qual foi aprovada por unanimidade. Em seguida passou-se para a
47 apreciação do Item D – 1 - Liberação Comercial – O Dr. Walter Colli solicitou retirar de pauta deste item os
48 subitens 1, 2,3,4,5,6,7 e 11, justificando que o subitem 1 estava aguardando a Audiência Pública e os demais se
49 encontravam em processo de discussão e apreciação em ambas as setoriais. A esse respeito a Dra. Eliana
50 Abdelhay informou que o Parecer Consolidado do subitem 3 estava concluído na Setorial Humana/Animal.
51 Subitem 8 – Solicitante: Fort Dodge Saúde Animal. Processo 01200.001967/2007-08. Solicita liberação
52 comercial de Vacina Inativada contra Circovirose Suína – Suvaxyn PCV 2 One Dose. Data de protocolo:
53 19/04/07. Extrato Prévio nº 993/07 publicado em 07/05/07. **Relatores SSP Humana/Animal (DEFERIDO**
54 **NA SETORIAL em fevereiro/2008):** Dr. Carlos Mazur e Dra. Erna Geessien Kroon; **Relatores SSP**
55 **Vegetal/Ambiental:** Drs. Aluizio Borém, Euzébio Goulart e Francisco Aragão. Assessores: Rubens José
56 Nascimento (Hum/Ani) e Orlando Cardoso (Veg/Amb). **PARECERES AD HOC:** Dr. Paulo Michel Roehe
57 (Hum/Ani) e Dr. Amauri Alcindo Alfieri (Hum/Ani). A Dra. Erna Kroon procedeu a leitura do seu parecer,
58 sendo favorável ao Deferimento. O Dr. Francisco Aragão procedeu à leitura do seu parecer, sendo favorável ao
59 Deferimento. Após debate e considerações feitas pelos membros desta Comissão o processo foi colocado em
60 votação: Votaram a favor do Deferimento vinte dois(22) membros assim consignados : Dr. Walter Colli, Dr.
61 José Luiz de Lima Filho, Dra. Eliana Saul Furquim Abdellhay, Dr. Alexandre Rodrigues Caetano, Dra. Maria
62 Lúcia Zaidan Dagli, Dr. Francisco Gorgonio da Nóbrega, Dr. Edilson Paiva, Dr. Aluizio Borém, Dr. Paulo
63 Augusto Vianna Barroso, Dr. Giancarlo Pasquali, Dra. Patrícia Machado Bueno Fernandes, Dr. Antônio
64 Euzébio Goulart Sant’Ana, Dr. Luiz Antônio Barreto de Castro, Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli, Dra.
65 Adriana Diaféria, Dr. Paulo Yoshio Kageyama, Dr. Dimas Tadeu Covas, Dr. Marcus Vinicius da Silva
66 Coimbra, Dra. Graziela Almeida da Silva, Dr. José Maria Gusman Ferraz e Dr. Alexandre Nepomuceno.
67 Uma(01) Abstenção, assim consignada: Dr. Paulo Paes de Andrade. Subitem 10 – Solicitante: Boehringer
68 Ingelheim do Brasil Química e Farmacêutica Ltda., Processo 01200.002191/2007-35. Solicita liberação
69 comercial – Vacina Inativada contra Circovirose Suína – Ingelvac Circoflex; Protocolado em 11/07/07; Extrato

70 Prévio nº 1091/07 publicado em 19/07/07. **Relatores SSP Humana/Animal (DEFERIDO NA SETORIAL**
71 **em fevereiro/2008).** Dr. Carlos Mazur e Dra. Erna Geessien Kroon. **Relatores SSP Vegetal/Ambiental:** Drs.
72 Aluizio Borém, Euzébio Goulart e Francisco Aragão. Assessores: Allan Edver Mello dos Santos (Hum/Ani) e
73 Liana Braga (Veg/Amb). **PARECERES AD HOC:** Dra. Janice Reis Ciacci Zanella (Hum/Ani). Após debate e
74 considerações feitas o processo “in loco” foi retirado de pauta até que o CQB seja aprovado. A seguir passou-
75 se para o Item 2 – Solicitação de CQB - Subitem 2.4 – Solicitante: Fort Dodge Saúde Animal. Processo nº
76 01200.007578/2007-88. Protocolado em 12/12/07. Extrato Prévio nº 1216/07 publicado em 21/12/07. Relatora:
77 Dra. Erna Geessien Kroon. Assessor: Rubens José do Nascimento. Processo lido pela relatora, sendo favorável
78 ao Deferimento. Dando seqüência a reunião, o Dr. Colli convidou a Coordenadora da Setorial
79 Humana/Animal, a Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli para proceder aos relatos da Setorial Humana/Animal -
80 Item 2 – Solicitação de CQB – Subitem 2.1 - Solicitante: Universidade Comunitária Regional de Chapecó –
81 Unochapecó. Processo nº 01200.005209/2007-51. Protocolado em 21/09/07. Extrato Prévio nº 1135/07
82 publicado em 28/09/07. Relator: Dr. Rodolfo Rumpf. Assessor: Allan Edver Mello dos Santos. Deferido com
83 a recomendação de mudança para o nível 1. Subitem 2.2 - Solicitante: VISITA TÉCNICA - Universidade
84 Federal de Santa Maria – UFSM. Processo nº 01200.005776/2007-15. Protocolado em 05/10/07. Extrato
85 Prévio nº 1156/07 publicado em 15/10/07. Relator: Dr. José Luiz Rigo Rodrigues. Assessor: Allan Edver
86 Mello dos Santos. Retirado de pauta devido a não realização da Visita Técnica. Subitem 2.3 Solicitante:
87 Blausiegel Indústria e Comércio Ltda. Processo nº 01200.006269/2007-91. Protocolado em 26/10/07. Extrato
88 Prévio nº 1208/07 publicado em 04/12/07. Relatora: Dra. Erna Geessien Kroon. Assessor: Rubens José do
89 Nascimento. Retirado de pauta devido à relatora não ter recebido o referido processo. Subitem 2.4 Solicitante:
90 Fort Dodge Saúde Animal. Processo nº 01200.007578/2007-88; Protocolado em 12/12/07. Extrato Prévio nº
91 1216/07 publicado em 21/12/07. Relatora: Dra. Erna Geessien Kroon. Assessor: Rubens José do Nascimento.
92 Deferido. Item 3 – Solicitação de Extensão de CQB. Subitem 3.1 - Solicitante: VISITA TÉCNICA – Fundação
93 Oswaldo Cruz –IOC. CQB 105/99. Processo nº 01200.004200/97. Extensão de CQB para o Laboratório de
94 Biologia Molecular de Flavivirus - NB-2, com projeto associado “Estudo do genoma viral de flavivirus e seu
95 desenvolvimento com vetor de expressão para antígenos heterólogos envolvendo vírus da febre amarela classe
96 2”. Protocolado em 24/10/2007. Extrato Prévio nº 1196/07 publicado em 09/11/07. Relatora: Dra. Eliana Saul
97 Furquim Abdelhay. Assessor: Rubens José do Nascimento. Deferido. Subitem 3.2 - Solicitante: Universidade
98 Federal de São Carlos-Ufscar. CQB 094/98. Processo nº 01200.004211/1998-32. Extensão de CQB para o
99 Laboratório de Genética de Populações e Evolução – NB-1. Protocolado em 09/08/07. Extrato Prévio nº
100 1110/07 publicado em 27/08/07. Relatora: Dra. Eliana Saul Furquim Werneck Abdelhay. Assessor: Rubens
101 José do Nascimento. Deferido. Item 4 – Projeto de Pesquisa. Subitem 4.1 - Solicitante: Fundação Oswaldo
102 Cruz-IOC. CQB 105/99. Processo nº 01200.004200/97-35. Projeto: “Desenvolvimento de vacinas candidatas
103 contra leishmaniose a partir de genes de *Leishmania amazonensis*-Classe de Risco 2”. Protocolado em
104 20/08/07. Extrato Prévio nº 1107/07 publicado em 27/08/07. Relator: Dr. Marcello André Barcinski. Assessor:
105 Allan Edver Mello dos Santos. Retirado de pauta devido à ausência do relator e do respectivo parecer.
106 Designado como relator, o Dr. Dimas Tadeu Covas. Item 5 – Alteração de CIBio – Subitem 5.1 - Solicitante:
107 Vallée S/A. CQB 056/98. Processo nº 01200.001581/98-45. Protocolado em 06/11/07. Extrato Prévio nº
108 1197/07 publicado em 09/11/07. Relatora: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento. Assessor: Rubens José
109 do Nascimento. Deferido. Subitem 5.2 - Solicitante: Universidade Federal do Rio Grande-FURG. CQB

110 112/99. Processo 01200.005373/98-70. Protocolado em 09/11/07. Extrato Prévio nº 1212/07 publicado em
111 19/12/07. Relatora: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento. Assessor: Rubens José do Nascimento.
112 Deferido. Subitem 5.3 - Solicitante: Faculdade de Saúde Pública – USP. CQB 206/04. Processo
113 01200.001034/04-60. Protocolado em 18/12/07. Extrato Prévio nº 1218/07 publicado em 21/12/07. Relator:
114 Dr. Aron Jurkiewicz. Assessor: Rubens José do Nascimento. Deferido. Subitem 5.4 - Solicitante: Fundação
115 Ezequiel Dias-FUNED. CQB 199/04. Processo 01200.004907/ 2003-13. Protocolado em 18/12/07. Extrato
116 Prévio nº 1213/07 publicado em 19/12/07. Relatora: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento. Assessor:
117 Rubens José do Nascimento. Deferido. Item 6 – Importação – Subitem 6.1 - Solicitante: Fundação Oswaldo
118 Cruz-IOC. CQB 105/99. Processo 01200.003018/2005-92. Importação de OGM para o projeto – “Participação
119 como Laboratório Regional de Amplo Estudo de Anticorpos para Monitoramento Imunológico de Vacinas
120 (CA-VIMC) no contexto do Empreendimento Global de Vacinas contra HIV/AIDS (GHAVE)”. Protocolado
121 em 18/12/08. Extrato Prévio nº 1217/07 publicado em 21/12/07. Relatora: Dra. Eliana Saul Furquim Werneck
122 Abdelhay. Assessor: Rubens José do Nascimento. Deferido. Item 7 – Relatório Anual – Subitem 7.1 -
123 Solicitante: Item em conjunto com a Setorial Vegetal/Ambiental - Instituto de Pesquisas Tecnológicas-IPT.
124 CQB 055/98. Processo 01200.005204/97-21. 9º RA 06-07. Protocolado em 03/09/07. Relator: Dr. Tanos
125 Celmar Costa França. Assessor: Rubens José do Nascimento. Processo retirado de pauta para checagem no
126 CQB dos projetos autorizados com organismos geneticamente modificados da classe de risco II. Subitem 7.2 -
127 Solicitante: Embrapa Gado de Corte. CQB 159/02. Processo 01200.006374/01-34. 3º RA 04-05. Protocolado
128 em 03/10/07. Relator: Dr. José Luiz Rigo Rodrigues. Assessor: Allan Edver Mello dos Santos. Processo
129 retirado de pauta para checagem no CQB dos projetos autorizados com organismos geneticamente modificados
130 da classe de risco II. Subitem 7.3 - Solicitante: Embrapa Gado de Corte. CQB 159/02. Processo
131 01200.006374/01-34. 4º RA 05-06. Protocolado em 03/10/07. Relator: Dr. José Luiz Rigo Rodrigues.
132 Assessor: Allan Edver Mello dos Santos. Processo retirado de pauta para checagem no CQB dos projetos
133 autorizados com organismos geneticamente modificados da classe de risco II. Subitem 7.4 - Solicitante:
134 Instituto Carlos Chagas Filho – UFRJ. CQB 085/98. Processo 01200.004083/97-73. 7º RA 2005. Protocolado
135 em 06/11/07. Relator: Dr. Tanos Celmar Costa França. Assessor: Rubens José do Nascimento. Processo
136 retirado de pauta para checagem no CQB dos projetos autorizados com organismos geneticamente modificados
137 da classe de risco II. Subitem 7.5 - Solicitante: Instituto Carlos Chagas Filho – UFRJ. CQB 085/98. Processo
138 01200.004083/97-73. 8º RA 2006. Protocolado em 06/11/07; Relator: Dr. Tanos Celmar Costa França.
139 Assessor: Rubens José do Nascimento. Processo retirado de pauta para checagem no CQB dos projetos
140 autorizados com organismos geneticamente modificados da classe de risco II. Subitem 7.6 - Solicitante: **Item**
141 **em conjunto com a Setorial Vegetal/Ambiental** - Fundação Estadual de Produção e Pesquisa em Saúde –
142 FEPPS. CQB 211/04. Processo 01200.005227/2003-17. 3º RA 05-06. Protocolado em 17/12/07. Relator: Dr.
143 José Luiz Rigo Rodrigues. Assessor: Allan Edver Mello dos Santos. Deferido. Subitem 7.7 - Solicitante:
144 Programa de Engenharia Química-PEQ-COPPE/UFRJ. CQB 223/07. Processo 01200.005298/2004-92; 1º RA
145 06-07; Protocolado em 12/11/07; Relator: Dr. Aron Jurkiewicz. Assessor: Allan Edver Mello dos Santos.
146 Deferido. Subitem 7.8 - Solicitante: Produtos Roche Químicos e Farmacêuticos S/A. CQB 074/98. Processo
147 01200.003372/98-36. 8º RA 06-07. Protocolado em 05/12/07. Relator: Dr. Aron Jurkiewicz. Assessor: Allan
148 Edver Mello dos Santos. Deferido. Subitem 7.9 - Solicitante: Laboratório Químico Farmacêutico Bérqamo.
149 CQB 154/01. Processo 01200.004479/01-59. 6º RA 06-07. Protocolado em 24/12/07. Relatora: Dra. Maria

150 Lúcia Zaidan Dagli. Assessor: Rubens José do Nascimento. Deferido. Subitem 7.10 – Solicitante: Item em
151 conjunto com a Setorial Vegetal/Ambiental - Fundação Estadual de Produção e Pesquisa em Saúde – FEPPS.
152 CQB 211/04. Processo 01200.005227/2003-17. 4º RA 06-07. Protocolado em 03/01/08. Relator: Dr.
153 Alexandre Rodrigues Caetano. Assessor: Rubens José do Nascimento. Deferido. Subitem 7.11 - Solicitante:
154 Item em conjunto com a Setorial Vegetal/Ambiental Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia -
155 CENARGEN. CQB 004/96. Processo 01200.004008/96-77. 11º RA 06-07. Protocolado em 24/01/08. Relator:
156 Dr. Marcus Vinícius da Silva Coimbra. Assessor: Rubens José do Nascimento. Indeferido. Com abstenções
157 dos Drs. Alexandre Rodrigues Caetano e Francisco Aragão. Subitem 7.12 - Solicitante: Instituto Oswaldo
158 Cruz-Fiocruz. CQB 105/99. Processo 01200.004200/97-35. 8º RA 06-07. Protocolado em 25/01/08. Relatora:
159 Dra. Eliana Abdelhay. Assessor: Rubens José do Nascimento. Deferido. Dando continuidade aos trabalhos do
160 dia, passou-se aos Relatos da Setorial Vegetal/Ambiental, sob a Coordenação do Dr. Antônio Euzébio Goulart
161 Sant'Ana. Item 2 – Liberação Planejada no Meio Ambiente - Subitem 2.1 - Solicitante: Dow AgroSciences
162 Industrial Ltda. Processo nº 01200.007237/2006-21. Liberação planejada no meio ambiente de milho
163 geneticamente modificado resistente a insetos – TC1507 (IN10) e importação de sementes
164 (01200.000014/2007-14). Datas de protocolo: 21/12/2006 e 03/01/2007. Extratos prévios: 833/2006 e
165 832/2006, publicados em 11/01/2007. Relator: Dr. Paulo Andrade (Fábio Dal Soglio). Assessor: Orlando
166 Cardoso. Deferido. Subitem 2.2 - Solicitante: Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.001861/2007-04.
167 Liberação planejada no meio ambiente de soja resistente a insetos e tolerante ao glifosato
168 MON87701xMON89788 (IN10). Data de protocolo: 18/04/2007. Extratos prévios: 973/2007 e 975/2007,
169 publicados em 27/04/2007. Relatores: Drs. Luiz Antônio Barreto de Castro (Paulo Brack) e Paulo Barroso.
170 Assessor: Orlando Cardoso. Deferido com abstenção do Dr. Alexandre Nepomuceno. Subitem 2.3 - Item em
171 Conjunto com a Setorial Humana/Animal - Solicitante: Alellyx Applied Genomics. Processo nº
172 01200.002072/2007-82. (*Atendimento à diligência*) Liberação planejada no meio ambiente de citros
173 geneticamente modificado resistente à clorose variegata dos citros (IN03 – *com informação confidencial*). Data
174 de protocolo: 03/04/2007. Extrato prévio: 1009/2007, publicado em 14/05/2007. Relatores: Drs. Patrícia
175 Fernandes, Alexandre Nepomuceno, Paulo Brack (Vegetal / Ambiental); Ana Lúcia Tabet e Francisco
176 Nóbrega (Saúde Humana e Animal). Assessora: Vânia Gomes. Deferido, com abstenção da Dra. Patrícia
177 Fernandes. Subitem 2.4 - Solicitante: Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola – COODETEC.
178 01200.002498/2007-36. (*Atendimento à diligência*) Liberação planejada no meio ambiente de soja
179 geneticamente modificada tolerante ao glifosato e resistente a insetos MON87701 x MON89788 (IN 10). Data
180 de protocolo: 21/05/2007. Extratos prévios: 1027/2007 e 1028/2007, publicados em 30/05/2007. Relator: Dr.
181 Aluizio Borém (Vânia Moda Cirino). Assessora: Liana Braga. Deferido. Subitem 2.5 - Solicitante: Bayer S.A.
182 Processo nº 01200.002671/2007-04. Liberação planejada no meio ambiente de algodão geneticamente
183 modificado resistente a insetos – T304-40 e GHB 119 (IN 03 – *com informação confidencial*) e importação de
184 sementes (01200.002666/2007-93). Datas de protocolo: 25/05/2007 e 30/05/2007. Extratos prévios:
185 1036/2007 e 1035/2007, publicados em 05/06/2007. Relatores: Drs. Giancarlo Pasquali, Luiz Antônio Barreto
186 de Castro e Paulo Kageyama (Rubens Nodari). Assessora: Vânia Gomes. Processo colocado em votação em
187 virtude de divergências de opiniões entre os respectivos relatores. O Dr. Colli solicitou aos Doutores.
188 Giancarlo e Luiz ABC que explanassem para a Plenária os motivos que os levaram a terem divergências de
189 opiniões na emissão do parecer. O Dr. Giancarlo expôs que o fato de ter encaminhado o processo pela

190 Diligencia foi em função do processo estar mal redigido, pois o tempo de monitoramento pós-colheita
191 proposto havia sido de três meses, quando o recomendado é de quatro meses com irrigação ou seis meses sem
192 irrigação, outrossim, foi pela deficiência bibliográfica. O Dr. Luiz Antônio Barreto de Castro explicou ter
193 votado a favor do Deferimento, por acreditar estar tratando de um caso típico de melhoramento genético e que
194 os dois eventos com características que, fisiologicamente, não têm relação com outro porque um é resistência à
195 herbicida e o outro é resistência a insetos. Sendo assim, o entendimento é que se os eventos já estavam sendo
196 utilizados para melhoramento genético clássico, entendendo que em algum momento no passado os mesmos já
197 haviam sido aprovados pela CTNBio. E em se tratando da proteína CRY1 e CRY2 que são proteínas que já
198 foram liberadas, mesmo sendo de algodão resistente a inseto. Após ouvir as posições dos dois relatores, o Dr.
199 Colli informou que o melhor encaminhamento dado ao parecer seria a Diligência, e por esse motivo haveria
200 necessidade de proceder a votação objetivando chegar a um consenso. Votaram pela Diligência: Drs.: Walter
201 Colli, Jose Luiz de Lima Filho, Antônio Euzébio, Alexandre Rodrigues Caetano, Maria Lúcia Zaidan Dagli,
202 Francisco Gorgonio, Giancarlo Pasquali, Patrícia Fernandes, Paulo Kageyama, Marcus Vinicius da Silva
203 Coimbra, Rodrigo Roubach, Paulo Paes de Andrade, Graziela Almeida da Silva, José Maria Gusman,
204 Alexandre Nepomuceno, Eliana Abdelhay e Adriana Diaféria; Totalizando 17 votos; Votaram a favor do
205 Deferimento: Drs. Edílson Paiva, Francisco Aragão, Paulo Barroso, Luiz Antônio Barreto de Castro e
206 Bivanilda Tápias. Totalizando 05 votos. Processo em Diligência. O Dr. Colli solicitou a Secretaria Executiva
207 que informasse para a empresa acerca do encaminhamento dado ao processo em questão. O Dr. Valicente
208 prontificou-se a cooperar com o Dr. Giancarlo Pasquali na elaboração dos encaminhamentos necessários do
209 processo de Diligência para a empresa. O Dr. Paulo Paes de Andrade solicitou Pedido de Vistas ao processo
210 “in loco”, o qual foi concedido pelo Sr. Presidente informando enfaticamente que o relator teria o prazo de 30
211 dias para emitir o parecer, caso o contrário, perderia o direito de dar vistas ao processo. O Dr. Luiz Antônio
212 Barreto de Castro solicitou a palavra para manifestar o seu desconforto em relação à utilização das regras para
213 analisar e deliberar sobre as solicitações dos processos de Liberação Planejada em que a IN03 é utilizada como
214 referência, afirmando que as mesmas são extremamente minuciosas e detalhadas para uma Liberação
215 Planejada em contenção, citando inclusive exemplos de outros países em que utilizam as regras em questão de
216 uma forma bem simplificada, e, portanto urge a necessidade da CTNBio atualizar-se fazendo a revisão da IN10
217 e IN03. A esse respeito, o Dr. Colli informou que já havia conversado com a Comissão e tão logo fosse
218 possível estaria sendo editada a Resolução Normativa de nº 6. Subitem 2.6 - Solicitante: Syngenta Seeds Ltda.
219 Processo nº 01200.002750/2007-15. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente
220 modificado resistente a insetos - ICP-6 e Bt11 (IN 10). Data de protocolo: 31/05/2007. Extrato prévio:
221 1040/2007, publicado em 06/06/2007. Relatores: Drs. Patrícia Fernandes e Edílson Paiva. Assessor: Orlando
222 Cardoso. Deferido. Subitem 2.7 - Solicitante: Syngenta Seeds Ltda. Processo nº 01200.002751/2007-51.
223 Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado tolerante ao glifosato e resistente a
224 insetos - GA21 e GA21 x Bt11 (IN 10). Data de protocolo: 31/05/2007. Extrato prévio: 1041/2007, publicado
225 em 06/06/2007. Relatores: Drs. Alexandre Nepomuceno e Paulo Kageyama. Assessor: Orlando Cardoso.
226 Deferido. Subitem 2.8 - Solicitante: Syngenta Seeds Ltda. Processo nº 01200.002752/2007-04. Liberação
227 planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos – MIR162 e Bt11 (IN 10).
228 Data de protocolo: 31/05/2007. Extrato prévio: 1044/2007, publicado em 08/06/2007. Relatores: Drs.
229 Bivanilda Tápias e Magda Zanoni. Assessora: Liana Braga. Retirado de pauta devido ausência de uma das

230 relatoras e do seu respectivo parecer, sendo na ocasião designado como relator o Dr. Paulo Andrade. Subitem
231 2.9 - Solicitante: Syngenta Seeds Ltda. Processo nº 01200.002797/2007-71. Liberação planejada no meio
232 ambiente de milho geneticamente modificado tolerante ao glifosato – GA21 (IN 10). Data de protocolo:
233 31/05/2007. Extrato prévio: 1048/2007, publicado em 13/06/2007. Relatores: Drs. Aluizio Borém e Francisco
234 Aragão (Vânia Moda Cirino). Assessora: Vânia Gomes. Deferido. O Dr. Euzébio Goulart informou que os
235 subitens 2.10 a 2.23 foram retirados de pauta devido a escassez do tempo. Subitem 2.24 – Pedido de urgência:
236 Solicitante: Embrapa Arroz e Feijão. 01200.005451/2007-24 (*pedido de urgência*). Liberação planejada no
237 meio ambiente de feijoeiro geneticamente modificado resistente ao vírus do mosaico dourado do feijoeiro
238 (OLATHE evento 5.1) (IN10). Data de protocolo: 25/09/2007. Extrato prévio: 1154/2007, publicado em
239 05/10/2007. Relatoras: Dras. Magda Zanoni e Aluizio Borém (Vânia Moda Cirino). Assessor: Orlando
240 Cardoso. Deferido com abstenção do Dr. Francisco Aragão. Dando prosseguimento aos trabalhos passou-se a
241 análise do Item 3 – Emissão de Certificado de Qualidade em Biossegurança - Subitem 3.1- Solicitante: Rigesa
242 Celulose, Papel e Embalagens Ltda. Processo nº 01200.003968/2007-89. Solicita CQB para atividades de
243 pesquisa em regime de contenção com plantas geneticamente modificadas da classe de risco I. Data de
244 protocolo: 19/06/2007. Extrato prévio: 1124/2007, publicado em 11/09/2007. Relator: Dr. Luiz Antônio
245 Barreto de Castro. Assessora: Liana Braga. Deferido com abstenção do Dr. Giancarlo Pasquali. Subitem 3.2 -
246 Solicitante: Brasmax Genética Ltda. Processo nº 01200.006239/2007-84. Solicita CQB para as Unidades
247 Operativas de Passo Fundo e Ciríaco – RS, para atividades de pesquisa em regime de contenção, liberação
248 planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto, descarte e armazenamento de plantas
249 geneticamente modificadas da classe de risco I. Data de protocolo: 27/09/2007. Extrato prévio: 1194/2007,
250 publicado em 09/11/2007. Relator: Dr. Lucas Lehfeld. Assessor: Orlando Cardoso. Retirado de pauta devido
251 ausência do relator e do respectivo parecer. Subitem 3.3 - Solicitante: Instituto de Química de São Carlos –
252 IQSC/USP. Processo nº 01200.006258/2007-19. Solicita CQB para Laboratório de Bioanalítica,
253 Microfabricação e Separações do Depto. de Química e Física Molecular para atividades de pesquisa em regime
254 de contenção, descarte, ensino e armazenamento de microrganismos geneticamente modificados da classe de
255 risco I. Data de protocolo: 31/10/2007. Extrato prévio: 1200/2007, publicado em 12/11/2007. Relatora: Dra.
256 Patrícia Fernandes. Assessora: Vânia Gomes. Deferido. Subitem 3.4 - Solicitante: Universidade do Vale do
257 Rio dos Sinos – UNISINOS. Processo nº 01200.006913/2007-21. Solicita CQB para os Laboratórios de
258 Microbiologia e de Biologia Molecular para atividade de pesquisa em regime de contenção com plantas e
259 microrganismos geneticamente modificados da classe de risco I. Data de protocolo: 26/11/2007. Extrato
260 prévio: 1219/2007, publicado em 24/12/2007. Relator: Dr. João Lúcio Azevedo. Assessora: Liana Braga.
261 Deferido. A seguir passou-se para a apreciação do Item 4 - Extensão e Revisão de Certificado de Qualidade em
262 Biossegurança – Subitem 4.1 - Solicitante: Alellyx Applied Genomics. Processo nº 01200.003942/2002-26.
263 (*Atendimento à diligência*). Solicita incluir no CQB 184/03, as instalações da Estação Experimental de
264 Taquarivaí para atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte e descarte de plantas
265 geneticamente modificadas de classe de risco I. Datas de protocolo: 26/12/2006 e 29/11/2007. Extrato prévio
266 822/2006, publicado em 29/12/2006. Relator: Dr. Paulo Kageyama (Rubens Nodari). Assessor: Orlando
267 Cardoso. Retirado de pauta devido ausência do relator e do respectivo parecer. Subitem 4.2 - Solicitante:
268 ArborGen Tecnologia Florestal Ltda. Processo nº 01200.000034/2006-12. Solicita incluir no CQB 225/06
269 uma área experimental de 31,984 ha, para atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte,

270 descarte, ensino e armazenamento de plantas geneticamente modificadas da classe de risco 1. Data de
271 protocolo: 09/10/2007. Extrato prévio: 1178/2007, publicado em 30/10/2007. Relator: Dr. Leandro Astarita.
272 Assessor: Orlando Cardoso. Retirado de pauta por solicitação do relator. Subitem 4.3 – Solicitante: Monsanto
273 do Brasil Ltda. Processo nº 01200.003966/1996-49. Solicita incluir no CQB 003/96 casas de vegetação nas
274 unidades operativas de Morrinhos (GO), Santa Cruz das Palmeiras (SP) e Sorriso (MT) para atividades de
275 pesquisa em regime de contenção com plantas geneticamente modificadas da classe de risco 1. Data de
276 protocolo: 23/11/2007. Extrato prévio: 1229/2007, publicado em 24/12/2007. Relator: Dr. José Maria Ferraz.
277 Assessora: Liana Braga. Diligência para a extensão de quarentena vegetal na unidade operativa de Uberlândia
278 – MG, sendo Deferido para as outras duas unidades. Subitem 4.4 - Solicitante: Monsanto do Brasil Ltda.
279 Processo nº 01200.003966/1996-49. Solicita revisão do CQB 003/96. Extrato prévio: 1231/2007, publicado
280 em 24/12/2007. Relator: Dr. José Maria Ferraz. Assessora: Liana Braga. Deferido. Subitem 4.5 - Solicitante:
281 Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. Solicita incluir no CQ 013/97 as instalações da unidade
282 operativa de Palmas – TO, para atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de
283 produto, descarte e armazenamento de plantas geneticamente modificadas da classe de risco 1. Data de
284 protocolo: 31/10/2007. Extrato prévio: 1206/2007, publicado em 27/11/2007. Relator: Dr. Aluizio Borém.
285 Assessora: Liana Braga. Deferido. Subitem 4.6 - Solicitante: Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia.
286 Processo nº 01200.004008/1996-77. Solicita revisão do CQB 004/96. Data de protocolo: 07/12/2007. Extrato
287 prévio: 1214/2007, publicado em 20/12/2007. Relatora: Dra. Maria Lúcia Carneiro. Assessora: Liana Braga.
288 Retirado de pauta. Subitem 4.7 - Solicitante: Embrapa Agropecuária Oeste. Processo nº 01200.006323/2001-
289 11. Solicita incluir no CQB 161/02 o Campo Experimental de São Gabriel d'Oeste para atividades de liberação
290 planejada no meio ambiente com plantas geneticamente modificadas da classe de risco 1. Data de protocolo:
291 13/12/2007. Extrato prévio: 1232/2007, publicado em 24/12/2007. Relator: Dr. Laércio Zambolim. Assessora:
292 Vânia Gomes. Deferido com abstenção do Dr. Alexandre Nepomuceno. Na seqüência passou-se para a análise
293 do Item 5 – Importação e Exportação – Subitem 5.2 - Solicitante: Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº
294 01200.005976/2007-60. Importação de 64,5 g das proteínas Cry1Ab, Cry2Ab2, Cry1A. 105 e Cry1Ac para
295 atividades de pesquisa em regime de contenção. Data de protocolo: 11/10/2007. Extrato prévio: 1166/2007,
296 publicado em 23/10/2007. Relator: Dr. Lucas Lehfeld. Assessora: Liana Braga. Deferido. Subitem - 5.3 -
297 Solicitante: BASF S.A. 01200.006034/2007-07. Exportação de 1,5 kg de farelo de soja geneticamente
298 modificada tolerante a herbicidas do grupo químico das imidazolinonas. Data de protocolo: 17/10/2007.
299 Extrato prévio: 1184/2007, publicado em 01/11/2007. Relator: Dr. Paulo Andrade. Assessora: Vânia Gomes.
300 Deferido com abstenções dos Drs. Alexandre Nepomuceno e Francisco José de Lima Aragão. Subitem 5.4 –
301 Solicitante: Alellyx Applied Genomics. Processo nº 01200.006094/2007-11. Importação de 12,2 mg das
302 proteínas Cry2Ab2, Cry1A. 105 e CP4-EPSPS para atividades de pesquisa em regime de contenção. Data de
303 protocolo: 23/10/2007. Extrato prévio: 1179/2007, publicado em 30/10/2007. Relator: Dr. Lucas Lehfeld.
304 Assessor: Orlando Cardoso. Deferido. Subitem 5.5 – Solicitante: Embrapa Soja. Processo nº
305 01200.006443/2007-03. Solicita autorização para exportar para o Japão 3,0 kg de soja geneticamente
306 modificada tolerante aos herbicidas do grupo químico das imidazolinonas. Data de protocolo: 13/11/2007.
307 Extrato prévio: 1205/2007, publicado em 20/11/2007. Relator: Dr. José Maria Ferraz. Assessora: Vânia
308 Gomes. Deferido com abstenções dos Drs. Alexandre Nepomuceno e Francisco José de Lima Aragão. Dando
309 continuidade aos trabalhos do dia passou-se para a apreciação do Item 6 – Alterações e Cancelamentos.

310 Subitem 6.1 – Solicitante: Syngenta Seeds Ltda. Processo nº 01200.000262/2005-01. Solicita alteração de
311 posicionamento de plantio da liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado
312 resistente a insetos. Data de protocolo: 14/08/2007. Extrato prévio: 1113/2007, publicado em 27/08/2007.
313 Relator: Dr. Edílson Paiva, Assessora: Vânia Gomes. Deferido. Subitem 6.2 - Solicitante: Dow AgroSciences
314 Industrial Ltda. Processo nº 01200.000771/2007-98. Solicita alteração de posicionamento de plantio da
315 liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos (TC1507). Data
316 de protocolo: 19/09/2007. Extrato prévio: 1137/2007, publicado em 26/09/2007. Relator: Dr. Paulo Andrade.
317 Assessora: Liana Braga. Deferido. Os subitens: 6.3 e 6.4 ambos da Syngenta Seeds Ltda. foram retirados de
318 pauta devido a equívoco ocorrido. Subitem 6.5 - Solicitante: Syngenta Seeds Ltda. Processo nº
319 01200.006688/2006-41. Solicita alteração de posicionamento do plantio da liberação planejada no meio
320 ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos (Bt11), de milho geneticamente modificado
321 tolerante a herbicida (GA21) e de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicida
322 (Bt11 + GA21). Extrato prévio: 1165/2007, publicado em 23/10/2007. Relator: Dr. Aluísio Borém. Assessor:
323 Orlando Cardoso. Deferido. Subitem 6.6 - Solicitante: Alellyx Applied Genomics. Processo nº
324 01200.003942/2002-26. Solicita o descredenciamento das unidades operativas de Altinópolis – SP e Luiz
325 Antônio – SP do CQB 184/03. Data de protocolo: 26/11/2007. Relatora: Dra. Gisele Grilli. Assessora: Vânia
326 Gomes. Deferido. Subitem 6.7 - Solicitante: Dow AgroSciences Industrial Ltda. Processo nº
327 01200.002735/2004-16. Solicita alteração na área total dos ensaios da liberação planejada no meio ambiente.
328 Data de protocolo: 03/12/2007. Extrato prévio: 1210/2007, publicado em 11/12/2007. Relatora: Dra.
329 Bivanilda Tápias. Assessor: Orlando Cardoso. Deferido. Em seguida passou-se para a análise do Item 7 –
330 Visitas Técnicas – Subitem 7.1 – Solicitante: Universidade Católica de Brasília – UCB. Processo nº
331 01200.000219/2001-12. CQB 132/01. Data: 14/09/2007. Reladoras: Dras. Gisele Grilli e Patrícia Fernandes.
332 Assessora: Vânia Gomes. Deferido. Subitem 7.2 - Solicitante: Centro de Tecnologia Canavieira – CTC.
333 Processo nº 01200.004185/1996-62. CQB 006/96. Data: 17/12/2007. Relatora: Dra. Vânia Moda Cirino.
334 Assessor: Orlando Cardoso. Deferido. Após conclusão dos relatos das Setoriais, a Dra. Eliana Abdelhay
335 solicitou a palavra para colocar que os membros de sua Setorial estava à disposição para auxiliar a esgotar a
336 pauta da Setorial Vegetal Ambiental na parte dos Relatórios Anuais, já que são muito os processos desse Item.
337 Sugestão acatada pelo Dr. Colli. A seguir passou-se para o Item H - Outros Assuntos. O Dr. Paulo Barroso
338 colocou sobre as reuniões feitas a nível mundial com o tema “OGM”, solicitando a possibilidade dos membros
339 desta Comissão participarem das mesmas, visto que, os integrantes da CTNBio têm ficado alheio a esses
340 debates. Enfatizou ainda, a necessidade da CTNBio se fazer representar na discussão sobre o Protocolo de
341 Cartagema, informando ainda sobre o encontro realizado no mês passado em Roma onde foi discutido a
342 “Transgenia e espécies arbóreas”. A esse respeito, o Dr. Paulo Paes de Andrade propôs que a CTNBio
343 articulasse uma estratégia junto ao Ministério, objetivando viabilizar a participação dos membros nos eventos
344 propostos pelo Dr. Paulo Barroso. Após ouvir as considerações de alguns membros a esse respeito do assunto
345 em questão, o Dr. Walter Colli informou que estaria levando o assunto para o Ministro. A seguir passou-se
346 para o assunto proposto pelo Dr. Flávio Meirelles – Lei de Biossegurança – Clonagem de Animais. O referido
347 tópico recebeu diversas considerações concluindo que a participação da CTNBio é relevante e, por
348 conseguinte, deve se posicionar frente ao assunto de forma técnica. Depois de ouvir as contribuições dos
349 membros acerca do assunto, o Dr. Colli sugeriu formar um Comissão a fim de inteirar-se acerca do tema e

350 assim diagnosticar os acontecimentos da lei. Os componentes desta Comissão: Dr. Flávio Meirelles
351 (coordenador), Dr. José Luiz Rodrigues, Dr. Alexandre Caetano, Dr. Rodolfo Rumpf e Dra. Maria Lúcia
352 Zaidan Dagli. A seguir tratou-se das ausências justificadas e consecutivas dos relatores. Após ouvir as
353 considerações por parte de alguns membros, o Dr. Colli informou que era do seu conhecimento os problemas
354 acarretados pelas ausências dos relatores (processos adiados), mas que não havia muito a fazer no momento
355 em função da legislação. Solicitou ao Dr. Jairon que enviasse os nomes dos relatores faltosos a fim de que
356 pudesse estar entrando em contato com os mesmos. O Dr. Luiz Antônio Barreto de Castro solicitou a palavra
357 para Sr. Presidente para colocar a respeito da IN10 e IN03, solicitando ao presidente da sessão que fosse feita
358 uma análise minuciosa nas mesmas objetivando ter critérios claros e objetivos ao se fazer uma análise, seja ela
359 de Liberação comercial ou de Liberação Planejada. A esse respeito a Dra. Eliana Abdelhay informou que ela
360 como responsável da Comissão das RNs já havia iniciado a elaboração de uma Minuta da RN de Liberação
361 Planejada e que estaria encaminhando para os membros através de e-mail para a devida apreciação e
362 contribuições que se fizer necessário. Colocou ainda, que no período de transição da mesma, seja utilizada
363 como referência a IN10, tendo como base o bom senso. O Dr. Luiz Antônio Barreto de Castro solicitou abster-
364 se de analisar processos em que tenham que ser analisados pela IN03. Os membros da Setorial
365 Vegetal/Ambiental solicitaram ao Dr. Colli dar continuidade aos trabalhos da Setorial no período vespertino
366 uma vez que a Reunião Plenária havia concluído os trabalhos. Solicitação atendida pelo Presidente da Sessão.
367 Não havendo mais nada a tratar, o Dr. Walter Colli agradeceu a presença de todos dando por encerrada a
368 reunião.

369
370
371
372

Walter Colli
Presidente