

1 **MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA**
2 **COMISSÃO TÉCNICA NACIONAL DE BIOSSEGURANÇA – CTNBio**
3
4

5 **Ata da 81ª Reunião Ordinária da CTNBio**
6

7
8 Às nove horas do dia 22 de setembro do ano de dois mil e quatro, no SPO Área 05 Quadra 03 - Bloco
9 A - Auditório da Agência Espacial Brasileira, teve início a Sessão da Octogésima Primeira Reunião
10 Ordinária da CTNBio, sob a Presidência do Senhor Doutor Jorge Almeida Guimarães, com a presença
11 dos seguintes membros: Adailton Tomáz da Silva, Alexandre Lima Nepomuceno, Aluísio Borém,
12 Archimedes Pedreira Franco, César Pinheiro Jacoby, Edilson Paiva, Ednilza Pereira de Farias Dias,
13 Erna Geessien Kroon, Íris Ferrari, Joaquim Mansano Garcia, Letícia Rodrigues da Silva, Liana
14 Brentano, Lídio Coradim, Marcello André Barcinski, Marco Antonio Zago, Marcus Vinícius Segurado
15 Coelho, Rubens Onofre Nodari, Sônia Regina Mudrovitsch de Bittencourt, Vera Lúcia Imperatriz
16 Fonseca, Waldemiro Gremski e o Coordenador Geral da CTNBio – Jairon Alcir Santos do Nascimento
17 e os Assessores Orlando Aparecido Vieira, Alessandra Brant Teixeira, Vânia Gomes da Silva,
18 Fernando, Guto. **A. Abertura da Reunião.** A reunião foi iniciada pelo Senhor Doutor Jorge Almeida
19 Guimarães Presidente da CTNBio. Seguiu-se com o item **B. Aprovação da Agenda.** Os membros da
20 Comissão decidiram proceder algumas alterações. Posteriormente a agenda foi aprovada. Seguiu-se
21 com o item **C. Aprovação das Atas da 78ª, 79ª e 80ª da Reunião Ordinária da CTNBio.** Retirado de
22 Pauta. Seguiu-se com o item **D. SSEs Saúde Humana/Animal. 1. Solicitação de CQB. 1.1. Instituto**
23 **de Pesquisa Clínica Evandro Chagas-Fiocruz; Processo 01200.002310/2004-15;** Protocolado em
24 02/08/04 – Assessor: Rubens. – Diligência, com visita técnica. Seguiu-se com o item **2. Extensão de**
25 **CQB. 2.1. Universidade Federal do Rio Grande do Norte-RN; CQB 116/99; Processo**
26 **01200.002215/99-01;** Protocolado em 19/11/03 – Assessor: Guto; Deferido. - **2.2. Fundação**
27 **Universidade Estadual de Maringá-PR; CQB 147/01; Processo 01200.002076/01-75;** Protocolado
28 em 08/07/04 – Assessor: Guto; Deferido. – **2.3. Centro de Pesquisas Aggeu Magalhães-Recife/PE;**
29 **CQB 098/99; Processo 01200.04199/97-58;** Protocolado em 28/07/04 – Assessor: Allan. Diligência.
30 Seguiu-se com o item **3. Parecer Técnico Prévio Conclusivo para Projeto envolvendo OGM – 3.1**
31 **Embrapa Gado de Corte; Processo 01200.002990/2004-69; Projeto: “Ensaio de fluorescência**
32 **polarizada para o diagnóstico de infecções por *Anaplasma marginale* em bovinos”;** Protocolado
33 em 22/06/04 – Assessor: Guto; Retirado de pauta, encaminhado para novos relatores. – **3.2. Embrapa**
34 **Gado de Corte; Processo 01200.002987/2004-45; Projeto: “Análise genômica estrutural de**
35 ***Anaplasma marginale* e sua aplicação na identificação de antígenos para imunização e**
36 **diagnóstico”;** Protocolado em 23/06/04 – Assessor: Rubens; - **3.3. Universidade do Vale do Rio dos**
37 **Sinos; CQB 129/00; Processo 01200.003463/2004-71; “Identificação de elementos de transposição**
38 **da família mariner em planárias do Rio Grande do Sul”;** Protocolado em 12/07/04 – Assessor:
39 Rubens. - Deferido. Seguiu-se com o item **4. Alteração de CIBio. – 4.1. Centro de Pesquisas Aggeu**
40 **Magalhães; CQB 098/99; Processo 01200.04199/97-58;** Protocolado em 16/07/04 – Assessor: Allan;
41 Diligência. – **4.2. Merial Saúde Animal Ltda.; CQB 048/98; Processo 01200.000292/98-92;**
42 Protocolado em 18/06/04 – Assessor: Guto; Diligência, ficou decidido uma visita técnica com no
43 mínimo quatro membros. **4.3. Item ainda não analisado pela Setorial Vegetal/Ambiental (NÃO**
44 **RELATAR)- Instituto de Química-UNESP Araraquara; CQB 103/99; Processo 01200.005372/98-**
45 **15;** Protocolado em 26/07/04 – Assessor: Rubens. Retirado de pauta. Seguiu-se com o item **5.**
46 **Relatório Anual de Atividade – 5.1. Atendimento à diligência de Maio/04 - Instituto de**
47 **Biociências-USP; CQB 044/98; Processo 01200.004582/97-33; 6º RA (03-04);** Protocolado em
48 19/03/04 – Assessor: Allan; Deferido. - **5.2. Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares/Ipen;**
49 **CQB 067/98; Processo 01200.005324/96-01; 5º RA 02-03;** Protocolado em 01/07/04 – Assessor:
50 Rubens; Deferido. – **5.3. Wama Produtos para Laboratório; CQB 188/03; Processo**
51 **01200.000123/03-16; 5º RA 02-03;** Protocolado em 01/07/04 – Assessor: Rubens; Deferido. – **5.4.**
52 **Item ainda não analisado pela Setorial Vegetal/ Ambiental (NÃO RELATAR) - Universidade**
53 **Católica de Brasília; CQB 132/01; Processo 01200.000219/01-12; 3º RA 03-04;** Protocolado em
54 16/07/04 – Assessor: Allan; Deferido. – **5.5. Item ainda não analisado pela Setorial Vegetal/**
55 **Ambiental (NÃO RELATAR) - Universidade Federal do Rio Grande do Norte-Centro de**
56 **Biociências; CQB 116/99; Processo 01200.002215/99-01; 5º RA 2003;** Protocolado em 22/07/04 –
57 Assessor: Guto; Retirado de Pauta. – **5.6. Item ainda não analisado pela Setorial Vegetal/ Ambiental**

58 (NÃO RELATAR)- Instituto de Física de São Carlos-USP; CQB 015/97; Processo
59 01200.000206/97-70; 7º RA 03-04; Protocolado em 22/07/04 – Assessor: Rubens; Deferido. – 5.7.
60 **Item ainda não analisado pela Setorial Vegetal/ Ambiental** (NÃO RELATAR)- Instituto de
61 Química-UNESP Araraquara; CQB 103/99; Processo 01200.005372/98-15; 5º RA 03-04;
62 Protocolado em 26/07/04 – Assessor: Allan; Deferido. – 5.8. Centro de Pesquisas Aggeu Magalhães;
63 CQB 098/99; Processo 01200.04199/97-58; 5º RA 03-04; Protocolado em 28/07/04 – Assessor:
64 Allan. – Indeferido por não estar na forma adequada. Seguiu-se com o item 6. **Manipulação de OGM**
65 **para obtenção de enzima.** – 6.1. **Item em conjunto com a Setorial Vegetal/Ambiental** – Novo
66 Nordisk Produção Farmacêutica do Brasil. – Vide Página 08; Seção F; Item 1; Sub-item 1.1. –
67 Deferido. Seguiu-se com o item 7. **Liberação Planejada no meio ambiente.** – 7.1. **Item em conjunto**
68 **com a Setorial Vegetal/Ambiental** - Embrapa Arroz e Feijão. – Vide Página 08; Seção F; Item 2;
69 **Sub-item 2.1.** – Deferido, Dr. Rubens Onofre Nodari absteve-se. – 7.2. **Item em conjunto com a**
70 **Setorial Vegetal/Ambiental** - (NÃO RELATAR) – Novartis Saúde Animal Ltda; Processo
71 01200.005450/2002-75; Vacina contra Actinobacillus pleuropneumoniae (Importação para
72 comercialização); Protocolo em 30/09/02; Assessor Allan (Deferido na plenária de agosto de 2003). –
73 Deferido, Dr. Rubens Onofre Nodari absteve-se. Seguiu-se com o item E. SSES Vegetal/Ambiental –
74 1. **Liberação Planejada no Meio Ambiente** – 1.1. D & PL Brasil Ltda. 01200.002493/2004-61 –
75 Proposta de liberação planejada no meio ambiente de algodão geneticamente modificado com o
76 gene de tolerância ao glifosato ou evento de transformação 1445 (algodão Roundup Ready). Data
77 de protocolo: 19/08/2003. Assessora: Vânia; - Diligência. – 1.2. International Paper do Brasil
78 Ltda. – Atendimento à diligência – 01200.000705/2004-75 – Proposta de liberação planejada no
79 meio ambiente de eucalipto geneticamente modificado com genes para redução de lignina. Data
80 de protocolo: 02/09/2004. Assessor: Orlando; - Deferido, com voto contrário do Ministério do Meio
81 Ambiente. – 1.3. **Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal** - Embrapa Arroz e Feijão. –
82 Vide Página 08; Seção F; Item 2; Sub-item 2.1; - Diligência, para adequação do croqui.1.4.
83 Monsanto do Brasil Ltda. 01200.003678/2004-92. Liberação planejada no meio ambiente de
84 milho geneticamente modificado com o gene de tolerância ao Glifosato ou evento de
85 transformação NK603 (Milho Roundup Ready®2) (IN 10). Data de Protocolo: 29/07/2004.
86 Assessora: Vânia; - Deferido. – 1.5. Monsanto do Brasil Ltda. – Atendimento à diligência –
87 01200.002989/2003-53 – Liberação planejada no meio ambiente de algodão tolerante ao glifosato
88 ou evento de transformação 1445 (algodão RoundupReady®). Data de protocolo: 24/08/2004.
89 Assessora: Vânia. – Deferido. Seguiu-se com o item 2. **Solicitação de CQB.** – 2.1. Embrapa
90 Escritório de Canoinhas – Atendimento à diligência – 01200.004979/2003-52. Solicita CQB para
91 trabalhar com OGMs em experimentos na área interna da unidade do Escritório de Negócios de
92 Canoinhas. Data de protocolo: 01/08/2004. Assessor: Orlando; - Diligência. – 2.2. CanaVialis S/A.
93 01200.003780/2004-98. Solicita CQB para atividades de pesquisa em regime de contenção
94 transporte, armazenamento e descarte de plantas geneticamente modificadas do grupo I. Data de
95 protocolo: 04/08/2004. Assessor: Giuliano; - 2.3. Bioensaios Análise e Consultoria Ambiental
96 Ltda. – Atendimento à diligência – 01200.0002783/2003-23. Solicita CQB para atividades de
97 pesquisa em regime de contenção, transporte, armazenamento e descarte de OGMs do grupo I.
98 Data de protocolo: 18/08/2004. Assessor: Fernando. Seguiu-se com o item 3. **Solicitação de Extensão**
99 **de CQB** - 3.1. Sementes Dow Agrosciences Ltda. Solicita extensão do CQB 107/99 para inclusão
100 das Unidades de Beneficiamento de Sementes de Jardinópolis, Janaúba, Luiz Eduardo
101 Magalhães, Paracatu e Cravinhos. Assessora: Alessandra; Retirado de pauta - 3.2. **Item em**
102 **conjunto com a Setorial Humana/Animal** – Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC. –
103 Vide Página 08; Seção F; Item 3; Sub-item 3.1; - Deferido, com abstenção do Dr. Rubens Onofre
104 Nodari. – 3.3 **Item em conjunto com a Setorial Humana e Animal** – Universidade Católica de
105 Brasília – UCB. – Vide Página 08; Seção F; Item 3; Sub-item 3.2; - Deferido. – 3.4. Instituto de
106 Pesquisas Energética e Nucleares - IPEN/CNEN – Solicita Extensão do CQB 0067/98 para
107 laboratório de ensino e análise de plantas geneticamente modificadas. Data de protocolo:
108 10/02/2004. Assessora: Vânia; - Diligência. – 3.5. Alellyx Applied Genomics. Solicita inclusão no
109 CQB 184/03 da Fazenda Santa Fé para atividades de pesquisa em regime de contenção,
110 transporte, descarte e armazenamento de plantas geneticamente modificadas do grupo I. Data de
111 protocolo: 01/07/2004. Assessora: Vânia; - Deferido. – 3.6. Sementes Dow Agrosciences Ltda.
112 Solicita inclusão no CQB 107/99 da Unidade Operativa de Rio Verde – GO para atividades de
113 avaliação a campo, avaliação de produto, transporte, descarte, armazenamento e produção
114 comercial com plantas geneticamente modificadas do grupo I. Data de protocolo: 15/07/2004.
115 Assessora: Vânia; - Deferido, com abstenção da Dra. Vera Lúcia Imperatriz Fonseca. - 3.7.

116 **Universidade de São Paulo – Instituto de Biociências – Atendimento à diligência – Solicita**
117 **extensão do CQB 044/98 para o Laboratório de Algas Marinhas Edson José de Paula.** Data de
118 protocolo: 26/08/2004. Assessora: Vânia; Deferido, com abstenção da Dra. Vera Lúcia Imperatriz
119 Fonseca. - **3.8. Embrapa Arroz e Feijão – Atendimento à diligência – Solicita extensão do CQB**
120 **008/96 para abrigar o projeto “Transformação do arroz com peptídeos anti-fúngicos inibidores**
121 **do apressório de *Magnaporthe grisea* para tolerância não específica à brusone”.** Data de protocolo:
122 30/08/2004. Assessora: Alessandra; - Suspenso. - **3.9. Embrapa Arroz e Feijão – Atendimento à**
123 **diligência – Solicita extensão do CQB 008/96 para inclusão do Laboratório de Fitossanidade, casa**
124 **de vegetação A4, Câmara de armazenamento de sementes e atualização da área física do**
125 **Laboratório de Biotecnologia após a sua reforma e modificações internas.** Data de protocolo:
126 30/08/2004. Assessora: Alessandra. – Deferido. Seguiu-se com o item **4. Alteração de estrutura**
127 **física e área experimental. – 4.1. Alellyx Applied Genomics. Alteração dos Laboratórios de**
128 **Biologia Molecular e Microbiologia 1 e 2.** Data de protocolo: 01/07/2004. Assessora: Vânia. –
129 Deferido. Seguiu-se com o item **5. Exclusão de Unidade Operativa. – 5.1. Bayer Seeds Ltda.**
130 **Solicita excluir do CQB 005/96 a Estação Experimental de Santa Helena de Goiás-GO.** Data de
131 protocolo: 30/06/2004. Relator; Assessor: Fernando. – Deferido. Seguiu-se com o item **6. Solicitação**
132 **de Importação. – 6.1. Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia – 21016.000329/2004-11.**
133 **Solicita parecer técnico prévio conclusivo para importação de sementes de algodão**
134 **geneticamente modificado.** Data de protocolo: 02/04/2004. Assessor: Giuliano; Retirado de pauta, a
135 Comissão solicita maiores esclarecimento do relator. – **6.2. Escola Superior de Agricultura “Luiz de**
136 **Queiroz” – ESALQ/USP. 01200.002051/2004-14. Solicita parecer técnico prévio conclusivo para**
137 **importação de sementes de algodão geneticamente modificado.** Data de protocolo: 28/04/2004.
138 Assessor: Orlando; - Diligência. – **6.3. Instituto de Biologia – UFRJ. 21044.001759/2004-13.**
139 **Solicita parecer técnico prévio conclusivo para importação de sementes de arroz geneticamente**
140 **modificado.** Data de protocolo: 08/07/2004. Assessora: Vânia. – Deferido. Seguiu-se com o item **7.**
141 **Relatório de Liberação Planejada Após sua Conclusão. – 7.1. Monsanto do Brasil Ltda.**
142 **01200.001694/2001-06. Liberação planejada no meio ambiente de milho tolerante ao glifosato.**
143 Data de protocolo: 23/05/2003. Assessora: Vânia; - Deferido. – **7.2. Monsanto do Brasil Ltda.**
144 **01200.002727/2002-16. Liberação planejada no meio ambiente de milho tolerante ao Glifosato ou**
145 **milho NK603.** Data de Protocolo: 03/06/2004. Assessora: Alessandra; - Diligência. – **7.3. Monsanto**
146 **do Brasil Ltda. – Atendimento à diligência – 01200.001701/2001-61. Liberação planejada no**
147 **meio ambiente de milho tolerante ao glifosato.** Data de protocolo: 27/08/2004. Assessora: Vânia. –
148 Deferido. Seguiu-se com o item. **8. Alteração de CIBios. – 8.1. Embrapa Agroindústria de**
149 **Alimentos. CQB 126/00.** Data de protocolo: 11/11/2003. Assessora: Alessandra; - Deferido. – **8.2.**
150 **UNESP – Campus de Jaboticabal. CQB 088/98.** Data de protocolo: 25/03/2004. Assessor:
151 Giuliano; - Deferido, com abstenção da Dra. Sônia Regina M. de Bittencourt e do Dr. Joaquim
152 Monsano Garcia. – **8.3. SGS do Brasil Ltda. CQB 143/01.** Data de protocolo: 13/05/2004.
153 Assessor: Fernando; - Indeferido, devido a falta de experiência dos membros da CIBio. - **8.4.**
154 **Monsanto do Brasil Ltda. CQB 003/96.** Data de protocolo: 16/06/2004. Assessora: Vânia; -
155 Deferido. – **8.5. International Paper do Brasil Ltda. CQB 173/02.** Data de protocolo: 24/06/2004.
156 Assessor: Orlando; - Deferido. – **8.6. Alellyx Applied Genomics. CQB 184/03.** Data de protocolo:
157 01/07/2004. Assessora: Vânia; - Deferido. – **8.7. Embrapa Milho e Sorgo. CQB 020/97.** Data de
158 Protocolo: 23/07/2004. Assessor: Orlando. - Deferido. Seguiu-se com o item **9. Solicitação de**
159 **parecer para projeto de pesquisa – 9.1. Universidade do Vale do Rio dos Sinos – UNISINOS –**
160 **01200.003567/04-86. Solicita parecer técnico prévio conclusivo para o projeto de pesquisa**
161 **“Transformação genética de soja (*Glycine max*): avaliação de antibióticos para supressão de**
162 ***Agrobacterium tumefaciens*”.** Data de protocolo: 23/07/2004. Assessor: Fernando. – Diligência.
163 Seguiu-se com o item **10. Relatório Anual de Atividades. – 10.1. SGS do Brasil Ltda. CQB 143/01.**
164 **2º Relatório anual (2002-2003).** Data de protocolo: 03/09/2003. Assessor: Giuliano; - Diligência. –
165 **10.2. Universidade Católica de Salvador. CQB 168/02. 1º Relatório anual (2002-2003).** Data de
166 protocolo: 05/09/2003. Assessor: Giuliano; - Indeferido. – **10.3. Item em conjunto com a Setorial**
167 **Humana e Animal – Instituto de Biociências, Letras e Ciências Exatas – UNESP – São José do**
168 **Rio Preto. – Vide Página 08; Seção F; Item 4; Sub-item 4.2; - Deferido. – 10.4. Universidade**
169 **Estadual de Londrina. 5º Relatório anual (2002-2003).** Data de protocolo: 29/09/2003.
170 Assessora: Alessandra; - Diligência. – **10.5. International Paper do Brasil Ltda. CQB 173/02. 1º**
171 **Relatório anual (2002-2003).** Data de protocolo: 02/10/2003. Assessora: Alessandra; - Retirado de
172 pauta, ausência do relator. – **10.6. Setor de Ciência Biológicas/UFPR. CQB 114/99. 4º Relatório**
173 **anual (2002-2003).** Data de protocolo: 07/10/2003. Assessora: Alessandra; - Diligência, solicita

174 maiores informações. – **10.7. Item em conjunto com a Setorial Humana e Animal** – Escola Superior
175 de Agricultura “Luiz de Queiroz” – ESALQ/USP. – Vide Página 08; Seção F; Item 4; Sub-item 4.3;
176 - Retirado de pauta, ausência do relator. – **10.8. Item em conjunto com a Setorial Humana e Animal** –
177 **Laboratório Nacional de Luz Síncrotron – LNLS.** – Vide Página 09; Seção F; Item 4; Sub-item 4.4;
178 - Deferido. – **10.9. Item em conjunto com a Setorial Humana e Animal** – Universidade Federal de
179 Lavras – UFLA. – Vide Página 09; Seção F; Item 4; Sub-item 4.5; - Diligência. – **10.10.**
180 **Universidade Estadual de Ponta Grossa. CQB 063/98. 4º Relatório anual (2001-2002).** Data de
181 protocolo: 31/10/2003. Assessor: Orlando; - Diligência.– **10.11. Item em conjunto com a Setorial**
182 **Humana e Animal** – Instituto de Química/USP. – Vide Página 09; Seção F; Item 4; Sub-item 4.6; -
183 Diligência. – **10.12. Sementes Selecta Ltda. CQB 033/97. 6º Relatório anual (2002-2003).** Data de
184 protocolo: 14/11/2003. Assessora: Vânia; - Deferido. – **10.13 Embrapa Hortaliças. CQB 032/97.**
185 **6º Relatório anual (2002-2003).** Data de protocolo: 24/11/2003. Assessor: Fernando; - Deferido. –
186 **10.14. Syngenta Seeds Ltda. CQB 001/96. 7º Relatório anual (2002-2003).** Data de protocolo:
187 26/11/2003. Assessor: Fernando; - Deferido. – **10.15. Item ainda não analisado pela Setorial**
188 **Humana e Animal (NÃO RELATAR)** – Embrapa Soja. CQB 002/96. 6º Relatório anual (2002-
189 2003). Data de protocolo: 09/12/2003. Assessor: Fernando; - Deferido, com abstenção do Dr.
190 Alexandre Nepomuceno. - **10.16. GeneScan do Brasil Ltda. CQB 176/02.** Data de protocolo:
191 08/04/2004. Assessor: Orlando; - Diligência. – **10.17. Item ainda não analisado pela Setorial**
192 **Humana e Animal Instituto de Biociências/UNESP Botucatu.**- Vide Página 08; Seção F; Item 4;
193 Sub-item 4.7; - Deferido. **10.18. Alellyx Applied Genomics. CQB 184/03. 1º Relatório anual**
194 **(2003-2004).** Data de protocolo: 01/07/2004. Assessor: Fernando; - Deferido. - **10.19. INCQS /**
195 **FIOCRUZ – Atendimento à diligência – CQB 135/01. 1º e 2º Relatórios anuais (2001-2002 /**
196 **2002-2003).** Data de protocolo: 30/08/2004. Assessor: Orlando. – Diligência. Seguiu-se com o item
197 **11. Utilização de OGMs para obtenção de enzima. - 11.1. Item em conjunto com a Setorial**
198 **Humana e Animal** – Novo Nordisk Produção Farmacêutica do Brasil. – Vide Página 08; Seção F;
199 Item 1; Sub-item 1.1. – Diligência, ficou decidido fazer visita técnica. Seguiu-se com o item **12.**
200 **Vitorias Técnicas. – 12.1 Alellyx Applied Genomics. CQB 184/03. Solicitação de extensão de**
201 **CQB, OGM dos grupos I e II – Campinas-SP. Assessoras: Alessandra e Vânia; - Deferido. –**
202 **12.2. Canavialis S/A. 01200.003780/2004-98. Solicitação de CQB, OGM do grupo I – Campinas-**
203 **SP. Assessoras: Alessandra e Vânia. – Deferido. Seguiu-se com o item F. Processos analisados pelas**
204 **duas setoriais. – 1. Manipulação de OGM para obtenção de enzima. – 1.1. Novo Nordisk**
205 **Produção Farmacêutica do Brasil. 01200.002120/2004-90. Solicita parecer técnico prévio**
206 **conclusivo para utilização de OGM do Grupo I no processo de fermentação para obtenção da**
207 **enzima *Achromobacter lyticus* protease. Data de protocolo: 10/05/2004 - Assessores: Guto e**
208 **Orlando. - SSE Saúde Humana/Animal – Deferido em julho de 2004. - SSE Vegetal/Ambiental –**
209 **Retirado de pauta, para fazer visita técnica. Seguiu-se com o item 2. Liberação Planejada no meio**
210 **ambiente. 2.1. Embrapa Arroz e Feijão. 01200.003264/2004-63. Liberação planejada no meio**
211 **ambiente de feijoeiro transgênico resistente ao mosaico dourado e ao herbicida glufosinato de**
212 **amônia (IN 03). Data de protocolo: 06/07/2004- Assessores: Guto e Alessandra. - SSE Saúde**
213 **Humana/Animal – Deferido. - SSE Vegetal/Ambiental – Diligência. Seguiu-se com o item 3.**
214 **Solicitação de Extensão de CQB. – 3.1. Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC. Solicita**
215 **extensão do CQB 101/99 para o Laboratório de Biotecnologia Alimentar para atividades de**
216 **pesquisa em regime de contenção, avaliação de produto e ensino com plantas e microrganismos**
217 **geneticamente modificados do grupo I. Data de protocolo: 26/08/2003. Assessores: Helena e**
218 **Giuliano. - SSE Saúde Humana/Animal – Deferido em Novembro de 2003; - SSE**
219 **Vegetal/Ambiental – Deferido. – 3.2. Universidade Católica de Brasília – UCB. Solicita inclusão**
220 **no CQB 132/01 de duas novas áreas no Laboratório de Biotecnologia, para atividades de**
221 **pesquisa em regime de contenção, ensino, descarte e armazenamento com animais, plantas,**
222 **microrganismos e fungos geneticamente modificados do grupo I. Data de protocolo: 30/01/2004.**
223 **Assessores: Rubens e Fernando. - SSE Saúde Humana/Animal – Deferido em Abril de 2004; - SSE**
224 **Vegetal/Ambiental – Deferido. Seguiu-se com o item 4. Relatório Anual. 4.1. Instituto de**
225 **Microbiologia Prof. Paulo de Góes – UFRJ. CQB 108/99. 4º Relatório anual (2002-2003).** Data
226 de protocolo: 27/08/2003. Assessor: Giuliano. - SSE Saúde Humana/Animal – Deferido em
227 Dezembro/2003. - SSE Vegetal/Ambiental – Retirado de pauta. – **4.2. Instituto de Biociências,**
228 **Letras e Ciências Exatas – UNESP – São José do Rio Preto. CQB 141/01. 2º Relatório Anual**
229 **(2002-2003).** Data de protocolo: 10/09/2003. Assessor: Giuliano. - SSE Saúde Humana/Animal –
230 Deferido em Novembro de 2003. - SSE Vegetal/Ambiental – Deferido. – **4.3. Escola Superior de**
231 **Agricultura “Luiz de Queiroz” – ESALQ/USP. CQB 022/97. 6º Relatório anual (2002-2003).**

232 Data de protocolo: 07/10/2003. Assessora: Alessandra. - **SSE Saúde Humana/Animal** – Deferido
233 em Dezembro de 2003. - **SSE Vegetal/Ambiental** – Retirado de pauta. – **4.4. Laboratório Nacional**
234 **de Luz Síncrotron – LNLS. CQB 113/99. 4º Relatório anual (2002-2003)**. Data de protocolo:
235 07/10/2003. Assessor: Giuliano. - **SSE Saúde Humana/Animal** – Deferido em Dezembro de 2003 -
236 **SSE Vegetal/Ambiental** – Deferido. – **4.5. Universidade Federal de Lavras – UFLA. CQB 145/01.**
237 **2º Relatório anual (2002-2003)**. Data de protocolo: 29/10/2003. Assessor: Giuliano. - **SSE Saúde**
238 **Humana/Animal** – Deferido em Dezembro de 2003 - **SSE Vegetal/Ambiental** – Diligência. – **4.6.**
239 **Instituto de Química/USP. CQB 029/97.6º Relatório anual (2002-2003)**. Data de protocolo:
240 03/11/2003. Assessora: Vânia. - **SSE Saúde Humana/Animal** – Deferido em Maio de 2004 - **SSE**
241 **Vegetal/Ambiental** – Diligência. – **4.7. Instituto de Biociências/UNESP Botucatu. CQB 164/02. 2º**
242 **Relatório anual (2003-2004)**. Data de protocolo: 21/06/2004. Assessor: Orlando. **SSE Saúde**
243 **Humana/Animal** – Deferido em Agosto de 2004 - **SSE Vegetal/Ambiental** – Deferido. Seguiu-se
244 com o item **G. Coordenação Geral da CTNBio. 1. II Encontro de CIBios; - . 2. Substituição da**
245 **Dra. Tânia Zucchi**. Os membros da setorial decidirão avaliar os currículos na próxima reunião em
246 outubro que terá início às 10:00hs – **3. Parecer CONJUT/MCT 058/2004 sobre destituição do**
247 **caráter confidencial de informações reconhecidas como sigilosas pela Comissão**. O representante
248 titular do MMA na CTNBio encaminhou por escrito pedindo para que a CTNBio não considerasse
249 como confidencial informações que são imprescindíveis para as atividades de identificação de OGMs
250 por ocasião das ações de fiscalização. O texto foi analisado pela CONJUT/MCT, concluindo que
251 qualquer informação apontada Por determinado usuário do sistema da CTNBio como sigilosa somente
252 poderá ser destituída de seu caráter confidencial se dessa forma entender o plenário da Comissão e
253 desde que já submetidas à prévia apreciação do Conselho Nacional de Ciência e Tecnologia, cuja
254 decisão final venha a acatar a pretensão da CTNBio, eis que inviabilizada se acha o reexame da questão
255 pelo citado Conselho. Após este item, nada mais foi discutido, dando-se por encerrada a reunião.

256

257

258

259

260

261

Dr. Jorge Almeida Guimarães
Presidente da CTNBio
