

Ata da 112^a Reunião ORDINÁRIA DA COMISSÃO TÉCNICA NACIONAL DE BIOSSEGURANÇA

1 Aos dezessete dias do mês de abril do ano de dois mil e oito, às nove horas, no Auditório Renato Archer,
2 Bloco E, Esplanada dos Ministérios, Edifício sede de do MCT, Térreo. Teve início a centésima Décima
3 Primeira Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio, sob a
4 presidência do Dr. Walter Colli, com a presença dos seguintes membros: Dra. Eliana Saul Furquim
5 Abdellhay, Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento, Dra. Erna Geessien Kroon, Dr. Aníbal Eugênio
6 Vercesi, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli, Dr. Francisco Gorgonio da Nóbrega, Dr. José Luiz Rigo
7 Rodrigues, Dr. Edilson Paiva, Dra. Maria Lúcia Carneiro, Dr. Aluísio Borém, Dr. Paulo Augusto Vianna
8 Barroso, Dr. João Lúcio de Azevedo, Dr. Giancarlo Pasquali, Dra. Patrícia Machado Bueno Fernandes,
9 Dr. Leandro Vieira Astarita, Dr. Antônio Euzébio Goulart Sant'Ana, Dr. Laércio Zambolim, Dr. Luiz
10 Antônio Barreto de Castro, Dr. Aron Jurkiewicz, Dra. Bivanilda Tápias, Dra. Gisele Ventura Grilli, Dra.
11 Kenny Bonfim, Dr. Paulo Yoshio Kageyama, Dr. Paulo Brack, Dr. Dimas Tadeu Covas, Dr. Marcus
12 Vinicius da Silva Coimbra, Dr. Tanos Celmar Costa França, Dr. Leonardo Melgarejo, Dra. Graziela
13 Almeida da Silva, Dr. José Maria Gusman Ferraz e a Dra. Maria Cordioli, representante do Ministério
14 Público Federal. Do Coordenador da CTNBio, o Dr. Jairon Alcir Santos do Nascimento e dos Assessores
15 Técnicos: Vânia Gomes da Silva, Orlando Aparecido Vieira Cardoso, Liana Vasconcelos Braga, Allan
16 Edver Mello dos Santos e Rubens José Nascimento. Após cumprimentar a todos, o Sr. Presidente da
17 Sessão Plenária deu as boas vindas ao novo membro desta Comissão, o Sr. Leonardo Melgarejo, a seguir
18 justificou a ausência dos seguintes membros: Dr. José Luiz de Lima Filho, Dr. Fernando Hercos
19 Valicente, Dr. Paulo Paes de Andrade, Dr. Aníbal Vercesi, Renato Sérgio Balão Cordeiro, Magda Maria
20 Zanoni, Flávio Vieira Meirelles, Dr. Lucas Lehfeld, Dr. Marcelo André Barcinski, Alexandre Lima
21 Nepomuceno, Rodrigo Roubach e Carmem Luiza Cabral Marinho. Logo em seguida colocou para
22 deliberação a agenda proposta para os trabalhos desta Comissão, sendo a mesma aprovada conforme a
23 descrição: A – Abertura da Reunião; B – Aprovação da Agenda; C – Aprovação da Ata da 111^a Reunião;
24 D – Itens para Deliberação; E – Outros Assuntos: Minuta da Resolução nº 6. O Presidente da reunião deu
25 início a agenda proposta colocando para aprovação a Ata da 111^a Reunião a qual foi aprovada por
26 unanimidade. Em seguida passou-se para a apreciação do Item D – 1 - Liberação Comercial – O Dr.
27 Walter Colli solicitou aos coordenadores das respectivas Setoriais que fizessem um breve relato acerca do
28 item, objetivando inteirar-se sobre os mesmos. A Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli corroborou colocando
29 que ainda faltavam diversos pareceres. Sobre esse assunto, a Dra. Eliana Abdelhay acrescentou da
30 existência de duas deliberações aprovadas, a saber: milho Roundup Ready e Vacina Inativada contra
31 Circovirose Suína – Ingelvac Circoflex; quatro processos de milho analisados, sendo que ainda falta

32 parecer consolidado. O Dr. Luiz Antônio Barreto de Castro informou que na reunião da Setorial
33 Vegetal/Ambiental do dia anterior o referido item da pauta havia sido analisado e a seguir corroborou que
34 não houve nenhuma aprovação e que alguns itens haviam sido retirados de pauta, como o caso do arroz,
35 que aguarda Audiência Pública. Com relação ao processo nº 01200.001894/2004-01 da Bayer que solicita
36 confidencialidade, sendo que, por duas vezes foi negada a confidencialidade solicitada, devido esta
37 subcomissão entender que a referida solicitação havia sido publicada num periódico de ampla circulação
38 o Regulatory Toxicology and Farmacology de 2005. Sendo assim, o referido processo foi diligenciado.
39 Nos itens 3 e 4 informou que ainda estavam aguardando os pareceres AD HOCs. Na seqüência, informou
40 que na próxima reunião estaria dando-se ênfase aos processos já apreciados e deliberados pela Setorial
41 Humana/Animal e assim obter avanços nos respectivos processos. Com relação ao item 9 - Boehringer
42 Ingelheim do Brasil Química e Farmacêutica Ltda. Processo 01200.002191/2007-35. Solicita liberação
43 comercial – Vacina Inativada contra Circovirose Suína – Ingelvac Circoflex. Protocolado em 11/07/07.
44 Extrato Prévio nº 1091/07 publicado em 19/07/07. **Relatores SSP Humana/Animal (DEFERIDO NA**
45 **SETORIAL em fevereiro/2008):** Dr. Carlos Mazur e Dra. Erna Geessien Kroon. **Relatores SSP**
46 **Vegetal/Ambiental:** Drs. Aluízio Borém, Euzébio Goulart e Francisco Aragão. Assessores: Allan Edver
47 (Hum/Ani) e Liana Braga (Veg/Amb); **PARECERES AD HOC:** Dra. Janice Reis Ciacci Zanella
48 (Hum/Ani) colocou falta verificar a questão do CQB que é uma análise que deverá ser feita pela Setorial
49 Humana/Animal. No item 12 falta definir relatores e obter pareceres Ad HOCs. Sobre a matéria, o Dr.
50 Colli dirigiu-se ao Coordenador da CTNBio questionando – o se a empresa havia solicitado CQB. O Dr.
51 Jairon Alcir Santos do Nascimento informou que a análise encontrava-se em andamento. Dando
52 prosseguimento aos trabalhos, o Dr. Walter Colli solicitou analisar e deliberar o item 2 da pauta. Na
53 seqüência, solicitou ao Dr. Luiz Antônio Barreto de Castro que procedesse ao relato da Setorial Vegetal
54 /Ambiental. Item – Liberação Planejada no Meio Ambiente – Subitem 2.1 – Solicitante: Bayer S.A.
55 01200.002671/2007-04. (*Atendimento à diligência*) Liberação planejada no meio ambiente de algodão
56 geneticamente modificado resistente a insetos – T304-40 e GHB 119 (IN 03 – *com informação*
57 *confidencial*) e importação de sementes (01200.002666/2007-93). Datas de protocolo: 25/05/2007 e
58 30/05/2007. Extratos prévios: 1036/2007 e 1035/2007, publicados em 05/06/2007. Relatores: Drs.
59 Giancarlo Pasquali, Luiz Antônio e Paulo Kageyama (Rubens Nodari). Assessora: Vânia Gomes.
60 Processo Deferido. Na continuidade, o Subitem 2.2 - Solicitante: Syngenta Seeds Ltda. Processo nº
61 01200.002752/2007-04. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado
62 resistente a insetos – MIR162 e Bt11 (IN 10). Data de protocolo: 31/05/2007. Extrato prévio:
63 1044/2007, publicado em 08/06/2007. Relatores: Drs. Bivanilda Tápias e Magda Zanoni. Assessora:
64 Liana Braga. Processo retirado de pauta devido ausência do relator e do respectivo parecer. Subitem 2.3 -
65 Solicitante: Alellyx Applied Genomics. Processo nº 01200.002836/2007-30. Liberação planejada no
66 meio ambiente de eucalipto geneticamente modificado para melhoria da qualidade da madeira (IN03 –
67 *com informação confidencial*) Data de protocolo: 04/06/2007. Extrato prévio: 1079/2007, publicado em
68 29/06/2007. Relatores: Drs. Aluízio Borém, Giancarlo Pasquali e Paulo Kageyama. Assessora: Vânia

69 Gomes. Diligência para visita técnica. Subitem 2.4 - Solicitante: Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº
70 01200.002878/2007-71. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado
71 tolerante ao glifosato – NK603 (IN 10) e importação de sementes (01200.002880/2007-40). Data de
72 protocolo: 05/06/2007. Extratos prévios: 1049/2007 e 1050/2007, publicados em 13/06/2007. Relatores:
73 Drs. Luiz Antônio e Paulo Kageyama (Rubens Nodari). Assessor: Orlando Cardoso. Devido divergências
74 de opiniões entre os relatores, o referido processo foi colocado em votação na Setorial, o Dr. Colli
75 solicitou ao Dr. Paulo Kageyama que manifestasse a sua opinião a respeito da diligência. O Dr. Paulo
76 Kageyama informou que o referido processo havia sido analisado pelo Dr. Nodari e que o mesmo havia
77 recomendado diligência por várias informações feitas faz várias observações que já haviam sido
78 discutidas. O Dr. Colli questionou a plenária acerca do encaminhamento dado pelo Dr. Paulo Kageyama,
79 o qual constatou que os membros que votaram a favor da diligência na reunião da setorial eram os
80 mesmos 4 que foram favoráveis à Diligência do processo e os demais membros mantiveram o
81 posicionamento quanto ao deferimento. Desta forma, o respectivo processo foi Deferido. Na
82 continuidade, o subitem 2.5 - Solicitante: Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. Processo
83 nº 01200.002894/2007-63. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado
84 resistente a insetos e tolerante ao glifosato – TC1507 x NK603 (IN 10) e importação de sementes
85 (01200.002893/2007-19). Data de protocolo: 05/06/2007. Extratos prévios: 1068/2007 e 1067/2007,
86 publicados em 18/06/2007. Relatores: Drs. Maria Lúcia Carneiro (Márcio de Castro) e Giancarlo
87 Pasquali. Assessora: Liana Braga. Deferido com abstenções dos Drs. José Maria Gusman e {?} e voto
88 contrário do Dr. Paulo Kageyama. Em seguida, o subitem 2.6 - Solicitante: Du Pont do Brasil S.A. –
89 Divisão Pioneer Sementes. Processo nº 01200.002895/2007-16. Liberação planejada no meio ambiente de
90 milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON810 x NK603 (IN 10) e
91 importação de sementes (01200.002892/2007-74). Data de protocolo: 05/06/2007. Extratos prévios:
92 1052/2007 e 1051/2007, publicados em 14/06/2007. Relatores: Drs. Edílson Paiva e Paulo Kageyama.
93 Assessora: Vânia Gomes. Deferido. Na continuidade, o subitem 2.7 - Solicitante: Cooperativa Central de
94 Pesquisa Agropecuária – COODETEC. 01200.002914/2007-04. Liberação planejada no meio ambiente
95 de algodão geneticamente modificado tolerante a herbicida – LLCotton25 (IN 10). Data de protocolo:
96 08/06/2007. Extrato prévio: 1066/2007, publicado em 18/06/2007. Relatores: Drs. Alexandre
97 Nepomuceno e Euzébio Goulart. Assessor: Orlando Cardoso. Processo Deferido. Na seqüência, o subitem
98 2.8 - Fundação Centro de Experimentação e Pesquisa FECOTRIGO. 01200.003516/2007-05. Liberação
99 planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante ao glifosato
100 MON87701 x MON89788 (IN10). Data de protocolo: 02/07/2007. Extrato prévio: 1086/2007, publicado
101 em 16/07/2007. Relatores: Drs. Euzébio Goulart e Paulo Barroso. Assessora: Liana Braga. Processo
102 colocado em Diligência para correção de uma incoerência e correção do projeto. Na continuidade, o
103 subitem 2.9 - Solicitante: Dow AgroSciences Industrial Ltda. 01200.003734/2007-31. Liberação
104 planejada no meio ambiente de algodão geneticamente modificado resistente a insetos – MXB-13 (IN10).
105 Data de protocolo: 12/07/2007. Extrato prévio: 1095/2007, publicado em 25/07/2007. Relatores: Drs.

106 Alexandre Nepomuceno e Giancarlo Pasquali. Assessor: Orlando Cardoso. Processo Deferido. Na
107 seqüência, o subitem 2.10 - Solicitante: Dow AgroSciences Industrial Ltda. 01200.003736/2007-21.
108 Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante
109 ao glifosato – TC1507 x NK603 (IN10) e importação de sementes (01200.003737/2007-75). Data de
110 protocolo: 12/07/2007. Extratos prévios: 1099/2007 e 1098/2007, publicados em 26/07/2007. Relatores:
111 Drs. Maria Lúcia Carneiro (Márcio de Castro) e Giancarlo Pasquali. Assessora: Vânia Gomes. Processo
112 Deferido. Em seguida o subitem 2.11 - Solicitante: Alellyx Applied Genomics. (Pedido de Urgência)
113 Processo nº 01200.004833/2007-31. Liberação planejada no meio ambiente de cana-de-açúcar
114 geneticamente modificada para aumento do teor de sacarose (IN03 – *com informação confidencial*). Data
115 de protocolo: 31/08/2007. Extrato prévio: 1129/2007, publicado em 18/09/2007. Relatores: Drs.
116 Alexandre Nepomuceno, Fernando Valicente e Francisco Aragão (Vânia Moda Cirino). Assessora: Liana
117 Braga. Processo Deferido. Na seqüência, o subitem 2.12 - Solicitante: Dow AgroSciences Industrial Ltda.
118 Processo nº 01200.004518/2007-11. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente
119 modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato (TC1507 x NK603). Extrato prévio: 1112/2007,
120 publicado em 27/08/2007. Relatores: Drs. Edílson Paiva e Euzébio Goulart. Assessora: Vânia Gomes.
121 Deferido. Na continuidade, o subitem 2. 13 - Solicitante: Dow AgroSciences Industrial Ltda. Processo nº
122 01200.004519/2007-58. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado
123 tolerante ao glifosato (NK603) (IN10). Data de protocolo: 16/08/2007. Extrato prévio: 1122/2007,
124 publicado em 10/09/2007. Relatores: Drs. Patrícia Fernandes e Luiz Antônio Barreto de Castro.
125 Assessora: Liana Braga. Processo Deferido. Na seqüência, o subitem 2.14 - Solicitante: Dow
126 AgroSciences Ltda. Processo nº 01200.004831/2007- 41. Liberação planejada no meio ambiente de
127 milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato (TC1507 x NK603) (IN10).
128 Data de protocolo: 30/08/2007. Extrato prévio: 1127/2007, publicado em 13/09/2007. Relatores: Drs.
129 Paulo Barroso e Paulo Kageyama (Rubens Nodari). Assessora: Vânia Gomes. Processo Deferido. Na
130 continuidade, o subitem 2.15 - Solicitante: Alellyx Applied Genomics. 01200.004833/2007-31.
131 Liberação planejada no meio ambiente de cana-de-açúcar geneticamente modificada para aumento do teor
132 de sacarose (IN03 – *com informação confidencial*). Data de protocolo: 31/08/2007. Extrato prévio:
133 1129/2007, publicado em 18/09/2007. Relatores: Drs. Alexandre Nepomuceno, Fernando Valicente e
134 Francisco Aragão (Vânia Moda Cirino). Assessora: Liana Braga. Processo Deferido. Na seqüência, o
135 subitem 2.16 - Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. 01200.005296/2007-46. Liberação
136 planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado tolerante ao glifosato (NK603) (IN10) e
137 importação de sementes (01200.005292/2007-68). Data de protocolo: 20/09/2007. Extratos prévios:
138 1154 e 1155/2007, publicados em 10/10/2007. Relatores: Drs. Maria Lúcia Carneiro (Márcio de Castro)
139 e Leandro Astarita (Gustavo Tornquist). Assessora: Vânia Gomes. Processo deferido com recomendação
140 de aumentar a vigília do experimento em Santa Rosa devido a área da empresa ser muito próxima de uma
141 cidade. Na seqüência, o subitem 2.17 - Solicitante: Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes.
142 Processo nº 01200.005297/2007-91. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente

143 modificado resistente a insetos (TC1507) (IN10) e importação de sementes (01200.005290/2007-79).
144 Data de protocolo: 20/09/2007. Extratos prévios: 1138/2007 e 1139/2007, publicados em 01/10/2007.
145 Relatores: Drs. Gisele Grilli e Paulo Andrade. Assessor: Orlando Cardoso. Processo Deferido. Na
146 continuidade, o subitem 2.18 - Solicitante: Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.005509/2007-30.
147 Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos
148 (MON89034) (IN10) e importação de sementes (01200.005518/2007-21). Data de protocolo:
149 26/09/2007. Extratos prévios: 1158/2007 e 1159/2007, publicados em 15/10/2007. Relatores: Drs.
150 Magda Zanoni e Luiz Antônio Barreto de Castro. Assessora: Vânia Gomes. Processo retirado de pauta.
151 Na seqüência, o subitem 2.19 - Solicitante: Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes.
152 01200.005828/2007-45. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado
153 tolerante ao glifosato (NK603) (IN10) e importação de sementes (01200.005830/2007-14). Data de
154 protocolo: 05/10/2007. Extratos prévios: 1160/2007 e 1161/2007, publicados em 17/10/2007. Relatores:
155 Drs. Patrícia Fernandes e Paulo Barroso. Assessora: Liana Braga. Processo colocado em diligencia para
156 adequar o período de monitoramento para quatro meses, com irrigação seis meses e ainda, esclarecer a
157 quantidade de híbridos que será utilizada. Em seguida, o subitem 2.20 - Solicitante: Du Pont do Brasil
158 S.A. – Divisão Pioneer Sementes. Processo nº 01200.005864/2007-14. Liberação planejada no meio
159 ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos (TC1507) (IN10) e importação de
160 sementes (01200.005865/5007-53). Data de protocolo: 05/10/2007. Extratos prévios: 1164/2007 e
161 1162/2007, publicados em 23/10/2007 e 17/10/2007. Relatores: Drs. Bivanilda Tápias e Paulo
162 Kageyama. Assessor: Orlando Cardoso. Processo deferido com recomendação de visita técnica.
163 Prosseguindo com os relatos, passou - se para a análise do Item 3 - Emissão de Certificado de CQB –
164 Subitem 3.1 - Brasmax Genética Ltda. 01200.006239/2007-84. Solicita CQB para as Unidades
165 Operativas de Passo Fundo e Ciríaco – RS, para atividades de pesquisa em regime de contenção,
166 liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto, descarte e armazenamento de
167 plantas geneticamente modificadas da classe de risco 1. Data de protocolo: 27/09/2007. Extrato prévio:
168 1194/2007, publicado em 09/11/2007. Relator: Dr. Lucas Leheld. Assessor: Orlando Cardoso. Processo
169 deferido com a recomendação do relator que a referida solicitação só será publicada no Diário Oficial
170 após a empresa enviar informações sobre transporte do material entre as unidades operativas respeitando
171 o prazo de 30 dias. Na continuidade o Item 4 - Extensão e Revisão de Certificado de Qualidade em
172 Biossegurança – Subitem 4.1 - Solicitante: Alellyx Applied Genomics. Processo nº 01200.003942/2002-
173 26. (*Atendimento à diligência*) Solicita incluir no CQB 184/03, as instalações da Estação Experimental de
174 Taquarivaí para atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte e descarte de plantas
175 geneticamente modificadas de classe de risco I. Datas de protocolo: 26/12/2006 e 29/11/2007. Extrato
176 prévio 822/2006, publicado em 29/12/2006. Relator: Dr. Paulo Kageyama (Rubens Nodari). Assessor:
177 Orlando Cardoso. Retirado de pauta devido ausência do parecer. Na seqüência, o subitem 4.2 -
178 Solicitante: **Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal** - Universidade Estadual de Santa Cruz
179 – UESC (*VISITA TÉCNICA*). Processo nº 01200.000412/2001-45. Solicita incluir no CQB 134/01 as

180 instalações do Laboratório de Marcadores Moleculares; Laboratório de Citogenética; Laboratório de
181 Cultura de Tecidos; Laboratório de Proteômica; Laboratório de Genômica; Laboratório de Biologia
182 Molecular; Laboratório de Monitoramento Ambiental; Laboratório de Fungos; Laboratório de Imunologia
183 para atividades de pesquisa em regime de contenção e ensino com plantas e microrganismos
184 geneticamente modificados da classe de risco I. Data de protocolo: 25/07/2007. Extrato prévio:
185 1125/2007, publicado em 13/09/2007. Relator: Euzébio Goulart. Assessora: Vânia Gomes. Deferido. Em
186 seguida, o subitem 4.3 - Solicitante: ArborGen Tecnologia Florestal Ltda. Processo nº
187 01200.000034/2006-12. Solicita incluir no CQB 225/06 uma área experimental de 31,984 ha, para
188 atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte, descarte, ensino e armazenamento de
189 plantas geneticamente modificadas da classe de risco 1. Data de protocolo: 09/10/2007. Extrato prévio:
190 1178/2007, publicado em 30/10/2007. Relator: Dr. Leandro Astarita. Assessor: Orlando Cardoso.
191 Diligência. Na continuidade, o subitem 4.4 - Solicitante: Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia.
192 01200.004008/1996-77. Solicita revisão do CQB 004/96. Data de protocolo: 07/12/2007. Extrato prévio:
193 1214/2007, publicado em 20/12/2007. Relatora: Dra. Maria Lúcia Carneiro. Assessora: Liana Braga.
194 Processo deferido. Na seqüência, o subitem 4.5 - Alellyx Applied Genomics. 01200.003942/2002-26.
195 Solicita incluir no CQB 184/03, a Área de Manipulação de OGM na Unidade Operativa de Conchal – SP,
196 para atividades de pesquisa em regime de contenção, liberação planejada no meio ambiente, transporte e
197 descarte de plantas geneticamente modificadas da classe de risco 1. Data de protocolo: 07/02/2008.
198 Extrato prévio: 1234/2008, publicado em 25/02/2008. Relator: Dr. Alexandre Nepomuceno. Assessor:
199 Orlando Cardoso. Retirado de pauta, devido ausência do relator e do respectivo parecer. Na continuidade,
200 o subitem 4.6 - Alellyx Applied Genomics. 01200.003942/2002-26. Solicita incluir no CQB 184/03, a
201 Unidade Operativa de Pedro Afonso – TO, para atividades de liberação planejada no meio ambiente,
202 transporte e descarte de plantas geneticamente modificadas da classe de risco 1. Data de protocolo:
203 07/02/2008. Extrato prévio: 1235/2008, publicado em 25/02/2008. Relator: Dr. Aluízio Borém.
204 Assessor: Orlando Cardoso. Retirado de pauta. Em seguida, o subitem 4.7 - Solicitante: - Alellyx
205 Applied Genomics. Processo nº 01200.003942/2002-26. Solicita incluir no CQB 184/03, a Unidade
206 Operativa de Veríssimo – MG, para atividades de liberação planejada no meio ambiente, descarte e
207 transporte de plantas geneticamente modificadas da classe de risco 1. Data de protocolo: 07/02/2008.
208 Extrato prévio: 1247/2008, publicado em 25/02/2008. Relator: Dr. Euzébio Goulart. Assessora: Vânia
209 Gomes. Deferido. Na seqüência, o subitem 4.8 - Solicitante: Alellyx Applied Genomics. Processo nº
210 01200.003942/2002-26. Solicita incluir no CQB 184/03, a Área de Rustificação e uma área de descarte,
211 localizadas na Unidade Operativa de Conchal – SP, para atividades de pesquisa em regime de contenção,
212 liberação planejada no meio ambiente, armazenamento, transporte e descarte de plantas geneticamente
213 modificadas da classe de risco 1. Data de protocolo; 07/02/2008. Extrato prévio: 1266/2008, publicado
214 em 27/02/2008. Relatora: Dra. Bivanilda Tápías. Assessora: Liana Braga. Retirado de pauta. O Dr. Luiz
215 Antônio Barreto de Castro informou que os itens 5 e 6 não haviam analisados na reunião da Setorial
216 Vegetal/Ambiental. Em seguida passou-se para os relatos da reunião anterior. Item 7 – Alteração de

217 CIBio – Subitem 7.6 - Solicitante: Bayer S.A. Processo nº 01200.004010/1996-19. CQB 005/96. Data de
218 protocolo: 01/08/2007. Extrato prévio: 1101/2007, publicado em 08/08/2007. Relator: Dr. Fernando
219 Valicente. Assessora: Liana Braga. Processo deferido. Na seqüência, o subitem 7.8 - Solicitante:
220 ArborGen Tecnologia Florestal Ltda. Processo nº 01200.000034/2006-12. CQB 225/06. Data de
221 protocolo: 25/09/2007. Extrato prévio: 1141/2007, publicado em 03/10/2007. Relator: Dr. José Maria
222 Ferraz. Assessora: Liana Braga. Processo deferido. Em seguida, o subitem 7.10 - Solicitante: Aracruz
223 Celulose S.A. Processo nº 01200.001109/1998-30. CQB 050/98. Data de protocolo: 05/10/2007.
224 Extrato prévio: 1173/2007, publicado em 25/10/2007. Relator: Dr. Paulo Barroso. Assessor: Orlando
225 Cardoso. Processo colocado em diligência. Na continuação, o subitem 7.12 - Solicitante: Alellyx Applied
226 Genomics. 01200.003942/2002-26. CQB 184/03. Data de protocolo: 30/10/2007. Extrato prévio:
227 1204/2007, publicado em 19/11/2007. Relatora: Dra. Patrícia Fernandes. Assessor: Orlando Cardoso.
228 Processo colocado em diligência. na continuação passou-se para a apreciação do Item 8 – Carta Consulta
229 – Reunião anterior – Subitem 8.1 - Solicitante: Embrapa Agropecuária Oeste Processo nº
230 01200.006323/2001-11. CQB 161/02. Solicita à CTNBio confirmação sobre classe de risco de OGM.
231 Data de protocolo: 14/09/2007. Relatora: Dra. Gisele Grilli, Assessora: Vânia Gomes. Processo
232 deferido. Apreciação do Item 9 – Relatório de Liberação Planejada após a sua Conclusão – Subitem 9.1 -
233 Solicitante: Monsanto do Brasil Ltda. 01200.004375/2000-63. Liberação planejada no meio ambiente de
234 milho geneticamente modificado resistente a insetos. Data de protocolo: 25/07/2005. Relator: Dr.
235 Leandro Astarita. Assessora: Liana Braga. Processo deferido. Na continuação, o subitem 9.25 -
236 Solicitante: Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.002203/00-55. Liberação planejada no meio
237 ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos (*com informação confidencial*). Data de
238 protocolo: 02/03/2007. Relator: Dr. Giancarlo Pasquali. Assessora: Vânia Gomes. Processo deferido.
239 Após conclusão dos relatos da Setorial Vegeta/ambiental, o Dr. Walter Colli colocou que os Relatórios
240 Anuais da Setorial Vegetal/Ambiental seriam analisados pela Setorial Humana/Animal objetivando
241 exaurir a pauta da mesma, sendo que os processos destes relatórios seriam analisados na sua integra.
242 Prosseguindo os trabalhos do dia, o Dr. Walter Colli solicitou à Coordenadora da Setorial
243 Humana/Animal que procedesse aos relatos da sua setorial. Com a palavra, a Sra. Coordenadora Dra.
244 Maria Lúcia Zaidan Dagli colocou para apreciação e deliberação o Item 2 – Solicitação de CQB –
245 Subitem 2. 1 - Solicitante: Instituto De Química de São Carlos – IQSC/USP. Processo nº
246 01200.006258/2007-19. Solicitação de CQB para NB – 1. Protocolado em 31/10/07. Extrato prévio nº
247 1200/2007 publicado em 12/11/2007. Relatora: Dra. Erna Geessien Kroon. Assessor: Allan Edver Mello
248 dos Santos. Processo deferido. Na seqüência, o Subitem 2.2 - Solicitante: VISITA TÉCNICA -
249 Universidade Federal de Santa Maria – UFSM. Processo nº 01200.005776/2007-15. Protocolado em
250 05/10/07. Extrato Prévio nº 1156/07 publicado em 15/10/07. Relator: Dr. José Luiz Rigo Rodrigues.
251 Assessor: Allan Edver Mello dos Santos. Processo colocado em diligência. Na continuidade, o subitem
252 2.3 – Solicitante: Blausiegel Indústria e Comércio Ltda. Processo nº 01200.006269/2007-91. Protocolado
253 em 26/10/07. Extrato Prévio nº 1208/07 publicado em 04/12/07. Relatora: Dra. Erna Geessien Kroon.

254 Assessor: Rubens José do Nascimento. Processo indeferido. Logo em seguida passou-se para a análise do
255 subitem 2.4 - Solicitante: Faculdade de Ciências Médicas da Santa Casa de São Paulo. Processo nº
256 01200.007617/2007-47. Protocolado em 18/12/07. Extrato Prévio nº 1272/08. Publicado em 27/02/08;
257 Relatora: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento. Assessor: Allan Edver Mello dos Santos. Processo
258 colocado em diligência para maiores esclarecimentos em relação ao biotério, visto que, a empresa quer
259 trabalhar com animais geneticamente modificados. Dando prosseguimento aos relatos, a Sra.
260 Coordenadora Maria Lúcia Zaidan Dagli passou para o item 3 – Solicitação de Extensão de CQB –
261 Subitem 3.1 - Solicitante: Visita Técnica – Fundação Oswaldo Cruz –IOC. CQB 105/99. Processo nº
262 0100.004200/97-35. Extensão de CQB para o Laboratório de Imunoparasitologia –NB -2. Protocolado em
263 20/08/07. Extrato prévio nº 1107/07, publicado em 27/08/07. Relator: Dr.Dimas Tadeu Covas. Assessor:
264 Allan Edver Mello dos Santos. Processo retirado de pauta, devido a Instituição já possuir CQB. A
265 continuação o subitem 3.2 - Solicitante: Visita Técnica –Universidade Estadual do Oeste do Paraná –
266 UNOOESTE. CQB 162/02. Processo nº 01200.006375/01-89. Extensão de CQB para projeto com classe
267 de risco 2. Protocolado em 03/09/2007. Extrato prévio nº 1128/07 publicado em 18/09/07. Relator: Dr.
268 Tanos Celmar Costa França. Assessor: Allan Edver Mello dos Santos. Visita: Rubens José do
269 Nascimento. Processo colocado em diligência em virtude da realização da visita técnica, o qual o relator
270 constatou diversos problemas e irregularidades. Prosseguindo passou-se para o subitem 3.3 - Solicitante:
271 Instituto Nacional de Controle de Qualidade em Saúde – INCQS – FIOCRUZ; Extensão de CQB para o
272 Laboratório de Microorganismos de Referência – NB-2; CQB 135/01. Processo nº 01200.00291/2001-31.
273 Protocolado em 20/12/07; Extrato Prévio nº 1257/08 publicado em 25/02/08; Relatora: Dra. Eliana Saul
274 Furquim Werneck Abdelhay. Assessor: Rubens José do Nascimento. Processo foi deferido com
275 recomendações. Na seqüência passou-se para a análise do subitem 3.4 - Solicitante: Faculdade de Saúde
276 Pública – USP. CQB 206/04. Processo nº 01200.001034/04-60. Extensão de CQB para o Laboratório de
277 Biologia Analítica – NB-2. Protocolado em 24/12/07. Extrato Prévio nº 1258/08 publicado em 25/02/08.
278 Relator: Dr. Aron Jurkiewicz. Assessor: Allan Edver Mello dos Santos. Processo colocado em diligência,
279 pois ainda não foi realizada a visita técnica. Na continuidade passou-se para a apreciação do subitem 3.5 -
280 Solicitante: Universidade Federal de São Carlos-UFSCar. CQB 094/98. Processo nº 01200.004211/1998-
281 32. Extensão de CQB para o Laboratório de Biotecnologia e Bioluminescência – NB-1; Protocolado em
282 13/02/08; Extrato Prévio nº 1285/08 publicado em 06/03/08; Relatora: Dra. Graziela Almeida da Silva.
283 Assessor: Allan Edver Mello dos Santos. Processo deferido. Logo após, passou-se para apreciação e
284 deliberação do Item 4 – Projeto de Pesquisa – Subitem 4.1 - Solicitante: Fundação Oswaldo Cruz-IOC.
285 CQB 105/99. Processo nº 01200.004200/97-35; Projeto: “Desenvolvimento de vacinas candidatas contra
286 leishmaniose a partir de genes de *Leishmania amazonensis*-Classe de Risco 2”. Protocolado em 20/08/07.
287 Extrato Prévio nº 1107/07 publicado em 27/08/07; Relator: Dr. Dimas Tadeu Covas. Assessor: Allan
288 Edver Mello dos Santos. Processo deferido. Na seqüência, subitem 4.2 - Solicitante: Visita Técnica –
289 Universidade Estadual do Oeste do Paraná – UNIOESTE. CQB 162/02. Processo nº 01200.006375/01-
290 89. Projeto NB 2, associado ao item 3.1: “Expressão do gene dnaK que codifica a chaperone DnaK em

291 diferentes linhagens de *Acinetobacter baumannii* em resposta ao estresse gerado pela adição de
292 antibióticos”. Protocolado em 03/09/07. Extrato prévio nº 1128/08, publicado em 18/09/07. Relator: Dr.
293 Tanos Celmar Costa França. Assessor: Allan Edver Mello dos Santos. Visita: Rubens José do
294 Nascimento. Retirado de pauta, visto que, o processo se encontra em Diligência. Na continuidade,
295 subitem 4.3 - Solicitante: Instituto Nacional de Controle de Qualidade em Saúde – INCQS – FIOCRUZ.
296 Projeto NB 2, associado ao item 3.2. “Perfil de sensibilidade a antifúngicos: caracterização molecular e
297 pesquisa de genes de virulência e resistência de isolados de *Cryptococcus neoformans* e *Cryptococcus*
298 *gatti*”. CQB 135/01. Processo nº 01200.00291/2001-31. Protocolado em 20/12/07. Extrato prévio nº
299 1257/08 publicado em 25/02/08. Relatora: Dra. Eliana Saul Furquim Abdelhay Werneck. Assessor:
300 Rubens José do Nascimento. Processo deferido. Logo após, passou-se para a análise do subitem 4.4 -
301 Solicitante: Instituto de Cardiologia do Rio Grande do Sul. CQB 169/02; Processo nº 01200.004593/00-
302 06. Projeto: “Revascularização miocárdica por angiogênese induzida por terapêutica gênica na cardiopatia
303 isquêmica avançada”; Protocolado em 24/01/08. Extrato Prévio nº 1276/08 publicado em 29/02/08.
304 Relator: Dr. Dimas Tadeu Covas; Assessor: Rubens José do Nascimento. Processo indeferido. Na
305 seqüência, subitem 4.5 - Solicitante: Instituto Butantan. CQB 039/98. Processo nº 01200.004893/1997-
306 93; Projeto: “Expressão da proteína recombinante de *Schistosoma mansoni* Tetraspanin-2 (Sm-TSP-2),
307 sua produção e investigação como candidata vacinal contra a esquistossomose”. Protocolado em
308 31/01/08. Extrato Prévio nº 1259/08 publicado em 25/02/08. Relatora: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli.
309 Assessor: Allan Edver Mello dos Santos. Processo deferido, com abstenção da Dra. Ana Lúcia Tabet
310 Oller do Nascimento. Na seqüência, subitem 4.6 - Solicitante: Instituto Butantan. CQB 039/98. Processo
311 nº 01200.004893/1997-93. Projeto: “Clonagem e expressão de Beta-ficocianina em amostras de *E-coli*”.
312 Protocolado em 31/01/08. Extrato Prévio nº 1270/08 publicado em 27/02/08. Relator: Dr. José Luiz de
313 Lima Filho. Assessor: Allan Edver Mello dos Santos. Processo retirado de pauta em função da ausência
314 do relator e do respectivo parecer. Logo após, subitem 4.7 - Solicitante: Instituto Butantan. CQB 039/98.
315 Processo nº 01200.004893/1997-93. Projeto: “*Quorum sensing* em amostras de *E-coli* enteropatogênica
316 típica e atípica”. Protocolado em 31/01/08. Extrato Prévio nº 1260/08 publicado em 25/02/08. Relator:
317 Dr. Francisco Gorgonio da Nóbrega. Assessor: Rubens José do Nascimento. Processo deferido, com
318 abstenção da Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento. Em seguida passou-se para a apreciação do
319 Item 5 – Alteração de CIBio. Subitem 5.1 - Solicitante: Centro de Pesquisas René Rachou – Fiocruz.
320 CQB 157/02. Processo nº 01200.005668/01-49. Protocolado em 21/01/08. Extrato Prévio nº 1269/08
321 publicado em 27/02/08. Relatora: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento. Assessor: Rubens José do
322 Nascimento. Processo deferido. Na seqüência, subitem 5.2 - Solicitante: Laboratório Químico
323 Farmacêutico Bérnago: CQB 154/01; Processo 01200.004479/01-59; Protocolado em 24/12/07; Extrato
324 Prévio nº 1286/08 publicado em 06/03/08. Relator: Dr. Tanos Celmar Costa França; Assessor: Rubens
325 José do Nascimento. Processo deferido. Na continuidade dos trabalhos passou-se para a análise do item 6
326 – Importação. Subitem 6.1 - Solicitante: Fundação Oswaldo Cruz-IOC. CQB 105/99. Processo nº
327 01200.004200/97-35. Importação de animais GM para projeto já aprovado (Parecer 098/04). Protocolado

328 em 28/12/07. Extrato Prévio nº 1261/08 publicado em 26/02/08. Relator: Dr. Flávio Vieira Meirelles.
329 Assessor: Allan Edver Mello dos Santos. Processo deferido. Logo após passou-se para a apreciação do
330 subitem 6.2 - Solicitante: Instituto Butantan. CQB 039/98. Processo nº 01200.004893/1997-93.
331 Importação de Levedura e Bactéria OGM. Protocolado em 31/01/08. Extrato Prévio nº 1271/08 publicado
332 em 27/02/08; Relatora: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assessor: Allan Edver Mello dos Santos.
333 Processo deferido. Em seguida passou-se para a apreciação do subitem 6.3 - Solicitante: Fundação
334 Oswaldo Cruz-IOC. CQB 105/99. Processo nº 01200.004200/97-35. Importação de camundongos GM
335 Knock-out para CAV-1 e CAV-2. Protocolado em 25/02/08. Extrato Prévio nº 1274/08 publicado em
336 20/02/08; Relator: Dr. José Luiz de Lima Filho. Assessor: Rubens José do Nascimento. Processo retirado
337 de pauta devido ausência do relator e do respectivo parecer. Na seqüência, o subitem 6.4 - Solicitante:
338 Fundação Oswaldo Cruz-IOC. CQB 105/99. Processo nº 01200.004200/97-35. Importação de
339 camundongos GM BALB/c e C57BL6. Protocolado em 25/02/08; Extrato Prévio nº 1275/08 publicado
340 em 20/02/08. Relator: Dr. Alexandre Rodrigues Caetano. Assessor: Rubens José do Nascimento. Processo
341 deferido. Logo após, passou-se para a apreciação do subitem 6.5 - Solicitante: Fundação Oswaldo Cruz-
342 IOC. CQB 105/99. Processo nº 01200.004200/97-35. Importação de camundongos GM Knock-out para
343 CD73. Protocolado em 25/02/08. Extrato Prévio nº 1274/08 publicado em 20/02/08. Relator: Dr. Aron
344 Jurkiewicz. Assessor: Rubens José do Nascimento. Processo deferido. Em seguida passou-se para a
345 análise do subitem 6.6 - Solicitante: Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia da USP; CQB
346 100/99. Processo nº 01200.003569/98-11. Importação de camundongos knock-out que desenvolvem a
347 doença de Alzheimer. Protocolado em 12/03/08. Extrato Prévio nº 1301/08 publicado em 17/03/08.
348 Relator: Dr. Aron Jurkiewicz. Assessor: Rubens José do Nascimento. Processo deferido, com abstenção
349 da Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli. A continuação o subitem 6.7 - Solicitante: Fundação Oswaldo Cruz-
350 IOC. CQB 105/99. Processo nº 01200.004200/97-35. Alteração de parecer referente ao parecer 1173/07
351 da importação camundongos geneticamente modificados. Protocolado em 17/03/2008. Extrato Prévio nº
352 1118/07 publicado em 04/09/07. Relatora: Dra. Eliana Saul Furquim Abdelhay. Assessor: Rubens José do
353 Nascimento. Processo deferido. Concluídos todos os relatos, o Sr. Presidente Walter Colli solicitou
354 analisar o item E – Outros assuntos – Resolução Normativa nº 6. Na continuidade, solicitou que a Dra.
355 Eliana Abdelhay corroborasse a Resolução Normativa nº 6. A respeito da matéria, a Sra. Eliana Abdelhay
356 teceu comentários consideráveis a respeito do assunto “in loco”, informando ainda, que a mesma havia
357 sido baseada na IN16, seguindo o mesmo padrão das demais RNs, todavia, muitos aspectos lingüísticos
358 foram mantidos, retirando assim, apenas as repetições. Informou ainda, que a matéria havia sido
359 encaminhado para todos os membros com a finalidade de que os mesmos pudessem estar emitindo as
360 devidas considerações. O grupo de trabalho, responsável por este assunto reuniu-se na noite anterior,
361 sendo na ocasião apresentada às contribuições dos Drs: Erna Geessien Kroon, Maria Lúcia Zaidan Dagli e
362 Edílson Paiva, as quais foram anexada na estrutura da Resolução Normativa nº 6. Na seqüência,
363 socializou o texto básico da RN 6, informando ainda, que os anexos encontram-se em fase conclusão,
364 destacando ainda, que faltava ser elaborado a avaliação de risco para a saúde e a avaliação de risco para o

365 meio ambiente. Na seqüência, o Dr. Walter Colli procedeu à leitura da Resolução Normativa nº 6.
366 Concluída, a leitura foram feitas considerações substanciais à matéria. Não havendo mais nada a tratar, o
367 Dr. Walter Colli agradeceu a presença de todos dando por encerrada a reunião.

368
369
370
371

Walter Colli
Presidente