

## Ata da 123ª Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança CTNBio

1 Aos vinte e um dias do mês de maio do ano de dois mil e nove, às nove horas, no Auditório  
2 Renato Archer, Esplanada dos Ministérios, Edifício Sede do MCT, Bloco E – Térreo, teve início  
3 a Centésima Vigésima Terceira Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de  
4 Biossegurança - CTNBio, sob a presidência do Dr. Walter Colli, com a presença dos seguintes  
5 membros: Dr. Marcello André Barcinski, Dr. José Luiz de Lima Filho, Dr.<sup>a</sup> Eliana Saul Furquim  
6 Werneck Abdelhay, Dr.<sup>a</sup> Erna Geessien Kroon, Dr. Aníbal Eugenio Vercesi, Dr.<sup>a</sup> Maria Lúcia  
7 Zaidan Dagli, Dr. Francisco Gorgônio da Nóbrega, Dr. José Luiz Rigo Rodrigues, Dr. Edílson  
8 Paiva, Dr.<sup>a</sup> Maria Lúcia Carneiro, Dr. Aluízio Borem, Dr. Paulo Augusto Vianna Barroso, Dr.  
9 João Lucio de Azevedo, Dr. Giancarlo Pasquali, Dr. Fernando Hercos Valicente, Dr.<sup>a</sup> Patrícia  
10 Machado Bueno Fernandes, Dr. Antônio Euzébio Goulart Sant'Ana, Dr. Aron Jurkiewicz, Dr.<sup>a</sup>  
11 Bivanilda Almeida Tápias, Dr. Pedro Canísio Binsfeld, Dr.<sup>a</sup> Kenny Bonfim, Dr. Paulo Yoshio  
12 Kageyama, Dr. Leonardo Melgarejo, Dr. Dimas Tadeu Covas, Tenente-Coronel Marcus Vinicius  
13 da Silva Coimbra, Capitão Tanos Celmar Costa França, Dr. Rodrigo Roubach, Dr. Paulo Paes de  
14 Andrade, Dr.<sup>a</sup> Graziela Almeida da Silva e Dr. Flávio Finardi Filho; do Coordenador-Geral da  
15 CTNBio, Dr. Jairon Alcir Santos do Nascimento e dos Assessores Técnicos: Vânia Gomes da  
16 Silva, Orlando Cardoso e Liana Braga Vasconcelos, Allan Edver Mello dos Santos e Rubens  
17 José Nascimento. Tiveram suas ausências justificadas: Dr.<sup>a</sup> Ana Lúcia Tabet Oller do  
18 Nascimento, Dr. Leandro Vieira Astarita, Dr. Adalberto Luiz Vals, Dr. Luiz Antônio Barreto de  
19 Castro, Dr.<sup>a</sup> Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr.<sup>a</sup> Magda Maria Zanoni, Dr. José Maria Gusman  
20 Ferraz e Dr. Alexandre Lima Nepomuceno. O Dr. Walter Colli deu início à reunião,  
21 cumprimentando aos presentes. Seguiu-se com o Item B) Aprovação da Agenda, em que o  
22 próprio Dr. Walter Colli solicitou que os itens 5.1, 5.2 e 5.4 do Item 5. Carta Consulta fossem  
23 analisados juntamente com o Item 1. Liberação Comercial. O Dr. Paulo Kageyama solicita que  
24 seja acrescentado à pauta um documento que tem a ver com a interpretação legal dos eventos  
25 piramidados, feito em nome do MMA, para ser apresentado no momento da discussão dos itens  
26 5.1, 5.2 e 5.3. O Dr. Antônio Euzébio solicitou a inclusão do Item 2.30, Item 4.4, Item 5.6 e  
27 ainda em “Outros Assuntos”; discussão sobre Resolução Normativa para Importação e visita  
28 técnica as Estações Quarentenárias. O Dr. Walter Colli solicita também a inclusão em “Outros  
29 Assuntos” da discussão sobre a RN 08. A agenda foi aprovada com as alterações e inclusões  
30 solicitadas: A) Abertura da Reunião; B) Aprovação da Agenda; C) Aprovação da Ata da 122ª  
31 Reunião Ordinária da CTNBio; D) Liberação Comercial - Itens em conjunto com as quatro Sub-  
32 Setoriais Permanentes; E) Subsetoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal; F)  
33 Subsetoriais Permanentes - Áreas Vegetal e Ambiental; G) Comunicações das CIBio –  
34 Subsetoriais Vegetal/Ambiental; H) Outros assuntos. Passou-se ao Item C) Apreciação da Ata da  
35 122ª Reunião Ordinária da CTNBio, em que o Dr. Aron Jurkiewicz pediu para que fosse incluído  
36 seu nome como ausência justificada, uma vez que ele o fez. A Ata foi aprovada por  
37 unanimidade. Passou-se ao Item D) Liberação Comercial - Itens em conjunto com as quatro Sub-  
38 Setoriais Permanentes: 1. Bayer CropScience Ltda. 01200.003386/2003-79. Solicita liberação  
39 comercial de arroz tolerante a glufosinato de amônio (Arroz LibertyLink<sup>®</sup> Evento LLRice62): O  
40 processo foi retirado de pauta. Aguardando informações adicionais. 2. Monsanto do Brasil Ltda.  
41 01200.003267/2007-40. Solicita liberação comercial de algodão geneticamente modificado  
42 resistente a insetos (Algodão Bollgard II): O processo foi deferido com 16 votos favoráveis, 4  
43 contrários e 2 abstenções, assim consignados; contra: Dr. Paulo Kageyama, Dr. Leonardo  
44 Melgarejo, Dr. Rodrigo Roubach e Dr.<sup>a</sup> Graziela Almeida. Abstenções: Dr. Pedro Canísio e Dr.  
45 Paulo Barroso. O Dr. Paulo Kageyama justifica que seu voto contrário se deu em função da não  
46 consideração de importantes pontos contrários constantes nos Pareceres Do Dr. José Maria  
47 Ferraz e do Dr. Mohamed Abib. O Dr. Leonardo Melgarejo justifica seu voto contrário baseia-se

48 especialmente no ponto que consta no Parecer do Dr. José Maria Ferraz onde diz os Biomas  
49 Nacionais não foram avaliados, que a pesquisa não leva em consideração a interação genoma e  
50 ambiente. A Dr.<sup>a</sup> Graziela Almeida justifica seu voto contrário, argumentando que relatórios  
51 foram enviados após a discussão na nossa Setorial. A favor: Dr. José Luiz de Lima Filho, Dr.<sup>a</sup>  
52 Eliana Saul Furquim Werneck Abdelhay, Dr. Aníbal Eugenio Vercesi, Dr.<sup>a</sup> Maria Lúcia Zaidan  
53 Dagli, Dr. Francisco Gorgônio da Nóbrega, Dr. Edílson Paiva, Dr. Aluázio Borem, Dr. Giancarlo  
54 Pasquali, Dr.<sup>a</sup> Patrícia Machado Bueno Fernandes, Dr. Antônio Euzébio Goulart Sant'Ana, Dr.  
55 Aron Jurkiewicz, Dr. Dimas Tadeu Covas, Capitão Tanos Celmar Costa França, Dr. Paulo Paes  
56 de Andrade, Dr. Flávio Finardi Filho e Walter Colli. 3. Bayer S.A. 01200.006065/2007-50.  
57 Solicita liberação comercial de soja geneticamente modificada tolerante ao herbicida glufosinato  
58 de amônio: O processo foi retirado de pauta. 4. Syngenta Seeds Ltda. 01200.007493/2007-08.  
59 Solicita liberação comercial de milho geneticamente modificado resistente a insetos: O processo  
60 foi retirado de pauta. 5. Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.003326/2008-61. Liberação  
61 comercial de milho geneticamente modificado resistente a insetos MON 89034: O processo foi  
62 retirado de pauta. 6. Bayer S.A. 01200.003881/2008-92. Liberação comercial de soja  
63 geneticamente modificada tolerante ao glufosinato de amônio Evento A5547-127: O processo foi  
64 retirado de pauta. 7. BASF S.A. e Embrapa Soja. 01200.000010/2009-06. Liberação comercial  
65 de soja geneticamente modificada tolerante a herbicidas do grupo químico das imidazolinonas  
66 (com informação confidencial): O processo foi retirado de pauta. 8. Fort Dodge Saúde Animal;  
67 CQB 244/08; Processo 01200.000396/2009-48; Liberação Comercial – Poulvac *E. coli*: O  
68 processo foi retirado de pauta. 9. Ceva Saúde Animal; CQB 256/08; Processo  
69 01200.000392/2009-60; Liberação Comercial – Vectormune HVT-NDV – Vacina viva  
70 congelada contra a Doença de Marek e Doença de Newcastle: O processo foi retirado de pauta.  
71 10. Ceva Saúde Animal; CQB 256/08; Processo 01200.000394/2009-59; Liberação Comercial –  
72 Vectormune FP-MG – Vacina viva liofilizada contra a Boubá aviária e *Mycoplasma*  
73 *gallisepticum*: O processo foi retirado de pauta. 11. Ceva Saúde Animal; CQB 256/08; Processo  
74 01200.000393/2009-12; Liberação Comercial – Vectormune FP-MG+AE – Vacina viva  
75 liofilizada contra a Boubá aviária, *Mycoplasma gallisepticum* e Encefalomielite Aviária: O  
76 processo foi retirado de pauta. 12. Ceva Saúde Animal; CQB 256/08; Processo  
77 01200.000395/2009-01; Liberação Comercial – Vectormune HVT-IBD – Vacina viva congelada  
78 contra a Doença de Marek e Gumboro: O processo foi retirado de pauta. Passou-se ao Item 5.  
79 Carta Consulta, especificamente os Itens 5.1, 5.2 e 5.4. 5.1. Monsanto do Brasil Ltda. Consulta a  
80 CTNBio sobre a dispensa de análise e emissão de novo parecer técnico para o algodão  
81 geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 531 x MON 1445  
82 (Pareceres Técnicos 513/2005 e 1598/2008). 5.2. Monsanto do Brasil Ltda. Consulta a CTNBio  
83 sobre a dispensa de análise e emissão de novo parecer técnico para o milho geneticamente  
84 modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 810 x NK603 (Pareceres Técnicos  
85 1100/2007 e 1596/2008). 5.4. Syngenta Seeds Ltda. Consulta a CTNBio sobre dispensa de  
86 análise e emissão de novo parecer técnico para a liberação comercial do milho Bt11 x GA21,  
87 conforme art. 4º da Resolução Normativa nº 05 da CTNBio. Foi lido o Pedido de Vistas do Dr.  
88 Leonardo Melgarejo, que pronunciou-se pelo indeferimento dos processos como um todo. Foi  
89 lido o Pedido de Vistas do Dr. Giancarlo Pasquali, que pronunciou-se favoravelmente ao  
90 deferimento dos processos. O Dr. Walter Colli leu o documento apresentado pelo Dr. Paulo  
91 Kageyama, onde o mesmo solicitava, juntamente com o Sr. Braúlio Dias, Diretor da  
92 Conservação da Biodiversidade do MMA, uma consulta jurídica a CONJUR da CTNBio por  
93 terem constatado nas legislações pertinentes uma ilegalidade com relação aos procedimentos  
94 executados pela CTNBio referentes a avaliação dos eventos piramidados, que segundo eles,  
95 contraria a Lei de Biossegurança. Os processos foram retirados de pauta. Encontram-se em  
96 Consulta Pública no Diário Oficial, pois os mesmos obedecerão também aos ritos da legislação  
97 sobre liberação comercial. O Dr. Walter Colli solicita que o Dr. Paulo Paes de Andrade

98 incrementalmente o seu Parecer Consolidado, já apresentado em Plenário, questionando os pareceres;  
99 tanto do Dr. Leonardo Melgarejo. Quanto ao documento apresentado pelo Dr. Paulo Kageyama,  
100 o Dr. Walter Colli solicita a Dr.<sup>a</sup> Lídia Mioranda do Amaral, da CONJUR do MCT, para que  
101 elabore um parecer equacionando a questão levantada sobre a ilegalidade que estaria ocorrendo,  
102 bem como de todas as questões jurídicas levantadas nos pareceres dos Drs. Leonardo Melgarejo  
103 e envie a todos. O Dr. Paulo Paes solicita um maior prazo para essa análise, dado a  
104 complexidade do parecer apresentado pelo Dr. Leonardo Melgarejo. O Dr. Walter Colli informa  
105 que será utilizado o tempo necessário para análise. Passou-se ao Item E) Subsetoriais  
106 Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal, com o relato do Dr. Dimas Tadeu Covas: Item  
107 2. Solicitação de CQB, subitem 2.1. Hospital Universitário USP – Divisão de Clínica Pediátrica;  
108 Processo 01200.000743/2009-32; Solicitação de CQB-NB-1; Protocolado em 31/03/09; Próton  
109 10668/09; Extrato Prévio nº 1797/09 publicado em 06/04/09; Relator definido em abril: Dr.  
110 Dimas Tadeu Covas; Assessor: Rubens. Resultado: O parecer do relator foi pela diligência,  
111 solicitando à requerente que informe e delimite as áreas demandadas. O parecer do relator foi  
112 aprovado por unanimidade. O Dr. Walter Colli pôs em votação o Item 2. Solicitação de CQB,  
113 que foi aprovado como relatado. A seguir, passou-se ao item 3. Solicitação de Extensão de CQB,  
114 subitem 3.1. Visita Técnica - Universidade Federal do Ceará; CQB 102/99; Processo  
115 01200.004129/1998-53; Extensão de CQB NB-2; Protocolado em 16/10/07; Extrato Prévio nº  
116 1172/07 publicado em 25/10/07; Relator definido em dezembro/07: Dr. Aron Jurkiewicz;  
117 Assessor: Allan; Resultado: O parecer do relator foi pela diligência, solicitando à requerente que  
118 apresente as informações atualizadas sobre a área solicitada. Após o envio das informações, o  
119 relator sugeriu nova visita. O parecer do relator foi aprovado por unanimidade. A seguir, passou-  
120 se ao subitem 3.2. Visita Técnica - Universidade Comunitária Regional de Chapecó -  
121 Urochapecó; Processo 01200.005209/2007-51; Extensão de CQB - NB- 2; Protocolado em  
122 21/09/07; Próton 32797/08; Extrato Prévio nº 1135/07 publicado em 28/09/07; Relator definido  
123 em outubro/08: Dr. José Luiz Rigo Rodrigues; Assessor: Allan; Resultado: o processo foi  
124 retirado de pauta por ausência do relator e não envio do parecer. A seguir passou-se ao subitem  
125 3.3. Visita Técnica - Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho – UFRJ; CQB 085/98; Processo  
126 01200.004083/97-73; Extensão de CQB NB-2 para o Laboratório de Bioquímica e Biologia  
127 Molecular de Proteases; Protocolado em 16/03/09; Próton 7687/09; Extrato Prévio nº 1791/09  
128 publicado em 30/03/09; Relator definido em abril: Dr. Tanos Celmar Costa França; Assessor:  
129 Rubens; Resultado: o processo foi retirado de pauta por ausência do relator e não envio do  
130 parecer. A seguir passou-se ao subitem 3.4. Visita Técnica - Fundação Ezequiel Dias-FUNED;  
131 CQB 199/04; Processo 01200.004907/ 2003-13; Extensão de CQB – NBGE-1 para Área de  
132 Produção de Produtos Biológicos; Protocolado em 18/03/09; Próton 8860/09; Extrato Prévio nº  
133 1790/09 publicado em 30/03/09; Relator definido em abril: Dr. Pedro Canisio Binsfeld;  
134 Assessor: Rubens; Resultado: o processo foi retirado de pauta por ausência do relator e não envio  
135 do parecer. A seguir passou-se ao subitem 3.5. Visita Técnica - Laboratório Nacional de Luz  
136 Síncrotron; CQB 113/99; Processo 01200.001042/99-41; Extensão de CQB – NB-2 para o  
137 Laboratório de Tecnologia do DNA Recombinante do CeBiME-LNLS; Protocolado em  
138 26/03/09; Próton 9888/09; Extrato Prévio nº 1794/09 publicado em 31/03/09; Relator definido  
139 em abril: Dra. Eliana Saul Furquim Werneck Abdelhay; Assessor: Rubens; Resultado: o parecer  
140 da relatora foi pelo deferimento. O parecer foi deferido por unanimidade. A seguir, passou-se ao  
141 subitem 3.6. Visita Técnica - Instituto de Ciências Biomédicas – USP; CQB 046/98; Processo  
142 01200.003846/2006-10; Extensão de CQB para insetário – salas 25T e 47T e laboratório-sala  
143 42T – NB-2; Protocolado em 06/04/09; Próton 11375/09; Extrato Prévio nº 1806/09 publicado  
144 em 24/04/09 – Regime de Urgência; Relator definido em abril: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli;  
145 Assessor: Rubens. Resultado: o processo foi retirado de pauta por não realização da visita. A  
146 relatora esclareceu que a visita não fora realizada pois os responsáveis pelo laboratório não  
147 estariam presentes na data da visita. O Dr. Walter Colli pôs em votação o Item 3. Solicitação de

148 Extensão de CQB, que foi aprovado como relatado. A seguir, passou-se ao item 4. Solicitação de  
149 Parecer para Projeto, subitem 4.1. Escola Paulista de Medicina - Universidade Federal de São  
150 Paulo/Unifesp; CQB 028/97; Processo: 01200.001182/97-49; Projeto para NB-2: “Identificação  
151 e caracterização de proteínas ligadoras de elementos regulatórios na região 3-UTR dos  
152 transcritos do gene GP82 de Trypanosoma cruzi”; Protocolado em 10/03/09; Próton 7686/09;  
153 Extrato Prévio nº 1781/09 publicado em 27/03/09; Relator definido em abril: Dra. Ana Lúcia  
154 Tabet Oller do Nascimento; Assessor: Allan; Resultado: o parecer da relatora foi pelo  
155 deferimento. O parecer foi deferido com abstenção do Dr. Aron Jurkiewicz. A seguir passou-se  
156 ao subitem 4.2. Escola Paulista de Medicina - Universidade Federal de São Paulo/Unifesp; CQB  
157 028/97; Processo: 01200.001182/97-49; Projeto para NB-2: “Vacinação gênica utilizando  
158 fragmento variável da cadeia leve e pesada do anticorpo monoclonal anti-idiotípico 6.C4 (scFv)  
159 no tratamento de câncer colorretal humano em camundongos nude”; Protocolado em 10/03/09;  
160 Próton 7687/09; Extrato Prévio nº 1796/09 publicado em 02/04/09; Relator definido em abril:  
161 Dra. Eliana Saul Furquim Werneck Abdelhay; Assessor: Allan; Resultado: o parecer da relatora  
162 foi pela diligência para visita técnica pois no texto da solicitação de parecer para projeto havia  
163 um pedido de extensão de CQB para NB-2. O parecer foi aprovado com abstenção do Dr. Aron  
164 Jurkiewicz. A seguir passou-se ao subitem 4.3. Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho –  
165 UFRJ; CQB 085/98; Processo 01200.004083/97-73; Projeto NB-2: Proteases e inibidores  
166 naturais de proteases como fatores de virulência em Tripanossomatídeos Patogênicos”;  
167 Protocolado em 16/03/09; Próton 7687/09; Extrato Prévio nº 1792/09; publicado em 30/03/09;  
168 Relator definido em abril: Dr. Tanos Celmar Costa França; Assessor: Rubens; Resultado: o  
169 parecer do relator foi pela diligência para visita técnica pois no texto da solicitação de parecer  
170 para projeto havia um pedido de extensão de CQB. O parecer foi aprovado por unanimidade. A  
171 seguir passou-se ao subitem 4.4. Laboratório Nacional de Luz Síncrotron; CQB 113/99; Processo  
172 01200.001042/99-41; Projeto NB-2: “Análise da resposta celular ao Vírus da Dengue”;  
173 Protocolado em 26/03/09; Próton 9888/09; Extrato Prévio nº 1793/09 publicado em 31/03/09;  
174 Relator definido em abril: Dra. Eliana Saul Furquim Werneck Abdelhay; Assessor: Rubens;  
175 Resultado: o parecer da relatora foi pelo deferimento. O parecer foi aprovado por unanimidade.  
176 A seguir foi apreciado o subitem 4.5. Laboratório Nacional de Luz Síncrotron; CQB 113/99;  
177 Processo 01200.001042/99-41; Projeto NB-2: “Caracterização funcional de proteínas do  
178 tripanossomatídeo causador da doença de Chagas”; Protocolado em 26/03/09; Próton 9888/09;  
179 Extrato Prévio nº 1793/09 publicado em 31/03/09; Relator definido em abril: Dra. Eliana Saul  
180 Furquim Werneck Abdelhay; Assessor: Rubens; Resultado: o parecer da relatora foi pelo  
181 deferimento. O parecer foi aprovado por unanimidade. A seguir foi apreciado o subitem 4.6.  
182 Laboratório Nacional de Luz Síncrotron; CQB 113/99; Processo 01200.001042/99-41; Projeto  
183 NB-2: “Estudos estruturais e funcionais de proteínas humanas envolvidas em processo de  
184 sinalização de câncer”; Protocolado em 26/03/09; Próton 9888/09; Extrato Prévio nº 1793/09  
185 publicado em 31/03/09; Relator definido em abril: Dra. Eliana Saul Furquim Werneck Abdelhay;  
186 Assessor: Rubens. Resultado: o parecer da relatora foi pelo deferimento. O parecer foi aprovado  
187 por unanimidade. O Dr. Walter Colli pôs em votação o Item 4. Solicitação de Parecer para  
188 Projeto, que foi aprovado como relatado. A seguir foi apreciado o item 5. Revisão de CQB,  
189 subitem 5.1. Biogene Indústria e Comércio Ltda.; CQB 207/04; Processo 01200.000506/04-67;  
190 Revisão de CQB – Alteração de NB-2 para NB-1; Protocolado em 27/03/09; Próton 10170/09;  
191 Extrato Prévio nº 1800/09 publicado em 07/04/09; Relator definido em abril: Dra. Kenny  
192 Bonfim; Assessor: Allan. Resultado: O parecer da relatora foi pela diligência, solicitando à  
193 requerente informações adicionais sobre os projetos em andamento e motivo da solicitação de  
194 rebaixamento, visto terem projetos de pesquisa previstos com Nível de Biossegurança superior  
195 ao pretendido. O parecer da relatora foi deferido por unanimidade. O Dr. Walter Colli pôs em  
196 votação o Item 5. Revisão de CQB, que foi aprovado como relatado. A seguir passou-se ao item  
197 6. Alteração de CIBio, subitem 6.1. Universidade do Vale do Paraíba – UNIVAP; CQB 156/01;

198 Processo 01200.005463/01-63; Protocolado em 09/02/09; Extrato Prévio nº 1802/09 publicado  
199 em 23/04/09 - Regime de Urgência; Relator definido em abril: Dra. Erna GESSIEN Kroon;  
200 Assessor: Rubens. Resultado: o parecer da relatora foi pelo deferimento. O parecer foi aprovado  
201 por unanimidade. O Dr. Walter Colli pôs em votação o Item 6. Alteração de CIBio, que foi  
202 aprovado como relatado. A seguir foi apreciado o item 7. Relatório Anual, subitem 7.1. Visita  
203 Técnica solicitada pelo Dr. Aron Jurkiewicz em junho/08- Faculdade de Ciências Farmacêuticas-  
204 Unesp Araraquara; CQB 0109/99; Processo 01200.000241/99-32; 8º RA 2007; Protocolado em  
205 22/04/08; Relator definido em junho/08: Dr. Flávio Vieira Meirelles; Assessor: Allan; Resultado:  
206 O processo foi retirado de pauta por não realização da visita. A seguir, passou-se ao subitem 7.2.  
207 Instituto de Biologia Molecular do Paraná-IBMP; CQB 149/01; Processo 01200.003722/2001-  
208 11; 7º RA 2008; Protocolado em 03/03/08; Próton 6467/09; Relator definido em abril: Dr.  
209 Francisco Gorgônio da Nóbrega; Assessor: Allan; Resultado: o parecer do relator foi pelo  
210 deferimento. O parecer foi aprovado por unanimidade. A seguir foi apreciado o subitem 7.3.  
211 Novozymes Latin America Ltda.; CQB 35/97; Processo 01200.003139/97-91; 12º RA 2008;  
212 Protocolado em 09/03/09; Próton 7335/09; Relator definido em abril: Dra. Ana Lúcia Tabet  
213 Oller do Nascimento; Assessor: Allan; Resultado: O processo foi indeferido, dando-se prazo de  
214 60 (sessenta) dias à requerente para regularização, sob pena de suspensão do CQB. A seguir,  
215 passou-se ao subitem 7.4. Embrapa Pecuária Sudeste; CQB 174/02; Processo  
216 01200.003881/2002-05; 6º RA 2008; Protocolado em 10/03/09; Próton 7679/09; Relator  
217 definido em abril: Dr. Flávio Vieira Meirelles; Assessor: Rubens; Resultado: O processo foi  
218 retirado de pauta por ausência do relator e não envio do parecer. A seguir foi apreciado o  
219 subitem 7.5. Novo Nordisk Farmacêutica do Brasil Ltda.; CQB 045/98; Processo  
220 01200.000225/98-03; 11º RA 2008; Protocolado em 16/03/09; Próton 8320/09; Relator definido  
221 em abril: Dr. Pedro Canisio Binsfeld; Assessor: Rubens; Resultado: o parecer do relator foi pelo  
222 deferimento. O parecer foi aprovado por unanimidade. A seguir foi apreciado o subitem 7.6.  
223 Centro de Pesquisas Gonçalo Moniz-Fiocruz; CQB 111/99; Processo 01200.004130/98-32; 9º  
224 RA 2008; Protocolado em 16/03/09; Próton 8364/09; Relator definido em abril: Dra. Graziela  
225 Almeida da Silva; Assessor: Rubens; Resultado: o parecer da relatora foi pelo deferimento. O  
226 parecer foi aprovado por unanimidade. A seguir foi apreciado o subitem 7.7. Laboratório  
227 Químico Farmacêutico Bérnago; CQB 154/01; Processo 01200.004479/01-59; 8º RA 2008;  
228 Protocolado em 18/03/09; Próton 8819/09; Relator definido em abril: Dr. Tanos Celmar Costa  
229 França; Assessor: Allan; Resultado: o parecer do relator foi pelo deferimento com as seguintes  
230 recomendações: que apesar das atividades da instituição não envolverem projetos de pesquisa ou  
231 manipulação direta de OGM, a CIBio deveria proporcionar treinamento básico e adotar medidas  
232 de biossegurança compatíveis com a atividade desempenhada a todos os envolvidos na atividade;  
233 que a CIBio deveria vistoriar periodicamente as instalações credenciadas e que a CIBio deveria  
234 detalhar as medidas de biossegurança adotadas nas atividades envolvidas. O parecer foi aprovado  
235 por unanimidade. A seguir foi apreciado o subitem 7.8. Instituto de Química-UNESP  
236 Araraquara; CQB 103/99; Processo 01200.005372/1998-15; 10º RA 2008; Protocolado em  
237 18/03/09; Próton 8833/09; Relator definido em abril: Dr. Flávio Vieira Meirelles; Assessor:  
238 Rubens; Resultado: O processo foi retirado de pauta por ausência do relator e não envio do  
239 parecer. A seguir foi apreciado o subitem 7.9. Produtos Roche Químicos e Farmacêuticos S/A.;  
240 CQB 074/98; Processo 01200.003372/98-36; 9º RA 2008; Protocolado em 20/03/09; Próton  
241 8572/09; Relator definido em abril: Dra. Kenny Bonfim; Assessor: Allan; Resultado: o parecer  
242 da relatora foi pela diligência, solicitando informações sobre as atividades desenvolvidas e sobre  
243 as medidas de biossegurança adotadas. O parecer foi aprovado por unanimidade. Ao longo da  
244 discussão desse processo, por sugestão da Dra. Erna Gessien Kroon, as Setoriais decidiram que a  
245 Secretaria da CTNBio não deve designar relator para os processos que venham sem as atas das  
246 reuniões da CIBio e sim solicitar à requerente que se enquadre nas normas da CTNBio. A seguir,  
247 passou-se ao subitem 7.10. Universidade Estadual do Oeste do Paraná – UNIOESTE; CQB

248 162/02; Processo 01200.006375/01-89; 8º RA 2008; Protocolado em 24/03/09; Próton 9606/09;  
249 Relator definido em abril: Dr. José Luiz Rigo Rodrigues; Assessor: Rubens; Resultado: o parecer  
250 do relator foi pelo deferimento. O parecer foi aprovado por unanimidade. A seguir foi apreciado  
251 o subitem 7.11. Centro de Pesquisas Aggeu Magalhães; CQB 098/99; Processo 01200.04199/97-  
252 58; 9º RA 2008; Protocolado em 24/03/09; Próton 9604/09; Relator definido em abril: Dra.  
253 Graziela Almeida da Silva; Assessor: Rubens; Resultado: o parecer da relatora foi pela  
254 diligência, solicitando à requerente que envie as atas das reuniões da CIBio. O parecer foi  
255 aprovado por unanimidade. A seguir foi apreciado o subitem 7.12. Instituto de Microbiologia  
256 Prof. Paulo de Góes-UFRJ; CQB 108/99; Processo 01200.005281/98-53; 10º RA 2008;  
257 Protocolado em 24/03/09; Próton 9596/09; Relator definido em abril: Dr. Tanos Celmar Costa  
258 França; Assessor: Allan; Resultado: o parecer do relator foi pela diligência, solicitando à  
259 requerente que envie as atas das reuniões da CIBio. O parecer foi aprovado por unanimidade. A  
260 seguir foi apreciado o subitem 7.13. Nestlé Brasil Ltda.; CQB 083/98; Processo  
261 01200.004585/1998-11; 10º RA 2008; Protocolado em 26/03/09; Próton 9887/09; Relator  
262 definido em abril: Dra. Kenny Bonfim; Assessor: Allan; Resultado: o parecer da relatora foi pelo  
263 deferimento. O parecer foi aprovado por unanimidade. A seguir foi apreciado o subitem 7.14.  
264 Fort Dodge Saúde Animal; CQB 244/08; Processo 01200.000396/2009-48; 1º RA 2008;  
265 Protocolado em 27/03/09; Próton 10138/09; Relator definido em abril: Dr. José Luiz Rigo  
266 Rodrigues; Assessor: Rubens; Resultado: o parecer do relator foi pelo deferimento. O parecer foi  
267 aprovado por unanimidade. A seguir foi apreciado o subitem 7.15. Laboratório Nacional de Luz  
268 Síncrotron; CQB 113/99; Processo 01200.001042/99-41; 9º RA 2008; Protocolado em 27/03/09;  
269 Próton 10162/09; Relator definido em abril: Dra. Eliana Saul Furquim Werneck Abdelhay;  
270 Assessor: Allan; Resultado: o parecer da relatora foi pela diligência, solicitando à requerente que  
271 envie as atas das reuniões da CIBio. O parecer foi aprovado por unanimidade. A seguir foi  
272 apreciado o subitem 7.16. Laboratório Hertape Ltda.; CQB 182/03; Processo:  
273 01200.004955/2002-12; 6º RA 2008; Protocolado em 27/03/09; Próton 10160/09; Relator  
274 definido em abril: Dra. Erna GESSIEN Kroon; Assessor: Rubens; Resultado: o parecer da  
275 relatora foi pela diligência, solicitando à requerente que envie as atas das reuniões da CIBio,  
276 além de detalhar as atividades desenvolvidas em NBGE. O parecer foi aprovado por  
277 unanimidade. A seguir foi apreciado o subitem 7.17. Universidade Estadual Paulista – UNESP  
278 Faculdade de Ciências e Letras Campus de Assis; CQB 254/08; Processo 01200.000343/2008-  
279 46; 1º RA 2008; Protocolado em 27/03/09; Próton 10145/09; Relator definido em abril: Dr.  
280 Marcus Vinícius da Silva Coimbra; Assessor: Allan; Resultado: o parecer do relator foi pelo  
281 deferimento, entretanto solicitou à Secretaria da CTNBio que entrasse em contato com a  
282 requerente e informasse que para seguimento do pedido de extensão de CQB incluído no texto  
283 do relatório, esta deveria preencher os formulários adequados. O parecer foi aprovado por  
284 unanimidade. A seguir passou-se ao subitem 7.18. Faculdade de Ciências Farmacêuticas da USP;  
285 CQB 090/98; Processo 01200.003570/98-08; 11º RA 2008; Protocolado em 30/03/09; Próton  
286 10296/09; Relator definido em abril: Dr. Marcus Vinícius da Silva Coimbra; Assessor: Allan;  
287 Resultado: o parecer do relator foi pela diligência, solicitando à requerente que apresente o  
288 relatório no formulário adequado e envie as atas das reuniões da CIBio. O parecer foi aprovado  
289 por unanimidade. A seguir foi apreciado o subitem 7.19. Biogene Indústria e Comércio Ltda.;  
290 CQB 207/04; Processo 01200.000506/04-67; 5º RA 2008; Protocolado em 30/03/09; Próton  
291 10294/09; Relator definido em abril: Dra. Kenny Bonfim; Assessor: Allan; Resultado: o parecer  
292 da relatora foi pelo deferimento. O parecer foi aprovado por unanimidade. A seguir foi apreciado  
293 o subitem 7.20. Amyris Crystalserv Pesquisa e Desenvolvimento de Biocombustíveis Ltda.;  
294 CQB 255/08; Processo 01200.001746/2008-11; 1º RA 2008; Protocolado em 30/03/09; Próton  
295 10291/09; Relator definido em abril: Dr. Aníbal Eugênio Vercesi; Assessor: Rubens; Resultado:  
296 o parecer do relator foi pelo deferimento. O parecer foi aprovado por unanimidade. A seguir foi  
297 apreciado o subitem 7.21. Merial Saúde Animal Ltda.; CQB 048/98; Processo 01200.000292/98-

298 92; 11º RA 2008; Protocolado em 30/03/09; Próton 10355/09; Relator definido em abril: Dr.  
299 Aníbal Eugênio Vercesi; Assessor: Rubens. Resultado: o parecer do relator foi pelo deferimento.  
300 O parecer foi aprovado por unanimidade. O Dr. Walter Colli pôs em votação o Item 7. Relatório  
301 Anual, que foi aprovado como relatado. A seguir foi apreciado o item 8. Importação, subitem  
302 8.1. Instituto de Biologia – Unicamp; CQB 069/98; Processo 01200.000021/97-74; Importação  
303 de camundongos isogênicos C57B16/J; Protocolado em 02/04/09; Próton 10911/09; Extrato  
304 Prévio nº 1814/09 publicado em 30/04/09 - Regime de Urgência; Relator definido em abril: Dr.  
305 Aron Jurkiewicz; Assessor: Rubens. Resultado: o parecer do relator foi pelo deferimento. O  
306 parecer foi aprovado por unanimidade. O Dr. Walter Colli pôs em votação o Item 8. Importação,  
307 que foi aprovado como relatado. A seguir foi apreciado o item 9. Comunicações das CIBios,  
308 subitem 9.1. Ajinomoto Interamericana Indústria e Comércio Ltda.; CQB 104/99; Processo  
309 01200.000171/99-59; Alteração de razão social e CNPJ da unidade industrial de Valparaíso/SP;  
310 Protocolado em 08/04/09; Próton 11783/09; Resultado: feita a comunicação, passou-se ao  
311 subitem 9.2. Instituto de Biociências-USP; CQB 044/98; Processo 01200.004582/97-33;  
312 Alteração de nome de laboratório; Protocolado em 31/03/09; Próton 10421/09. Resultado: feita a  
313 comunicação. O Dr. Walter Colli pôs em votação o Item 9. Comunicações das CIBios, que foi  
314 aprovado como relatado. Passou-se ao item 10. Proposta de Plano de Monitoramento Pós-  
315 liberação Comercial, subitem 10.1. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.003321/2008-38. Plano de  
316 monitoramento pós-liberação comercial do milho resistente a insetos MON810. Data de  
317 protocolo: 19/02/2008. Extrato prévio: 1527/2008, publicado em 03/09/2008; Relator definido  
318 em fevereiro/09: Dr. Marcello André Barcinski; O processo foi retirado de pauta. Subitem 10.2.  
319 Syngenta Seeds Ltda. 01200.003443/2008-24. Plano de monitoramento pós-liberação comercial  
320 do milho geneticamente modificado resistente a insetos Bt11. Data de protocolo: 08/09/2008.  
321 Extrato prévio: 1546/2008, publicado em 16/09/2008; Relator definido em fevereiro/09: Dr.  
322 Flávio Vieira Meirelles; O processo foi retirado de pauta. Em seguida, foi apreciado o subitem  
323 10.3. Bayer S.A. 01200.003783/2008-55. Plano de monitoramento pós-liberação comercial do  
324 milho geneticamente modificado tolerante ao glufosinato de amônio T25. Data de protocolo:  
325 01/10/2008. Extrato prévio: 1587/2008, publicado em 09/10/2008; O processo foi retirado de  
326 pauta. Em seguida, foi apreciado o subitem 10.3 Bayer S.A. 01200.003783/2008-55. Plano de  
327 monitoramento pós-liberação comercial do milho geneticamente modificado tolerante ao  
328 glufosinato de amônio T25. Data de protocolo: 01/10/2008. Extrato prévio: 1587/2008,  
329 publicado em 09/10/2008; Relatora definida em fevereiro/09: Dra. Erna Geessien Kroon; O  
330 processo foi retirado de pauta. Em seguida, foi apreciado o subitem 10.4. Bayer S.A.  
331 01200.003785/2008-44. Plano de monitoramento pós-liberação comercial do algodão  
332 geneticamente modificado tolerante ao glufosinato de amônio LLCotton25. Data de protocolo:  
333 01/10/2008. Extrato prévio: 1586/2008, publicado em 09/10/2008; Relatora definida em  
334 fevereiro/09: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento; O processo foi retirado de pauta. Em  
335 seguida, foi apreciado o subitem 10.5. Syngenta Seeds Ltda. 01200.004494/2008-73. Plano de  
336 monitoramento pós-liberação comercial do milho geneticamente modificado tolerante ao  
337 glifosato GA21. Data de protocolo: 12/11/2008. Extrato prévio: 1685/2008, publicado em  
338 26/11/2008; Relator definido em fevereiro/09: Dr. Aníbal Eugênio Vercesi; O processo foi  
339 retirado de pauta. A Plenária tomou conhecimento da retirada de pauta do item 10. Proposta de  
340 Plano de Monitoramento Pós-liberação Comercial. Em seguida, foi apreciado o item 11.  
341 Relatório de Plano de Monitoramento Pós-liberação Comercial, subitem 11.1. Relatório parcial  
342 do plano de monitoramento pós-liberação comercial da soja geneticamente modificada tolerante  
343 ao glifosato GTS 40-3-2. Data de protocolo: 16/06/2008; Relator definido em fevereiro/09: Dr.  
344 Francisco Gorgônio da Nóbrega. Resultado: O processo foi retirado de pauta. A Plenária tomou  
345 conhecimento da retirada de pauta do Item 11. Relatório de Plano de Monitoramento Pós-  
346 liberação Comercial. Passou-se ao Item F) Subsetoriais Permanentes - Áreas Vegetal e  
347 Ambiental com o relato do Dr. Antonio Euzébio: 2. Liberação Planejada no Meio Ambiente. 2.1.

348 Dow AgroSciences Industrial Ltda. 01200.003494/2008-56. (*Atendimento à diligência*)  
349 Liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificado tolerante a herbicidas  
350 (IN03 – *com informação confidencial*) e importação de sementes (01200.003491/2008-12). Data  
351 de protocolo: 08/09/2008. Extratos prévios: 1567/2008 e 1568/2008, publicados em 01/10/2008.  
352 Relatores definidos em outubro/2008: Drs. Gisele Grilli, Leonardo Melgarejo e Paulo Andrade,  
353 Assessora: Liana Braga; O processo permanece em diligência para que a requerente efetue  
354 correções relativas às sequências nucleotídicas enviadas. 2.2. Dow AgroSciences Industrial Ltda.  
355 01200.003511/2008-55. (*Atendimento à diligência*) Liberação planejada no meio ambiente de  
356 milho geneticamente modificado tolerante a herbicidas (IN03 – *com informação confidencial*) e  
357 importação de sementes (01200.003512/2008-08). Data de protocolo: 08/09/2008. Extratos  
358 prévios: 1547/2008 e 1548/2008, publicados em 16/09/2008. Relatores definidos em  
359 outubro/2008: Drs. Alexandre Nepomuceno, Paulo Andrade e Paulo Kageyama, Assessora:  
360 Vânia Gomes; O processo foi deferido. 2.3. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.003674/2008-38.  
361 (*Atendimento à diligência – importação*) Liberação planejada no meio ambiente de milho  
362 geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 89034 x MON  
363 88017 IN10) e importação de sementes (01200.003673/2008-93). Data de protocolo: 19/09/2008.  
364 Extratos prévios: 1572/2008 e 1573/2008, publicados em 03/10/2008. Relatores definidos em  
365 outubro/2008: Drs. Gisele Grilli e José Maria Ferraz, Assessora: Vânia Gomes; A requerente  
366 informou que as sementes a serem utilizadas no plantio da liberação planejada serão oriundas do  
367 estoque da empresa, não sendo mais necessária a importação de sementes. Dessa forma, a  
368 diligência foi atendida e o pedido de importação fica cancelado. Aliberação planejada foi  
369 aprovada na 122ª Reunião. 2.4. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.003794/2008-35. Liberação  
370 planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante  
371 ao glifosato MON88017 (IN10) e importação de sementes (01200.003790/2008-57). Data de  
372 protocolo: 30/09/2008. Extratos prévios: 1601/2008 e 1603/2008, publicados em 13/10/2008.  
373 Relatores definidos em fevereiro/2009: Drs. Bivanilda Tápias e Leonardo Melgarejo, Assessor:  
374 Orlando Cardoso; O processo foi deferido. 2.5. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.003795/2008-  
375 80. Liberação planejada no meio ambiente dos milhos geneticamente modificados resistentes a  
376 insetos e tolerantes ao glufosinato de amônio TC1507 e DAS-59122-7 e dos eventos combinados  
377 TC1507 x DAS-59122-7 (IN10) e importação de sementes (01200.003789/2008-22). Data de  
378 protocolo: 30/09/2008. Extratos prévios: 1600/2008 e 1602/2008, publicados em 13/10/2008.  
379 Relatores definidos em fevereiro/2009: Drs. Alexandre Nepomuceno e Paulo Andrade, Assessor:  
380 Orlando Cardoso; O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 2.6. Centro de  
381 Tecnologia Canavieira – CTC. 01200.003876/2008-80. Liberação planejada no meio ambiente  
382 de cana-de-açúcar geneticamente modificada com alteração no conteúdo de carboidratos (IN03 –  
383 *com informação confidencial*). Data de protocolo: 02/10/2008. Extrato prévio: 1610/2008,  
384 publicado em 21/10/2008. Relatores definidos em fevereiro/2009: Drs. Francisco Aragão,  
385 Leandro Astarita e Paulo Barroso, Assessor: Orlando Cardoso; O processo foi deferido com  
386 determinação: efetuar monitoramento pós-colheita pelo período de quatro meses com irrigação  
387 ou seis meses sem irrigação. O CTC deverá também enviar por escrito as modificações dos  
388 eventos 1 a 14 pois os símbolos alfa e beta não foram corretamente codificados. 2.7. Monsanto  
389 do Brasil Ltda. 01200.003878/2008-79. Liberação planejada no meio ambiente de milho  
390 resistente a insetos, tolerante ao glufosinato de amônio e ao glifosato MON89034 x TC1507 x  
391 MON88017, suas combinações aos pares e eventos individuais (IN10) e importação de sementes  
392 (01200.003877/2008-24). Data de protocolo: 01/10/2008. Extratos prévios: 1645/2008 e  
393 1644/2008, publicados em 31/10/2008. Relatores definidos em fevereiro/2009: Drs. Euzébio  
394 Goulart e Luiz Antônio, Assessora: Liana Braga; O processo foi retirado de pauta por ausência  
395 de parecer. 2.8. Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola – Coodetec. 01200.003882/2008-37.  
396 Liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos e  
397 tolerante ao glifosato MON87701 x MON89788 (IN10). Data de protocolo: 30/09/2008. Extrato

398 prévio: 1648/2008, publicado em 04/11/2008. Relatores definidos em fevereiro/2009: Drs. João  
399 Lúcio Azevedo e Paulo Kageyama, Assessora: Liana Braga: O processo foi deferido. 2.9.  
400 Monsanto do Brasil Ltda. 01200.003883/2008-81. Liberação planejada no meio ambiente de  
401 milho geneticamente modificado resistente a insetos, tolerante ao glufosinato de amônio e  
402 tolerante ao glifosato TC1507 x NK603 (IN10) e importação de sementes (01200.003890/2008-  
403 83). Data de protocolo: 03/10/2008. Extratos prévios: 1635/2008 e 1634/2008, publicados em  
404 23/10/2008. Relatores definidos em fevereiro/2009: Drs. Bivanilda Tápías e Leonardo  
405 Melgarejo, Assessora: Liana Braga: O processo ficou em diligência. A requerente deverá  
406 detalhar as ações de comunicação ao público; deverá reformular a folha de informação ao  
407 público, suprimindo propagandas; deverá também esclarecer o manejo do experimento  
408 compatível com os objetivos e apresentar mapas com curvas de nível. 2.10. Monsanto do Brasil  
409 Ltda. 01200.003884/2008-26. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente  
410 modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON89034 x MON88017 (IN10) e  
411 importação de sementes (01200.003891/2008-28). Data de protocolo: 03/10/2008. Extratos  
412 prévios: 1608/2008 e 1617/2008, publicados em 21/10/2008. Relatores definidos em  
413 fevereiro/2009: Drs. Alexandre Nepomuceno e Paulo Andrade, Assessor: Orlando Cardoso: O  
414 processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 2.11. Monsanto do Brasil Ltda.  
415 01200.003885/2008-71. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente  
416 modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON89034 x NK603 (IN10) e  
417 importação de sementes (01200.003895/2008-14). Data de protocolo: 03/10/2008. Extratos  
418 prévios: 1619/2008 e 1620/2008, publicados em 22/10/2008. Relatores definidos em  
419 fevereiro/2009: Drs. Flávio Finardi e José Maria Ferraz, Assessora: Vânia Gomes: O processo  
420 foi retirado de pauta por ausência de parecer. 2.12. Monsanto do Brasil Ltda.  
421 01200.003886/2008-15. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente  
422 modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON810 x NK603 (IN10) e importação  
423 de sementes (01200.003893/2008-17). Data de protocolo: 03/10/2008. Extratos prévios:  
424 1621/2008 e 1622/2008, publicados em 22/10/2008. Relatores definidos em fevereiro/2009: Drs.  
425 Edilson Paiva e Giancarlo Pasquali, Assessora: Vânia Gomes: O processo foi deferido. 2.13.  
426 Monsanto do Brasil Ltda. 01200.003888/2008-12. Liberação planejada no meio ambiente de  
427 milho geneticamente modificado resistente a insetos, tolerante ao glufosinato de amônio e  
428 tolerante ao glifosato MON89034 x TC1507 x NK603 (IN10) e importação de sementes  
429 (01200.003892/2008-72). Data de protocolo: 03/10/2008. Extratos prévios: 1609/2008 e  
430 1618/2008, publicados em 21/10/2008. Relatores definidos em fevereiro/2009: Drs. Maria Lucia  
431 Carneiro e Fernando Valicente, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi deferido por  
432 unanimidade. Contudo, a Monsanto deverá aportar literatura atualizada sobre eventos  
433 piramidados; e sobre o acúmulo de proteínas CRY no solo e nos tecidos da planta. 2.14.  
434 Monsanto do Brasil Ltda. 01200.003897/2008-03. Liberação planejada no meio ambiente de  
435 milho geneticamente modificado resistente a insetos MON89034 (IN10) e importação de  
436 sementes (01200.003889/2008-59). Data de protocolo: 03/10/2008. Extratos prévios: 1636/2008  
437 e 1637/2008, publicados em 27/10/2008. Relatores definidos em fevereiro/2009: Drs. Patrícia  
438 Fernandes e Aluísio Borém, Assessora: Liana Braga: O processo foi retirado de pauta. O relator  
439 não recebeu processo e formulário. 2.15. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.003903/2008-14.  
440 Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos  
441 MON89034 (IN10). Data de protocolo: 07/10/2008. Extrato prévio: 1625/2008, publicado em  
442 22/10/2008. Relatores definidos em fevereiro/2009: Drs. Euzébio Goulart e Francisco Aragão,  
443 Assessora: Vânia Gomes: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 2.16. Du  
444 Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. 01200.004089/2008-55. Liberação planejada no  
445 meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glufosinato  
446 de amônio e ao glifosato TC1507 x NK603 (IN10) e importação de sementes  
447 (01200.004087/2008-66). Data de protocolo: 13/10/2008. Extrato prévio: 1640/2008, publicado

448 em 27/10/2008. Relatores definidos em fevereiro/2009: Drs. Paulo Barroso e Paulo Kageyama,  
449 Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi deferido. 2.17. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão  
450 Pioneer Sementes. 01200.004189/2008-81. Liberação planejada no meio ambiente de milho  
451 geneticamente modificado tolerante a herbicidas (IN10 – *com informação confidencial*) e  
452 importação de sementes (01200.004188/2008-37). Data de protocolo: 22/10/2008. Extratos  
453 prévios: 1713/2009 e 1649/2008, publicados em 29/01/2009 e 05/11/2008. Relatores definidos  
454 em fevereiro/2009: Drs. João Lúcio Azevedo e Leonardo Melgarejo, Assessora: Vânia Gomes: O  
455 processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 2.18. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão  
456 Pioneer Sementes. 01200.004265/2008-59. Liberação planejada no meio ambiente de milho  
457 tolerante a herbicida e resistente a insetos (IN10 – *com informação confidencial*) e importação de  
458 sementes (01200.004266/2008-01). Data de protocolo: 28/10/2008. Extratos prévios: 1693/2008  
459 e 1694/2008, publicados em 04/12/2008. Relatores definidos em fevereiro/2009: Drs. Luiz  
460 Antônio e Paulo Andrade, Assessora: Liana Braga; O processo foi retirado de pauta por ausência  
461 de parecer. 2.19. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. 01200.004267/2008-48.  
462 Liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada tolerante a herbicidas  
463 Soja GAT (IN10 – *com informação confidencial*). Data de protocolo: 29/10/2008. Extrato  
464 prévio: 1714/2009, publicado em 29/01/2009. Relatores definidos em fevereiro/2009: Drs.  
465 Bivanilda Tápias e Giancarlo Pasquali, Assessora: Vânia Gomes: O processo foi deferido. 2.20.  
466 Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. 01200.004268/2008-92. Liberação  
467 planejada no meio ambiente de milho tolerante a herbicida e resistente a insetos (IN10 – *com*  
468 *informação confidencial*) e importação de sementes (01200.004269/2008-37). Data de protocolo:  
469 28/10/2008. Extratos prévios: 1691/2008 e 1692/2008, publicados em 04/12/2008. Relatores  
470 definidos em fevereiro/2009: Drs. Alexandre Nepomuceno e Fernando Valicente, Assessora:  
471 Liana Braga: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 2.21. Du Pont do Brasil  
472 S.A. – Divisão Pioneer Sementes. 01200.004303/2008-73. Liberação planejada no meio  
473 ambiente de milho geneticamente modificado tolerante a herbicida e resistente a insetos GAT x  
474 TC1507 (IN10 – *com informação confidencial*) e importação de sementes (01200.004304/2008-  
475 18). Data de protocolo: 28/10/2008. Extratos prévios: 1656/2008 e 1657/2008. Relatores  
476 definidos em fevereiro/2009: Drs. Patrícia Fernandes e Flávio Finardi, Assessor: Orlando  
477 Cardoso; O processo de Liberação Planejada foi deferido. O processo de importação ficou em  
478 diligência. 2.22. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. 01200.004377/2008-18.  
479 Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado tolerante a herbicidas  
480 e resistente a insetos GAT, TC1507 e HXRW (IN10 – *com informação confidencial*) e  
481 importação de sementes (01200.004380/2008-23). Data de protocolo: 31/10/2008. Extratos  
482 prévios: 1661/2008 e 1662/2008. Relatores definidos em fevereiro/2009: Drs. Edilson Paiva e  
483 Leandro Astarita, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi deferido. 2.23. Du Pont do Brasil  
484 S.A. – Divisão Pioneer Sementes. 01200.004379/2008-07. Liberação planejada no meio  
485 ambiente de milho geneticamente modificado tolerante a herbicidas e resistente a insetos NK603,  
486 MON810 e TC1507 (IN10) e importação de sementes (01200.004378/2008-54). Data de  
487 protocolo: 05/11/2008. Extratos prévios: 1712/2009 e 1663/2008, publicados em 29/01/2009 e  
488 17/11/2008. Relatores definidos em fevereiro/2009: Drs. Maria Lucia Carneiro e Euzébio  
489 Goulart, Assessora: Vânia Gomes: O processo foi deferido com a determinação que a empresa  
490 deverá incluir literatura atualizada sobre eventos piramidados. 2.24. Embrapa Arroz e Feijão.  
491 01200.004553/2008-11. Liberação planejada no meio ambiente de feijoeiro geneticamente  
492 modificado resistente a vírus Olathe 5.1 (IN10). Data de protocolo: 14/11/2008. Extrato prévio:  
493 1699/2008, publicado em 19/12/2008. Relatores definidos em fevereiro/2009: Drs. João Lúcio  
494 Azevedo e Paulo Kageyama, Assessora: Liana Braga: O processo foi retirado de pauta por  
495 ausência de parecer. 2.25. Dow AgroSciences Industrial Ltda. 01200.004885/2008-98. Liberação  
496 planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada tolerante a herbicidas AAD-12  
497 (RN06 – *com informação confidencial*) e importação de sementes (01200.004886/2008-32).

498 Data de protocolo: 27/11/2008. Extratos prévios: 1730/2009 e 1701/2009, publicados em  
499 05/02/2009 e 06/01/2009. Relatores definidos em fevereiro/2009: Drs. Francisco Aragão,  
500 Leonardo Melgarejo e Paulo Barroso, Assessora: Vânia Gomes: O processo foi retirado de pauta  
501 por ausência de parecer. 2.26. Dow AgroSciences Industrial Ltda. 01200.000083/2009-90.  
502 Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a  
503 herbicidas AAD-1 (RN06 – *com informação confidencial*) e importação de sementes  
504 (01200.000081/2009-09). Data de protocolo: 19/12/2008. Extratos prévios: 1723/2009 e  
505 1724/2009, publicados em 03/02/2009. Relatores definidos em fevereiro/2009: Drs. José Maria  
506 Ferraz, Luiz Antônio e Paulo Andrade, Assessora: Vânia Gomes: O processo foi retirado de  
507 pauta por ausência de parecer. 2.27. Dow AgroSciences Industrial Ltda. 01200.000084/2009-34.  
508 Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a  
509 herbicidas (RN06 – *com informação confidencial*) e importação de sementes  
510 (01200.000079/2009-21). Data de protocolo: 19/12/2008. Extratos prévios: 1729/2009 e  
511 1728/2009, publicados em 04/02/2009. Relatores definidos em fevereiro/2009: Drs. Bivanilda  
512 Tápias, Giancarlo Pasquali e Paulo Kageyama, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi  
513 retirado de pauta por ausência de parecer. 2.28. Dow AgroSciences Industrial Ltda.  
514 01200.000085/2009-89. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente  
515 modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas *cry1F*, *cry1A.105*, *cry2Ab2*, *pat* e *cp4-*  
516 *epsps* (RN06) e importação de sementes (01200.000672/2009-78). Data de protocolo:  
517 19/12/2008. Extrato prévio: 1731/2009, publicado em 05/02/2009. Relatores definidos em  
518 fevereiro/2009: Drs. Fernando Valicente e Flávio Finardi, Assessora: Liana Braga O processo foi  
519 retirado de pauta por ausência de parecer. 2.29. Dow AgroSciences Industrial Ltda.  
520 01200.000168/2009-78. Liberação planejada no meio ambiente resistente a insetos e tolerante a  
521 herbicidas MON88017, MON89034, TC1507, DAS-59122-7, MON89034 x TC1507 x NK603,  
522 MON89034 x TC1507 x MON88017 x DAS59122-7 (RN06). Data de protocolo: 19/12/2008.  
523 Extrato prévio: 1732/2009, publicado em 05/02/2009. Relatores definidos em fevereiro/2009:  
524 Drs. Patrícia Fernandes e Edilson Paiva, Assessora: Liana Braga: O processo foi retirado de  
525 pauta, pois os relatores desejam discutir melhor a respeito da procedência das sementes a serem  
526 utilizadas no plantio. 2.30. Syngenta Seeds Ltda. 01200.000469/2009-00. Liberação planejada no  
527 meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos MIR162 (*com*  
528 *informação confidencial*). Data de protocolo: 03/03/2009. Extrato prévio: 1774/2009, publicado  
529 em 11/03/2009. Relatores: Drs. Aluizio Borém e Fernando Valicente, Assessor: Orlando  
530 Cardoso: O Processo foi analisado em regime de urgência e deferido. A Dr.<sup>a</sup> Patrícia Fernandes  
531 sugere que seja comunicado às empresas que nas solicitações de importação de sementes seja  
532 colocadas claramente as medidas de biossegurança a serem tomadas no sistema de importação,  
533 no transporte e no processo de descarte desse material. A sugestão foi acatada por todos. O Dr.  
534 Walter Colli pôs em votação o Item 2. Liberação Planejada no Meio Ambiente, que foi aprovado  
535 como relatado. Passou-se ao Item 3. Emissão de CQB. 3.1. Gravena Pesquisa, Consultoria e  
536 Treinamento Agrícola Ltda. 01200.004799/2008-85. (*Regime de urgência*) Solicita CQB para as  
537 unidades operativas de Jaboticabal (SP) e Uberlândia (MG) para atividades de pesquisa em  
538 regime de contenção, liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto,  
539 detecção e identificação de OGM, descarte e armazenamento de plantas geneticamente  
540 modificadas da classe de risco 1 e seus derivados. Data de protocolo: 21/11/2008. Extrato prévio:  
541 1738/2009, publicado em 18/02/2009. Relator: Dr. Flávio Finardi, Assessora: Vânia Gomes: O  
542 processo foi deferido com abstenção do Dr. Paulo Kageyama. Dr. Walter Colli pôs em votação o  
543 Item 3. Emissão de CQB, que foi aprovado como relatado. Passou-se ao Item 4. Extensão e  
544 Revisão de CQB. 4.1. SBW do Brasil Agrifloricultura Ltda. 01200.002638/2006-95. Solicita  
545 incluir no CQB 230/06 a atividade de transporte de plantas geneticamente modificadas da classe  
546 de risco 1 e seus derivados (*com informação confidencial*). Data de protocolo: 19/12/2008.  
547 Extrato prévio: 1720/2009, publicado em 02/02/2009. Relatora definida em fevereiro/2009: Dra.

548 Bivanilda Tápias, Assessora: Liana Braga: O processo foi retirado de pauta por ausência de  
549 parecer. 4.2. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. 01200.000787/1997-02.  
550 (*Atendimento à diligência – visita técnica*) Solicita incluir no CQB 013/97 as instalações do  
551 Centro de Pesquisa de Palmas – TO, para atividades de pesquisa em regime de contenção,  
552 liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto, descarte e  
553 armazenamento de plantas geneticamente modificadas da classe de risco 1. Data de protocolo:  
554 14/08/2008. Extratos prévios: 1508/2008 e 1759/2009, publicados em 20/08/2008 e 03/03/2009.  
555 Relatora: Dra. Patrícia Fernandes, Assessora: Vânia Gomes: Foi realizada visita técnica, tendo  
556 sido a finalidade de armazenamento retirada do pedido. A extensão de CQB foi deferida por  
557 unanimidade. 4.3. Fundação de Pesquisa Agropecuária de Mato Grosso – Fundação MT.  
558 01200.007327/2001-16. Solicita excluir do CQB 180/02 as instalações da unidade operativa de  
559 Cambé – PR (*Visita técnica*). Data de protocolo: 20/08/2007. Relator: Dr. Alexandre  
560 Nepomuceno, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi deferido. 4.4. Embrapa Algodão.  
561 01200.001081/1998-12. Solicita incluir no CQB 051/98 as unidades operativas de Luis Eduardo  
562 Magalhães (BA) e Santa Helena de Goiás (GO) para atividades de pesquisa em regime de  
563 contenção, liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto, descarte e  
564 armazenamento de plantas geneticamente modificadas da classe de risco 1. Data de protocolo:  
565 08/04/2009. Extrato prévio: 1813/2009, publicado em 29/04/2009. Relator: Dr. Aluizio Borém,  
566 Assessora: Liana Braga: O processo foi deferido com abstenção do Dr. Paulo Barroso. Dr.  
567 Walter Colli pôs em votação o Item 4. Extensão e Revisão de CQB, que foi aprovado como  
568 relatado. Passou-se ao Item 5. Carta Consulta. 5.3. MAPA. Ofício Cbio/SDA/nº479/08. Solicita  
569 manifestação da CTNBio sobre alteração de locais de desembarque e quarentena vegetal de  
570 sementes de vegetais geneticamente modificados a serem utilizados no plantio de liberações  
571 planejadas no meio ambiente, processos: 01200.000486/2008-58; 01200.000485/2008-11;  
572 01200.000482/2008-70; 01200.000480/2008-23 e 01200.000487/2008-14. Data de protocolo:  
573 02/10/2008. Relator definido em fevereiro/2009: Dr. Fernando Valicente, Assessor: Orlando  
574 Cardoso: As SSP Vegetal e Ambiental entenderam que a mudança do local de desembarque não  
575 altera o risco das importações. 5.5. Dow AgroSciences Industrial Ltda. e Du Pont do Brasil S.A.  
576 – Divisão Pioneer Sementes. Consulta a CTNBio sobre dispensa de análise e emissão de novo  
577 parecer técnico para a liberação comercial do milho TC1507 x NK603, conforme art. 4º da  
578 Resolução Normativa nº 05 da CTNBio. Data de protocolo: 25/03/2009. Relatores: Drs. Patrícia  
579 Fernandes e Paulo Andrade, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi retirado de pauta. Foi  
580 Colocado no Diário Oficial e encontra-se em Consulta Pública. 5.6. Companhia Suzano de Papel  
581 e Celulose. 01200.001223/2004-32. Consulta a CTNBio sobre o método de descarte dos restos  
582 culturais de liberação planejada no meio ambiente eucalipto. Relator: Dr. Edilson Paiva,  
583 Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi analisado em regime de urgência. A Liberação  
584 Planejada aprovada previa que os restos culturais seriam incinerados. Como é necessário Licença  
585 Ambiental e a queima é impactante ao meio ambiente, as SSP Vegetal e Ambiental decidiram  
586 que os restos culturais devem ser deixados na área experimental para decomposição. A área  
587 deverá ser monitorada e qualquer rebrota eventual deverá ser eliminada com uso de herbicida  
588 apropriado. Dr. Walter Colli pôs em votação o Item 5. Carta Consulta, que foi aprovado como  
589 relatado. Passou-se ao Item 6. Alterações e Cancelamentos. 6.1. Dow AgroSciences Industrial  
590 Ltda. 01200.000385/2007-04. Solicita arquivamento da liberação planejada no meio ambiente de  
591 milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glufosinato de amônio  
592 TC1507. Data de protocolo: 20/10/2008. Relator definido em fevereiro/2009: Dr. Francisco  
593 Aragão, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer.  
594 6.2. Syngenta Seeds Ltda. 01200.004476/2005-49. Solicita cancelamento do processo de  
595 liberação planejada no meio ambiente. Data de protocolo: 24/10/2008. Relator definido em  
596 fevereiro/2009: Dr. Francisco Aragão, Assessora: Vânia Gomes O processo foi retirado de pauta  
597 por ausência de parecer. 6.3. Monsanto do Brasil Ltda. Solicita arquivamento e cancelamento

598 dos processos de liberação planejada no meio ambiente de milho NK603: 01200.002112/2005-  
599 24, 01200.002878/2007-71, 01200.003382/2005-52, 01200.000166/2008-06,  
600 01200.002113/2005-79, 01200.00520/2008-94 e 01200.005629/2005-75; e de importação de  
601 sementes: 01200.003376/2005-03, 01200.002880/2007-40, 01200.000125/2008-10 e  
602 01200.00519/2008-60. Data de protocolo: 05/11/2008. Relator definido em fevereiro/2009: Dr.  
603 Francisco Aragão, Assessora: Liana Braga O processo foi retirado de pauta por ausência de  
604 parecer. 6.4. Dow AgroSciences Industrial Ltda. Solicita cancelamento do processos de liberação  
605 planejada no meio ambiente: 01200.002735/2004-16; 01200.000771/2008-79;  
606 01200.000863/2008-59; 01200.000831/2008-53. Data de protocolo: 26/01/2009. Relator  
607 definido em fevereiro/2009: Dr. Giancarlo Pasquali, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi  
608 deferido. Dr. Walter Colli pôs em votação o Item 6. Alterações e Cancelamentos, que foi  
609 aprovado como relatado. Passou-se ao Item 7. Alteração de CIBio. 7.1. Embrapa Algodão.  
610 01200.001081/1998-12. CQB 051/98. Data de protocolo: 17/09/2008. Extrato prévio:  
611 1596/2008, publicado em 10/10/2008. Relatora definida em fevereiro/2009: Dra. Bivanilda  
612 Tápias, Assessora: Liana Braga: O processo foi deferido, com abstenção do Dr. Paulo Barroso.  
613 7.2. Centro de Pesquisas e Processamento de Alimentos – CEPPA / UFPR. 01200.003538/1998-  
614 97. CQB 087/98. Data de protocolo: 01/10/2008. Extrato prévio: 1643/2008, publicado em  
615 31/10/2008. Relator definido em fevereiro/2009: Dr. Leonardo Melgarejo, Assessor: Orlando  
616 Cardoso: O processo foi retirado de pauta, pois a requerente solicitou cancelamento do CQB.  
617 7.3. Cooperativa Central de Pesquisa Agropecuária – COODETEC. 01200.002366/1997-17.  
618 CQB 018/97. Data de protocolo: 03/12/2008. Extrato prévio: 1734/2009, publicado em  
619 06/02/2009. Relator definido em fevereiro/2009: Dr. Paulo Barroso, Assessora: Liana Braga: O  
620 processo foi deferido por unanimidade. Contudo, não foi aceita a inclusão um técnico agrícola,  
621 pois a CIBio já tem 16 pessoas. Sugere-se a redução do número de membros da CIBio. O Dr.  
622 Walter Colli pôs em votação o Item 7. Alteração de CIBio, que foi aprovado como relatado.  
623 Passou-se ao Item 8. Plano de Monitoramento Pós-liberação Comercial. 8.1. *Item em conjunto*  
624 *com a Setorial Humana/Animal* Relatórios parciais do plano de monitoramento pós-liberação  
625 comercial da soja geneticamente modificada tolerante ao glifosato GTS 40-3-2. Datas de  
626 protocolo: 16/06/2008 e 12/12/2008. Relatores definidos em setembro/2008: Drs. Flávio Finardi  
627 e Paulo Andrade, Assessora: Liana Braga: O processo foi deferido na Setorial Vegetal e  
628 Ambiental por unanimidade. Aguardando manifestação da Setorial de Saúde Humana e Animal.  
629 8.2. *Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal* Monsanto do Brasil Ltda.  
630 01200.003321/2008-38. Plano de monitoramento pós-liberação comercial do milho resistente a  
631 insetos MON810. Data de protocolo: 19/02/2008. Extrato prévio: 1527/2008, publicado em  
632 03/09/2008. Relatores definidos em setembro/2008: Drs. Alexandre Nepomuceno e Giancarlo  
633 Pasquali, Assessora: Liana Braga: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 8.3.  
634 *Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal* Bayer S.A. 01200.003783/2008-55. Plano de  
635 monitoramento pós-liberação comercial do milho geneticamente modificado tolerante ao  
636 glufosinato de amônio T25. Data de protocolo: 01/10/2008. Extrato prévio: 1587/2008,  
637 publicado em 09/10/2008. Relatores definidos em fevereiro/2009: Drs. Fernando Valicente,  
638 Giancarlo Pasquali e Luiz Antônio, Assessor: Orlando Cardoso: O processo ficou em diligência.  
639 A requerente deverá informar onde será feito o monitoramento georreferenciado. 8.4. *Item em*  
640 *conjunto com a Setorial Humana/Animal* Bayer S.A. 01200.003785/2008-44. Plano de  
641 monitoramento pós-liberação comercial do algodão geneticamente modificado tolerante ao  
642 glufosinato de amônio LLCotton25. Data de protocolo: 01/10/2008. Extrato prévio: 1586/2008,  
643 publicado em 09/10/2008. Relatores definidos em fevereiro/2009: Drs. Bivanilda Tápias, Patrícia  
644 Fernandes e Alexandre Nepomuceno, Assessor: Orlando Cardoso: O processo ficou em  
645 diligência. A requerente deverá informar onde será feito o monitoramento georreferenciado. 8.5.  
646 *Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal* Syngenta Seeds Ltda. 01200.004494/2008-73.  
647 Plano de monitoramento pós-liberação comercial do milho geneticamente modificado tolerante

648 ao glifosato GA21. Data de protocolo: 12/11/2008. Extrato prévio: 1685/2008, publicado em  
649 26/11/2008. Relatores: Drs. Maria Lucia Carneiro, Paulo Andrade e Paulo Kageyama, Assessora:  
650 Vânia Gomes: O processo ficou em diligência. A requerente deverá ajustar os estudos de  
651 metagenômica; diversificar as áreas e as instituições que conduzirão o monitoramento; justificar  
652 a não realização de estudos de fluxo gênico; atualizar o vínculo institucional de alguns  
653 pesquisadores. Dr. Walter Colli pôs em votação o Item 8. Plano de Monitoramento Pós-liberação  
654 Comercial, que foi aprovado como relatado. Passou-se ao Item 9. Relatório de Liberação  
655 Planejada Após sua Conclusão 9.1. Dow AgroSciences Industrial Ltda. 01200.000200/2002-49.  
656 (Atendimento à diligência) Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente  
657 modificado resistente a insetos. Data de protocolo: 20/10/2008. Relator definido em  
658 dezembro/2006: Dr. Aluizio Borém, Assessora: Vânia Gomes: O processo foi deferido. 9.2.  
659 Embrapa Arroz e Feijão. 01200.003264/2004-63. Liberação planejada no meio ambiente de  
660 feijoeiro geneticamente modificado resistente ao vírus do mosaico dourado. Data de protocolo:  
661 26/10/2006. Relator definido em dezembro/2006: Dr. Paulo Andrade, Assessora: Liana Braga: O  
662 processo foi deferido. 9.3. Dow AgroSciences Industrial Ltda. 01200.004778/2004-36. Liberação  
663 planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos. Data de  
664 protocolo: 14/12/2006. Relator definido em novembro de 2007: Dr. Paulo Barroso, Assessor:  
665 Orlando Cardoso: O processo foi deferido, com determinação: a requerente deverá enviar relato  
666 específico do incidente e eventuais consequências. E, caso haja situação futura semelhante,  
667 deverá seguir o disposto na RN01. 9.4. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.002989/2003-53.  
668 Liberação planejada no meio ambiente de algodão geneticamente modificado tolerante ao  
669 glifosato. Data de protocolo: 02/04/2007. Relator definido em junho/2007: Dr. Paulo Kageyama,  
670 Assessora: Liana Braga: O processo foi deferido. 9.5. Monsanto do Brasil Ltda.  
671 01200.002181/2002-95. Liberação planejada no meio ambiente de algodão geneticamente  
672 modificado com resistente a insetos e de tolerante ao glifosato (*com informação confidencial*).  
673 Data de protocolo: 11/06/2007. Relator definido em agosto/2007: Dr. Paulo Barroso, Assessor:  
674 Orlando Cardoso: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.6. Monsanto do  
675 Brasil Ltda. 01200.002728/2002-52. Liberação planejada no meio ambiente de algodão  
676 geneticamente modificado com resistente a insetos (*com informação confidencial*). Data de  
677 protocolo: 11/06/2007. Relator definido em agosto/2007: Dr. Fernando Valicente, Assessora:  
678 Vânia Gomes: O processo foi deferido. 9.7. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.001292/2000-12.  
679 Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos  
680 (*com informação confidencial*). Data de protocolo: 15/06/2007. Relator definido em  
681 fevereiro/2008: Dr. Paulo Kageyama (Rubens Nodari), Assessora: Liana Braga: O processo foi  
682 deferido, com a determinação de que a empresa deverá complementar a análise estatística de  
683 significância, principalmente, os coeficientes de variação. 9.8. Monsanto do Brasil Ltda.  
684 01200.001466/2003-90. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente  
685 modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato (*com informação confidencial*). Data de  
686 protocolo: 22/06/2007. Relator definido em agosto/2007: Dr. Luiz Antônio, Assessor: Orlando  
687 Cardoso: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.9. Syngenta Seeds Ltda.  
688 01200.004478/2005-38. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente  
689 modificado resistente a insetos (Bt11). Data de protocolo: 19/10/2007. Relator definido em  
690 fevereiro/2008: Dr. Alexandre Nepomuceno, Assessora: Liana Braga: O processo foi retirado de  
691 pauta por ausência de parecer. 9.10. Syngenta Seeds Ltda. 01200.005392/2005-22. Liberação  
692 planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos (Bt11). Data  
693 de protocolo: 19/10/2007. Relator definido em fevereiro/2008: Dr. Paulo Kageyama, Assessora:  
694 Vânia Gomes: O processo foi deferido. 9.11. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.004939/2000-68.  
695 Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado tolerante ao glifosato  
696 (NK603). Data de protocolo: 13/11/2007. Relator definido em fevereiro/2008: Dr. Leandro  
697 Astarita, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi deferido. 9.12. Monsanto do Brasil Ltda.

698 01200.002114/2005-13. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente  
699 modificado tolerante ao glifosato (NK603). Data de protocolo: 14/11/2007. Relator definido em  
700 fevereiro/2008: Dr. Giancarlo Pasquali, Assessora: Liana Braga: O processo foi deferido. 9.13.  
701 Monsanto do Brasil Ltda. 01200.001696/2001-97. Liberação planejada no meio ambiente de  
702 milho geneticamente modificado tolerante ao herbicida glifosato (NK603). Data de protocolo:  
703 07/12/2007. Relator definido em fevereiro/2008: Dr. Leandro Astarita, Assessora: Vânia Gomes:  
704 O processo foi deferido. 9.14 Monsanto do Brasil Ltda. 01200.001697/2001-31. Liberação  
705 planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos (MON810).  
706 Data de protocolo: 07/12/2007. Relator definido em fevereiro/2008: Dr. Giancarlo Pasquali,  
707 Assessora: Liana Braga: O processo foi deferido. 9.15. Monsanto do Brasil Ltda.  
708 01200.001700/2001-17. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente  
709 modificado resistente a insetos (MON810). Data de protocolo: 07/12/2007. Relator definido em  
710 fevereiro/2008: Dr. Leandro Astarita, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi deferido. 9.16.  
711 Cooperativa Central Agropecuária – COODETEC. 01200.003035/2006-19. Liberação planejada  
712 no meio ambiente de algodão geneticamente modificado tolerante ao glufosinato de amônio  
713 LLCotton25. Data de protocolo: 30/01/2008. Relator definido em março/2008: Dr. Leandro  
714 Astarita, Assessora: Liana Braga: O processo foi deferido. 9.17. Dow AgroSciences Industrial  
715 Ltda. 01200.005981/2002-68. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente  
716 modificado resistente a insetos TC1507. Data de protocolo: 11/02/2008. Relator definido em  
717 março/2008: Dr. Luiz Antônio, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi retirado de pauta por  
718 ausência de parecer. 9.18. Dow AgroSciences Industrial Ltda. 01200.000702/2005-12. Liberação  
719 planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos *Diabrotica*  
720 *speciosa*. Data de protocolo: 11/02/2008. Relator definido em maio/2008: Dr. Leonardo  
721 Melgarejo, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi deferido, com a recomendação que nos  
722 próximos experimentos sejam verificados os impactos ambientais nas áreas do entorno. 9.19.  
723 Dow AgroSciences Industrial Ltda. 01200.006775/2004-37. Liberação planejada no meio  
724 ambiente de algodão geneticamente modificado resistente a insetos. Data de protocolo:  
725 11/02/2008. Assessor: Relatora definida em março/2008: Dra. Maria Lúcia Carneiro, Orlando  
726 Cardoso: O processo foi deferido. 9.20. Dow AgroSciences Industrial Ltda. 01200.003401/2005-  
727 41. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a  
728 insetos TC1507. Data de protocolo: 11/02/2008. Assessor: Relatora definida em março/2008:  
729 Dra. Patrícia Fernandes, Orlando Cardoso: O processo foi deferido. 9.21. Dow AgroSciences  
730 Industrial Ltda. 01200.003381/2005-16. Liberação planejada no meio ambiente de milho  
731 geneticamente modificado resistente a insetos TC1507. Data de protocolo: 11/02/2008. Relator  
732 definido em março/2008: Dr. Paulo Barroso, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi  
733 deferido. 9.22. Dow AgroSciences Industrial Ltda. 01200.006969/2005-13. Liberação planejada  
734 no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos TC1507. Data de  
735 protocolo: 11/02/2008. Relator definido em março/2008: Dr. Paulo Brack, Assessor: Orlando  
736 Cardoso: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. Definido novo relator, Dr.  
737 Leonardo Melgarejo como relator. 9.23. Dow AgroSciences Industrial Ltda.  
738 01200.006807/2004-02. Liberação planejada no meio ambiente de algodão geneticamente  
739 modificado resistente a insetos TC1507. Data de protocolo: 19/02/2008. Relator definido em  
740 março/2008: Dr. Paulo Kageyama, Assessora: Liana Braga: O processo foi deferido. 9.24. Dow  
741 AgroSciences Industrial Ltda. 01200.006808/2004-49. Liberação planejada no meio ambiente de  
742 algodão geneticamente modificado resistente a insetos TC1507. Data de protocolo: 19/02/2008.  
743 Relator definido em março/2008: Dr. Paulo Andrade, Assessora: Vânia Gomes: O processo foi  
744 deferido. 9.25. Syngenta Seeds Ltda. 01200.000662/2006-90. Liberação planejada no meio  
745 ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos Bt11. Data de protocolo:  
746 19/02/2008. Relator definido em março/2008: Dr. José Maria Ferraz, Assessora: Vânia Gomes:  
747 O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.26. Syngenta Seeds Ltda.

748 01200.001696/2004-30. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente  
749 modificado resistente a insetos Bt11. Data de protocolo: 19/02/2008. Relator definido em  
750 março/2008: Dr. José Maria Ferraz, Assessora: Liana Braga: O processo foi retirado de pauta por  
751 ausência de parecer. 9.27. Syngenta Seeds Ltda. 01200.002185/2005-16. Liberação planejada no  
752 meio ambiente de milho geneticamente modificado tolerante ao glifosato GA21. Data de  
753 protocolo: 19/02/2008. Relator definido em março/2008: Dr. José Maria Ferraz, Assessor:  
754 Orlando Cardoso: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.28. Monsanto do  
755 Brasil Ltda. 01200.001917/2005-51. Liberação planejada no meio ambiente de milho  
756 geneticamente modificado tolerante ao glifosato (NK603). Data de protocolo: 13/03/2008.  
757 Relator definido em maio/2008: Dr. Edilson Paiva, Assessor: Liana Braga: O processo foi  
758 deferido. 2.29. Bayer S.A. 01200.000902/2006-56. Liberação planejada no meio ambiente de  
759 algodão geneticamente modificado tolerante ao glufosinato de amônio (LLCOtton25). Data de  
760 protocolo: 17/03/2008. Relator definido em maio/2008: Dr. Edilson Paiva, Assessor: Orlando  
761 Cardoso: O processo foi deferido. 9.30. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.006958/2005-33.  
762 Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos  
763 (MON810). Data de protocolo: 24/03/2008. Relator definido em maio/2008: Dr. Edilson Paiva,  
764 Assessora: Liana Braga: O processo foi deferido. 9.31. Monsanto do Brasil Ltda.  
765 01200.006959/2005-88. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente  
766 modificado resistente a insetos (TC1507). Data de protocolo: 24/03/2008. Relatora definida em  
767 maio/2008: Dra. Maria Lucia Carneiro, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi deferido.  
768 9.32. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.000135/2006-85. Liberação planejada no meio ambiente  
769 de milho geneticamente modificado resistente a insetos (MON810). Data de protocolo:  
770 24/03/2008. Relatora definido em maio/2008: Dra. Maria Lucia Carneiro, Assessora: Vânia  
771 Gomes: O processo foi deferido. 9.33. Dow AgroSciences Industrial Ltda. 01200.000440/2005-  
772 96. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a  
773 insetos (TC1507). Data de protocolo: 26/03/2008. Relatora definido em maio/2008: Dra. Maria  
774 Lucia Carneiro, Assessora: Liana Braga: O processo foi deferido. 9.34. Monsanto do Brasil Ltda.  
775 01200.001693/2001-53. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente  
776 modificado tolerante ao glifosato (NK603). Data de protocolo: 28/03/2008. Relator definido em  
777 maio/2008: Dr. Aluizio Borém, Assessora: Liana Braga: O processo foi retirado de pauta. O  
778 relator não recebeu o processo e o formulário. 9.35. Monsanto do Brasil Ltda.  
779 01200.001695/2001-42. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente  
780 modificado resistente a insetos (MON810). Data de protocolo: 28/03/2008. Relator definido em  
781 maio/2008: Dr. Aluizio Borém, Assessora: Vânia Gomes: O processo foi deferido. 9.36.  
782 Embrapa Hortaliças. 01200.005310/2004-69. Liberação planejada no meio ambiente de batata  
783 geneticamente modificada resistente ao PVY. Data de protocolo: 31/03/2008. Relator definido  
784 em maio/2008: Dr. Aluizio Borém, Assessora: Vânia Gomes: O processo ficou em diligência. A  
785 requerente deverá informar o destino dos tubérculos colhidos. 9.37. Embrapa Hortaliças.  
786 01200.006007/2004-83. Liberação planejada no meio ambiente de batata geneticamente  
787 modificada resistente ao PVY. Data de protocolo: 31/03/2008. Relator definido em maio/2008:  
788 Dr. Laércio Zambolim, Assessora: Liana Braga: O processo ficou em diligência. A requerente  
789 deverá completar o relatório com diversas informações. O Dr. Aluizio Borém foi definido relator  
790 da análise da resposta à diligência. 9.38. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.001918/2005-03.  
791 Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado tolerante ao glifosato  
792 (NK603). Data de protocolo: 07/04/2008. Relator definido em maio/2008: Dr. Francisco Aragão,  
793 Assessora: Liana Braga: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.39.  
794 Monsanto do Brasil Ltda. 01200.001619/2005-61. Liberação planejada no meio ambiente de  
795 milho geneticamente modificado tolerante ao glifosato (NK603). Data de protocolo: 09/04/2008.  
796 Relator definido em maio/2008: Dr. Francisco Aragão, Assessor: Orlando Cardoso: : O processo  
797 foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.40. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer

798 Sementes. 01200.006690/2005-30. Liberação planejada no meio ambiente de milho  
799 geneticamente modificado resistente a insetos (MON810). Data de protocolo: 10/04/2008.  
800 Relator definido em maio/2008: Dr. Paulo Barroso, Assessor: Orlando Cardoso: O processo  
801 ficou em diligência. A requerente deverá esclarecer o item que trata dos elementos genéticos do  
802 evento. 9.41. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. 01200.006695/2005-62.  
803 Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos  
804 (MON810). Data de protocolo: 10/04/2008. Relator definido em maio/2008: Dr. Paulo Barroso,  
805 Assessora: Vânia Gomes: O processo ficou em diligência. A requerente deverá esclarecer o item  
806 que trata dos elementos genéticos do evento. 9.42. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer  
807 Sementes. 01200.002429/2001-37. Liberação planejada no meio ambiente de milho  
808 geneticamente modificado resistente a insetos (TC1507). Data de protocolo: 10/04/2008. Relator  
809 definido em maio/2008: Dr. Paulo Barroso, Assessor: Liana Braga: O processo foi deferido.  
810 9.43. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. 01200.006691/2005-84. Liberação  
811 planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos (MON810).  
812 Data de protocolo: 10/04/2008. Relator definido em maio/2008: Dr. João Lúcio Azevedo,  
813 Assessora: Vânia Gomes: O processo foi deferido. 9.44. Syngenta Seeds Ltda.  
814 01200.003266/2006-14. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente  
815 modificado tolerante ao glifosato (GA21). Data de protocolo: 15/04/2008. Relator definido em  
816 maio/2008: Dr. João Lúcio Azevedo, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi deferido. 9.45.  
817 Syngenta Seeds Ltda. 01200.000663/2006-34. Liberação planejada no meio ambiente de milho  
818 geneticamente modificado resistente a insetos (Bt11). Data de protocolo: 15/04/2008. Relator  
819 definido em maio/2008: Dr. João Lúcio Azevedo, Assessora: Vânia Gomes: O processo foi  
820 deferido. 9.46. Syngenta Seeds Ltda. 01200.003265/2006-70. Liberação planejada no meio  
821 ambiente de milho geneticamente modificado tolerante ao glifosato (GA21). Data de protocolo:  
822 15/04/2008. Relator definido em maio/2008: Dr. Giancarlo Pasquali, Assessora: Liana Braga: O  
823 processo foi deferido. 9.47. Syngenta Seeds Ltda. 01200.006969/2001-90. Liberação planejada  
824 no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos (Bt11). Data de  
825 protocolo: 15/04/2008. Relator definido em maio/2008: Dr. Giancarlo Pasquali, Assessora: Liana  
826 Braga: O processo foi deferido. 9.48. Embrapa Soja. 01200.004477/2005-93. Relatório da  
827 liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada tolerante a herbicidas  
828 do grupo químico das imidazolinonas. Data de protocolo: 29/04/2008. Relator definido em  
829 julho/2008: Dr. Luiz Antônio, Assessora: Vânia Gomes: O processo foi retirado de pauta por  
830 ausência de parecer. 9.49. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.001916/2005-14. Relatório da  
831 liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado tolerante ao glifosato  
832 (NK603). Data de protocolo: 16/05/2008. Relatora definida em julho/2008: Dra. Bivanilda  
833 Tápias, Assessora: Liana Braga: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.50.  
834 Monsanto do Brasil Ltda. 01200.002120/2005-71. Relatório da liberação planejada no meio  
835 ambiente de milho geneticamente modificado tolerante ao glifosato (NK603 – *com informação*  
836 *confidencial*). Data de protocolo: 16/05/2008. Relatora definida em julho/2008: Dra. Gisele  
837 Grilli, Assessora: Vânia Gomes: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.51.  
838 Monsanto do Brasil Ltda. 01200.002943/2005-04. Relatório da liberação planejada no meio  
839 ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos (MON810). Data de protocolo:  
840 16/05/2008. Relator definido em julho/2008: Dr. Paulo Kageyama, Assessor: Orlando Cardoso;  
841 O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.52. Monsanto do Brasil Ltda.  
842 01200.002945/2005-95. Relatório da liberação planejada no meio ambiente de milho  
843 geneticamente modificado resistente a insetos (MON810). Data de protocolo: 16/05/2008.  
844 Relator definido em julho/2008: Dr. Leonardo Melgarejo, Assessor: Orlando Cardoso: O  
845 processo ficou em diligência. O pedido de sigilo dos resultados não foi aceito. Solicita-se  
846 também cópias das cartas informando plantio e colheita da liberação planejada e explicar a  
847 contradição entre os locais de plantio e colheita. 9.53. Monsanto do Brasil Ltda.

848 01200.003730/2005-91. Relatório da liberação planejada no meio ambiente de milho  
849 geneticamente modificado resistente a insetos (MON810 – *com informação confidencial*). Data  
850 de protocolo: 16/05/2008. Relator definido em julho/2008: Dr. Paulo Andrade, Assessora: Vânia  
851 Gomes: O processo foi deferido. 9.54. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.003732/2005-81.  
852 Relatório da liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente  
853 a insetos (MON810). Data de protocolo: 16/05/2008. Relator definido em julho/2008: Dr. Lucas  
854 Lehfeld, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi deferido. 9.55. Monsanto do Brasil Ltda.  
855 01200.003784/2005-57. Relatório da liberação planejada no meio ambiente de milho  
856 geneticamente modificado resistente a insetos (TC1507). Data de protocolo: 16/05/2008. Relator  
857 definido em julho/2008: Dr. Paulo Brack, Assessora: Liana Braga: O processo foi retirado de  
858 pauta por ausência de parecer. O Dr. Paulo Andrade foi designado novo relator do pleito. 9.56.  
859 Monsanto do Brasil Ltda. 01200.003789/2005-80. Relatório da liberação planejada no meio  
860 ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos (TC1507). Data de protocolo:  
861 16/05/2008. Relator definido em julho/2008: Dr. José Maria Ferraz, Assessora: Liana Braga: O  
862 processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.57. Monsanto do Brasil Ltda.  
863 01200.006961/2005-57. Relatório da liberação planejada no meio ambiente de milho  
864 geneticamente modificado resistente a insetos (TC1507). Data de protocolo: 16/05/2008. Relator  
865 definido em julho/2008: Dr. Alexandre Nepomuceno, Assessora: Liana Braga: O processo foi  
866 retirado de pauta por ausência de parecer. 9.58. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.006965/2005-  
867 35. Relatório da liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado  
868 resistente a insetos (MON810 – *com informação confidencial*). Data de protocolo: 16/05/2008.  
869 Relator: Dr. Edilson Paiva, Assessora: Vânia Gomes: O processo foi deferido. 9.59. Monsanto  
870 do Brasil Ltda. 01200.000187/2006-51. Relatório da liberação planejada no meio ambiente de  
871 milho geneticamente modificado tolerante ao glifosato (NK 603). Data de protocolo: 16/05/2008.  
872 Relatora definida em julho/2008: Dra. Maria Lucia Carneiro, Assessor: Orlando Cardoso: O  
873 processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.60. Monsanto do Brasil Ltda.  
874 01200.000188/2006-04. Relatório da liberação planejada no meio ambiente de milho  
875 geneticamente modificado resistente a insetos (MON810). Data de protocolo: 16/05/2008.  
876 Relator definido em julho/2008: Dr. Francisco Aragão, Assessora: Vânia Gomes: O processo foi  
877 retirado de pauta por ausência de parecer. 9.61. Embrapa Arroz e Feijão. 01200.002944/2005-41.  
878 Relatório de liberação planejada no meio ambiente de feijoeiro resistente ao vírus do mosaico  
879 dourado. Data de protocolo: 29/05/2008. Relator definido em julho/2008: Dr. Aluizio Borém,  
880 Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi deferido. 9.62. Monsanto do Brasil Ltda.  
881 01200.000669/2006-10. Relatório de conclusão da liberação planejada no meio ambiente de  
882 algodão geneticamente modificado tolerante ao glifosato MON 88913. Data de protocolo:  
883 21/07/2008. Relator definido em setembro/2008: Dr. Aluizio Borém, Assessora: Liana Braga: O  
884 processo foi deferido. 9.63. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes.  
885 01200.003613/2001-02. Relatório de conclusão da liberação planejada no meio ambiente de  
886 milho geneticamente modificado resistente a insetos TC1507. Data de protocolo: 31/07/2008.  
887 Relator definido em setembro/2008: Dr. Francisco Aragão, Assessora: Vânia Gomes: O processo  
888 foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.64. Monsanto do Brasil Ltda.  
889 01200.007052/2005-36. Relatório de conclusão da liberação planejada no meio ambiente de  
890 milho geneticamente modificado resistente a insetos MON89034. Data de protocolo:  
891 31/07/2008. Relator definido em setembro/2008: Dr. Paulo Barroso, Assessor: Orlando Cardoso:  
892 O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.65. Monsanto do Brasil Ltda.  
893 01200.001324/2005-94. Relatório de conclusão da liberação planejada no meio ambiente de  
894 milho geneticamente modificado tolerante ao glifosato NK603. Data de protocolo: 11/08/2008.  
895 Relator definido em setembro/2008: Dr. Leandro Astarita, Assessora: Liana Braga: O processo  
896 foi deferido. 9.66. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.003637/2006-68. Relatório de conclusão da  
897 liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado tolerante ao glifosato

898 NK603 (*com informação confidencial*). Data de protocolo: 18/08/2008. Relatora definida em  
899 setembro/2008: Dra. Gisele Grilli, Assessora: Vânia Gomes: O processo foi retirado de pauta por  
900 ausência de parecer. 9.67. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.003639/2006-57. Relatório de  
901 conclusão da liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado  
902 resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON810 x NK603. Data de protocolo: 15/08/2008.  
903 Relator definido em setembro/2008: Dr. Laércio Zambolim, Assessor: Orlando Cardoso: O  
904 processo foi retirado de pauta por ausência de parecer, Dr. Aluisio Borém foi designado novo  
905 relator. 9.68. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.003640/2006-81. Relatório de conclusão da  
906 liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos  
907 MON810. Data de protocolo: 15/08/2008. Relatora definida em setembro/2008: Dra. Bivanilda  
908 Tápias, Assessora: Liana Braga: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.69.  
909 Monsanto do Brasil Ltda. 01200.003641/2006-26. Relatório de conclusão da liberação planejada  
910 no meio ambiente de milho geneticamente modificado tolerante ao glifosato NK603 (*com*  
911 *informação confidencial*). Data de protocolo: 15/08/2008. Relator definido em setembro/2008:  
912 Dr. Euzébio Goulart, Assessora: Vânia Gomes: O processo foi deferido. 9.70. Du Pont do Brasil  
913 S.A. – Divisão Pioneer Sementes. 01200.006694/2005-18. Relatório de conclusão da liberação  
914 planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos MON810.  
915 Data de protocolo: 29/08/2008. Relator definido em setembro/2008: Dr. João Lúcio de Azevedo,  
916 Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.71.  
917 Syngenta Seeds Ltda. 01200.005160/2006-55. Relatório de conclusão da liberação planejada no  
918 meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato  
919 Bt11 x GA21. Data de protocolo: 02/09/2008. Relator definido em setembro/2008: Dr. Paulo  
920 Kageyama, Assessora: Liana Braga: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer.  
921 9.72. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. 01200.006692/2005-29. Relatório de  
922 conclusão da liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado  
923 resistente a insetos MON810. Data de protocolo: 08/09/2008. Relator definido em  
924 setembro/2008: Dr. Leonardo Melgarejo, Assessora: Vânia Gomes: O processo foi retirado de  
925 pauta por ausência de parecer. 9.73. Dow AgroSciences Industrial Ltda. 01200.003378/2005-94.  
926 Relatório da liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente  
927 a insetos e tolerante ao glufosinato de amônio TC1507. Data de protocolo: 30/10/2008. Relator  
928 definido em fevereiro/2009: Dr. Paulo Kageyama, Assessor: Orlando Cardoso. O processo foi  
929 retirado de pauta por ausência de parecer. 9.74. Dow AgroSciences Industrial Ltda.  
930 01200.001025/2006-31. Relatório da liberação planejada no meio ambiente de milho  
931 geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glufosinato de amônio TC1507.  
932 Data de protocolo: 30/10/2008. Relator definido em fevereiro/2009: Dr. Paulo Kageyama,  
933 Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.75. Dow  
934 AgroSciences Industrial Ltda. 01200.001540/2006-11. Relatório da liberação planejada no meio  
935 ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glufosinato de  
936 amônio TC1507. Data de protocolo: 30/10/2008. Relator definido em fevereiro/2009: Dr. Paulo  
937 Kageyama, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer.  
938 9.76. Dow AgroSciences Industrial Ltda. 01200.000387/2007-95. Relatório da liberação  
939 planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante  
940 ao glufosinato de amônio TC1507. Data de protocolo: 30/10/2008. Relator definido em  
941 fevereiro/2009: Dr. Paulo Andrade, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi retirado de pauta  
942 por ausência de parecer. 9.77. cooperativa central de pesquisa agrícola – COODETEC.  
943 01200.001653/2007-05. Relatório da liberação planejada no meio ambiente de algodão  
944 geneticamente modificado tolerante ao glufosinato de amônio LLCotton25. Data de protocolo:  
945 06/11/2008. Relator definido em fevereiro/2009: Dr. Paulo Andrade, Assessora: Liana Braga: O  
946 processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.78. Monsanto do Brasil Ltda.  
947 01200.003803/2006-26. Relatório da liberação planejada no meio ambiente de soja

948 geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante ao glifosato A19459 × MON 89788.  
949 Data de protocolo: 27/11/2008. Relator definido em fevereiro/2009: Dr. Paulo Andrade,  
950 Assessora: Liana Braga: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.79.  
951 Monsanto do Brasil Ltda. 01200.006966/2005-80. Relatório da liberação planejada no meio  
952 ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos MON810 (*com informação*  
953 *confidencial*). Data de protocolo: 27/11/2008. Relator definido em fevereiro/2009: Dr. Leonardo  
954 Melgarejo, Assessora: Vânia Gomes: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer.  
955 9.80. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.003736/2005-69. Relatório da liberação planejada no  
956 meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos MON810 (*com*  
957 *informação confidencial*). Data de protocolo: 04/12/2008. Relator definido em fevereiro/2009:  
958 Dr. Leonardo Melgarejo, Assessor: Orlando Cardoso: O processo foi retirado de pauta por  
959 ausência de parecer. 9.81. Bayer S.A. 01200.000903/2006-09. Relatório da liberação planejada  
960 no meio ambiente de algodão geneticamente modificado tolerante ao glufosinato de amônio  
961 LLCotton25. Data de protocolo: 26/12/2008. Relator definido em fevereiro/2009: Dr. Leonardo  
962 Melgarejo, Assessora: Vânia Gomes: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer.  
963 9.82. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.002119/2005-46. Relatório da liberação planejada no  
964 meio ambiente de milho geneticamente modificado tolerante ao glifosato NK603. Data de  
965 protocolo: 26/12/2008. Relator definido em fevereiro/2009: Dr. José Maria Ferraz, Assessora:  
966 Liana Braga; O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.83. Syngenta Seeds  
967 Ltda. 01200.003982/2005-11. Relatório da liberação planejada no meio ambiente de milho  
968 geneticamente modificado resistente a insetos Bt11 e ICP-6. Data de protocolo: 15/01/2009.  
969 Assessor: Relator definido em fevereiro/2009: Dr. José Maria Ferraz, Orlando Cardoso: O  
970 processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.84. Syngenta Seeds Ltda.  
971 01200.000785/2006-21. Relatório da liberação planejada no meio ambiente de milho  
972 geneticamente modificado resistente a insetos Bt11 e ICP-6. Data de protocolo: 15/01/2009.  
973 Assessora: Relator definido em fevereiro/2009: Dr. José Maria Ferraz, Vânia Gomes: O processo  
974 foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.85. Syngenta Seeds Ltda. 01200.005834/2006-  
975 11. Relatório da liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado  
976 tolerante ao glifosato e resistente a insetos GA-21, Bt11 e ICP-6. Data de protocolo: 15/01/2009.  
977 Relator definido em fevereiro/2009: Dr. Alexandre Nepomuceno, Assessora: Liana Braga: O  
978 processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.86. Syngenta Seeds Ltda.  
979 01200.007295/2006-55. Relatório da liberação planejada no meio ambiente de milho  
980 geneticamente modificado resistente a insetos Bt11. Data de protocolo: 15/01/2009. Relator  
981 definido em fevereiro/2009: Dr. Alexandre Nepomuceno, Assessora: Vânia Gomes: O processo  
982 foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.87. Syngenta Seeds Ltda. 01200.007296/2006-  
983 08. Relatório da liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado  
984 resistente a insetos Bt11. Data de protocolo: 15/01/2009. Relator definido em fevereiro/2009: Dr.  
985 Alexandre Nepomuceno, Assessor: Orlando Cardoso O processo foi retirado de pauta por  
986 ausência de parecer. 9.88. Syngenta Seeds Ltda. 01200.000792/2006-22. Relatório da liberação  
987 planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado tolerante ao glifosato GA-21.  
988 Data de protocolo: 15/01/2009. Relator definido em fevereiro/2009: Dr. Flávio Finardi,  
989 Assessora: Liana Braga O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.89. Embrapa  
990 Soja. 01200.003264/2007-14. Relatório da liberação planejada no meio ambiente de soja  
991 geneticamente modificada tolerante aos herbicidas do grupo químico das imidazolinonas. Data  
992 de protocolo: 19/01/2009. Relator definido em fevereiro/2009: Dr. Flávio Finardi, Assessor:  
993 Orlando Cardoso: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer. 9.90. Syngenta Seeds  
994 Ltda. 01200.004867/2005-63. Relatório da liberação planejada no meio ambiente de milho  
995 geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato Bt11, GA-21 e Bt11 x GA-  
996 21. Data de protocolo: 27/01/2009. Relator definido em fevereiro/2009: Dr. Flávio Finardi,  
997 Assessora: Vânia Gomes: O processo ficou em diligência. A requerente deverá enviar resumo

998 dos resultados obtidos nos experimentos. 9.91. Syngenta Seeds Ltda. 01200.005835/2006-66.  
999 Relatório da liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente  
1000 a insetos Bt11. Data de protocolo: 27/01/2009. Relator definido em fevereiro/2009: Dr. Edilson  
1001 Paiva, Assessora: Liana Braga: O processo ficou em diligência. A requerente deverá enviar  
1002 resumo dos resultados obtidos nos experimentos. O Dr. Walter Colli pôs em votação o Item 9.  
1003 Relatório de Liberação Planejada Após sua Conclusão, que foi aprovado como relatado. Passou-  
1004 se ao Item 10. Relatório anual. 10.1. Universidade Federal de Ceará. 01200.004129/1998-53.  
1005 CQB 102/99. 8º relatório anual (2007). Data de protocolo: 16/07/2008. Relator: Dr. Alexandre  
1006 Nepomuceno. Assessora: Liana Braga: O processo foi retirado de pauta por ausência de parecer.  
1007 10.2. Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal Universidade de Mogi das Cruzes –  
1008 UMC. 01200.003472/1998-81. CQB 093/98. 8º relatório anual (2007), encaminhado pelas SSP  
1009 Saúde Humana e Animal. Data de protocolo: 02/04/2007. Relator definido em fevereiro/2009:  
1010 Dr. Edilson Paiva, Assessora: Vânia Gomes: O processo ficou em diligência. Solicita-se  
1011 informar os avanços técnicos obtidos nos projetos e resumo dos resultados dos projetos de  
1012 pesquisa e os estágios em que se encontram, listando as atividades. O Dr. Walter Colli pôs em  
1013 votação o Item 10. Relatório anual, que foi aprovado como relatado. Passou-se ao Item G)  
1014 Comunicações das CIBios – Subsetoriais Vegetal/Ambiental em que o Dr. Walter Colli solicitou  
1015 que a Secretaria Executiva faça uma análise desses processos e caso haja algo que seja  
1016 necessário ser submetido ao Plenário seja apresentado. Passou-se ao Item H) Outros Assuntos:  
1017 “Discussão sobre Resolução Normativa para importação e visita técnica as Estações  
1018 Quarentenárias”. O Dr. Antonio Euzébio informa que a proposta se deu em função de terem  
1019 tomado conhecimento de problemas de biossegurança existentes nessas Estações Quarentenárias.  
1020 A Dr.<sup>a</sup> Patrícia Fernandes explica que a idéia seria fazer uma espécie de comunicado sobre o que  
1021 deveria constar da parte de importação e fazer uma visita as Estações. O Dr. Walter Colli informa  
1022 que a responsabilidade pelas Estações Quarentenárias é do MAPA e que a CTNBio só teria  
1023 ingerência quanto aos transgênicos, já que as Estações Quarentenárias não são apenas para  
1024 transgênicos e o que poderiam fazer era uma visita, dado a existência de CQB as essas Estações.  
1025 O Dr. Edilson Paiva explica que a idéia seria exatamente ter alguém do MAPA acompanhando  
1026 essa visita, conforme acertado com a Dr.<sup>a</sup> Bivanilda Tápias. O Dr. Paulo Barroso solicita criarem  
1027 um prazo de validade para efetivação das Liberações Planejadas para que não ocorra formação  
1028 de estoque e que não se tenha o problema de efetivar Liberações Planejadas sob condições que a  
1029 CTNBio já não consideram adequadas. O Dr. Walter Colli explica que podem estabelecer esse  
1030 prazo a cada liberação efetuada de agora e diante. O Dr. Paulo Barroso informa ainda que a  
1031 Embrapa está discutindo a possibilidade de montar um projeto de biossegurança pensando nos  
1032 eventos que ela vai lançar e pensando também em algumas questões de manejo e tecnologia.  
1033 Consulta se a CTNBio teria interesse em participar de um modo mais ativo, principalmente em  
1034 discussões a serem realizadas dentro do projeto e dentro da CTNBio, na execução do projeto que  
1035 ajudará a fundamentar algumas questões que ainda são lacunas na questão de monitoramento. O  
1036 Dr. Walter Colli solicita que o Dr. Paulo Barroso mantenha o diálogo a respeito. Passou-se a  
1037 discussão da RN 08, que após lida e discutida foi aprovada e encontra-se em consulta pública.  
1038 Não havendo mais tempo hábil, os demais itens foram retirados de pauta.

Walter Colli  
Presidente da CTNBio