

Ata da 163ª Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

1 Aos vinte dias do mês de junho do ano de dois mil e treze, às quatorze horas, no **Setor de**
2 **Habitacões Individuais Sul** - SHIS, Quadra 01, Conjunto B, Bloco D, Térreo, Auditório do CNPq,
3 Edifício Santos Dumont - Lago Sul / Brasília – DF, teve início a Centésima Setuagésima Terceira
4 Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio, sob a presidência
5 do Dr. Flávio Finardi Filho, com a presença dos seguintes membros: Dra. Denise Cantarelli
6 Machado, Dra. Luciana Cezar de Cerqueira Leite, Dra. Nance Beyer Nardi, Dr. Odir Antônio
7 Dellagostin, Dr. José Fernando Garcia, Dr. Francisco Gorgonio da Nobrega, Dra. Maria Helena
8 Bodanese Zanettini, Dra. Maria Lúcia Carneiro Vieira, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dr. Leandro
9 Vieira Astarita, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Ruy de Araújo Caldas, Dr. Glaucius
10 Oliva, Dra. Fernanda Antinolfi Lovato, Dr. Leonardo Melgarejo, Dr. Heidge Fukumasu, Dr. Tanos
11 Celmar Costa França, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro, Dra. Solange Teles da Silva, Dra. Daisy Favero
12 Salvadori, Dr. José Maria Gusman Ferraz, Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor, Dra. Suzi Barletto Cavalli
13 e o Dr. Antônio Inácio Andrioli. Da Coordenadora-Geral da CTNBio, Senhora Tassiana Fronza e
14 dos Assessores Técnicos: Jackson Martins de Sousa, Pamella Queiros Meireles, Allan Edver Mello
15 dos Santos, Rubens José do Nascimento, Gutemberg Delfino de Sousa, Orlando Aparecido Vieira
16 Cardoso, Fabiano Bonfim Carregaro, Marcos Roberto Bertozo, Norma Santos Paes, Thais Haline
17 Vaz, Lidiane P. da Silva Barros e Terezinha Rodrigues. Tiveram suas ausências justificadas: Dr.
18 Paulo Lee Ho, Dr. Mário Hiroyuki Hirata, Dr. Evanguedes Kalapothakis, Dr. José Luiz Rigo
19 Rodrigues, Dra. Márcia Maria Auxiliadora N. P. Margis, Dr. Francisco José Lima Aragão, Dr.
20 Fernando Hercos Valicente, Dra. Cláudia Keller, Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius, Dr.
21 Nivaldo Peroni, Dr. Pedro Ivan Christoffoli, Dra. Marijane Vieira Lisboa, Dra. Daniela Sanches
22 Frozi e o Dr. Paulo Cezar Mendes Ramos. O Dr. Flávio Finardi Filho fez a abertura da 163ª
23 Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança cumprimentando a todos. Em
24 seguida, a Sra. Tassiana Fronza fez a leitura dos nomes dos membros que tiveram suas ausências
25 justificadas, vide página 1. O Dr. Flávio Finardi Filho agradeceu a presença de todos na nova
26 configuração de agenda da Comissão, mas informou que o novo formato será utilizado apenas
27 quando necessário, com prévio aviso. Em seguida, fez a apresentação do novo membro da
28 Comissão; Dr. Ruy de Araújo Caldas, como Titular do MCTI, a quem deu boas vindas. Em seguida,
29 passou ao tópico B da pauta; Aprovação da Agenda, que foi aprovada com uma inversão de pauta,
30 onde o item C, Aprovação da Ata da 162ª Reunião Ordinária da CTNBio, terá a sua análise
31 apreciada após os itens para deliberação. A Agenda ficou assim apresentada: A) Abertura da
32 Reunião; B) Aprovação da Agenda; D) Liberação Comercial, itens em conjunto com as quatro
33 Subcomissões Setoriais Permanentes - SSP; E) Adequação de Plano de Monitoramento Pós-
34 liberação Comercial, itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes - SSP;
35 F) Relatos da Presidência; F.1.) Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e
36 Animal; F.2. Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental; G) Relatos das
37 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal; H) Relatos das
38 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental; C) Aprovação da Ata da 162ª
39 Reunião Ordinária da CTNBio e I) Outros assuntos: item 1. Levantamento das Instituições
40 Inadimplentes com o Relatório Anual de 2012. Em seguida, passou-se ao tópico D da pauta:
41 Liberação Comercial - Itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes
42 (SSP): Item 1., em que a Empresa Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. e a
43 Empresa A Empresa Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes submetem para apreciação
44 da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.004604/2011-01 para

45 liberação comercial de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao herbicida
46 glufosinato de amônio TC1507 x DAS-59122-7. Protocolado em: 07/12/2011; Extrato Prévio
47 número: 3055/2012; Publicado em: 06/01/2012. Tem como relatores das Subcomissões Setoriais
48 Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, o Dr. Francisco Gorgonio da Nobrega e a Dra.
49 Denise Cantarelli Machado e das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e
50 Ambiental, o Dr. Fernando Hercos Valicente e o Dr. Leonardo Melgarejo. Estão na assessoria das
51 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, Rubens José do
52 Nascimento e das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Orlando
53 Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: Foram lidos os Pareceres de Pedido de Vistas da Dra. Maria
54 Helena Bodanese Zanettini e da Dra. Márcia Auxiliadora N. P. Margis, que seguiram a indicação de
55 aprovação do processo, conforme Parecer Consolidado e o Parecer de Pedido de Vistas do Dr. José
56 Maria Gusman Ferraz, que foi pela diligência ao processo. Os Pareceres de Pedido de Vistas foram
57 colocados em votação. Os Pareceres da Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini e da Dra. Márcia
58 Auxiliadora N. P. Margis foram aprovados com 15 votos favoráveis: Dra. Denise Cantarelli
59 Machado, Dra. Nance Beyer Nardi, Dr. Odir Antônio Dellagostin, Dr. José Fernando Garcia, Dr.
60 Francisco Gorgonio da Nobrega, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dra. Maria Lúcia Carneiro
61 Vieira, Dr. Leandro Vieira Astarita, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Glaucius Oliva,
62 Dra. Fernanda Antinolfi Lovato, Dr. Heidge Fukumasu, Dr. Tanos Celmar Costa França, Dr. Flávio
63 Finardi Filho e Dra. Daisy Favero Salvadori e quatro votos contrários: Dr. Leonardo Melgarejo,
64 Dra. Solange Teles da Silva, Dr. José Maria Gusman Ferraz, Dra. Suzi Barletto Cavalli. O Parecer
65 de Pedido de Vistas do Dr. José Maria Gusman Ferraz foi obtido 15 votos favoráveis à reprovação:
66 Dra. Denise Cantarelli Machado, Dra. Nance Beyer Nardi, Dr. Odir Antônio Dellagostin, Dr. José
67 Fernando Garcia, Dr. Francisco Gorgonio da Nobrega, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dra.
68 Maria Lúcia Carneiro Vieira, Dr. Leandro Vieira Astarita, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos,
69 Dr. Glaucius Oliva, Dra. Fernanda Antinolfi Lovato, Dr. Heidge Fukumasu, Dr. Tanos Celmar
70 Costa França, Dr. Flávio Finardi Filho e Dra. Daisy Favero Salvadori e quatro pelo parecer, Dr.
71 Leonardo Melgarejo, Dra. Solange Teles da Silva, Dr. José Maria Gusman Ferraz, Dra. Suzi
72 Barletto Cavalli. O Dr. Melgarejo argumentou pela necessidade de melhor esclarecimento dos
73 seguintes pontos: 1) o fato de que os dados que tratam de impacto ambiental no Brasil são
74 resultantes de duas liberações planejadas: uma realizada durante a safra em São Paulo e outra
75 realizada durante a safra em Minas Gerais; 2) ausência de dados originais encontrados nos
76 estudos apresentados, que se utilizaram de transformação para análise estatística; 3) diferença
77 estatisticamente significativa no teor da unidade do transgene em relação ao produto original; 4)
78 inexistência de dados do produto sob condição de estresse; 5) diferença de 84 vezes no teor de
79 proteína cry35Ab1 em R6; 6) inexistência de estudos com animais em gestação e 7) inexistência de
80 estudos de longo prazo. A Dra. Solange Telles da Silva registra que os questionamentos ao processo
81 apresentados pelo Dr. Leonardo Melgarejo não obtiveram resposta por parte da Dra. Maria Helena
82 Bodanese Zanettini. O Parecer Consolidado indicando a aprovação do Processo foi colocado em
83 votação e foi aprovado com 15 votos favoráveis: Dra. Denise Cantarelli Machado, Dra. Nance
84 Beyer Nardi, Dr. Odir Antônio Dellagostin, Dr. José Fernando Garcia, Dr. Francisco Gorgonio da
85 Nobrega, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dra. Maria Lúcia Carneiro Vieira, Dr. Leandro
86 Vieira Astarita, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Glaucius Oliva, Dra. Fernanda
87 Antinolfi Lovato, Dr. Heidge Fukumasu, Dr. Tanos Celmar Costa França, Dr. Flávio Finardi Filho e
88 Dra. Daisy Favero Salvadori e quatro votos contrários: Dr. Leonardo Melgarejo, Dra. Solange Teles
89 da Silva, Dr. José Maria Gusman Ferraz e Dra. Suzi Barletto Cavalli. Assim, o processo foi
90 deferido. A Dra. Solange Telles da Silva justifica que seu voto contrário foi baseado nos pareceres
91 apresentados pelo Dr. Leonardo Melgarejo e o Dr. José Maria Gusman Ferraz, e ressalta que não
92 foram observados todos os dispositivos legais constantes na Resolução Normativa 05. O Dr.

93 Leandro Vieira Astarita justifica que seu voto é favorável porque os dados apresentados pelo
94 Parecer Consolidado não apresentam nenhum indício que exista algum problema ou prejuízo para a
95 saúde humana e animal, de acordo com o avaliado pelas Subcomissões Permanentes das Áreas
96 Humana e Animal, nem do ponto de vista das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas
97 Vegetal e Ambiental, de forma que entende que não são necessários estudos de longo prazo, em
98 conformidade com a Resolução Normativa. A seguir, passou-se ao item 2., em que a Empresa
99 Bayer S.A. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
100 número: 01200.003609/2011-16, com informação confidencial, para liberação comercial de soja
101 geneticamente modificada FG72, Soja FG72. Protocolado em: 04/10/2011; Extrato Prévio número:
102 3040/2011; Publicado em: 12/12/2011. Tem como relatores das Subcomissões Setoriais
103 Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, o Dr. Mário Hiroyuki Hirata e Dr. Paulo Lee
104 Ho e das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, o Dr. Francisco José
105 Lima Aragão e o Dr. Leandro Vieira Astarita. Estão na assessoria das Subcomissões Setoriais
106 Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, Allan Edver Mello Dos Santos e das
107 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Marcos Roberto Bertozo.
108 Resultado: O processo continua em diligência. Aguardando resposta por parte da empresa, que
109 solicitou extensão do prazo, aceita pela CTNBio. Aguardando análise final. O processo encontra-se
110 em análise nas Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental. O processo foi
111 deferido nas Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal em maio
112 de 2012. A seguir, passou-se ao item 3., em que a Empresa Dow AgroSciences Sementes &
113 Biotecnologia Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
114 Biossegurança o processo número: 01200.000123/2012-07, com informação confidencial, para
115 liberação comercial da soja geneticamente modificada que confere tolerância ao herbicida 2,4-D e
116 ao herbicida glufosinato de amônio DAS-68416-4. Protocolado em: 13/01/2011; Próton: 1506/12;
117 Extrato Prévio número: 3166/2012; Publicado em: 26/04/2012. Tem como relatores das
118 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, o Dr. Francisco
119 Gorgônio da Nóbrega e a Dra. Nance Beyer Nardi e das Subcomissões Setoriais Permanentes das
120 Áreas Vegetal e Ambiental, o Dr. Aluizio Borém, Dr. Francisco José Lima Aragão e Dr. José Maria
121 Gusman Ferraz. Estão na assessoria das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde
122 Humana e Animal, Rubens José do Nascimento e das Subcomissões Setoriais Permanentes das
123 Áreas Vegetal e Ambiental, Liana Vasconcelos Braga. Resultado: O processo foi retirado de pauta.
124 Aguardando análise final. O processo encontra-se em diligência nas Subcomissões Setoriais
125 Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental. O processo foi deferido nas Subcomissões Setoriais
126 Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal em outubro de 2012. A seguir, passou-se ao
127 item 4., em que a Empresa Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. submete para
128 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
129 01200.000124/2012-43 para liberação comercial de milho geneticamente modificado que confere
130 tolerância ao herbicida 2,4-D e a determinados inibidores da acetil coenzima DAS-40278-9.
131 Protocolado em: 13/01/2011; Próton: 1507/12; Extrato Prévio número: 3190/2012; Publicado em:
132 21/05/2012. Tem como relatores das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde
133 Humana e Animal, o Dr. Heidge Fukumasu e o Dr. Mário Hiroyuki Hirata e das Subcomissões
134 Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, a Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, o
135 Dr. Leonardo Melgarejo, o Dr. Jesus Ferro e o Dr. José Maria Gusman Ferraz. Está na assessoria
136 das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, Rubens José do
137 Nascimento e das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Marcos
138 Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Aguardando análise final. O processo
139 encontra-se em análise nas Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental. O
140 processo foi deferido nas Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e

141 Animal em abril de 2013. A seguir, passou-se ao item 5., em que a Empresa Dow AgroSciences
142 Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
143 Biossegurança o processo número: 01200.003948/2012-75 para liberação Comercial de soja
144 geneticamente modificada tolerante aos herbicidas 2,4-D, glifosato e glufosinato de amônio (DAS-
145 44406-6). Protocolado em: 25/09/2012; Próton: 39408/12; Extrato Prévio número: 3408/2012;
146 Publicado em: 31/10/2012. Tem como relatores das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas
147 de Saúde Humana e Animal, o Dr. Francisco Gorgônio da Nóbrega e Dr. Marcos Dorneles e das
148 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, a Dra. Márcia Maria
149 Auxiliadora N. P. Margis e a Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos. Está na assessoria das
150 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, Rubens José do
151 Nascimento e das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Norma
152 Santos Paes. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Aguardando análise final. O processo
153 encontra-se em análise nas Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental. O
154 processo foi deferido nas Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e
155 Animal em maio de 2013. A seguir, passou-se ao item 6., em que a Empresa Syngenta Seeds Ltda.
156 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
157 01200.004553/2012-90 para Liberação Comercial de milho geneticamente modificado MIR604 e
158 do milho Bt11xMIR162xMIR604xGA21. Protocolado em: 09/11/2012; Próton: 46894/12; Extrato
159 Prévio número: 3430/2012; Publicado em: 26/11/2012. Tem como relatores das Subcomissões
160 Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, o Dr. Mário Hiroyuki Hirata e o Dr.
161 Evanguedes Kalapothakis e das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e
162 Ambiental, a Dra. Fernanda Antinolfi Lovato, Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor, Dra. Márcia Maria
163 Auxiliadora N. P. Margis e Dr. Jesus Aparecido Ferro. Está na assessoria das Subcomissões
164 Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Marcos Roberto Bertozo e das Subcomissões
165 Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, Dr. Rubens José do Nascimento.
166 Resultado: Resultado: O processo foi retirado de pauta. Encontra-se em análise em ambas Setoriais.
167 A seguir, passou-se ao item 7., em que a Empresa A Empresa Du Pont do Brasil S.A – Divisão
168 Pioneer Sementes submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
169 processo número: Processo 01200.000778/2013-58 para Liberação Comercial de Milho
170 geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas obtido por cruzamento
171 convencional entre os eventos DAS-01507-1 (TC1507), MON-00810-6 (MON810), SYN-IR162-4
172 (MIR162) e MON- 00603-6 (NK603) com vistas ao livre uso no meio ambiente, registro, consumo
173 humano ou animal, comércio ou uso industrial e qualquer outro uso ou atividade relacionada ao este
174 evento combinado ou seus subprodutos e para fim único e exclusivo de atividades relacionadas a
175 produção e multiplicação de sementes das suas respectivas subcombinações DAS-01507-1
176 (TC1507) x SYN-IR162-4 (MIR162) x MON-00603-6 (NK603), DAS-01507-1 (TC1507) x SYN-
177 IR162-4 (MIR162), SYN-IR162-4 (MIR162) x MON-00603-6 (NK603) e MON-00810-6
178 (MON810) x SYN-IR162-4 (MIR162). Protocolado em: 13/03/2013; Próton: 7305/13; Extrato
179 Prévio número: 3526/13; Publicado em: 19/03/2013. Tem como relatores da Subcomissão Setorial
180 Permanente das Áreas da Saúde Humana e Animal, Dr. Evanguedes Kalapothakis e Dra. Nance
181 Beyer Nardi e das Subcomissões Setoriais Permanente das Áreas Vegetal e Ambiental, Dra.
182 Luciana Pimenta Ambrozevicius e Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos. Está na assessoria do
183 processo, Gutemberg Delfino Sousa e Rubens José do Nascimento do Nascimento. Resultado
184 Resultado: O processo foi retirado de pauta. Encontra-se em análise em ambas Setoriais. A seguir,
185 passou-se ao item 8., em que a Empresa Solazyme Brasil Óleos Renováveis e Bioprodutos Ltda.;
186 Certificado de Qualidade Biossegurança 328/11, submete para apreciação da Comissão Técnica
187 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001052/2013-32 para Liberação Comercial
188 do micro-organismo *Prototheca moriformis*, geneticamente modificado para a produção de

189 triglicerídeos e bioprodutos. Protocolado em: 08/03/13; Próton: 8398/13; Extrato Prévio número:
190 3535/13; Publicado em: 03/04/13. Tem como relatores das Subcomissões Setoriais Permanentes das
191 Áreas de Saúde Humana e Animal, Dra. Denise Cantarelli Machado e Dr. Alexandre Rodrigues
192 Caetano e das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Dr. Ricardo
193 Vilela Abdelnoor e Dr. Leandro Vieira Astarita. Está na assessoria do processo das Subcomissões
194 Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Norma Santos Paes e das Subcomissões
195 Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal Rubens José do Nascimento.
196 Resultado: O processo foi retirado de pauta. Encontra-se em análise em ambas Setoriais. A seguir,
197 passou-se ao item 9, em que a Empresa Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda.;
198 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
199 01200.0001179/2013-51 para liberação comercial do milho geneticamente modificado designado
200 “Milho DAS-40278-9 x NK603”, para efeito de sua liberação no meio ambiente, cultivo, produção,
201 manipulação, transferência, comercialização, importação, exportação, armazenamento, consumo da
202 liberação e descarte do Organismo Geneticamente Modificado e seus derivados para fins
203 comerciais. O milho DAS-40278-9 x NK603 é um produto transgênico com tolerância ao herbicida
204 2,4-D (ácido 2,4-Diclorofenoxiacético), a determinados herbicidas inibidores da acetil coenzima A
205 carboxilase (ACCase) e ariloxifenoxipropionato (AOPP), denominados herbicidas “fop” e ao
206 herbicida glifosato. Protocolado em: 21/03/2013; Próton: 10279/13; Extrato Prévio número:
207 3596/2013; Publicado em: 14/05/2013. Tem como relatores das Subcomissões Setoriais
208 Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, Dr. Tanos Celmar Costa França e Dra. Denise
209 Cantarelli Machado e das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Dr.
210 Fernando Valicente e Dr. Jesus Ferro. Está na assessoria do processo das Subcomissões Setoriais
211 Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, Allan Edver Mello dos Santos e das
212 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Norma Santos Paes.
213 Resultado: O processo foi retirado de pauta. Encontra-se em análise em ambas Setoriais. A seguir,
214 passou-se ao item 10, em que a Empresa Bio Celere Agroindustrial Ltda., Certificado de Qualidade
215 em Biossegurança 352/12, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
216 Biossegurança o processo número: 01200.001454/2013-37 para Liberação Comercial da linhagem
217 de Levedura *Saccharomyces cerevisiae* geneticamente modificada para produção de etanol.
218 Protocolado em: 01/04/13; Próton: 11865/13; Extrato Prévio número: 3609/13; Publicado em:
219 22/05/13. Tem como relatores das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde
220 Humana e Animal, Dr. Odir Antonio Dellagostin e Dr. Marcos Dornelas Ribeiro e das
221 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Dr. José Maria Gusman
222 Ferraz e Dra. Márcia Margis. Está na assessoria do processo das Subcomissões Setoriais
223 Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, Allan Edver Mello dos Santos e das
224 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Marcos Bertozo. Resultado: O
225 processo foi retirado de pauta. Encontra-se em análise em ambas Setoriais. Em seguida, passou-se
226 ao tópico E da pauta, Adequação de Plano de Monitoramento Pós-liberação Comercial - Itens em
227 conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes: O tópico foi retirado de pauta.
228 Aguardando análise final nas Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental.
229 Todos os processos do tópico já foram deferidos pelas Subcomissões Setoriais Permanentes das
230 Áreas de Saúde Humana e Animal. O processo do item 2., em que a Empresa Syngenta Seeds Ltda.
231 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
232 01200.000062/2006-21, que teve Pedido de vistas do Dr. Leonardo Melgarejo, solicitando substituir
233 o monitoramento pós-liberação comercial do milho geneticamente modificado tolerante ao glifosato
234 GA21 pelo monitoramento geral do milho geneticamente modificado Bt11 x MIR162 x GA21. Data
235 de Protocolo: 23/01/2012; Próton: 2336/12. Tem como relator, definido em fevereiro de 2012, Dr.
236 Leandro Astarita Vieira. Está na assessoria, Marcelo de Castro Pazos e Orlando Aparecido Vieira

237 Cardoso. Resultado: A Dra. Tassiana Fronza informa que, apesar do Pedido de Vistas, o processo
238 permanece em diligência para informações adicionais a respeito da comercialização, bem como os
239 demais. O Dr. Leonardo Melgarejo solicita que seu parecer de Pedido de Vistas, já enviado a
240 Secretaria Executiva, seja enviado aos membros da Comissão para conhecimento de conteúdo. Em
241 seguida, passou-se ao tópico F da pauta, Relatos da Presidência; F.1. Áreas Saúde Humana e
242 Animal com o relato do Sr. Orlando Aparecido Vieira Cardoso: Iniciou-se pelo item 1. Alteração da
243 Comissão Interna de Biossegurança – CIBio: Subitem 1.1. O Laboratório Químico Farmacêutico
244 Bérغامo; Certificado de Qualidade em Biossegurança 154/01; submete para apreciação da
245 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.004479/2001-59 para
246 Alteração de CIBio. Protocolado em: 05/03/13; Próton números: 7634/13 e 12295/13; Extrato
247 Prévio número: 3546/13; Publicado em: 17/04/13. Tem como relator, Dr. Flávio Finardi Filho. Está
248 na assessoria do processo, Rubens José do Nascimento. Resultado: O processo foi deferido.
249 Subitem 1.2. A Empresa Cristália Produtos Químicos Farmacêuticos Ltda.; Certificado de
250 Qualidade em Biossegurança 237/07; submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
251 Biossegurança o processo número: 01200.000170/2007-85 para Alteração de CIBio. Protocolado
252 em: 05/04/13; Próton: 12791/13; Extrato Prévio número: 3544/13; Publicado em: 17/04/13. Tem
253 como relator, Dr. Flávio Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Allan Edver. Resultado: O
254 processo foi deferido. Subitem 1.3. O Hospital A.C. Camargo - Fundação Antonio Prudente;
255 Certificado de Qualidade em Biossegurança 247/08; submete para apreciação da Comissão Técnica
256 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000889/2008-05 para Alteração de CIBio.
257 Protocolado em: 10/04/13; Próton: 13653/13; Extrato Prévio número: 3577/13; Publicado em:
258 30/04/13. Tem como relator, Dr. Flávio Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Rubens José
259 do Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 1.4. O Instituto de Tecnologia em
260 FÁrmacos - Farmanguinhos/Fiocruz; Certificado de Qualidade em Biossegurança 342/12; submete
261 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
262 01200.000859/2012-77 para Alteração de CIBio. Protocolado em: 10/04/13; Próton: 13643/13;
263 Extrato Prévio número: 3549/13; Publicado em: 18/04/13. Tem como relator, Dr. Flávio Finardi
264 Filho. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi
265 deferido. Subitem 1.5. A Embrapa Pecuária Sudeste; Certificado de Qualidade em Biossegurança
266 174/02; submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
267 número: 01200.003881/2002-05 para Alteração de CIBio. Protocolado em: 10/04/13; Próton:
268 13609/13; Extrato Prévio número: 3566/13; Publicado em: 26/04/13. Tem como relator, Dr. Flávio
269 Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo
270 foi deferido. Subitem 1.6. A Empresa Bio4 Soluções Biotecnológicas Ltda.; Certificado de
271 Qualidade em Biossegurança 303/10; submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
272 Biossegurança o processo número: 01200.000170/2010-81 para Alteração de CIBio. Protocolado
273 em: 18/04/13; Próton: 15243/13; Extrato Prévio número: 3611/13; Publicado em: 22/05/13. Tem
274 como relator, Dr. Flávio Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos
275 Santos. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 1.7. A Empresa Quatro G Ltda. Pesquisa e
276 Desenvolvimento; Certificado de Qualidade em Biossegurança 235/06; submete para apreciação da
277 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.005109/2006-43 para
278 Alteração de CIBio. Protocolado em: 25/04/13; Próton: 16435/13; Extrato Prévio número: 3588/13;
279 Publicado em: 08/05/13. Tem como relator, Dr. Flávio Finardi Filho. Está na assessoria do
280 processo, Rubens José do Nascimento. Resultado: O processo foi deferido, com abstenção do Dr.
281 Subitem 1.8. A Universidade Estadual Paulista – Unesp/Campus de Jaboticabal; Certificado de
282 Qualidade em Biossegurança 088/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
283 Biossegurança o processo número: 01200.003301/1998-98 para Alteração de CIBio. Protocolado
284 em: 27/04/13; Próton: 16056/13; Extrato Prévio número: 3612/13; Publicado em: 22/05/13. Tem

285 como relator, Dr. Flávio Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos
286 Santos. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 1.9. A Empresa Biogene Indústria e Comércio
287 Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 207/04; submete para apreciação da Comissão
288 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000506/04-67 para Alteração de
289 CIBio. Protocolado em: 29/04/13; Próton: 16857/13; Extrato Prévio número: 3613/13; Publicado
290 em: 22/05/13. Tem como relator, Dr. Flávio Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Allan
291 Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi deferido. O Dr. Flávio Finardi Filho pôs em
292 votação o item 1. Alteração da Comissão Interna de Biossegurança – CIBio, tópico F da pauta,
293 Relatos da Presidência; F.1. Áreas Saúde Humana e Animal, que foi aprovado com abstenção do
294 Dr. Leandro Vieira Astarita e Dra. Denise Cantarelli Machado no subitem 1.7., da Dra. Maria José
295 Vilaça de Vasconcelos e do Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor no subitem 1.5. Em seguida, passou-se
296 ao tópico F.2. Áreas Vegetal e Ambiental. Iniciou-se pelo item 1. Alteração da Comissão Interna de
297 Biossegurança – CIBio: Subitem 1.1. O FUNDECITRUS - Fundo de Defesa da Citricultura
298 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
299 01200.003879/2000-66 solicitando alteração da Comissão Interna de Biossegurança - CIBio. Data
300 do Protocolo: 12/03/2013; Próton: 8643/2013; Extrato prévio número: 3571/2013; Publicado em:
301 29/04/2013. Tem como relator, Dr. Flávio Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Marcos
302 Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 1.2. A Embrapa Recursos Genéticos
303 e Biotecnologia submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
304 processo número: 01200.004008/1996-77 solicitando alteração da Comissão Interna de
305 Biossegurança – CIBio. Data do Protocolo: 14/3/2013; Próton: 9138/2013; Extrato Prévio número:
306 3583/2013; Publicado em: 9/5/2013. Tem como relator, Dr. Flávio Finardi Filho. Está na assessoria
307 do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 1.3. A Cooperativa
308 Central de Pesquisa Agrícola – COODETEC submete para apreciação da Comissão Técnica
309 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002366/1997-17 solicitando alteração da
310 Comissão Interna de Biossegurança - CIBio. Data do Protocolo: 10/04/2013; Próton: 13456/2013;
311 Extrato Prévio número: 3575/2013; Publicado em: 30/04/2013. Tem como relator, Dr. Flávio
312 Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi
313 deferido. Subitem 1.4. O Centro de Tecnologia Canavieira – CTC submete para apreciação da
314 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.004185/1996-62
315 solicitando alteração da Comissão Interna de Biossegurança – CIBio. Data do Protocolo:
316 11/04/2013; Próton: 13755/2013; Extrato Prévio número: 3561/2013; Publicado em: 20/05/2013.
317 Está na assessoria do processo, Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi
318 deferido. Subitem 1.5. A Fundação de Apoio à Pesquisa Agropecuária de Mato Grosso – Fundação
319 MT submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
320 01200.007327/2001-16 solicitando alteração da Comissão Interna de Biossegurança – CIBio. Data
321 do Protocolo: 12/04/2013; Próton: 14126/2013; Extrato Prévio número: 3562/2013; Publicado em:
322 24/04/2013. Tem como relator, Dr. Flávio Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Gutemberg
323 Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 1.6. A Fundação Centro de
324 Experimentação e Pesquisa – Fundacep/Fecotrigo submete para apreciação da Comissão Técnica
325 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.004421/2003-77 solicitando alteração da
326 Comissão Interna de Biossegurança – CIBio. Data do Protocolo: 05/04/2013; Próton: 12937/2013;
327 Extrato Prévio número: 3563/2013; Publicado em: 24/04/2013. Tem como relator, Dr. Flávio
328 Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi
329 deferido. Subitem 1.7. A Embrapa Meio Norte submete para apreciação da Comissão Técnica
330 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002559/2010-61 solicitando alteração da
331 Comissão Interna de Biossegurança – CIBio. Data do Protocolo: 05/04/2013; Próton: 12530/2013;
332 Extrato Prévio número: 3559/2013; Publicado em: 24/04/2013. Tem como relator, Dr. Flávio

333 Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi
334 deferido. Subitem 1.8. A Empresa Syngenta Seeds Ltda. submete para apreciação da Comissão
335 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.004073/1996-39 solicitando
336 alteração da Comissão Interna de Biossegurança – CIBio. Data de Protocolo: 11/04/2013; Próton:
337 13709/2013; Extrato Prévio número: 3567/2013; Publicado em: 24/04/2013. Tem como relator, Dr.
338 Flávio Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O
339 processo foi deferido. Subitem 1.9. A Empresa ProfiGen do Brasil Ltda submete para apreciação da
340 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.004332/1996-95
341 solicitando alteração da Comissão Interna de Biossegurança - CIBio. Data do Protocolo:
342 16/04/2013; Próton: 15263/2013; Extrato Prévio número: 3576/2013; Publicado em: 30/04/2013.
343 Tem como relator, Dr. Flávio Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto
344 Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. O Dr. Flávio Finardi Filho pôs em votação o item 1.
345 Alteração da Comissão Interna de Biossegurança – CIBio, tópico F da pauta, Relatos da
346 Presidência; F.2. Áreas Vegetal e Ambiental, que foi aprovado com uma abstenção da Dra. Maria
347 José Vilaça de Vasconcelos nos subitens 1.2. e 1.7. Em seguida, passou-se ao item 2. Cancelamento
348 de processo: Subitem 2.1. A Empresa Monsanto do Brasil Ltda submete para apreciação da
349 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 1200.003665/2008-47
350 solicitando cancelamento e arquivamento do processo de liberação planejada no meio ambiente e
351 importação do algodão resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 15985 x MON 88913.
352 Motivo: Não instalação dos experimentos. Data do Protocolo: 10/4/2013; Próton: 13613/2013. Tem
353 como relator, Dr. Flávio Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes.
354 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.2. A Empresa Monsanto do Brasil Ltda submete para
355 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
356 01200.003042/2006-11 solicitando cancelamento e arquivamento do processo de liberação
357 planejada no meio ambiente e de importação de sementes de algodão MON 15985 x MON 88913,
358 devido a decisão da empresa de não instalação dos experimentos. Data de Protocolo: 11/4/2013;
359 Próton: 13610/2013. Tem como relator, Dr. Flávio Finardi Filho. Está na assessoria do processo,
360 Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.3. A Empresa
361 Du Pont do Brasil S. A submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
362 processo número: 01200.002946/2009-63 solicitando o cancelamento do processo de liberação
363 planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado tolerante a herbicidas e resistente a
364 insetos (genes cry34Ab1 e cry35Ab e GAT). Motivo: decisão pela não instalação do experimento.
365 As sementes importadas serão destruídas. Data de Protocolo: 06/05/2013; Próton: 4082/2013. Tem
366 como relator, Dr. Flávio Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa.
367 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.4. A Empresa Du Pont do Brasil S.A. - Divisão
368 Pioneer Sementes submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
369 processo número: 01200.004050/2009-19 solicitando cancelamento de liberação planejada no meio
370 ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicidas. Motivo:
371 decisão interna da empresa pela não instalação do experimento. E processo número:
372 01200.004043/2009-17 solicitando cancelamento de importação de sementes. Motivo: as sementes
373 solicitadas não foram importadas. Data de Protocolo: 06/05/2013; Próton: 17821/2013. Tem como
374 relator, Dr. Flávio Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo.
375 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.5. A Empresa Du Pont do Brasil S.A. - Divisão
376 Pioneer Sementes submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
377 processo número: 01200.003527/2011-63 solicitando cancelamento de liberação planejada no meio
378 ambiente e importação de sementes de soja geneticamente modificada tolerante a herbicidas.
379 Motivo: decisão interna da empresa pela não instalação do experimento; as sementes solicitadas no
380 processo de importação não foram importadas. Data de Protocolo: 06/05/2013; Próton: 17856/2013.

381 Tem como relator, Dr. Flávio Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto
382 Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.6. A Empresa Du Pont do Brasil S. A
383 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
384 01200.004551/2009-03 solicitando o cancelamento do processo de liberação planejada no meio
385 ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicidas (glifosato e
386 sulfoniluréias). Motivo: decisão pela não instalação do experimento. As sementes não foram
387 importadas. Data de Protocolo: 06/05/2013; Próton: 17836/2013. Tem como relator, Dr. Flávio
388 Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi
389 deferido. Subitem 2.7. A Empresa Du Pont do Brasil S.A. submete para apreciação da Comissão
390 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.004622/2009-60 solicitando o
391 cancelamento do processo de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente
392 modificada resistente a insetos e tolerante a herbicidas (glifosato e sulfoniluréias). Motivo: decisão
393 pela não instalação do experimento. As sementes não foram importadas. Data de Protocolo:
394 06/05/2013; Próton: 17820/2013. Tem como relator, Dr. Flávio Finardi Filho. Está na assessoria do
395 processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.8. A Empresa
396 Du Pont do Brasil S.A - Divisão Pioneer Sementes submete para apreciação da Comissão Técnica
397 Nacional de Biossegurança o processo número: 1200.004623/2009-12 solicitando cancelamento e
398 arquivamento do processo de liberação planejada no meio ambiente e importação de soja
399 geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante herbicidas. Motivo: Não instalação dos
400 experimentos. Data do Protocolo: 6/5/2013; Próton: 17827/2013. Tem como relator, Dr. Flávio
401 Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi
402 deferido. Subitem 2.9. A Empresa Du Pont do Brasil S.A - Divisão Pioneer Sementes submete para
403 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
404 1200.004010/2011-91 solicitando cancelamento e arquivamento do processo de liberação planejada
405 no meio ambiente e importação de soja geneticamente modificada resistente a insetos. Motivo: Não
406 instalação dos experimentos. Data do Protocolo: 6/5/2013; Próton: 17849/2013. Tem como relator,
407 Dr. Flávio Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo
408 foi deferido. Subitem 2.10. A Empresa Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes submete
409 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
410 01200.001355/2011-93 solicitando cancelamento de pedido de importação de sementes e da
411 liberação planejada no meio ambiente de soja resistente a insetos e tolerante a herbicidas. Motivo:
412 Decisão interna da empresa. Não foi iniciado o processo de importação das sementes. Data do
413 Protocolo: 07/05/2013; Próton: 17838/2013. Tem como relator, Dr. Flávio Finardi Filho. Está na
414 assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Subitem
415 2.11. A Empresa Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes submete para apreciação da
416 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.003695/2011-59
417 solicitando cancelamento de pedido de importação de sementes e da liberação planejada no meio
418 ambiente de milho resistente a insetos. Motivo: Decisão interna da empresa. Não foi iniciado o
419 processo de importação das sementes. Data do Protocolo: 07/05/2013; Próton: 17869/2013. Tem
420 como relator, Dr. Flávio Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro.
421 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.12. A Empresa Du Pont do Brasil S.A. - Divisão
422 Pioneer Sementes submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
423 processo número: 01200.004012/2011-81 solicitando cancelamento de pedido de liberação
424 planejada no meio ambiente de soja tolerante a herbicidas. Motivo: Decisão interna da empresa pela
425 não instalação do experimento. As sementes foram importadas e encontram-se armazenadas para
426 uso futuro mediante autorização prévia. Data do Protocolo: 07/05/2013; Próton: 17860/2013. Tem
427 como relator, Dr. Flávio Finardi Filho. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro.
428 Resultado: O processo foi deferido. O Dr. Flávio Finardi Filho pôs em votação o item 2.

429 Cancelamento de processo, tópico F da pauta, Relatos da Presidência; F.2. Áreas Vegetal e
430 Ambiental, que foi aprovado com abstenção da Dra. Solange Telles da Silva, pelo motivos de que
431 esteve ausente da reunião durante a discussão. Em seguida, passou-se ao tópico G da pauta, Relatos
432 das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, com o relato do
433 Dr. Tanos Celmar Costa França: Item 1. Liberação Comercial, Itens em conjunto com as quatro
434 Subcomissões Setoriais Permanentes: Item analisado na Seção D. Em seguida, passou-se ao item 2.
435 Solicitação de Extensão e Revisão de Certificado de Qualidade em Biossegurança: Subitem 2.1. O
436 Laboratório Vencofarma do Brasil Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 349/12,
437 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
438 01200.000488/2012-23 para Revisão de Certificado de Qualidade em Biossegurança, incluindo
439 transporte de Organismo Geneticamente Modificado Classe de Risco 2. Protocolado em: 27/03/13;
440 Próton: 11408/13; Extrato Prévio número: 3543/13; Publicado em: 15/04/13. Tem como relator,
441 definido em Abril, Dr. José Fernando Garcia. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello
442 dos Santos. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.2. A Empresa Bio4 Soluções
443 Biotecnológicas Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 303/10, submete para
444 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
445 01200.000170/2010-81 para Revisão de Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de
446 Biossegurança 1, modificação de layout das instalações já credenciadas. Protocolado em: 02/04/13;
447 Próton: 12091/13; Extrato Prévio número: 3624/2013; Publicado em: 28/05/2013. Tem como
448 relator, definido em Maio, Dra. Luciana César de Cerqueira Leite. Está na assessoria do processo,
449 Rubens José do Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.3. O Instituto de
450 Química de São Carlos - USP; Certificado de Qualidade em Biossegurança 245/08, submete para
451 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
452 01200.006258/2007-19 para Revisão de Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de
453 Biossegurança 1; Laboratório de Bioquímica e Biofísica de Proteínas-BBP e Laboratório de
454 Bioquímica Molecular Estrutural-BioQEst. Protocolado em: 10/04/13; Próton: 13629/13; Extrato
455 Prévio número: 3591/13; Publicado em: 10/05/13. Tem como relator, definido em Maio, Dr.
456 Marcos Dornelas Ribeiro. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado:
457 O processo foi deferido. Subitem 2.4. O Centro de Pesquisas Aggeu Magalhães-Fiocruz;
458 Certificado de Qualidade em Biossegurança 098/99, submete para apreciação da Comissão Técnica
459 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.04199/97-58 para Extensão de Certificado de
460 Qualidade em Biossegurança/Nível de Biossegurança 1; Laboratório de Entomologia. Protocolado
461 em: 10/04/13; Próton: 14632/13; Extrato Prévio número: 3594/13; Publicado em: 10/05/13. Tem
462 como relator, definido em Maio, Dr. Paulo Lee Ho. Está na assessoria do processo, Allan Edver
463 Mello dos Santos. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 2.5. Visita Técnica ao
464 Centro de Pesquisas Aggeu Magalhães-Fiocruz; Certificado de Qualidade em Biossegurança
465 098/99, que submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
466 número: 01200.04199/97-58 para Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de
467 Biossegurança 2, Laboratório de Microbiologia. Protocolado em: 16/04/13; Próton: 15256/13;
468 Extrato Prévio número: 3595/13; Publicado em: 10/05/13. Tem como relator, definido em Maio, Dr.
469 Paulo Lee Ho. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O
470 processo foi retirado de pauta. Subitem 2.6. A Escola Paulista de Medicina – Universidade Federal
471 de São Paulo/Unifesp; Certificado de Qualidade em Biossegurança 028/97, submete para
472 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
473 01200.001182/1997-49 para Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de
474 Biossegurança 1; Laboratório de Biologia Molecular. Protocolado em: 24/04/13; Próton: 15960/13;
475 Extrato Prévio número: 3587/2013; Publicado em: 08/05/2013. Tem como relator, definido em
476 Maio, Dra. Nance Beyer Nardi. Está na assessoria do processo, Rubens José do Nascimento.

477 Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 2.7. Atendimento à Diligência ao Centro
478 Nacional de Pesquisa Gado de Corte – Embrapa Gado de Corte; Certificado de Qualidade em
479 Biossegurança 159/02, que submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
480 Biossegurança o processo número: 01200.006374/01-34 para Revisão de Certificado de Qualidade
481 em Biossegurança/Nível de Biossegurança 1 para Laboratórios: Engenharia genética animal,
482 Imunologia, Biologia molecular. Protocolado em: 03/04/13; Próton: 12232/13; Extrato Prévio
483 número: 3570/13; Publicado em: 26/04/13. Tem como relator, definido em Abril, Dr. José
484 Fernando Garcia. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O
485 processo foi deferido. Subitem 2.8. Atendimento à Diligência ao Centro Nacional de Pesquisa Gado
486 de Corte – Embrapa Gado de Corte; Certificado de Qualidade em Biossegurança 159/02, submete
487 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
488 01200.006374/01-34 para Revisão de Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de
489 Biossegurança 2 para o Laboratório “nível de biossegurança 2”. Protocolado em: 03/04/13; Próton:
490 12232/13; Extrato Prévio número: 3570/13; Publicado em: 26/04/13. Tem como relator, definido
491 em Abril, Dr. José Fernando Garcia. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos.
492 Resultado: O processo foi deferido. O Dr. Flávio Finardi Filho pôs em votação o item 2. Solicitação
493 de Extensão e Revisão de Certificado de Qualidade em Biossegurança, tópico G da pauta, Relatos
494 das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, que foi aprovado
495 com abstenção da Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos nos subitens 2.7. e 2.8., do Dr. Glaucius
496 Oliva no subitem 2.3. Em seguida, passou-se ao item 3. Solicitação de Parecer para Projeto:
497 Subitem 3.1. O Departamento de Radiologia da Faculdade de Medicina da USP; Certificado de
498 Qualidade em Biossegurança 084/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
499 Biossegurança o processo número: 01200.002347/1998-53 apresentando projeto Nível de
500 Biossegurança 2: “Combinação de agentes quimioterápicos e vetores Adenovirais expressando p53
501 na terapia contra o câncer de próstata”. Protocolado em: 28/12/2012; Próton: 54249/12; Extrato
502 Prévio número: 3498/13; Publicado em: 01/03/13. Tem como relator, definido em fevereiro de
503 2013, Dr. Amilcar Tanuri. Está na assessoria do processo, Rubens José do Nascimento. Resultado:
504 O processo foi retirado de pauta. Aguardando o credenciamento da área onde será realizado o
505 projeto. Subitem 3.2. O Departamento de Radiologia da Faculdade de Medicina da USP;
506 Certificado de Qualidade em Biossegurança 084/98, submete para apreciação da Comissão Técnica
507 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002347/1998-53 apresentando projeto Nível
508 de Biossegurança 2: “Utilização de shRNA anti-IVa2 durante a produção de vírus adeno-associado
509 como estratégia de eliminar Adenovírus helper”. Protocolado em: 28/12/2012; Próton: 54249/12;
510 Extrato Prévio número: 3498/13; Publicado em: 01/03/13. Tem como relator, definido em fevereiro
511 de 2013, Dr. Amilcar Tanuri. Está na assessoria do processo, Rubens José do Nascimento.
512 Resultado: O processo foi retirado de pauta. Aguardando o credenciamento da área onde será
513 realizado o projeto. Subitem 3.3. O Departamento de Radiologia da Faculdade de Medicina da USP;
514 Certificado de Qualidade em Biossegurança 084/98, submete para apreciação da Comissão Técnica
515 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002347/1998-53 apresentando projeto Nível
516 de Biossegurança 2: “Terapia Gênica do câncer combinando morte celular com resposta
517 imunológica”. Protocolado em: 28/12/2012; Próton: 54249/12; Extrato Prévio número: 3498/13;
518 Publicado em: 01/03/13. Tem como relator, definido em fevereiro de 2013, Dr. Amilcar Tanuri.
519 Está na assessoria do processo, Rubens José do Nascimento. Resultado: O processo foi retirado de
520 pauta. Aguardando o credenciamento da área onde será realizado o projeto. Subitem 3.4. O
521 Departamento de Radiologia da Faculdade de Medicina da USP; Certificado de Qualidade em
522 Biossegurança 084/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
523 processo número: 01200.002347/1998-53 apresentando projeto Nível de Biossegurança 2:
524 “Desenvolvimento de uma metodologia que permitirá monitorar a clonalidade de células

525 transduzidas com vetores lentivirais”. Protocolado em: 28/12/2012; Próton: 54249/12; Extrato
526 Prévio número: 3498/13; Publicado em: 01/03/13. Tem como relator, definido em fevereiro de
527 2013, Dr. Amilcar Tanuri. Está na assessoria do processo, Rubens José do Nascimento. Resultado:
528 O processo foi retirado de pauta. Aguardando o credenciamento da área onde será realizado o
529 projeto. Subitem 3.5. O Departamento de Radiologia da Faculdade de Medicina da USP;
530 Certificado de Qualidade em Biossegurança 084/98, submete para apreciação da Comissão Técnica
531 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002347/1998-53 apresentando projeto Nível
532 de Biossegurança 2: “Avaliação dos mecanismos moleculares das vias de p53/ARF e IFN-beta
533 envolvidos coma resposta de células de melanoma ao tratamento com os transgenes p19Arf e IFN-
534 beta”. Protocolado em: 28/12/2012; Próton: 54249/12; Extrato Prévio número: 3498/13; Publicado
535 em: 01/03/13. Tem como relator, definido em fevereiro de 2013, Dr. Amilcar Tanuri. Está na
536 assessoria do processo, Rubens José do Nascimento. Resultado: O processo foi retirado de pauta.
537 Aguardando o credenciamento da área onde será realizado o projeto. Subitem 3.6. O Departamento
538 de Radiologia da Faculdade de Medicina da USP; Certificado de Qualidade em Biossegurança
539 084/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
540 número: 01200.002347/1998-53 apresentando projeto Nível de Biossegurança 2: “Construção e
541 caracterização de vetores portadores do cDNA para interferon beta humano”. Protocolado em:
542 28/12/2012; Próton: 54249/12; Extrato Prévio número: 3498/13; Publicado em: 01/03/13. Tem
543 como relator, definido em fevereiro de 2013, Dr. Amilcar Tanuri. Está na assessoria do processo,
544 Rubens José do Nascimento. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Aguardando o
545 credenciamento da área onde será realizado o projeto. Subitem 3.7. O Departamento de Radiologia
546 da Faculdade de Medicina da USP; Certificado de Qualidade em Biossegurança 084/98, submete
547 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
548 01200.002347/1998-53 apresentando projeto Nível de Biossegurança 2: “Construção e avaliação de
549 vetor adenoviral contendo domínio SAC de Par-4 para geração de uma vacina antitumoral”.
550 Protocolado em: 28/12/2012; Próton: 54249/12; Extrato Prévio número: 3498/13; Publicado em:
551 01/03/13. Tem como relator, definido em fevereiro de 2013, Dr. Amilcar Tanuri. Está na assessoria
552 do processo, Rubens José do Nascimento. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Aguardando
553 o credenciamento da área onde será realizado o projeto. Subitem 3.8. A Empresa Amyris Brasil
554 S/A.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 255/08, submete para apreciação da Comissão
555 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001746/2008-11 apresentando
556 projeto Nível de Biossegurança em Grande Escala 1: “Uso da levedura *Saccharomyces cerevisiae*
557 geneticamente modificada para produção de sesquiterpenos”. Protocolado em: 09/04/13; Próton:
558 13375/13; Extrato Prévio número: 3614/13; Publicado em: 22/05/13. Tem como relator, definido
559 em maio 2013, Dr. Evanguedes Kalapothakis. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello
560 dos Santos. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 3.9. O Laboratório Biovet S/A.;
561 CQB 311/10, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
562 número: 01200.002338/2010-92 apresentando Projeto/Nível de Biossegurança 2: "Avaliação de
563 uma estirpe geneticamente modificada de *Salmonella Gallinarum* como imunobiológico para
564 galinhas domésticas". Protocolado em: 04/04/13; Próton: 13614/13; Extrato Prévio número:
565 3623/13; Publicado em: 28/05/2013. Tem como relator, definido em Maio, Dr. Odir Antônio
566 Dellagostin. Está na assessoria do processo, Rubens José do Nascimento. Resultado: O processo
567 ficou em diligência. Subitem 3.10. O Centro de Pesquisas Aggeu Magalhães-Fiocruz; Certificado
568 de Qualidade em Biossegurança 098/99, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
569 Biossegurança o processo número: 01200.04199/97-58 para Projeto/Nível de Biossegurança 2:
570 "Análise funcional de fatores protéicos envolvidos na iniciação da síntese protéica em
571 tripanosomatídeos". Protocolado em: 18/04/13; Próton: 15256/13; Extrato Prévio número: 3595/13;
572 Publicado em: 10/05/13. Tem como relator, definido em Maio, Dr. Paulo Lee Ho. Está na assessoria

573 do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem
574 3.11. O Centro de Pesquisas Aggeu Magalhães-Fiocruz; Certificado de Qualidade em
575 Biossegurança 098/99, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
576 processo número: 01200.04199/97-58; Projeto/Nível de Biossegurança 2: "Identificação e
577 caracterização de novos antígenos com potencial para o diagnóstico da leishmaniose visceral".
578 Protocolado em: 18/04/13; Próton: 15256/13; Extrato Prévio número: 3595/13; Publicado em:
579 10/05/13. Tem como relator, definido em Maio, Dr. Paulo Lee Ho. Está na assessoria do processo,
580 Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 3.12. O
581 Instituto Butantan; Certificado de Qualidade em Biossegurança 039/98, submete para apreciação da
582 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.004893/1997-93;
583 Projeto/Nível de Biossegurança 2: "Desenvolvimento de vacinas contra Streptococcus
584 pneumoniae". Protocolado em: 23/04/13; Próton: 15961/13; Extrato Prévio número: 3585/13;
585 Publicado em: 07/05/2013. Tem como relator, definido em Maio, Dr. Francisco Gorgonio da
586 Nóbrega. Está na assessoria do processo, Rubens José do Nascimento. Resultado: O processo foi
587 deferido. Subitem 3.13. A Escola Paulista de Medicina – Universidade Federal de São
588 Paulo/Unifesp; Certificado de Qualidade em Biossegurança 028/97, submete para apreciação da
589 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001182/1997-49;
590 Projeto/Nível de Biossegurança 2: "Terapia gênica para redução de fibrose em modelo de ratos
591 espontaneamente hipertensos". Protocolado em: 23/04/13; Próton: 15960/13; Extrato Prévio
592 número: 3586/13; Publicado em: 07/05/2013. Tem como relator, definido em Maio, Dr. Tanos
593 Celmar Costa França. Está na assessoria do processo, Rubens José do Nascimento. Resultado: O
594 processo foi deferido. O Dr. Flávio Finardi Filho pôs em votação o item 3. Solicitação de Parecer
595 para Projeto, tópico G da pauta, Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de
596 Saúde Humana e Animal, que foi aprovado por unanimidade. Em seguida, passou-se ao item 4.
597 Solicitação de Liberação Planejada: Subitem 4.1 A Organização Social Biofábrica Moscamed
598 Brasil; Certificado de Qualidade em Biossegurança 312/10, submete para apreciação da Comissão
599 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000073/2013-31 para Liberação
600 Planejada de insetos; Nível de Biossegurança 1. Protocolado em: 13/12/2012; Próton: 52325/12;
601 Extrato Prévio número: 3462/13; Publicado em: 17/01/13. Tem como relator, definido em fevereiro
602 de 2013: Dr. Heidge Fukumasu. Está na assessoria do processo, Rubens José do Nascimento.
603 Resultado: O processo foi retirado de pauta. Aguardando análise das Subcomissões Permanente das
604 Áreas Vegetal e Ambiental. O processo foi deferido nas Subcomissões das Áreas de Saúde Humana
605 e Animal. Em seguida, passou-se ao item 5. Parecer para transporte Nível de Biossegurança 2:
606 Subitem 5.1. Os Laboratórios Vencofarma do Brasil Ltda.; Certificado de Qualidade em
607 Biossegurança 349/12, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
608 processo número: 01200.000488/2012-23 para Transporte de Organismo Geneticamente
609 Modificado classe 2. Protocolado em: 05/04/13; Próton: 12943/12; Extrato Prévio número:
610 3545/13; Publicado em: 15/04/13. Tem como relator, definido em Abril, Dr. José Fernando Garcia.
611 Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi deferido.
612 Subitem 5.2. Laboratório Biovet S/A., submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
613 Biossegurança o processo número: 01200.002338/2010-92 para Transporte/Nível de Biossegurança
614 2: Salmonella enterica sor. Gallinarum. Protocolado em: 10/04/13; Próton: 13614/13; Extrato
615 Prévio número: 3623/13; Publicado em: 28/05/2013. Tem como relator, definido em Maio, Dr.
616 Alexandre Rodrigues Caetano. Está na assessoria do processo, Rubens José do Nascimento.
617 Resultado: O processo foi deferido. O Dr. Flávio Finardi Filho pôs em votação o 5. Parecer para
618 transporte Nível de Biossegurança 2, tópico G da pauta, Relatos das Subcomissões Setoriais
619 Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, que foi aprovado por unanimidade. Em
620 seguida, passou-se ao item 6. Relatório Anual: Subitem 6.1. Atendimento à Diligência a Biorigin -

621 Açucareira Quatá S.A.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 334/12, submete para
622 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
623 01200.003881/2011-98; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 22/01/2013; Próton: 2169/2013;
624 Próton das atas: 23178/2013. Tem como relator, definido em fevereiro de 2013, Dr. José Luiz Rigo
625 Rodrigues. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi
626 retirado de pauta. Subitem 6.2. O Instituto de Ciências Biológicas/UFMG; Certificado de Qualidade
627 em Biossegurança 038/97, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
628 Biossegurança o processo número: 01200.003883/1997-02; Relatório Anual 2011. Protocolado em:
629 13/03/2013; Próton: 8909/2013; Próton das Atas: 12632/2012. Tem como relator, definido em abril
630 de 2013, Dra. Denise Cantarelli Machado. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros
631 Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.3. O Instituto de Ciências
632 Biológicas/UFMG; Certificado de Qualidade em Biossegurança 038/97, submete para apreciação da
633 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.003883/1997-02;
634 Relatório Anual 2012. Protocolado em: 13/03/2013; Próton: 8909/2013; Próton das Atas:
635 12632/2012. Tem como relator, definido em abril de 2013, Dra. Denise Cantarelli Machado. Está na
636 assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.4.
637 Fundação Estadual de Produção e Pesquisa em Saúde; Certificado de Qualidade em Biossegurança
638 211/04, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
639 número: 01200.005227/2003-17; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 11/01/2013; Próton:
640 1053/2013. Tem como relator, definido em fevereiro de 2013, Dra. Daniela Sanches Frozi. Está na
641 assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi retirado de pauta.
642 Subitem 6.5. O Instituto de Ciências Biomédicas- USP; Certificado de Qualidade em Biossegurança
643 046/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
644 número: 01200.000785/1997-79; Relatório Anual 2011. Protocolado em: 22/01/2013; Próton:
645 2153/2013. Tem como relator, definido em fevereiro de 2013, Dra. Daniela Sanches Frozi. Está na
646 assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi retirado de pauta.
647 Subitem 6.6. A Associação Brasileira de Tecnologia de Luz Síncrotron; Certificado de Qualidade
648 em Biossegurança 113/99, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
649 Biossegurança o processo número: 01200.001042/1999-41; Relatório Anual 2012. Protocolado em:
650 06/03/2013; Próton: 7621/2013. Tem como relator, definido em março de 2013, Dr. Evanguedes
651 Kalapothakis. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi
652 retirado de pauta. Subitem 6.7. A empresa Merial Saúde Animal Ltda.; Certificado de Qualidade em
653 Biossegurança 048/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
654 processo número: 01200.000292/1998-92; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 12/03/2013;
655 Próton: 8664/2013. Tem como relator, definido em março de 2013, Dr. Paulo Lee Ho. Está na
656 assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.8.
657 A Empresa Biommm Technology S.A.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 186/03, submete
658 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
659 01200.006377/2002-59; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 14/03/2013; Próton: 9049/2013.
660 Tem como relator, definido em abril de 2013, Dra. Daisy Maria Fávero Salvadori. Está na
661 assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.9.
662 A Faculdade de Odontologia UNESP- São José dos Campos-SP; Certificado de Qualidade em
663 Biossegurança 347/12, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
664 processo número: 01200.002151/2012-51; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 13/03/2013;
665 Próton: 9047/2013. Tem como relator, definido em abril de 2013, Dra. Daniela Sanches Frozi. Está
666 na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi retirado de pauta.
667 Subitem 6.10. A Empresa CJ do Brasil Indústria e Comércio de Produtos Alimentícios Ltda.;
668 Certificado de Qualidade em Biossegurança 332/11, submete para apreciação da Comissão Técnica

669 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.003950/2011-63; Relatório Anual 2012.
670 Protocolado em: 20/03/2013; Próton: 10044/2013. Tem como relator, definido em abril de 2013,
671 Dra. Suzi Barletto Cavalli. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O
672 processo foi deferido. Subitem 6.11. A Empresa Solazyme Brasil Óleos Renováveis e Bioprodutos
673 LTDA.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 328/11, submete para apreciação da Comissão
674 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002007/2011-33; Relatório Anual
675 2012. Protocolado em: 20/03/2013; Próton: 10125/2013. Tem como relator, definido em abril de
676 2013, Dra. Nance Beyer Nardi. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles.
677 Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 6.12. A empresa Novozymes Latin America
678 Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 035/97, submete para apreciação da Comissão
679 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.003139/1997-91; Relatório Anual
680 2012. Protocolado em: 25/03/2013; Próton: 10926/2013. Tem como relator, definido em abril de
681 2013, Dra. Suzi Barletto Cavalli. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles.
682 Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 6.13. A Embrapa Suínos e Aves; Certificado
683 de Qualidade em Biossegurança 041/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
684 Biossegurança o processo número: 01200.000065/1998-21; Relatório Anual 2012. Protocolado em:
685 25/03/2013; Próton: 10917/2013. Tem como relator, definido em abril de 2013, Dra. Suzi Barletto
686 Cavalli. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi
687 deferido. Subitem 6.14. A Universidade Federal do Espírito Santo- UFES; Certificado de Qualidade
688 em Biossegurança 265/08, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
689 Biossegurança o processo número: 01200.002258/2008-12; Relatório Anual 2012. Protocolado em:
690 23/03/2013; Próton: 10673/2013. Tem como relator, definido em abril de 2013, Dr. Alexandre
691 Rodrigues Caetano. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O
692 processo foi deferido. Subitem 6.15. Os Laboratórios Vencofarma do Brasil Ltda.; Certificado de
693 Qualidade em Biossegurança 349/12, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
694 Biossegurança o processo número: 01200.000488/2012-23; Relatório Anual 2012. Protocolado em:
695 27/03/2013; Próton: 11403/2013. Tem como relator, definido em abril de 2013, Dr. José Fernando
696 Garcia. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi
697 retirado de pauta. Subitem 6.16. O Instituto Carlos Chagas (ICC)- Fiocruz- Paraná; Certificado de
698 Qualidade em Biossegurança 313/10, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
699 Biossegurança o processo número: 01200.004960/2009-00; Relatório Anual 2012. Protocolado em:
700 03/04/2013; Próton: 12264/2013. Tem como relator, definido em abril de 2013, Dra. Daisy Maria
701 Fávero Salvadori. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo
702 foi deferido. Subitem 6.17. O Hemocentro de Ribeirão Preto- FUNDHERP; Certificado de
703 Qualidade em Biossegurança 297/10, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
704 Biossegurança o processo número: 01200.000423/2010-16; Relatório Anual 2012. Protocolado em:
705 02/04/2013; Próton: 12120/2013. Tem como relator, definido em abril de 2013, Dra. Daniela
706 Sanches Frozi. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi
707 retirado de pauta. Subitem 6.18. A Embrapa Gado de Leite; Certificado de Qualidade em
708 Biossegurança 278/09, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
709 processo número: 01200.004989/2007-11; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 02/04/2013;
710 Próton: 12069/2013. Tem como relator, definido em abril de 2013, Dr. José Luiz Rigo Rodrigues.
711 Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido.
712 Subitem 6.19. A Empresa Quatro G Ltda. Pesquisa & Desenvolvimento; Certificado de Qualidade
713 em Biossegurança 235/06, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
714 Biossegurança o processo número: 01200.005109/2006-43; Relatório Anual 2012. Protocolado em:
715 02/04/2013; Próton: 11948/2013. Tem como relator, definido em abril de 2013, Dra. Nance Beyer
716 Nardi. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi

717 deferido. Subitem 6.20. A empresa Hertape Calier Saúde Animal S.A.; Certificado de Qualidade em
718 Biossegurança 182/03, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
719 processo número: 01200.004955/2002-12; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 27/03/2013;
720 Próton: 11316/2012. Tem como relator, definido em abril de 2013, Dr. José Fernando Garcia. Está
721 na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi retirado de pauta.
722 Subitem 6.21. A Embrapa Pecuária do Sudeste; Certificado de Qualidade em Biossegurança 174/02,
723 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
724 01200.003881/2002-05; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 02/04/2013; Próton: 12112/2013.
725 Tem como relator, definido em abril de 2013, Dr. José Luiz Rigo Rodrigues. Está na assessoria do
726 processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.22. A empresa
727 BioCelere Agroindustrial Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 352/12, submete para
728 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
729 01200.003985/2012-83; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 01/04/2013; Próton: 11900/2013.
730 Tem como relator, definido em abril de 2013, Dra. Nance Beyer Nardi. Está na assessoria do
731 processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.23. A Usina
732 Cerradinho Açúcar e Álcool S/A.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 310/10, submete
733 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
734 01200.002508/2008-14; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 02/04/2013; Próton: 12022/2013.
735 Tem como relator, definido em abril de 2013, Dr. Odir Antonio Dellagostin. Está na assessoria do
736 processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.24. A Cristália
737 Químicos e Farmacêuticos Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 237/07, submete para
738 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
739 01200.000170/2007-85; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 05/04/2013; Próton: 12791/2013.
740 Tem como relator, definido em abril de 2013, Dr. Tanos Celmar Costa França. Está na assessoria do
741 processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.25. A
742 Universidade Federal de Uberlândia; Certificado de Qualidade em Biossegurança 163/02, submete
743 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
744 01200.000091/2002-60; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 05/04/2013; Próton: 12796/2013.
745 Tem como relator, definido em abril de 2013, Dra. Suzi Barletto Cavalli. Está na assessoria do
746 processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.26. A Unesp
747 Araraquara - Faculdade de Ciências Farmacêuticas; Certificado de Qualidade em Biossegurança
748 109/99, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
749 número: 01200.000241/1999-32; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 04/04/2013; Próton:
750 12645/2013. Tem como relator, definido em abril de 2013, Dr. Alexandre Rodrigues Caetano. Está
751 na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem
752 6.27. A UNESP Araraquara - Instituto de Química; Certificado de Qualidade em Biossegurança
753 103/99, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
754 número: 01200.005372/1998-15; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 04/04/2013; Próton:
755 12523/2013. Tem como relator, definido em abril de 2013, Dr. Amilcar Tanuri. Está na assessoria
756 do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 6.28.
757 A Faculdade de Medicina da USP - Departamento de Radiologia; Certificado de Qualidade em
758 Biossegurança 084/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
759 processo número: 01200.002347/1998-53; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 05/04/2013;
760 Próton: 12868/2013. Tem como relator, definido em abril de 2013, Dra. Daniela Sanches Frozi.
761 Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi retirado de
762 pauta. Subitem 6.29. A Embrapa Clima Temperado; Certificado de Qualidade em Biossegurança
763 062/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
764 número: 01200.002695/1998-30; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 04/04/2013; Próton:

765 12557/2013. Tem como relator, definido em abril de 2013, Dr. José Luiz Rigo Rodrigues. Está na
766 assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem
767 6.30. O Instituto de Biologia Molecular do Paraná- IBMP; Certificado de Qualidade em
768 Biossegurança 149/01, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
769 processo número: 01200.003722/2001-11; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 07/03/2012;
770 Próton: 8145/2013; Próton das Atas: 12121/2013. Tem como relator, definido em abril de 2013, Dr.
771 José Fernando Garcia. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O
772 processo foi retirado de pauta. Subitem 6.31. O Instituto Oswaldo Cruz- IOC-Fiocruz; Certificado
773 de Qualidade em Biossegurança 105/99, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
774 Biossegurança o processo número: 01200.004200/1997-35; Relatório Anual 2012. Protocolado em:
775 12/03/2013; Próton: 8689/2013; Próton das Atas: 13648/2013. Tem como relator, definido em maio
776 2013, Dra. Suzi Barletto Cavalli. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles.
777 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.32. A Firmenich & Cia Ltda.; Certificado de
778 Qualidade em Biossegurança 287/09, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
779 Biossegurança o processo número: 01200.002022/2009-67; Relatório Anual 2012. Protocolado em:
780 20/03/2013; Próton: 9844/2013; Próton das Atas: 15262/2013. Tem como relator, definido em maio
781 2013, Dra. Daisy Maria Fávero Salvadori. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros
782 Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.33. A Probiom Tecnologia - Pesquisa e
783 Desenvolvimento Experimental em Ciências Físicas e Naturais Ltda.; Certificado de Qualidade em
784 Biossegurança 339/12, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
785 processo número: 01200.000719/2012-07; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 04/04/2013;
786 Próton: 12640/2013. Tem como relator, definido em maio 2013, Dra. Daniela Sanches Frozi. Está
787 na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi retirado de pauta.
788 Subitem 6.34. A Universidade Norte do Paraná - Unopar; Certificado de Qualidade em
789 Biossegurança 341/12, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
790 processo número: 01200.001058/2012-29; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 18/04/2013;
791 Próton: 15248/2013. Tem como relator, definido em maio 2013, Dra. Denise Cantarelli Machado.
792 Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido com
793 recomendações. Subitem 6.35. A Universidade Federal do Ceará; Certificado de Qualidade em
794 Biossegurança 102/99, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
795 processo número: 01200.004129/1998-53; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 18/04/2013;
796 Próton: 15258/2013. Tem como relator, definido em maio 2013, Dr. Evanguedes Kalapothakis. Está
797 na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem
798 6.36. A empresa Amyris Brasil Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 255/08, submete
799 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
800 01200.001746/2008-11; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 27/03/2013; Próton: 11321/2013.
801 Tem como relator, definido em maio 2013, Dr. Francisco Gorgonio da Nóbrega. Está na assessoria
802 do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.37. A
803 Universidade Federal de Pelotas- UFPEL; Certificado de Qualidade em Biossegurança 081/98,
804 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
805 01200.003813/1998-08; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 10/04/2013; Próton: 13636/2013.
806 Tem como relator, definido em maio 2013, Dr. Heidge Fukumasu. Está na assessoria do processo,
807 Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.38. O Instituto de
808 Microbiologia Paulo de Góes; Certificado de Qualidade em Biossegurança 108/99, submete para
809 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
810 01200.005281/1998-53; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 09/04/2013; Próton: 13382/2013.
811 Tem como relator, definido em maio 2013, Dr. José Luiz Rigo Rodrigues. Está na assessoria do
812 processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.39. A Empresa

813 Viriontech do Brasil Indústria de Insumos e Serviços em Biotecnologia Ltda.; Certificado de
814 Qualidade em Biossegurança 335/12, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
815 Biossegurança o processo número: 01200.004580/2011-81; Relatório Anual 2012. Protocolado em:
816 10/04/2013; Próton: 13560/2013. Tem como relator, definido em maio de 2013, Dra. Luciana César
817 de Cerqueira Leite. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O
818 processo ficou em diligência. Subitem 6.40. O Laboratório Biovet S/A; Certificado de Qualidade
819 em Biossegurança 311/10, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
820 Biossegurança o processo número: 01200.002338/2010-92; Relatório Anual 2012. Protocolado em:
821 10/04/2013; Próton: 13619/2013. Tem como relator, definido em maio de 2013, Dr. Marcos
822 Dornelas Ribeiro. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo
823 foi deferido. Subitem 6.41. A Empresa Bio4 Soluções Biotecnológicas Ltda.; Certificado de
824 Qualidade em Biossegurança 303/10, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
825 Biossegurança o processo número: 01200.000170/2010-81; Relatório Anual 2012. Protocolado em:
826 02/04/2013; Próton: 12091/2013. Tem como relator, definido em maio 2013, Dr. Mário Hiroyuki
827 Hirata. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi
828 retirado de pauta. Subitem 6.42. A Empresa Verdatis Desenvolvimento Biotecnológico Ltda-ME;
829 Certificado de Qualidade em Biossegurança 295/10, submete para apreciação da Comissão Técnica
830 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000020/2010-77; Relatório Anual 2012.
831 Protocolado em: 03/04/2013; Próton: 12280/2013. Tem como relator, definido em maio 2013, Dra.
832 Nance Beyer Nardi. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O
833 processo foi deferido. Subitem 6.43. O Instituto Dante Pazzanese de Cardiologia; Certificado de
834 Qualidade em Biossegurança 293/10, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
835 Biossegurança o processo número: 01200.003236/2009-51; Relatório Anual 2012. Protocolado em:
836 04/04/2013; Próton: 12532/2013. Tem como relator, definido em maio 2013, Dr. Odir Antônio
837 Dellagostin. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi
838 deferido. Subitem 6.44. A CETESB- Companhia Ambiental do Estado de São Paulo; Certificado de
839 Qualidade em Biossegurança 286/09, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
840 Biossegurança o processo número: 01200.001702/2009-63; Relatório Anual 2012. Protocolado em:
841 05/04/2013; Próton: 12945/2013. Tem como relator, definido em maio de 2013, Dr. Paulo Lee Ho.
842 Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido.
843 Subitem 6.45. A World Courier do Brasil Transportes Internacionais Ltda.; Certificado de
844 Qualidade em Biossegurança 268/08, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
845 Biossegurança o processo número: 01200.003730/2008-34; Relatório Anual 2012. Protocolado em:
846 22/02/2013; Próton: 6092/2013. Tem como relator, definido em maio 2013, Dra. Daisy Maria
847 Fávero Salvadori. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo
848 foi deferido. Subitem 6.46. A PPD do Brasil Suporte à Pesquisa Clínica Ltda.; Certificado de
849 Qualidade em Biossegurança 264/08, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
850 Biossegurança o processo número: 01200.003349/2008-75; Relatório Anual 2012. Protocolado em:
851 04/04/2013; Próton: 12535/2013. Tem como relator, definido em maio 2013, Dra. Suzi Barletto
852 Cavalli. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi
853 deferido. Subitem 6.47. A Associação Alberto Santos Dumont para Apoio à Pesquisa (AASDAP);
854 Certificado de Qualidade em Biossegurança 243/07, submete para apreciação da Comissão Técnica
855 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.003550/2007-71; Relatório Anual 2012.
856 Protocolado em: 10/04/2013; Próton: 13559/2013. Tem como relator, definido em maio 2013, Dr.
857 Tanos Celmar Costa França. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado:
858 O processo foi deferido. Subitem 6.48. A Universidade Comunitária Regional de Chapecó –
859 UNOCHAPECÓ; Certificado de Qualidade em Biossegurança 250/08, submete para apreciação da
860 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.005209/2007-51;

861 Relatório Anual 2012. Protocolado em: 04/04/2013; Próton: 12609/2013. Tem como relator,
862 definido em maio 2013, Dr. Alexandre Rodrigues Caetano. Está na assessoria do processo, Pamella
863 Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.49. A DNA Express Biotecnologia
864 Ltda- ME; Certificado de Qualidade em Biossegurança 340/12, submete para apreciação da
865 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000310/2012-82;
866 Relatório Anual 2012. Protocolado em: 02/04/2013; Próton: 11956/2013. Tem como relator,
867 definido em maio 2013, Dra. Daisy Maria Fávero Salvadori. Está na assessoria do processo,
868 Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.50. A Faculdade de Saúde
869 Pública – USP; Certificado de Qualidade em Biossegurança 206/04, submete para apreciação da
870 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001034/2004-60;
871 Relatório Anual 2012. Protocolado em: 04/04/2013; Próton: 12571/2013. Tem como relator,
872 definido em maio 2013, Dra. Daniela Sanches Frozi. Está na assessoria do processo, Pamella
873 Queiros Meireles. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 6.51. O Centro de
874 Investigações Hematológicas Dr. Domingos A. Boldrini; Certificado de Qualidade em
875 Biossegurança 224/06, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
876 processo número: 01200.000198/2006-31; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 04/04/2013;
877 Próton: 12603/2013. Tem como relator, definido em maio 2013, Dra. Denise Cantarelli Machado.
878 Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido.
879 Subitem 6.52. A Embrapa Soja; Certificado de Qualidade em Biossegurança 002/96, submete para
880 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
881 01200.004009/1996-30; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 05/04/2013; Próton: 12873/2013.
882 Tem como relator, definido em maio de 2013, Dr. Evanguedes Kalapothakis. Está na assessoria do
883 processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.53. O Instituto
884 de Física de São Carlos- IFSC/ USP; Certificado de Qualidade em Biossegurança 015/97, submete
885 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
886 01200.000206/1997-70; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 18/04/2013; Próton: 15247/2013.
887 Tem como relator, definido em maio 2013, Dr. José Luiz Rigo Rodrigues. Está na assessoria do
888 processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.54. A
889 Universidade do Vale do Paraíba – UNIVAP; Certificado de Qualidade em Biossegurança 156/01,
890 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
891 01200.005463/2001-63; Relatório Anual 2010. Protocolado em: 03/04/2013; Próton: 12290/2013.
892 Tem como relator, definido em maio 2013, Dr. Francisco Gorgonio da Nóbrega. Está na assessoria
893 do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.55. A
894 Embrapa Hortaliças – CNPH; Certificado de Qualidade em Biossegurança 032/97, submete para
895 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
896 01200.003811/1997-93; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 01/04/2013; Próton: 11883/2013.
897 Tem como relator, definido em maio 2013, Dr. Heidge Fukumasu. Está na assessoria do processo,
898 Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.56. A Faculdade de
899 Odontologia de Ribeirão Preto- USP; Certificado de Qualidade em Biossegurança 040/98, submete
900 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
901 01200.001396/1997-42; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 04/04/2013; Próton: 12477/2013.
902 Tem como relator, definido em maio 2013, Dra. Luciana César de Cerqueira Leite. Está na
903 assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem
904 6.57. A Embrapa Amazônia Ocidental; Certificado de Qualidade em Biossegurança 327/11,
905 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
906 01200.000859/2011-96; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 04/04/2013; Próton: 12542/2013.
907 Tem como relator, definido em maio 2013, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro. Está na assessoria do
908 processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.58. O Instituto

909 de Pesquisa Clínica e Medicina Avançada Ltda - IMA Brasil; Certificado de Qualidade em
910 Biossegurança 299/10, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
911 processo número: 01200.004814/2009-76; Relatório Anual 2012. Protocolado em: 08/04/2012;
912 Próton: 13021/2013. Tem como relator, definido em maio 2013, Dr. Mário Hiroyuki Hirata. Está na
913 assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi retirado de pauta.
914 Subitem 6.59. O Centro de Pesquisa René Rachou- Fundação Oswaldo Cruz; Certificado de
915 Qualidade em Biossegurança 157/02, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
916 Biossegurança o processo número: 01200.006193/2001-16; Relatório Anual 2012. Protocolado em:
917 10/04/2013; Próton: 13541/2013. Tem como relator, definido em maio 2013, Dra. Nance Beyer
918 Nardi. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi
919 deferido. Subitem 6.60. A Embrapa Amazônia Oriental; Certificado de Qualidade em
920 Biossegurança 263/08, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
921 processo número: 01200.001344/2008-16; Relatório Anual 2010. Protocolado em: 04/04/2013;
922 Próton: 12544/2013. Tem como relator, definido em maio 2013, Dr. Odir Antônio Dellagostin. Está
923 na assessoria do processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem
924 6.61. A Embrapa Amazônia Oriental; Certificado de Qualidade em Biossegurança 263/08, submete
925 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
926 01200.001344/2008-16; Relatório Anual 2011. Protocolado em: 04/04/2013; Próton: 12544/2013.
927 Tem como relator, definido em maio 2013, Dr. Odir Antônio Dellagostin. Está na assessoria do
928 processo, Pamella Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.62. A Embrapa
929 Amazônia Oriental; Certificado de Qualidade em Biossegurança 263/08, submete para apreciação
930 da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001344/2008-16;
931 Relatório Anual 2012. Protocolado em: 04/04/2013; Próton: 12544/2013. Tem como relator,
932 definido em maio 2013, Dr. Odir Antônio Dellagostin. Está na assessoria do processo, Pamella
933 Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 6.63. A Empresa Ouro Fino Saúde
934 Animal Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 296/10, submete para apreciação da
935 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.003297/2009-18;
936 Relatório Anual 2012. Protocolado em: 04/04/2013; Próton: 12471/2013. Tem como relator,
937 definido em maio 2013, Dr. Paulo Lee Ho. Está na assessoria do processo, Pamella Queiros
938 Meireles. Resultado: O processo ficou em diligência. O Dr. Flávio Finardi Filho pôs em votação o
939 item 6. Relatório Anual, tópico G da pauta, Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes das
940 Áreas de Saúde Humana e Animal, que foi aprovado com abstenção da Dra. Maria José Vilaça de
941 Vasconcelos nos itens 6.13, 6.18, 6.21, 6.29, 6.52, 6.55, 6.57, 6.60, 6.61 e 6.62, do Dr. Glaucius
942 Oliva no item 6.53 e da Dra. Daisy Maria Fávero Salvadori no item 6.26. Em seguida, passou-se ao
943 item 7. Análise de Confidencialidade: Subitem 7.1. Relatório Anual da Biogene Indústria e
944 Comércio Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 207/04, submete para apreciação da
945 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000506/2004-67;
946 Relatório Anual 2012. Protocolado em: 20/03/2013; Próton: 10047/2013. Tem como relator,
947 definido em abril de 2013, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro. Está na assessoria do processo, Pamella
948 Queiros Meireles. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.2. Relatório Anual do Instituto
949 Butantan; Certificado de Qualidade em Biossegurança 039/98, submete para apreciação da
950 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.004893/1997-93;
951 Relatório Anual 2012. Protocolado em: 25/04/2013; Próton: 16440/2013. Tem como relator,
952 definido em maio 2013, Dra. Denise Cantarelli Machado. Está na assessoria do processo, Pamella
953 Queiros Meireles. Resultado: O processo foi retirado de pauta. A Dra. Maria Lúcia Carneiro Vieira
954 assumiu os trabalhos e pôs em votação o item 7. Análise de Confidencialidade, tópico G da pauta,
955 Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, que foi
956 aprovado com **duas abstenções**. Em seguida, passou-se ao tópico H da pauta, Relatos das

957 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, com relato da Dra. Maria
958 Helena Bodanese Zanettini: Item 1. Liberação Comercial, itens em conjunto com as quatro
959 Subcomissões Setoriais Permanentes: Item analisado na Seção D. Em seguida, passou-se ao item 2.
960 Deliberação sobre Confidencialidade: Subitem 2.1. Com informação confidencial - A Empresa
961 Monsanto do Brasil Ltda submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança
962 o processo número: 01200.001227/2010-69, em atendimento à diligência; apresentando Relatório
963 de conclusão de liberação planejada no meio ambiente milho geneticamente modificado resistente a
964 insetos e tolerante ao glifosato MON 89034, milho MON88017 e milho MON 89034 x MON
965 88017. Data de Protocolo: 15/02/2012; Próton: 20883/13. Tem como relator, definido em março de
966 2012, Dra. Solange Telles da Silva ou Dra. Maria Helena Zanettini, definida em maio de 2013. Está
967 na assessoria do processo, Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi deferido.
968 com dois votos contrários: Dr. Leonardo Melgarejo e Dra. Solange Teles da Silva, e duas
969 abstenções Dr. José Maria Gusman Ferraz e Dra. Suzi Barletto Cavalli e o Dr. Antônio Inácio
970 Andrioli. Os votos contrários se deveram à não concordância em relação à concessão de sigilo
971 sobre: 1) relatório de impacto em organismo não-alvo numa liberação planejada que envolve um
972 evento já liberado comercialmente, pois existe necessidade do seu monitoramento e 2) dados
973 relativos à fiscalizações realizadas. Subitem 2.2. Com Informação Confidencial - Item em conjunto
974 com as Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal - A Empresa
975 Monsanto do Brasil Ltda submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança
976 o processo número: 01200.000211/2012-09; apresentando relatório de Monitoramento pós-
977 liberação comercial do milho geneticamente modificado resistente a insetos MON 810 – Ano 2.
978 Data de Protocolo: 23/08/2012; Próton: 21378/2013. Tem como relator, definido em outubro de
979 2012, Dr. Francisco José Lima Aragão. Está na assessoria do processo, Liana Vasconcelos Braga e
980 Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 2.3. Com
981 Informação Confidencial - Item em conjunto com as Subcomissões Setoriais Permanentes das
982 Áreas de Saúde Humana e Animal - A Empresa Monsanto do Brasil Ltda submete para apreciação
983 da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.002402/1998-60, em
984 atendimento à diligência; apresentando relatório de Monitoramento Ambiental Soja Roundup
985 Ready - Relatório Final Ano 1 a 5. (Volume 1 e 2). Data de Protocolo: 23/08/2012; Próton:
986 20930/2013. Tem como relator, definido em outubro de 2012, Dr. José Maria Ferraz. Está na
987 assessoria do processo, Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi retirado de
988 pauta. Subitem 2.4. Com Informação Confidencial – A Empresa BASF S.A submete para
989 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
990 01200.000389/2013-22, em atendimento à diligência; Liberação Planejada no meio ambiente
991 Resolução Normativa número 06 e importação de arroz geneticamente modificado. Data do
992 Protocolo: 15/2/2013; Próton: 21348/2013. Tem como relatores, definidos em abril de 2013, Dra.
993 Luciana Pimenta Ambrozevicius e Dr. Francisco José Lima Aragão. Está na assessoria do processo,
994 Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.5. Com Informação
995 Confidencial – A Empresa Arborgen Tecnologia Florestal Ltda. submete para apreciação da
996 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000034/2006-12,
997 Certificado de Qualidade em Biossegurança 225/06; apresentando Relatório Anual 2012. Data de
998 Protocolo: 20/3/2013; Próton: 22151/2013. Tem como relator, definido em maio de 2013, Dra.
999 Márcia Maria Auxiliadora N. P. Margis. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes.
1000 Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 2.6. Com Informação Confidencial – A
1001 Empresa FuturaGene Brasil Tecnologia Ltda submete para apreciação da Comissão Técnica
1002 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000412/2011-17, Certificado de Qualidade
1003 em Biossegurança 325/2011; apresentando Relatório Anual 2012. Data de Protocolo: 21/03/2013;
1004 Próton: 21802/2013. Tem como relator, definido em maio de 2013, Dra. Fernanda Antinolfi Lovato.

1005 Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi retirado de
1006 pauta. Subitem 2.7 Com Informação Confidencial – A Fundecitrus submete para apreciação da
1007 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001453/2013-92,
1008 Resolução Normativa número 06; liberação planejada no meio ambiente de citros geneticamente
1009 modificado resistente a doenças e pragas dos citros. Data do protocolo: 11/04/2013; Próton:
1010 21385/2013. Tem como relator, definido em maio de 2013, Dr. Jesus Aparecido Ferro. Está na
1011 assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.8.
1012 Com Informação Confidencial – A Empresa Fibria Celulose S.A submete para apreciação da
1013 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001418/2013-73,
1014 Resolução Normativa número 06; Liberação planejada no meio ambiente de eucalipto
1015 geneticamente modificado para avaliação da qualidade da madeira e estudos envolvendo
1016 biossegurança. O ensaio será conduzido na Unidade Operativa de Três Lagoas-MS. Data de
1017 Protocolo: 3/4/2013; Próton: 22131/2013. Tem como relator, definido em maio de 2013, Dr. José
1018 Maria Ferraz. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi
1019 deferido. Subitem 2.9. Com Informação Confidencial – A Fibria Empresa Celulose SA submete
1020 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
1021 01200.001419/2013-18; Liberação planejada no meio ambiente de eucalipto geneticamente
1022 modificado para avaliação da qualidade da madeira e estudos de biossegurança. Data de Protocolo:
1023 03/04/2013; Próton: 21412/2013. Tem como relator, definido em maio de 2013, Dr. Fernando
1024 Hercos Valicente. Está na assessoria do processo, Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O
1025 processo foi retirado de pauta. Subitem 2.10. Com Informação Confidencial – A Empresa Arbogen
1026 Tecnologia Florestal Ltda submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
1027 Biossegurança o processo número: 01200.001609/2013-35; Liberação Planejada no meio ambiente,
1028 Resolução Normativa número 06, de eucalipto geneticamente modificado para crescimento
1029 volumétrico da madeira. O experimento será conduzido na Unidade Operativa de Itapetinga-SP.
1030 Data do Protocolo: 18/4/2013; Próton: 22158/13. Tem como relator, definido em maio de 2013, Dr.
1031 Ricardo Abdelnoor. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi
1032 deferido. Subitem 2.11. Com Informação Confidencial – A Empresa Arborgen Tecnologia Florestal
1033 Ltda submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
1034 01200.001610/2013-60; Liberação planejada no meio ambiente de eucalipto geneticamente
1035 modificado para densidade da madeira. Data de Protocolo: 18/4/2013; Próton: 21407/2013. Tem
1036 como relator, definido em maio de 2013, Dr. Leandro Astarita. Está na assessoria do processo,
1037 Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.12 Com
1038 Informação Confidencial – A Empresa Fibria Celulose S.A submete para apreciação da Comissão
1039 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001723/2013-65; Liberação
1040 planejada no meio ambiente, Resolução Normativa número 06, de eucalipto geneticamente
1041 modificado para avaliação de qualidade da madeira e estudos envolvendo biossegurança. Data de
1042 Protocolo: 26/04/2013; Próton: 20950/2013. Tem como relator, definido em maio de 2013, Dra.
1043 Maria Helena Zanettini. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O
1044 processo foi retirado de pauta. Subitem 2.13. Com Informação Confidencial – A Empresa Fibria
1045 Celulose S.A submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
1046 número: 01200.001780/2008-87, Certificado de Qualidade em Biossegurança 261/08; Relatório
1047 Anual 2011. Data de Protocolo: 02/04/2012; Próton: 11603/2012. Tem como relator, definido em
1048 abril de 2012, Dr. Antonio Inácio Andrioli. Está na assessoria do processo, Orlando Aparecido
1049 Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. O Dr. Flávio Finardi Filho pôs em votação o
1050 item 2. Deliberação sobre Confidencialidade, subitens 2.2. ao 2.13, tópico H da pauta, Relatos das
1051 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, que foram aprovados. O
1052 Subitem 2.1. foi colocado em votação separadamente e foi aprovado com abstenção do Dr. José

1053 Maria Gusman Ferraz e Dra. Susy Barletto Cavalli e um voto contrário da Dra. Solange Telles da
1054 Silva, que colocou que se manifestou em seu parecer pelo deferimento parcial do pedido de
1055 confidencialidade por entender que deve ser resguardado o art. 15 da Resolução Normativa número
1056 06/2008, que fala da transparência, do método científico e do princípio da precaução. V. Em
1057 seguida, passou-se ao item 3. Liberação planejada no meio ambiente, Resolução Normativa número
1058 08 de 03/06/2009: Subitem 3.1. As Empresas Du Pont do Brasil S.A. e Divisão Pioneer Sementes
1059 submetem para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
1060 01200.000113/2013-44, em atendimento à diligência; liberação planejada no meio ambiente de
1061 milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas, contendo os eventos
1062 individuais DAS-01507-1, MON-00810-6 e SYN-IR162-4 e os eventos combinados MON-00810-6
1063 x DAS-01507-1 e MON-00810-6 x DAS-01507-1 x SYN-IR162-4. Data de Protocolo: 11/01/2013;
1064 Próton: 1174/2013; Extrato Prévio número: 3504/2013, de 05/03/2013. Tem como relatores,
1065 definidos em março de 2013, Dr. Jesus Ferro e Dr. Antônio Inácio Andrioli. Está na assessoria do
1066 processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo ficou em diligência. Subitem 3.2. A
1067 empresa Dow Agrosiences Industrial Ltda. e a COODETEC - Cooperativa Central de Pesquisa
1068 Agrícola e SGS Gravena - Pesquisa e Consultoria e Treinamento Agrícola Ltda., submetem para
1069 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
1070 01200.000388/2013-88; liberação planejada e importação de soja geneticamente modificada
1071 resistente a insetos e tolerante a herbicida, evento DAS-9582 contendo os genes cry1Ac, cry1F e
1072 pat. Data de Protocolo: 06/02/2013; Próton: 4085/2013; Extrato Prévio número: 3488/2013;
1073 Publicado em: 21/02/2013. Tem como relatores, definidos em março de 2013, Dra. Márcia Maria
1074 Auxiliadora N. P. Margis e Dr. Leandro Vieira Astarita. Está na assessoria do processo, Orlando
1075 Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 3.3. A empresa
1076 BASF SA submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
1077 número: 01200.000498/2013-40; liberação planejada no meio ambiente de arroz geneticamente
1078 modificado com genes que conferem aumento de produtividade. Data de Protocolo: 19/02/2013;
1079 Próton: 5481/2013; Extrato Prévio número: 3495/2013; Publicado em: 27/02/2013. Tem como
1080 relatores, definidos em março de 2013, Dra. Maria Lucia Vieira Carneiro e Dra. Marijane Lisboa.
1081 Está na assessoria do processo, Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi
1082 retirado de pauta. Subitem 3.4. A Empresa Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil
1083 Ltda e SGS Gravena - Pesquisa e Consultoria Agrícola Ltda submete para apreciação da Comissão
1084 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000496/2013-51; liberação
1085 planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a
1086 herbicidas, evento DAS9582 (DAS-81419-2). Data de Protocolo: 21/02/2013; Próton: 5842/2013;
1087 Extrato Prévio número: 3505/2013, de 05/03/2013. Tem como relatores, definidos em março de
1088 2013, Dra. Fernanda Antinolfi Lovato e Dr. Nivaldo Peroni. Está na assessoria do processo, Marcos
1089 Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 3.5. A Empresa Du Pont do
1090 Brasil – Divisão Pioneer Sementes submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
1091 Biossegurança o processo número: 01200.000779/2013-01; Liberação planejada no meio ambiente
1092 de milho geneticamente modificado, eventos DAS-01507 x SYN – IR162 e DAS – 01507 x SYN –
1093 IR162 x MON 00603-6 contendo os genes cry1F, pat vip3a e cp4-epsps que conferem tolerância ao
1094 herbicida glufosinato de amônio e resistência a insetos. Data de Protocolo: 07/03/2013; Próton:
1095 8112/2013; Extrato Prévio número: 3529/2013; Publicado em: 20/03/2013. Tem como relator,
1096 definido em abril de 2013, Dr. Paulo Cezar Ramos e Dra. Maria Helena Zanettini. Está na
1097 assessoria do processo, Orlando Aparecido Vieira Cardoso. Resultado: O processo foi retirado de
1098 pauta. Subitem 3.6. Com Informação Confidencial – A Tropical Melhoramento & Genética – TMG
1099 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
1100 01200.000231/2013-52, em atendimento à diligência; liberação planejada no meio ambiente

1101 Resolução Normativa número 08, de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante
1102 a herbicidas. Data de Protocolo: 22/01/2013; Próton: 8163/2013 (sigilo) e 2280/2013; Extrato
1103 Prévio número: 3615/2013; Publicado em: 23/05/2013. Tem como relatores, definidos em março de
1104 2013, Dra. Fernanda Antinolfi Lovato e Dr. Francisco José Lima Aragão. Está na assessoria do
1105 processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi retirado de pauta. Subitem 3.7. A
1106 Empresa Syngenta Seeds Ltda submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
1107 Biossegurança o processo número: 01200.001122/2013-52; liberação planejada no meio ambiente
1108 de milho geneticamente modificado resistente a insetos (Evento MIR604 x TC1507 x 5307), para
1109 produção de sementes geneticamente modificadas utilizando linhagens do programa de
1110 melhoramento de milho da Syngenta Seeds. O experimento será conduzido na Fazenda Catuçaba
1111 em Uberlândia-MG. Data de Protocolo: 18/3/2013; Próton: 9648/2013; Extrato Prévio número:
1112 3573; Publicado em: 29/4/2013. Tem como relatores, definidos em maio de 2013, Dr. Pedro
1113 Christoffoli e Dr. Jesus Ferro. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O
1114 processo foi retirado de pauta. Subitem 3.8. Syngenta Seeds Ltda submete para apreciação da
1115 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001487/2013-87;
1116 liberação planejada no meio ambiente de cana-de-açúcar geneticamente modificada resistente a
1117 insetos e tolerante a herbicidas, para avaliação agrônômica e da eficácia da cana-de-açúcar
1118 geneticamente modificada. O experimento será conduzido na Unidade de Pesquisa da Syngenta em
1119 Uberlândia-MG. Data de Protocolo: 10/4/2013; Próton: 13599/2013; Extrato Prévio número:
1120 3574/2013; Publicado em: 29/4/2013. Tem como relatores, definidos em maio de 2013, Dr. Leandro
1121 Astarita e Dr. Francisco Aragão. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O
1122 processo foi retirado de pauta. Subitem 3.9. A Empresa Monsanto do Brasil Ltda submete para
1123 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
1124 01200.001515/2013-66; liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado
1125 MON 87427. O experimento será conduzido na Estação Experimental de Cachoeira Dourada-MG.
1126 Data de Protocolo: 15/4/2013; Próton: 14310/2013; Extrato Prévio número: 3572/2013; Publicado
1127 em: 29/4/2013. Tem como relatores, definidos em maio de 2013, Dra. Fernanda Antinolfi Lovato e
1128 Dra. Maria Lúcia Carneiro. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O
1129 processo foi retirado de pauta. Subitem 3.10. A Empresa Monsanto do Brasil Ltda submete para
1130 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
1131 01200.001485/2013-98, Resolução Normativa número 08; liberação planejada no meio ambiente de
1132 milho MON 87427 tolerante a herbicidas. Data do protocolo 01/04/2013; Próton: 13704/2013;
1133 Extrato Prévio número: 3550/2013; Publicado em: 23/04/2013. Tem como relatores, definidos em
1134 maio de 2013, Dr. Antônio Inácio Andrioli e Dra. Márcia Maria Auxiliadora N. P. Margis. Está na
1135 assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi retirado de pauta.
1136 Subitem 3.11. A Empresa BASF S.A. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
1137 Biossegurança o processo número: 01200.0001608/2013-91; liberação planejada de arroz
1138 geneticamente modificado com genes que conferem aumento de produtividade. Data de Protocolo:
1139 18/04/2013; Próton: 15180/2013; Extrato Prévio número: 3582/2013; Publicado em: 9/5/2013. Tem
1140 como relatores, definidos em maio de 2013, Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius e Dra. Maria
1141 Helena Bodanese Zanettini. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O
1142 processo foi retirado de pauta. Subitem 3.12. A Empresa Monsanto do Brasil Ltda submete para
1143 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
1144 01200.001417/2013-29; liberação planejada no meio ambiente de soja MON 87701, soja MON
1145 89788, soja MON 87708, soja MON 87701 x MON 89788 x MON 87708 e as combinações: soja
1146 MON 87701 x MON 89788 e soja MON 87708 x MON 89788. O experimento será conduzido nas
1147 Unidades Operativas de Mão-Me-Toque/RS, Santa Cruz das Palmeiras/SP, Sorriso/MT, Cachoeira
1148 Dourada/MG, Rolândia/PR e Luiz Eduardo Magalhães/BA. Data de Protocolo: 03/04/2013; Próton:

1149 11960/2013; Extrato Prévio número: 3553/2013; Publicado em: 22/04/2013. Tem como relatores,
1150 definidos em maio de 2013, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos e Dr. Jesus Aparecido Ferro.
1151 Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido,
1152 havendo quatro votos contrários. Os votos contrários, seguiram o Parecer do Dr. Leonardo
1153 Melgarejo que recomendava Diligência para maior detalhamento sobre como serão realizados os
1154 testes relativos à organismos não-alvo. Subitem 3.13. A Empresa Monsanto do Brasil Ltda submete
1155 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
1156 01200.001517/2013-55; liberação planejada no meio ambiente de milho NK603 × T25. O
1157 experimento será conduzido nas Unidades Operativas de Chapadão do Sul/MS, Dourados/MS,
1158 Morrinhos/GO, Rondonópolis/MT, Santa Helena de Goiás/GO, Uberlândia/MG, Uberlândia/MG -
1159 D&PL, Mão-Me-Toque/RS, Sorriso/MT, Rolândia/PR e Luiz Eduardo Magalhães/BA. Data de
1160 Protocolo: 15/04/2013; Próton: 14318/2013; Extrato Prévio número: 3554/2013; Publicado em:
1161 23/04/2013. Tem como relatores, definidos em maio de 2013, Dra. Solange Telles da Silva e Dr.
1162 Francisco José Lima Aragão. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado:
1163 O processo foi retirado de pauta. A relatora informou que apenas o subitem 3.12. foi analisado e o
1164 Dr. Leonardo Melgarejo propôs que o processo fosse colocado em diligência. O Dr. Flávio Finardi
1165 Filho pôs em votação o subitem 3.12. do item 3. Liberação planejada no meio ambiente, Resolução
1166 Normativa nº 08 de 03/06/2009 do tópico H da pauta, Relatos das Subcomissões Setoriais
1167 Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, que foi aprovado com quatro votos contrários
1168 (favoráveis a diligência proposta pelo Dr. Leonardo Melgarejo). Em seguida, passou-se ao item 4.
1169 Liberação Planejada no Meio Ambiente - Resolução Normativa número 06 de 6/11/2008: Subitem
1170 4.1. A Embrapa Meio Norte submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
1171 Biossegurança o processo número: 01200.001514/2013-11, em regime de urgência, liberação
1172 planejada no meio ambiente de feijão-caupi geneticamente modificado tolerante a herbicida e
1173 resistente a vírus. Data de Protocolo: 11/04/2013; Próton: 13925/2013; Extrato Prévio número:
1174 3580/2013; Publicado em: 09/05/2013. Tem como relatores, definidos em maio de 2013, Dr. José
1175 Maria Ferraz e Dra. Maria Lúcia Carneiro, Dr. Leandro Astarita, definido em junho. Está na
1176 assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 4.2.
1177 Com informação Confidencial - A Empresa Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes
1178 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número:
1179 01200.004550/2012-56, em regime de urgência, liberação planejada no meio ambiente e importação
1180 de soja geneticamente modificada cujo transgene promove alteração no perfil de óleo e tolerância a
1181 herbicida inibidor de ALS como marcador seletivo, Resolução Normativa número 06. Data de
1182 Protocolo: 07/11/2012; Próton: 46351/2012; Extrato Prévio número: 3599/2013; Publicado em:
1183 20/05/2013. Tem como relatores, definidos em abril de 2013, Dr. Antônio Inácio Andrioli e Dra.
1184 Maria Lúcia Carneiro Vieira. Está na assessoria do processo, Orlando Aparecido Vieira Cardoso.
1185 Resultado: O processo ficou em diligência. Subitem 4.3. Com informação Confidencial – A
1186 Empresa Arbogen Tecnologia Florestal Ltda submete para apreciação da Comissão Técnica
1187 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000781/2013-71, em regime de urgência,
1188 liberação Planejada no meio ambiente Resolução Normativa número 06 de eucalipto geneticamente
1189 modificado para densidade de madeira. Data do Protocolo: 13/3/2013; Próton: 8258/2013; Extrato
1190 Prévio número: 3597/2013; Publicado em: 20/05/2013. Tem como relatores, definidos em abril de
1191 2013, Dra. Maria Lúcia Carneiro Vieira e Dr. Leandro Astarita. Está na assessoria do processo,
1192 Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 4.4. Com informação
1193 Confidencial – A empresa Ceres Sementes do Brasil Ltda submete para apreciação da Comissão
1194 Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001450/2012-78, em regime de
1195 urgência, liberação planejada no meio ambiente e importação de linhagens de sorgo TRA101I
1196 geneticamente modificado para tolerância a estresse. Data de Protocolo: 27/04/2012; Extrato Prévio

1197 número: 3192/2012; Publicado em: 22/05/2012. Tem como relator de urgência, definido em junho
1198 de 2013, Dr. Leandro Vieira Astarita e Dr. Francisco José Lima Aragão. Está na assessoria do
1199 processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 4.5. Com
1200 informação Confidencial – A Empresa Ceres Sementes do Brasil Ltda submete para apreciação da
1201 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001453/2012-10, em
1202 regime de urgência, liberação planejada no meio ambiente e importação de linhagens de sorgo
1203 TRA101J geneticamente modificado para acumulação de açúcar. Data de Protocolo: 27/04/2012;
1204 Extrato Prévio número: 32187/2012; Publicado em: 21/05/2012. Tem como relator de Urgência,
1205 definido em junho de 2013, Dr. Leandro Vieira Astarita e Dr. Francisco José Lima Aragão. Está na
1206 assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 4.6.
1207 Com informação Confidencial - Ceres Sementes do Brasil Ltda submete para apreciação da
1208 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.001449/2012-43, em
1209 regime de urgência, liberação planejada no meio ambiente e importação de linhagens de sorgo
1210 TRA101B geneticamente modificado para aumento da biomassa. Data de Protocolo: 27/04/2012;
1211 Extrato Prévio número: 3186/2012; Publicado em: 18/05/2012. Tem como relator de urgência,
1212 definido em junho de 2013, Dr. Leandro Vieira Astarita e Dr. Francisco José Lima Aragão. Está na
1213 assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 4.7.
1214 Com Informação Confidencial – A Empresa Fibria Celulose S.A submete para apreciação da
1215 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.000495/2013-14,
1216 liberação planejada no meio ambiente de eucalipto geneticamente modificado para avaliação da
1217 taxa de crescimento e estudos envolvendo biossegurança. Data de Protocolo: 14/2/2013; Próton:
1218 22162/2013 (sigilo) e 4894/2013; Extrato Prévio número: 3601/2013; Publicado em: 20/05/2013.
1219 Tem como relator, definido em abril de 2013, Dr. Francisco José Lima Aragão e Dra. Fernanda
1220 Antinolfi Lovato. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi
1221 retirado de pauta. Subitem 4.8. Com informação Confidencial – O Centro de Tecnologia Canavieira
1222 - CTC – submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo
1223 número: 01200.000729/2013-15, liberação planejada no meio ambiente de cana-de-açúcar
1224 geneticamente modificada visando aumento de produtividade. Data de Protocolo: 28/2/2013;
1225 Próton: 7105/2013; Extrato Prévio número: 3600/2013; Publicado em: 20/05/2013. Tem como
1226 relatores, definidos em abril de 2013, Dra. Maria Helena bodanese Zanettini e Dr. Francisco José
1227 Lima Aragão. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi
1228 retirado de pauta. O Dr. Leonardo Melgarejo solicitou que os processos constantes dos subitens
1229 4.4., 4.5. e 4.6. não fossem deferidos antes da conclusão dos trabalhos do Grupo de Trabalho que
1230 proporia uma normativa para a espécie em questão. Contudo, o Dr. Leandro Vieira Astarita,
1231 parecerista dos processos, informou a todos que o experimento é realizado em condições bem
1232 específicas, e nos moldes que está proposta, o risco é mínimo e por isso considerou seguro, mas
1233 ponderou a necessidade de uma análise profunda em qualquer outro pedido e ressaltou a
1234 necessidade de agilização da finalização dos trabalhos por parte do Grupo. O Dr. Flávio Finardi
1235 Filho pôs em votação os subitens 4.4., 4.5. e 4.6. do item 4. Liberação Planejada no Meio
1236 Ambiente, Resolução Normativa nº 06 de 6/11/2008 do tópico H da pauta, Relatos das
1237 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, que não obteve o quórum de
1238 maioria absoluta, necessário para aprovação. A votação ficou em doze votos favoráveis, cinco
1239 contrários, e duas abstenções. Os itens 4.4, 4.5 e 4.6 foram indeferidos, sendo que deverá ser feita
1240 uma consulta a Conjur do MCTI para orientação sobre os procedimentos necessários em tais casos.
1241 Os demais subitens do item 4. Liberação Planejada no Meio Ambiente, Resolução Normativa
1242 número 06 de 6/11/2008 do tópico H da pauta foram colocados em votação e foram aprovados com
1243 abstenção da Dra. Solange Telles da Silva e Dr. José Maria Gusman Ferraz. O Grupo de Trabalho
1244 sobre o Sorgo, será convocado novamente, no intuito de que, na próxima reunião, a discussão tenha

1245 evoluído e, possivelmente, a Comissão já tenha uma proposta de orientação para
1246 liberação planejada no meio ambiente do Sorgo. Os demais itens foram retirados de pauta por falta
1247 de tempo hábil para suas análises. O tópico C da pauta, Aprovação da Ata da 162ª Reunião
1248 Ordinária da CTNBio, será analisado na próxima reunião, em função do esvaziamento do Plenário.
1249 Passou-se ao tópico I, Outros assuntos: item 1. Levantamento das Instituições Inadimplentes com o
1250 Relatório Anual de 2012: A Sra. Tassiana Fronza fez uma exposição dos resultados do
1251 levantamento realizado pela Secretaria Executiva, contudo, em função do esvaziamento do Plenário,
1252 o item não foi concluído. Sem mais, o Dr. Flávio Finardi Filho agradeceu a participação de todos e
1253 a reunião foi encerrada.

Flávio Finardi Filho
Presidente da CTNBio