



Ata da 218ª Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança – CTNBio.

1 Aos seis dias do mês de dezembro do ano de dois mil e dezoito, às nove horas, na
2 Esplanada dos Ministérios, Bloco “E”, Ed. Sede do MCTIC – Auditório – Térreo,
3 Brasília/DF, teve início a Ducentésima Décima Oitava Reunião Ordinária da Comissão
4 Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio, sob a Coordenação da Dra. Maria Sueli
5 Soares Felipe (Presidente da CTNBio – Representante Titular do Ministério da Ciência,
6 Tecnologia e Inovação), com a presença dos seguintes membros: Dra. Maria Aparecida
7 Nagai (Especialista Titular da Área de Saúde Humana); Dr. José Luiz de Lima Filho
8 (Especialista Suplente da Área de Saúde Humana); Dra. Nadja Cristhina de Souza Pinto
9 (Especialista Suplente da Área de Saúde Humana); Dr. Jônatas Santos Abrahão
10 (Especialista Titular da Área de Saúde Animal); Dr. Carlos Termignoni (Especialista Titular
11 da Área de Saúde Animal); Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli (Especialista Titular da Área de
12 Saúde Animal); Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi (Especialista Suplente da Área de Saúde
13 Animal); Dra. Patrícia Machado Bueno Fernandes (Especialista Titular da Área Vegetal);
14 Dr. Marcos Antônio Machado (Especialista Suplente da Área Vegetal); Dr. Eduardo
15 Romano de Campos Pinto (Especialista Suplente da Área Vegetal); Dra. Sandra Regina
16 Ceccato Antonini (Especialista Suplente da Área de Meio Ambiente); Dr. Edivaldo
17 Domingues Velini (Especialista Titular da Área de Meio Ambiente); Dr. Galdino Andrade
18 Filho (Especialista Titular da Área de Meio Ambiente); Dra. Maria Sueli Soares Felipe
19 (Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação); Dr. Fabrício
20 Santana Santos (Representante Titular do Ministério da Agricultura, Pecuária e
21 Abastecimento); Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli (Representante Suplente do Ministério
22 da Agricultura, Pecuária e Abastecimento); Dr. Flávio Finardi Filho (Representante Titular
23 do Ministério da Saúde); Dra. Zaira Bruna Hoffmam (Representante Suplente do
24 Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior); Dr. Aníbal Eugênio Vercesi
25 (Representante Titular do Ministério da Pesca e Agricultura); Dra. Vânia Moda Cirino
26 (Representante Titular do Ministério das Relações Exteriores); Dr. Sérgio Paulo Bydlowski
27 (Especialista Suplente da Área de Saúde); Dr. Mohamed Ezz El-Din Mostafa Habib
28 (Especialista Titular em Meio Ambiente); Dr. Alexandre Lima Nepomuceno (Especialista
29 Titular em Biotecnologia); Dr. Hugo Bruno Correa Molinari (Especialista Suplente em
30 Biotecnologia); Dr. João Dagoberto dos Santos (Especialista Suplente em Agricultura
31 Familiar). Os Assessores e Assistentes Técnicos: Tassiana Fronza (Secretária
32 Executiva da CTNBio); Rubens José Nascimento, Jackson Martins de Sousa, Norma
33 Santos Paes, Marcos Bertozo, Gutemberg D. Sousa, Orlando Aparecido Cardoso e Thais
34 Vaz. Justificaram ausência: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento (Especialista
35 Suplente da Área de Saúde Humana); Dra. Luciana Cezar de Cerqueira Leite
36 (Especialista Titular da Área de Saúde Humana); Dra. Jenifer Saffi (Especialista Titular da
37 Área de Saúde Humana); Dr. Edison Luiz Durigon (Especialista Suplente da Área de



38 Saúde Animal); Dra. Carla Andréa Delatorre (Especialista Suplente da Área Vegetal); Dra.
39 Helaine Carrer (Especialista Titular da Área Vegetal); Dr. Hilton Thadeu Zarate do Couto
40 (Especialista Titular da Área de Meio Ambiente); Dr. Antônio Alberto da Silva (Especialista
41 Suplente da Área de Meio Ambiente); Dr. Valério de Patta Pillar (Especialista Suplente da
42 Área de Meio Ambiente); Dr. Welington Luiz de Araújo (Representante Suplente do
43 Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação); Dra. Sonia Aparecida de Andrade
44 Chudzinski (Representante Suplente do Ministério da Saúde); Dr. Leandro Freitas
45 (Representante Titular do Ministério do Meio Ambiente); Dr. Gonçalo Amarante
46 Guimarães Pereira (Representante Titular do Ministério do Desenvolvimento, Indústria e
47 Comércio Exterior); Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos (Representante Suplente do
48 Ministério da Defesa); Dra. Ana Cristina Gales (Especialista Titular na Área de Saúde);
49 Dra. Márcia Vanusa da Silva (Especialista Suplente em Meio Ambiente). A Dra. Maria
50 Sueli Soares Felipe (Presidente da CTNBio – Representante Titular do Ministério da
51 Ciência, Tecnologia e Inovação) iniciou a reunião cumprimentando a todos e agradeceu o
52 empenho de todos os membros para o andamento das reuniões. Agradeceu também a
53 coordenação da CTNBio pelo apoio e pelo trabalho executado. Apresentou a seguinte
54 agenda proposta: A. Abertura da Reunião; B. Aprovação da Agenda; C. Aprovação da Ata
55 da 217ª Reunião Ordinária da CTNBio; D. Itens em conjunto com as quatro Subcomissões
56 Setoriais Permanentes (SSP); E. Relatos da Presidência. F. Relato das Subcomissões
57 Setoriais Permanentes – Áreas de Saúde Humana e Animal; G. Relato das Subcomissões
58 Setoriais Permanentes – Áreas Vegetal e Ambiental; H. Outros Assuntos – Setorial
59 Vegetal/Ambiental: I. Outros Assuntos - Plenária: 1. Subcomissão Extraordinária para
60 Revisão da RN5 e RN9. Andamentos dos trabalhos. 2. Alteração do Regimento Interno da
61 CTNBio. 3. Subcomissão Extraordinária para Revisão do Comunicado nº 02 de
62 12/07/2007. 4. Subcomissão Extraordinária para Revisão da RN8 da CTNBio; 5.
63 Subcomissão Extraordinária para Revisão da Instrução Normativa CTNBio nº 4, de
64 19/12/96. Sugeriu que o Regimento Interno da CTNBio fosse o primeiro item de pauta,
65 uma vez que o mesmo está em fase final de aprovação e será informando os pontos
66 esclarecidos pela CONJUR/MCTIC. Não havendo nenhuma manifestação contrária,
67 colocou em deliberação a agenda proposta com a alteração realizada e foi aprovada por
68 unanimidade. Com a verificação do quórum, solicitou que fosse lida as justificativas de
69 ausência dos membros que não compareceram e dos membros votantes e a Sra.
70 Tassiana Fronza (Secretária-Executiva da CTNBio) realizou a leitura dos membros que
71 tiveram as suas ausências justificadas e elencou os votantes: Dra. Maria Aparecida
72 Nagai, Dr. José Luiz de Lima Filho, Dra. Nadja Cristhina de Souza Pinto, Dr. Jônatas
73 Santos Abrahão, Dr. Carlos Termignoni, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli Dra. Patrícia
74 Machado Bueno Fernandes, Dr. Marcos Antônio Machado, Dr. Eduardo Romano de
75 Campos Pinto, Dra. Sandra Regina Ceccato Antonini, Dr. Edivaldo Domingues Velini, Dr.
76 Galdino Andrade Filho, Dra. Maria Sueli Soares Felipe, Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli,
77 Dra. Zaíra Bruna Hoffmam, Dr. Anibal Eugênio Vercesi, Dra. Vânia Moda Cirino, Dr.
78 Sérgio Paulo Bydlowaki, Dr. Mohamed Ezz El-Din Mostafa Habib, Dr. Alexandre Lima



79 Nepomuceno, Dr. João Dagoberto dos Santos. Em seguida, colocou em análise a Ata da
80 217ª Reunião Ordinária da CTNBio e não havendo nenhuma manifestação, a ata foi
81 aprovada com 02 abstenções (Dra. Vânia Moda Cirino e Dra. Maria Aparecida Nagai). Em
82 seguida, passou ao Tópico I. Outros Assuntos – Plenária. Item 2. Alteração do Regimento
83 Interno da CTNBio. A Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli (Especialista Titular da Área de
84 Saúde Animal) apresentou um breve histórico sobre os trabalhos realizados para a
85 revisão do Regimento Interno e informou que foram realizadas novas sugestões de
86 redação contemplando as alterações propostas pela CONJUR/MCTIC, realizando a leitura
87 das mesmas. Realizados os esclarecimentos e as sugestões necessárias, a Dra. Maria
88 Sueli Soares Felipe (Presidente da CTNBio – Representante Titular do Ministério da
89 Ciência, Tecnologia e Inovação) colocou para aprovação dos membros a minuta de
90 Regimento Interno da CTNBio com a inclusão das alterações propostas pela
91 CONJUR/MCTIC, a qual foi aprovada por unanimidade. Em seguida, passou ao Tópico D
92 da pauta, Itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes (SSP).
93 Item 1. Liberação Comercial: O subitem 1.1 foi retirado de pauta. O subitem 1.2, em
94 regime de urgência, em que a Novartis Saúde Animal LTDA.; CQB 403/15; submete à
95 apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.014823/2018-71; Liberação Comercial -
96 NB-1: "Liberação Comercial do produto AVIPRO MEGAN VAC 1"; Protocolado em
97 16/03/18; Extrato Prévio nº 6000/18; Relatoria definida em abril/18: Dr. Carlos de Almeida
98 Baptista Sobrinho e Dra. Maria Aparecida Nagai; Assessoria: Rubens José; Relatores
99 SSP Vegetal/Ambiental: Dr. Galdino Andrade e Dra. Carla Delatorre; Assessoria: Orlando
100 Cardoso (Veg/Amb). Resultado: O processo teve parecer pelo deferimento nas
101 Subcomissões Setoriais das Áreas de Saúde Humana e Animal em dezembro de 2018 e
102 nas Subcomissões das Áreas Vegetal e Ambiental em novembro de 2018. Após abrir o
103 espaço para discussões, a Dra. Maria Sueli Soares Felipe (Presidente da CTNBio –
104 Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) colocou em
105 votação subitem 1.2 que foi aprovado por unanimidade. O subitem 1.3 foi retirado de
106 pauta. O subitem 1.4, em que o Centro de Tecnologia Canavieira – CTC, submete à
107 apreciação da CTNBio o Processo Nº 01250.031453/2018-36. Liberação Comercial de
108 cana-de-açúcar geneticamente modificada para resistência a insetos, evento CTC91087-6
109 para efeito de sua liberação no meio ambiente, comercialização, consumo e quaisquer
110 outras atividades relacionadas a esse OGM, material de propagação vegetativa existente
111 e progênes dele derivadas. Nº SEI: 3036375, de 6/6/2018. Extrato Prévio Nº 6074/2018,
112 de 22/6/2018. Relatores SSP Humana/Animal definido em julho/2018: Drs. Aníbal Vercesi
113 e Carlos Termignoni; Relatores SSP Vegetal/Ambiental definido em agosto/2018: Dr.
114 Galdino Andrade Filho, Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli. Assessoria: Allan Edver e Thais
115 Vaz. Resultado: O processo teve parecer pelo deferimento nas Subcomissões Setoriais
116 das Áreas de Saúde Humana e Animal em outubro de 2018 e nas Subcomissões das
117 Áreas Vegetal e Ambiental em dezembro de 2018. Após abrir o espaço para discussões,
118 a Dra. Maria Sueli Soares Felipe (Presidente da CTNBio – Representante Titular do
119 Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) colocou em votação subitem 1.4 que foi



120 aprovado com 01 abstenção (Dr. João Dagoberto dos Santos). O subitem 1.3 foi retirado
121 de pauta. Os subitens 1.5 a 1.7 foram retirados de pauta. Em seguida, passou-se ao Item
122 2. Liberação Comercial RN 21: O subitem 2.1, em regime de urgência, em que a Danisco
123 Brasil Ltda., submete à apreciação da CTNBio o Processo Nº 01250.047586/2018-24.
124 Liberação Comercial (RN 21/2018) de Derivado de Microrganismo Geneticamente
125 Modificado - alfa-amilase (GICC03515) de *Bacillus* sp. Nº SEI: 3258340, de 13/08/2018.
126 Extrato Prévio: 6154/2018, de 4/9/18. Relatoria SSP Humana/Animal definida em
127 setembro/18: Drs. Flávio Finardi e Carlos de Almeida Baptista Sobrinho. Relatoria SSP
128 Vegetal/Ambiental definida em outubro/2018: Dr. Alexandre Lima Nepomuceno, Dr.
129 Valério De Patta Pillar. Assessoria: Allan Edver e Norma Paes. Resultado: O processo
130 teve parecer pelo deferimento nas Subcomissões Setoriais das Áreas de Saúde Humana
131 e Animal em novembro de 2018 e nas Subcomissões das Áreas Vegetal e Ambiental em
132 dezembro de 2018. Após abrir o espaço para discussões, a Dra. Maria Sueli Soares
133 Felipe (Presidente da CTNBio – Representante Titular do Ministério da Ciência,
134 Tecnologia e Inovação) colocou em votação subitem 2.1 que foi aprovado por
135 unanimidade. O subitem 2.2 foi retirado de pauta. O subitem 2.3, em que a Zoetis
136 Indústria de Produtos Veterinários Ltda.; CQB 244/08; submete à apreciação da CTNBio o
137 Processo SEI nº 01250.054804/2018-87; Liberação Comercial de Vacina Inativada contra
138 Cicovírus Suíno e *Mycoplasma hyopneumoniae* - Foster® GOLD PCV MH; Protocolado
139 em 11/09/18; Extrato Prévio nº 6217/2018; Relatoria definida em outubro/18: Drs. Carlos
140 Termignoni e Sonia Aparecida de Andrade Chudzinski/Dr. Hilton Thadeu Zarate de Couto
141 e Dra. Zaira Bruna Hoffmam ; Assessoria: Rubens José. Resultado: O processo teve
142 parecer pelo deferimento nas Subcomissões Setoriais das Áreas de Saúde Humana e
143 Animal em dezembro de 2018 e nas Subcomissões das Áreas Vegetal e Ambiental em
144 dezembro de 2018. Após abrir o espaço para discussões, a Dra. Maria Sueli Soares
145 Felipe (Presidente da CTNBio – Representante Titular do Ministério da Ciência,
146 Tecnologia e Inovação) colocou em votação subitem 2.3 que foi aprovado por
147 unanimidade. Em seguida, passou ao Item 3. Carta Consulta TIMP RN 16: O subitem 3.1,
148 em regime de urgência, em que a Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes,
149 submete à apreciação da CTNBio o Processo Nº 01250.033737/2018-67. Carta Consulta
150 relativa a aplicação da Resolução Normativa 16 em vegetal desenvolvido com técnicas
151 inovadoras de melhoramento de precisão – TIMP (milho ceroso) Nº SEI: 3068902, de
152 15/06/2018. Extrato Prévio Nº 6081/2018, de 16/07/2018. Relatoria definida em
153 agosto/2018: Dr. Gonçalo Amarante Guimarães Pereira e Dr. Eduardo Romano.
154 Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado: O processo teve parecer pelo deferimento nas
155 Subcomissões Setoriais das Áreas de Saúde Humana e Animal em dezembro de 2018.
156 Após abrir o espaço para discussões, a Dra. Maria Sueli Soares Felipe (Presidente da
157 CTNBio – Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) colocou
158 em votação o Item 3. Carta Consulta TIMP RN 16 que foi aprovado com 04 abstenções
159 (Dra. Maria Aparecida Nagai, Dr. Jônatas Santos Abrahão, Dr. João Dagoberto dos
160 Santos, Dr. Mohamed Ezz El-Din Mostafa Habib). O Dr. João Dagoberto dos Santos

Waldemar

161 (Especialista Suplente em Agricultura Familiar) justificou que a sua abstenção é devido à
162 falta de complementação das informações requeridas e o Dr. Mohamed Ezz El-Din
163 Mostafa Habib (Especialista Titular em Meio Ambiente) justificou que a sua abstenção é
164 devido ao não atendimento as informações adicionais solicitadas. A Dra. Zaíra Bruna
165 Hoffmam (Representante Suplente do Ministério do Desenvolvimento, Indústria e
166 Comércio Exterior) informou que se absteve na votação da Reunião Conjunta das
167 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, uma vez que o
168 relator teria o direito de realizar os questionamentos mesmo que não influenciasse na
169 resposta. Em seguida, passou ao Item 4. Plano de Monitoramento Pós-Liberação
170 Comercial: O Item foi retirado de pauta. Em seguida, passou ao Item 5. Relatório de
171 Monitoramento Pós-Liberação Comercial: Os subitens 5.1 a 5.5 foram retirados de pauta.
172 O subitem 5.6, em regime de urgência, em que a Syngenta Seeds Ltda., submete à
173 apreciação da CTNBio o Processo 01200.000938/2012-88. Relatório Parcial de
174 Monitoramento Pós-Liberação Comercial do milho Agrisure Viptera 3 (milho
175 Bt11xMIR162xGA21) Relatório Parcial Anos 2 e 3. Data do Protocolo: 20/09/2017.
176 Relatoria SSP (Hum/Ani): Dra. Jenifer Saffi; Relatoria SSP outubro/2017 (Veg/Amb): Dr.
177 Galdino Andrade e Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto. Assessor: Allan Edver e
178 Gutemberg Delfino. Resultado: O processo teve parecer pelo deferimento nas
179 Subcomissões Setoriais das Áreas de Saúde Humana e Animal em agosto de 2018 e nas
180 Subcomissões das Áreas Vegetal e Ambiental em dezembro de 2018. O subitem 5.7, em
181 regime de urgência, em que a Dow AgroSciences Industrial Ltda., submete à apreciação
182 da CTNBio o Processo 01250.064696/2017-70. Relatório de Monitoramento Pós-
183 Liberação Comercial do Milho MON 89034 x TC1507 x NK603 (PowerCore) resistente a
184 insetos e tolerante aos herbicidas glifosato e glufosinato de amônio (Ano 4). Protocolo:
185 20/10/2017. Doc. SEI: 2318705. Relatoria definida em dezembro/2017: Relatoria SSP
186 (Hum/Ani): Dra. Nadja Cristhina de Souza Pinto; Relatoria SSP (Veg/Amb): Dr. Mohamed
187 Habib e Dr. Hugo Molinari; Assessoria: Allan Edver (Hum/Ani) e Marcos Bertozo
188 (Veg/Amb). Resultado: O processo teve parecer pelo deferimento nas Subcomissões
189 Setoriais das Áreas de Saúde Humana e Animal em fevereiro de 2018 e nas
190 Subcomissões das Áreas Vegetal e Ambiental em dezembro de 2018. O subitem 5.8, em
191 regime de urgência, em que a Dow AgroSciences Industrial Ltda., submete à apreciação
192 da CTNBio o Processo: 01250.066827/2017-53. Relatório de Monitoramento Pós-
193 Liberação Comercial do Algodão DAS-21023-5 x DAS-24236-5 (WideStrike) resistente a
194 insetos e tolerante ao herbicida glufosinato de amônio (Ano 4). Protocolado em:
195 31/10/2017. Relatoria definida em dezembro/2017: Relatores SSP Humana/Animal: Dr.
196 Luiz Ricardo Orsini Tosi; Relatores SSP Vegetal/Ambiental: Dr. Hilton Tadeu e Dra. Carla
197 Delatorre; Assessoria: Rubens José (Hum/Ani) e Orlando Cardoso (Veg/Amb). Resultado:
198 O processo teve parecer pelo deferimento nas Subcomissões Setoriais das Áreas de
199 Saúde Humana e Animal em dezembro de 2018 e nas Subcomissões das Áreas Vegetal
200 e Ambiental em setembro de 2018. O subitem 5.9, em regime de urgência, em que a Dow
201 AgroSciences Industrial Ltda., submete à apreciação da CTNBio o Processo



202 01250.005322/2006-55. Relatório de Monitoramento Pós-Liberação Comercial do Algodão
203 DAS-21023-5 x DAS-24236-5 (WideStrike) resistente a insetos e tolerante ao herbicida
204 glufosinato de amônio. (Ano 5). Protocolo: 13/11/2017. Doc. SEI: 2578202. Relatoria
205 definida em dezembro/2017: Relatoria SSP (Hum/Ani): Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi;
206 Relatoria SSP (Veg/Amb): Dra. Sandra Regina, Dra. Patrícia Machado e Dra. Vânia Moda
207 Cirino; Assessoria: Rubens José (Hum/Ani) e Marcos Bertozo (Veg/Amb). Resultado: O
208 processo teve parecer pelo deferimento nas Subcomissões Setoriais das Áreas de Saúde
209 Humana e Animal em dezembro de 2018 e nas Subcomissões das Áreas Vegetal e
210 Ambiental em novembro de 2018. O subitem 5.10, em regime de urgência, em que a
211 Embrapa Soja e BASF S.A., submete à apreciação da CTNBio o Processo
212 01200.000010/2009-06. Relatório de plano de monitoramento pós-liberação comercial de
213 soja geneticamente modificada tolerante aos herbicidas do grupo químico das
214 imidazolinonas, evento BPS-CV127-9 (Ano1). Protocolado em: 04/04/2018. Doc. SEI:
215 2832363. Relatoria definida em junho/2017: Relatoria SSP (Hum/Ani): Dra. Sonia
216 Aparecida de Andrade Chudzinski; Relatoria SSP (Veg/Amb): Dr. Dr. Fabrício dos Santos
217 e Dra. Márcia Vanusa; Assessoria: Rubens José (Hum/Ani) e Marcos Bertozo (Veg/Amb).
218 Resultado: O processo teve parecer pelo deferimento nas Subcomissões Setoriais das
219 Áreas de Saúde Humana e Animal em novembro de 2018 e nas Subcomissões das Áreas
220 Vegetal e Ambiental em dezembro de 2018. O subitem 5.11, em regime de urgência, em
221 que a Monsanto do Brasil Ltda., submete à apreciação da CTNBio o Processo:
222 01250.005467/2018-02. Relatório do Monitoramento Geral do Milho MON 89034 x MON
223 88017 - Ano 3 (Safrá 2016/2017). Protocolado em: 31/01/2018. Relatoria SSP (Hum/Ani):
224 Dr. Flávio Finardi Filho; Relatoria SSP (Veg/Amb) definida em março/2018: Dr. Leandro
225 Freitas e Dra. Carla Delatorre. Assessoria: Rubens José (Hum/Ani) e Orlando Cardoso
226 (Veg/Amb). Resultado: O processo teve parecer pelo deferimento nas Subcomissões
227 Setoriais das Áreas de Saúde Humana e Animal em novembro de 2018 e nas
228 Subcomissões das Áreas Vegetal e Ambiental em outubro de 2018. O subitem 5.12 foi
229 retirado de pauta. O subitem 5.13, em que a Monsanto do Brasil Ltda., submete à
230 apreciação da CTNBio o Processo 01250.005452/2018-36. Relatório de Monitoramento
231 Geral do algodão MON 531 x MON 1445 - Ano 5 (Safrá 2016/2017). Protocolado em:
232 01/02/2018. Doc. SEI: 2617922. Relatoria SSP (Hum/Ani): Dra. Luciana César de
233 Cerqueira Leite; Relatoria SSP (Veg/Amb): Dra. Sandra Regina e Dr. Marcos Antonio
234 Machado; Assessoria: Allan Edver (Hum/Ani) e Marcos Bertozo (Veg/Amb). Resultado: O
235 processo teve parecer pelo deferimento nas Subcomissões Setoriais das Áreas de Saúde
236 Humana e Animal em maio de 2018 e nas Subcomissões das Áreas Vegetal e Ambiental
237 em dezembro de 2018. O subitem 5.14, em regime de urgência, em que a Dow
238 AgroSciences Industrial Ltda., submete à apreciação da CTNBio o Processo
239 01250.065089/2017-27. Relatório de monitoramento pós-liberação comercial do algodão
240 geneticamente modificado resistente a insetos (proteínas Cry1Ac, Cry1F) e tolerante ao
241 herbicida glufosinato de amônio (proteína PAT) - DAS- 21023-5 x DAS-24236-5
242 (WideStrike) – Ano 3. Data de protocolo: 23/10/17 (Doc SEI 2323665). Relatoria SSP



243 Humana/Animal: Dr. Eduardo de Oliveira Melo. Relatores SSP Vegetal/Ambiental: Dr.
244 Leandro Freitas, Dra. Carla Delatorre e Dra. Vânia Moda Cirino; Assessoria: Allan Edver e
245 Norma Paes. Resultado: O processo teve parecer pelo deferimento nas Subcomissões
246 Setoriais das Áreas de Saúde Humana e Animal em maio de 2018 e nas Subcomissões
247 das Áreas Vegetal e Ambiental em dezembro de 2018. O subitem 5.15 foi retirado de
248 pauta. O subitem 5.16 em que a Monsanto do Brasil Ltda.; CQB 003/97; submete à
249 apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.005463/2018-16; Relatório de
250 monitoramento pós-liberação comercial da Soja MON 87701 x MON 89788 - Ano 4; Nº
251 SEI: 2617971, protocolado em 31/01/18; Relatoria definida em abril/18: Dra. Luciana
252 César de Cerqueira Leite (SSP Hum/Ani); Relatoria SSP (Veg/Amb): Dr. Welington Araújo
253 e Dr. Marcos Antônio Machado (SSP Veg/Amb). Assessoria: Allan Edver (Hum/Ani) e
254 Thais Vaz (Veg/Amb). Resultado: O processo teve parecer pelo deferimento nas
255 Subcomissões Setoriais das Áreas de Saúde Humana e Animal em maio de 2018 e nas
256 Subcomissões das Áreas Vegetal e Ambiental em dezembro de 2018. O subitem 5.17 foi
257 retirado de pauta. O subitem 5.18, em que a Bayer S.A., submete à apreciação da
258 CTNBio o Processo nº. 01200.001157/2011-20. Relatório de Monitoramento Pós-
259 liberação Comercial do algodão GlyTol® x TwinLink® (Evento GHB614 x T304-40 x
260 GHB119) - Ano 1. Protocolado em: 29/03/2018. Doc. SEI: 2817960. Relatoria SSP
261 (Hum/Ani): Dr. Carlos Termignoni; Relatoria SSP (Veg/Amb): Dr. Mohamed Habib e Dr.
262 Alexandre Nepomuceno; Assessoria: Rubens José; (Hum/Ani) e Marcos Bertozo
263 (Veg/Amb). Resultado: O processo teve parecer pelo deferimento nas Subcomissões
264 Setoriais das Áreas de Saúde Humana e Animal em setembro de 2018 e nas
265 Subcomissões das Áreas Vegetal e Ambiental em dezembro de 2018. O subitem 5.19 foi
266 retirado de pauta. O subitem 5.20, em que a Monsanto do Brasil Ltda., submete à
267 apreciação da CTNBio o Processo 01200.004366/2009-19. Relatório final de
268 monitoramento pósliberação comercial do algodão geneticamente modificado MON 531 x
269 MON 1445 - Safras 2012/2013 a 2016/2017 (proteínas Cry1Ac e CP4EPSPS).
270 Protocolado em: 04/04/2018 (Doc SEI 2833248). Relatoria SSP (Hum/Ani): Dra. Luciana
271 César de Cerqueira Leite; Relatoria SSP (Veg/Amb) definida em abril/2018: Dr. Valério De
272 Patta Pillar e Dr. Marcos Antonio Machado; Assessoria: Rubens José (Hum/Ani) e Norma
273 Paes (Veg/Amb). Resultado: O processo teve parecer pelo deferimento nas
274 Subcomissões Setoriais das Áreas de Saúde Humana e Animal em junho de 2018 e nas
275 Subcomissões das Áreas Vegetal e Ambiental em dezembro de 2018. O subitem 5.21 foi
276 retirado de pauta. O subitem 5.22, em que a Bayer S.A., submete à apreciação da
277 CTNBio o Processo Nº 01200.001157/2011-20. Relatório de Monitoramento Pós-
278 Liberação Comercial do algodão GlyTol® x TwinLink® (Evento GHB614 x T304-40 x
279 GHB119) - Ano 2. Nº SEI: 3203360, de 27/07/2018. Relatoria SSP (Veg/Amb) definida em
280 setembro/2018: Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. Gonçalo Amarante Guimarães
281 Pereira. Assessoria (Veg/Amb): Marcos Bertozo. Relatoria SSP (Hum/Ani) definida em
282 setembro/18: Dr. Carlos Termignoni; Assessoria (Hum/Ani): Allan Edver.). Resultado: O
283 processo teve parecer pelo deferimento nas Subcomissões Setoriais das Áreas de Saúde



284 Humana e Animal em dezembro de 2018 e nas Subcomissões das Áreas Vegetal e
285 Ambiental em dezembro de 2018. O subitem 5.23, em que a Bayer S.A., submete à
286 apreciação da CTNBio o Processo Nº 01200.001157/2011-20. Relatório de
287 Monitoramento Pós-Liberação Comercial do algodão GlyTol® x TwinLink® (Evento
288 GHB614 x T304-40 x GHB119) - Ano 3. Nº SEI: 3203399, de 27/07/2018. Relatoria SSP
289 (Veg/Amb) definida em setembro/2018: Dra. Helaine Carrer, Dra. Márcia Vanusa da Silva.
290 Assessoria: (Veg/Amb): Marcos Bertozo. Relatoria SSP (Hum/Ani) definida em
291 setembro/18: Dr. Carlos Termignoni; Assessoria (Hum/Ani): Allan Edver. Resultado: O
292 processo teve parecer pelo deferimento nas Subcomissões Setoriais das Áreas de Saúde
293 Humana e Animal em dezembro de 2018 e nas Subcomissões das Áreas Vegetal e
294 Ambiental em dezembro de 2018. Os subitens 5.24 a 5.27 foram retirados de pauta. Após
295 abrir o espaço para discussões, a Dra. Maria Sueli Soares Felipe (Presidente da CTNBio
296 – Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) colocou em
297 votação o Item 5. Relatório de Monitoramento Pós-Liberação Comercial que foi aprovado
298 com 02 abstenções (Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto e Dr. Hugo Bruno Correa
299 Molinari) no subitem 5.10. Em seguida, passou ao Item 6. Solicitação de Liberação
300 Planejada no Meio Ambiente RN07. O Item foi retirado de pauta. Prosseguindo ao Item 7.
301 Relatório de conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente RN07: O Item foi
302 retirado de pauta. Em seguida, passou a Tópico E. Relatos da Presidência. Item 1.
303 Cancelamento de Liberação Planejada no Meio Ambiente: O subitem 1.1, em que a
304 Monsanto do Brasil Ltda., submete à apreciação da CTNBio o Processo Nº
305 01200.004238/2015-13. Cancelamento de LPMA e importação de sementes de soja MON
306 87708 x MON 89788, de soja MON 87751 x MON 87701 x MON 89788 e de soja MON
307 87751 x MON 87701 x MON 87708 x MON 89788. Objetivo da LPMA: avaliação de
308 desempenho agrônômico e seleção de linhagens. Motivo do cancelamento: liberação
309 comercial dos eventos soja MON 87708 x MON 89788 e soja MON 87751 x MON 87708 x
310 MON 87701 x MON 89788 e retirada de linha de produção do evento de soja MON 87751
311 x MON 87701 x MON 89788. Não houve importação de sementes. Nº SEI: 3408720, de
312 27/09/2018. Relatoria definida em novembro/2018: Dra. Maria Sueli Soares Felipe.
313 Assessoria: Thais Vaz. Resultado: Deferido. O subitem 1.2, em que a Tropical
314 Melhoramento Genético – TMG, submete à apreciação da CTNBio o Processo Nº
315 01250.081304/2017-37. Cancelamento de LPMA de algodão geneticamente modificado
316 DAS-24236-5 x DAS-21023-5 x COT102 resistente a insetos e tolerante ao herbicida
317 glufosinato de amônio e importação de sementes de algodão DAS-24236-5 x DAS-
318 21023-5 x COT102. Objetivo da LPMA: realizar ensaios de VCU e avaliar características
319 agrônômicas e de produtividade de linhagens selecionadas de algodão geneticamente
320 modificado, DAS-24236-5 x DAS- 21023-5 x COT102, resistente a insetos e tolerante a
321 herbicida. Nº SEI: 3286581, de 21/08/2018. LPMA aprovada em agosto/2018 em caráter
322 de urgência. Motivo do Cancelamento: aprovação comercial do evento DAS-21023-5 x
323 DAS-24236-5 x SYNIR102. Relatoria definida em novembro/2018: Dra. Maria Sueli
324 Soares Felipe. Assessoria: Marcos Bertozo. Resultado Deferido. Após abrir o espaço para

M. Felipe

325 discussões, a Dra. Maria Sueli Soares Felipe (Presidente da CTNBio – Representante
326 Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) colocou em votação o 1.
327 Cancelamento de Liberação Planejada no Meio Ambiente, que foi aprovado por
328 unanimidade. Em seguida, passou ao Item 2. CQB – Cancelamento e Exclusões. O
329 subitem 2.1, em que a LP Sementes & Biotecnologia LTDA., submete à apreciação da
330 CTNBio o Processo Nº 01250.050631/2017-47. Exclusão da Unidade Operativa de Castro
331 (PR) do CQB 439/17 (barracão de processamento de sementes, laboratório, câmara fria,
332 área de descarte e campo experimental. Nº SEI: 3459085, de 11/10/2018. Extrato Prévio
333 Nº 6233/2018, de 31/10/2018. Relatoria definida em novembro/2018: Dra. Maria Sueli
334 Soares Felipe. Assessoria: Norma Paes. Resultado: Deferido. O subitem 2.2, em que a
335 Dow AgroSciences Industrial Ltda., submete à apreciação da CTNBio o Processo
336 01200.000133/1999-60. Solicita a exclusão do seu Certificado de Qualidade em
337 Biossegurança (CQB 107/99) das instalações do Agro North Building (Unidade Operativa
338 de Mogi Mirim/SP). Extrato prévio 6270/2018. Protocolado em 28/03/2018. Relator definido
339 em novembro/2018. Dra. Maria Sueli Soares Felipe. Assessor: Gutemberg D. Sousa.
340 Resultado: Deferido. Após abrir o espaço para discussões, a Dra. Maria Sueli Soares
341 Felipe (Presidente da CTNBio – Representante Titular do Ministério da Ciência,
342 Tecnologia e Inovação) colocou em votação o Item 2. CQB – Cancelamento e Exclusões,
343 que foi aprovado por unanimidade. Em seguida passou ao Tópico F. Relato das
344 Subcomissões Setoriais Permanentes – Áreas de Saúde Humana e Animal. Item 1.
345 Solicitação de CQB: O subitem 1.1 foi retirados de pauta. Os subitens 1.1 e 1.2 foram
346 retirados de pauta. O subitem 1.3, em regime de urgência, em que o Instituto de Inovação
347 em Biomassa - SENAI; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
348 01250.044554/2018-77; Solicitação de CQB - NB-1; Protocolado em 02/08/18; Extrato
349 Prévio nº 6156/18; Relatoria definida em setembro/18: Dr. Flávio Finardi Filho; Assessoria:
350 Allan Edver. Resultado: Deferido. O Subitem 1.4 foi retirado de pauta. O subitem 1.5, em
351 que o Instituto de Pesquisa em Bioenergia - Unesp Rio Claro; submete à apreciação da
352 CTNBio o Processo SEI nº 01250.058319/2018-82; Solicitação de CQB - NB-1;
353 Protocolado em 26/09/18; Extrato Prévio nº 6221/18; Relatoria definida em novembro/18:
354 Dr. Jonatas Santos Abrahão; Assessoria: Allan Edver. Resultado: Diligência. O subitem
355 1.6, em regime de urgência, em que a Irmandade da Santa Casa de Misericórdia de Porto
356 Alegre - Hospital da Criança Santo Antônio; submete à apreciação da CTNBio o Processo
357 SEI nº 01250.067624/2018-65; Solicitação de CQB; Protocolado em 14/11/18; Extrato
358 Prévio nº 6305/18; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Carlos de Almeida Baptista
359 Sobrinho; Assessoria: Rubens José. Resultado: Deferido. Após abrir o espaço para
360 discussões, a Dra. Maria Sueli Soares Felipe (Presidente da CTNBio – Representante
361 Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) colocou em votação o Item 1.
362 Solicitação de CQB, que foi aprovado por unanimidade. Em seguida, passou ao Item 2.
363 Solicitação de Extensão, Revisão e Cancelamento de CQB: Os subitens 2.1 a 2.5 foram
364 retirados de pauta. O subitem 2.6, em atendimento à diligência, em que o Instituto de
365 Tecnologia do Paraná - Tecpar; CQB 201/04; submete à apreciação da CTNBio o



366 Processo SEI nº 01200.002326/2003-39; Suspensão de CQB - NB-1; Protocolado em
367 18/05/18; Extrato Prévio nº 6067/18; Relatoria definida em junho/18: Dr. Carlos
368 Termignoni; Diligência em ago/18; Informações adicionais recebidas em 26/09/18;
369 Assessoria: Allan Edver. Resultado: Deferido. O subitem 2.7, em regime de urgência e
370 com visita técnica, em que a Universidade Federal do Ceará; submete à apreciação da
371 CTNBio o Processo SEI nº 01250.033602/2017-11; Extensão de CQB - NB-2: Laboratório
372 de Bioprospecção e Biotecnologia Marinha; Protocolado em 21/05/18; Extrato Prévio nº
373 6080/18; Relatoria definida em julho/18: Dr. José Luiz de Lima Filho; Assessoria: Allan
374 Edver. Resultado: Deferido. O subitem 2.8 foi retirado de pauta. O subitem 2.9, em que a
375 Universidade Federal de Viçosa-UFV; CQB 024/97; submete à apreciação da CTNBio o
376 Processo SEI nº 01250.032694/2018-01; Extensão de CQB - NB-1: Laboratórios de
377 Biotecnologia Molecular I e II; Protocolado em 12/06/18; Extrato Prévio nº 6129/2018;
378 Relatoria definida em julho/18: Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi; Assessoria: Rubens José;.
379 Resultado: Deferido. O subitem 2.10, com visita técnica, em que a ThermoFisher Scientific
380 Brazil Serviços de Logística LTDA.; CQB 397/15; submete à apreciação da CTNBio o
381 Processo SEI nº 01250.023557/2018-77; Extensão de CQB - NB-2: Depósito; Protocolado
382 em 24/04/18; Extrato Prévio nº 6157/18; Relatoria definida em setembro/18: Dra. Ana
383 Lúcia Tabet Oller do Nascimento; Assessoria: Allan Edver. Resultado: Deferido. O
384 subitem 2.11, em que a Santa Vitória Açúcar e Álcool Ltda.; CQB 451/18; submete à
385 apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.066506/2017-59; Cancelamento de
386 CQB; Protocolado em 03/09/18; Extrato Prévio nº 6208/2018; Relatoria definida em
387 outubro/18: Dr. Carlos de Almeida Baptista Sobrinho; Assessoria: Rubens José.
388 Resultado: Deferido. Os subitens 2.12 a 2.17 foram retirados de pauta. Após abrir o
389 espaço para discussões, a Dra. Maria Sueli Soares Felipe (Presidente da CTNBio –
390 Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) colocou em
391 votação o Item 2. Solicitação de Extensão, Revisão e Cancelamento de CQB, que foi
392 aprovado por unanimidade. Em seguida, passou ao Item 3. Solicitação de Parecer para
393 Projeto: Os subitens 3.1 e 3.2 foram retirados de pauta. O subitem 3.3, em regime de
394 urgência, em que a Fundação Hemocentro de Ribeirão Preto; CQB 297/10; submete à
395 apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.024726/2018-96; Projeto - NB-2:
396 "Tratamento de leucemias e linfomas de células B com linfócitos T geneticamente
397 modificados"; Protocolado em 27/04/18; Extrato Prévio nº 6183/2018; Relatoria definida
398 em setembro/18: Dra. Jenifer Saffi; Assessoria: Rubens José. Resultado: Deferido. Os
399 subitens 3.4 a 3.6 foram retirados de pauta. O subitem 3.7, em que a Fundação
400 Hemocentro de Ribeirão Preto; CQB 297/10; submete à apreciação da CTNBio o
401 Processo SEI nº 01250.057026/2018-88; Projeto - NB-2: "Produção de Vetores Lentivirais
402 em Condições Escalonáveis para Geração de Células T-CAR para Terapia Celular";
403 Protocolado em 20/09/18; Extrato Prévio nº 6213/2018 ; Relatoria definida em outubro/18:
404 Dra. Jenifer Safi; Assessoria: Rubens José. Resultado: Deferido. Os subitens 3.8 a 3.10
405 foram retirados de pauta. Após abrir o espaço para discussões, a Dra. Maria Sueli Soares
406 Felipe (Presidente da CTNBio – Representante Titular do Ministério da Ciência,

Wafel



407 Tecnologia e Inovação) colocou em votação o Item 3. Solicitação de Parecer para Projeto,
408 que foi aprovado por unanimidade. Em seguida, passou ao Item 4. Relatório Anual: Os
409 subitens 4.1 a 4.4 foram retirados de pauta. O subitem 4.5, em atendimento a diligência
410 em abril/18, em que a Sanofi-Aventis Farmacêutica Ltda.; CQB 324/11; submete à
411 apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.019301/2017-84; Relatório Anual
412 referente a 2016; Protocolado em 03/04/2017; Relatoria definida em março/18: Dra. Maria
413 Aparecida Nagai; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Diligência. Os subitens 4.6 a
414 4.8 foram retirados de pauta. O subitem 4.9, em atendimento a diligência em agosto/18,
415 em que o Hospital de Câncer de Barretos; CQB 330/11; submete à apreciação da CTNBio
416 o Processo SEI nº 01250.000078/2018-82; Relatório Anual referente a 2016; Protocolado
417 em 02/01/2018; Relatoria definida em maio/18: Dr. Eduardo de Oliveira Melo; Assistência:
418 Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.10, em atendimento a diligência em
419 agosto/18, em que o Hospital de Câncer de Barretos; CQB 330/11; submete à apreciação
420 da CTNBio o Processo SEI nº 01250.000077/2018-38; Relatório Anual referente a 2015;
421 Protocolado em 02/01/2018; Relatoria definida em maio/18: Dr. Eduardo de Oliveira Melo;
422 Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. Os subitens 4.11 e 4.12 foram
423 retirados de pauta. O subitem 4.13, em atendimento a diligência em agosto/18, em que o
424 Centro de Bioterismo – Faculdade de Medicina-USP; CQB 363/13; submete à apreciação
425 da CTNBio o Processo SEI nº 01250.023715/2017-16; Relatório Anual referente a 2016;
426 Protocolado em 25/04/2017; Relatoria definida em maio/18: Dr. Aníbal Eugênio Vercesi;
427 Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. Os subitens 4.14 a 4.16 foram
428 retirados de pauta. O subitem 4.17, em regime de urgência, em que a Universidade
429 Federal de São Carlos – Ufscar; CQB 094/98; submete à apreciação da CTNBio o
430 Processo SEI nº 01250.01250.015928/2018-47; Relatório Anual referente a 2017;
431 Protocolado em 21/03/2018; Relatoria definida em julho/18: Dr. Eduardo de Oliveira Melo;
432 Assistência: Jackson Martins. Resultado: Diligência. O subitem 4.18, em regime de
433 urgência, em que a Solazyme Bunge Produtos Renováveis Ltda.; CQB 364/13; submete à
434 apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.01250.017248/2018-68; Relatório Anual
435 referente a 2017; Protocolado em 27/03/2018; Relatoria definida em julho/18: Dr. Flávio
436 Finardi Filho; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.19, em
437 regime de urgência, em que a Universidade Paranaense – Unipar; CQB 144/01; submete
438 à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.01250.017395/2018-38; Relatório
439 Anual referente a 2017; Protocolado em 27/03/2018; Relatoria definida em julho/18: Dr.
440 Flávio Finardi Filho; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. Os subitens 4.20 e
441 4.21 foram retirados de pauta. O subitem 4.22, em regime de urgência, em que a Amyris
442 Biotecnologia do Brasil Ltda.; CQB 255/08; submete à apreciação da CTNBio o Processo
443 SEI nº 01250.01250.017900/2018-44; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em
444 29/03/2018; Relatoria definida em julho/18: Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos;
445 Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.23, com informação
446 confidencial, em que a Braskem S.A.; CQB 366/13; submete à apreciação da CTNBio o
447 Processo SEI nº 01250.01250.017903/2018-88; Relatório Anual referente a 2017;



448 Protocolado em 29/03/2018; Relatoria definida em julho/18: Dr. Caleb Guedes Miranda
449 dos Santos; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.24, em
450 regime de urgência, em que a Lallemand Brasil Ltda.; CQB 409/16; submete à apreciação
451 da CTNBio o Processo SEI nº 01250.01250.017914/2018- 68; Relatório Anual referente a
452 2017; Protocolado em 29/03/2018; Relatoria definida em julho/18: Dr. Aníbal Eugênio
453 Vercesi; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Diligência. O subitem 4.25, em regime
454 de urgência, em que o Centro de Tecnologia da Indústria Química e Têxtil/SENAI; CQB
455 431/17; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.01250.017923/2018-
456 59; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 29/03/2018; Relatoria definida em
457 julho/18: Dr. Aníbal Eugênio Vercesi; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Diligência.
458 O subitem 4.26, em regime de urgência, em que o Centro Nacional de Pesquisa de Gado
459 de Corte – Embrapa Gado de Corte; CQB 159/02; submete à apreciação da CTNBio o
460 Processo SEI nº 01250.01250.017938/2018-17; Relatório Anual referente a 2017;
461 Protocolado em 29/03/2018; Relatoria definida em julho/18: Dr. Aníbal Eugênio Vercesi;
462 Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. Os subitens 4.27 e 4.28 foram
463 retirados de pauta. O subitem 4.29, em regime de urgência, em que a Fleury S.A.; CQB
464 443/17; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.01250.017952/2018-
465 11; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 29/03/2018; Relatoria definida em
466 julho/18: Dr. Jônatas Santos Abrahão; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido.
467 O subitem 4.30, em que a Eurofins do Brasil Análises de Alimentos Ltda.; CQB 176/02;
468 submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.043636/2018-02; Relatório
469 Anual referente a 2015; Protocolado em 30/03/2016; Relatoria definida em setembro/18:
470 Dr. Aníbal Eugênio Vercesi; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem
471 4.31, em que a Universidade Federal de São Carlos – Ufscar; CQB 094/98; submete à
472 apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.016017/2017- 56; Relatório Anual
473 referente a 2016; Protocolado em 20/03/2017; Relatoria definida em setembro/18: Dr.
474 Eduardo de Oliveira Melo; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem
475 4.32 foi retirado de pauta. O subitem 4.33, em que a União Química Farmacêutica
476 Nacional S/A; CQB 421/16; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
477 01250.019120/2017- 58; Relatório Anual referente a 2016; Protocolado em 31/03/2017;
478 Relatoria definida em setembro/18: Dr. Eduardo de Oliveira Melo; Assistência: Jackson
479 Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.34, em que a Fermentec – Tecnologias em
480 Açúcar e Álcool Ltda.; CQB 262/08; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
481 01250.017992/2018-62; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 29/03/2018;
482 Relatoria definida em setembro/18: Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi; Assistência: Jackson
483 Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.35 foi retirado de pauta. O subitem 4.36, em
484 que a Sanofi- Aventis Farmacêutica Ltda.; CQB 324/11; submete à apreciação da CTNBio
485 o Processo SEI nº 01250.018003/2018-58; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado
486 em 29/03/2018; Relatoria definida em setembro/18: Dra. Maria Aparecida Nagai;
487 Assistência: Jackson Martins. Resultado: Diligência. O subitem 4.37, em que a Merial
488 Saúde Animal Ltda.; CQB 048/98; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº

Wdy

489 01250.018004/2018-01; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 29/03/2018;
490 Relatoria definida em setembro/18: Dra. Maria Aparecida Nagai; Assistência: Jackson
491 Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.38 foi retirado de pauta. O subitem 4.39, em
492 que o Centro de Hematologia e Hemoterapia - Unicamp; CQB 389/15; submete à
493 apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.018489/2018-24; Relatório Anual
494 referente a 2017; Protocolado em 03/04/2018; Relatoria definida em setembro/18: Dra.
495 Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido.
496 O subitem 4.40, em que a DRS Administração de Estoques EIRELLI-EPP; CQB 444/17;
497 submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.018487/2018-35; Relatório
498 Anual referente a 2017; Protocolado em 03/04/2018; Relatoria definida em setembro/18:
499 Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento; Assistência: Jackson Martins. Resultado:
500 Deferido. O subitem 4.41, em que o Instituto de Pesquisas Tecnológicas – IPT; CQB
501 055/98; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.018507/2018-78;
502 Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 03/04/2018; Relatoria definida em
503 setembro/18: Dr. Edison Luiz Durigon; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido.
504 O subitem 4.42, em que a CETESB- Companhia Ambiental do Estado de São Paulo; CQB
505 286/09; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.018504/2018-34;
506 Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 03/04/2018; Relatoria definida em
507 setembro/18: Dr. Edison Luiz Durigon; Assistência: Jackson Martins. Resultado:
508 Diligência. O subitem 4.43, em que a Biovetech - Ind. Com. Produtos Biotecnológicos
509 LTDA-ME; CQB 384/15; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
510 01250.018500/2018-56; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 03/04/2018;
511 Relatoria definida em setembro/18: Dr. Carlos Termignoni; Assistência: Jackson Martins.
512 Resultado: Deferido. O subitem 4.44, em que os Laboratórios Vencofarma do Brasil Ltda.;
513 CQB 349/12; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.018503/2018-
514 90; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 03/04/2018; Relatoria definida em
515 setembro/18: Dr. Carlos Termignoni; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O
516 subitem 4.45, em que a Faculdade de Ciências Aplicadas - UNICAMP; CQB 370/14;
517 submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.018561/2018-13; Relatório
518 Anual referente a 2017; Protocolado em 03/04/2018; Relatoria definida em setembro/18:
519 Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento; Assistência: Jackson Martins. Resultado:
520 Deferido. O subitem 4.46, em que a Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão
521 Preto-USP; CQB 019/97; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
522 01250.018913/2018-31; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 04/04/2018;
523 Relatoria definida em setembro/18: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento;
524 Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.47, em que o Instituto de
525 Tecnologia do Paraná – Tecpar; CQB 201/04; submete à apreciação da CTNBio o
526 Processo SEI nº 01200.703543/2016-01; Relatório Anual referente a 2015; Protocolado
527 em 05/09/2016; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Carlos Termignoni; Assistência:
528 Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.48, em que o Instituto de Tecnologia
529 do Paraná – Tecpar; CQB 201/04; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº

530 01250.058286/2018-71; Relatório Anual referente a 2016; Protocolado em 26/09/2018;
531 Relatoria definida em novembro/18: Dr. Carlos Termignoni; Assistência: Jackson Martins.
532 Resultado: Deferido. O subitem 4.49, em que o Instituto de Tecnologia do Paraná –
533 Tecpar; CQB 201/04; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
534 01250.058335/2018-75; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 26/09/2018;
535 Relatoria definida em novembro/18: Dr. Carlos Termignoni; Assistência: Jackson Martins.
536 Resultado: Deferido. O subitem 4.50, em que o Instituto de Tecnologia do Paraná –
537 Tecpar; CQB 201/04; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
538 01250.058359/2018-24; Relatório Anual referente a 2018; Protocolado em 26/09/2018;
539 Relatoria definida em novembro/18: Dr. Carlos Termignoni; Assistência: Jackson Martins.
540 Resultado: Deferido. O subitem 4.51, em que o Centro de Pesquisa René
541 Rachou/Fiocruz; CQB 157/02; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
542 01250.019047/2018-03; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 05/04/2018;
543 Relatoria definida em novembro/18: Dr. Aníbal Eugênio Vercesi; Assistência: Jackson
544 Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.52, em que a Faculdade de Odontologia
545 UNESP - São José dos Campos/SP; CQB 347/12; submete à apreciação da CTNBio o
546 Processo SEI nº 01250.019045/2018-14; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado
547 em 05/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Aníbal Eugênio Vercesi;
548 Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.53, em que a Blau
549 Farmacêutica S/A.; CQB 274/09; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
550 01250.019024/2018-91; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 05/04/2018;
551 Relatoria definida em novembro/18: Dr. Aníbal Eugênio Vercesi; Assistência: Jackson
552 Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.54, em que o Instituto Sírio- Libanês de Ensino
553 e Pesquisa - ISLEP; CQB 326/11; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
554 01250.019017/2018-99; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 05/04/2018;
555 Relatoria definida em novembro/18: Dr. Aníbal Eugênio Vercesi; Assistência: Jackson
556 Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.55, em que a Universidade Federal de Pelotas
557 – Ufpel; CQB 081/98; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
558 01250.019009/2018-42; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 05/04/2018;
559 Relatoria definida em novembro/18: Dr. Aníbal Eugênio Vercesi; Assistência: Jackson
560 Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.56, em que o Instituto de Física de São Carlos -
561 IFSC/USP; CQB 015/97; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
562 01250.019015/2018-08; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 05/04/2018;
563 Relatoria definida em novembro/18: Dr. Aníbal Eugênio Vercesi; Assistência: Jackson
564 Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.57, em que a Universidade Federal do ABC;
565 CQB 304/10; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.019005/2018-
566 64; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 05/04/2018; Relatoria definida em
567 novembro/18: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assistência: Jackson Martins. Resultado:
568 Deferido. O subitem 4.58, em que a Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão
569 Preto-USP; CQB 127/00; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
570 01250.019003/2018-75; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 05/04/2018;



571 Relatoria definida em novembro/18: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assistência: Jackson
572 Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.59, em que a Universidade Comunitária
573 Regional de Chapecó - UNOCHAPECÓ; CQB 250/08; submete à apreciação da CTNBio o
574 Processo SEI nº 01250.020566/2018-14; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado
575 em 11/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli;
576 Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.60, em que a Eurofins do
577 Brasil Análises de Alimentos Ltda.; CQB 176/02; submete à apreciação da CTNBio o
578 Processo SEI nº 01250.020623/2018-57; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado
579 em 11/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli;
580 Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.61, em que a FCMSC-SP
581 - Faculdade de Ciências Médicas da Santa Casa de São Paulo; CQB 252/08; submete à
582 apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.019515/2018-31; Relatório Anual
583 referente a 2017; Protocolado em 11/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra.
584 Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem
585 4.62, em que o Hospital A.C. Camargo Center - Fundação Antonio Prudente; CQB 247/08;
586 submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.021845/2018-97; Relatório
587 Anual referente a 2017; Protocolado em 17/04/2018; Relatoria definida em novembro/18:
588 Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O
589 subitem 4.63, em que a Universidade do Vale do Paraíba–Univap; CQB 156/01; submete
590 à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.021828/2018-50; Relatório Anual
591 referente a 2017; Protocolado em 17/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra.
592 Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido.
593 O subitem 4.64, em que o Laboratório de Genética Molecular - Univali; CQB 221/06;
594 submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.021935/2018-88; Relatório
595 Anual referente a 2017; Protocolado em 17/04/2018; Relatoria definida em novembro/18:
596 Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento; Assistência: Jackson Martins. Resultado:
597 Deferido. O subitem 4.65, em que a Faculdade de Medicina Veterinária de Araçatuba -
598 Unesp; CQB 404/15; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
599 01250.021932/2018-44; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 17/04/2018;
600 Relatoria definida em novembro/18: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento;
601 Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.66, em que o Centro de
602 Pesquisas Aggeu Magalhães-Fiocruz; CQB 098/99; submete à apreciação da CTNBio o
603 Processo SEI nº 01250.021945/2018-13; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado
604 em 17/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do
605 Nascimento; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.67, em que a
606 Universidade Federal do Ceará; CQB 102/99; submete à apreciação da CTNBio o
607 Processo SEI nº 01250.022203/2018-13; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado
608 em 18/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do
609 Nascimento; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.68, em que o
610 Centro Multidisciplinar para Investigações Biológicas - CEMIB - Universidade Estadual de
611 Campinas; CQB 236/07; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº



612 01250.022245/2018-46; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 18/04/2018;
613 Relatoria definida em novembro/18: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento;
614 Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.69, em que a Faculdade
615 de Ciências Farmacêuticas da Universidade de São Paulo – USP; CQB 090/98; submete
616 à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.022253/2018-92; Relatório Anual
617 referente a 2017; Protocolado em 18/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra.
618 Luciana César de Cerqueira Leite; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O
619 subitem 4.70, em que a Universidade Católica Dom Bosco - UCDB; CQB 413/16; submete
620 à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.022857/2018-39; Relatório Anual
621 referente a 0; Protocolado em 20/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra.
622 Luciana César de Cerqueira Leite; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Diligência. O
623 subitem 4.71, em que o Instituto de Microbiologia Prof. Paulo de Góes-UFRJ; CQB
624 108/99; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.021151/2018-50;
625 Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 13/04/2018; Relatoria definida em
626 novembro/18: Dra. Nadja Cristhina de Souza Pinto; Assistência: Jackson Martins.
627 Resultado: Diligência. O subitem 4.72, em que o Departamento de Radiologia e Oncologia
628 da Faculdade de Medicina da USP; CQB 084/98; submete à apreciação da CTNBio o
629 Processo SEI nº 01250.023178/2018-87; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado
630 em 23/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Luciana César de Cerqueira
631 Leite; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.73, em que a UFJF
632 – Universidade Federal de Juiz de Fora - Instituto de Ciências Biológicas; CQB 203/04;
633 submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.023258/2018-32; Relatório
634 Anual referente a 2017; Protocolado em 23/04/2018; Relatoria definida em novembro/18:
635 Dra. Luciana César de Cerqueira Leite; Assistência: Jackson Martins. Resultado:
636 Deferido. O subitem 4.74, em que a In Vitro Brasil Clonagem Animal S.A.; CQB 362/13;
637 submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.023316/2018-28; Relatório
638 Anual referente a 2017; Protocolado em 23/04/2018; Relatoria definida em novembro/18:
639 Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Diligência. O
640 subitem 4.75, em que a Usina Cerradinho Bioenergia S/A.; CQB 310/10; submete à
641 apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.011086/2018- 54; Relatório Anual
642 referente a 2017; Protocolado em 01/03/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra.
643 Luciana César de Cerqueira Leite ; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O
644 subitem 4.76, em que a Universidade Estadual Paulista – Unesp/ Campus de Jaboticabal;
645 CQB 088/98; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.024034/2018-
646 48; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 26/04/2018; Relatoria definida em
647 novembro/18: Dra. Nadja Cristhina de Souza Pinto; Assistência: Jackson Martins.
648 Resultado: Deferido. O subitem 4.77 foi retirado de pauta. O subitem 4.78, em que a FEA-
649 Faculdade de Engenharia de Alimentos da UNICAMP; CQB 373/14; submete à
650 apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.024036/2018-37; Relatório Anual
651 referente a 2017; Protocolado em 26/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra.
652 Nadja Cristhina de Souza Pinto; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O

653 subitem 4.79, em que a Danisco Brasil Ltda.; CQB 430/17; submete à apreciação da
654 CTNBio o Processo SEI nº 01250.022585/2018-77; Relatório Anual referente a 2017;
655 Protocolado em 19/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Nadja Cristhina de
656 Souza Pinto; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.80, em que
657 a Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC; CQB 101/99; submete à apreciação
658 da CTNBio o Processo SEI nº 01250.024404/2018-47; Relatório Anual referente a 2017;
659 Protocolado em 27/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Nadja Cristhina de
660 Souza Pinto; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.81, em que
661 a Universidade Federal do Rio Grande do Sul/ Ufrgs; CQB 060/98; submete à apreciação
662 da CTNBio o Processo SEI nº 01250.024419/2018-13; Relatório Anual referente a 2015;
663 Protocolado em 27/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Jonatas Santos
664 Abrahão; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.82, em que a
665 Sociedade Beneficente Israelita Brasileira Albert Einstein; CQB 288/09; submete à
666 apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.024558/2018-39; Relatório Anual
667 referente a 2017; Protocolado em 27/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr.
668 Jonatas Santos Abrahão; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem
669 4.83, em que a Universidade Católica de Brasília – UCB; CQB 132/01; submete à
670 apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.024733/2018-98; Relatório Anual
671 referente a 2017; Protocolado em 30/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr.
672 Jonatas Santos Abrahão; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem
673 4.84, em que o Instituto Carlos Chagas-ICC / Fiocruz-PR; CQB 313/10; submete à
674 apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.024940/2018-42; Relatório Anual
675 referente a 2017; Protocolado em 02/05/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr.
676 Jonatas Santos Abrahão; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem
677 4.85, em que a Universidade Federal de Santa Maria - UFSM; CQB 253/08; submete à
678 apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.026179/2018-83; Relatório Anual
679 referente a 2017; Protocolado em 08/05/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr.
680 Jonatas Santos Abrahão; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem
681 4.86, em que a Ajinomoto do Brasil Indústria e Comércio de Alimentos Ltda.; CQB 104/99;
682 submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.027041/2018-00; Relatório
683 Anual referente a 2017; Protocolado em 11/05/2018; Relatoria definida em novembro/18:
684 Dr. Jonatas Santos Abrahão; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O
685 subitem 4.87, em que a Escola Paulista de Medicina – Universidade Federal de São
686 Paulo/Unifesp; CQB 028/97; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
687 01250.027228/2018-03; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 14/05/2018;
688 Relatoria definida em novembro/18: Dr. Flávio Finardi Filho; Assistência: Jackson Martins.
689 Resultado: Deferido. O subitem 4.88, em que a Universidade Estadual de Campinas -
690 Hemocentro; CQB 389/15; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
691 01250.027250/2018-45; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 14/05/2018;
692 Relatoria definida em novembro/18: Dr. Flávio Finardi Filho; Assistência: Jackson Martins.
693 Resultado: Deferido. O subitem 4.89, em que a Universidade Estadual Paulista –



694 Unesp/Campus Botucatu; CQB 096/98; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI
695 nº 01250.027554/2018-11; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 15/05/2018;
696 Relatoria definida em novembro/18: Dr. Flávio Finardi Filho; Assistência: Jackson Martins.
697 Resultado: Deferido. O subitem 4.90, em que o Laboratório de Genética e Bioquímica -
698 UFPR/Campus Palotina; CQB 361/13; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI
699 nº 01250.027569/2018-71; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 15/05/2018;
700 Relatoria definida em novembro/18: Dr. Flávio Finardi Filho; Assistência: Jackson Martins.
701 Resultado: Deferido. O subitem 4.91, em que a Universidade Estadual do Rio Grande do
702 Sul - UERGS; CQB 258/08; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
703 01250.033054/2018-18; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 13/06/2018;
704 Relatoria definida em novembro/18: Dr. Flávio Finardi Filho; Assistência: Jackson Martins.
705 Resultado: Deferido. O subitem 4.92, em que a Farmacore Biotecnologia Ltda.; CQB
706 257/08; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.027580/2018-31;
707 Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 15/05/2018; Relatoria definida em
708 novembro/18: Dr. Flávio Finardi Filho; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido.
709 O subitem 4.93, em que o Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos-Bio-
710 Manguinhos/Fiocruz; CQB 110/99; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
711 01250.027234/2018-52; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 14/05/2018;
712 Relatoria definida em novembro/18: Dra. Sônia Aparecida de Andrade Chudzinski;
713 Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.94, em que a
714 Universidade Federal de Ouro Preto – UFOP; CQB 054/98; submete à apreciação da
715 CTNBio o Processo SEI nº 01250.027854/2018-91; Relatório Anual referente a 2017;
716 Protocolado em 16/05/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Sônia Aparecida de
717 Andrade Chudzinski; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.95,
718 em que a Universidade Federal de Uberlândia; CQB 163/02; submete à apreciação da
719 CTNBio o Processo SEI nº 01250.023523/2018- 82; Relatório Anual referente a 2017;
720 Protocolado em 24/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Sônia Aparecida de
721 Andrade Chudzinski; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.96,
722 em que a Fundação Oswaldo Cruz Rondônia; CQB 391/15; submete à apreciação da
723 CTNBio o Processo SEI nº 01250.028224/2018- 34; Relatório Anual referente a 2017;
724 Protocolado em 17/05/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Sônia Aparecida de
725 Andrade Chudzinski; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.97,
726 em que a Thermo Fisher Scientific Brazil Serviços de Logística LTDA.; CQB 397/15;
727 submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.030153/2018-30; Relatório
728 Anual referente a 2017; Protocolado em 29/05/2018; Relatoria definida em novembro/18:
729 Dra. Sônia Aparecida de Andrade Chudzinski; Assistência: Jackson Martins. Resultado:
730 Diligência. O subitem 4.98, em que a Thermo Fisher Scientific Brazil Serviços de Logística
731 LTDA.; CQB 397/15; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
732 01250.030148/2018-27; Relatório Anual referente a 2016; Protocolado em 29/05/2018;
733 Relatoria definida em novembro/18: Dra. Sônia Aparecida de Andrade Chudzinski;
734 Assistência: Jackson Martins. Resultado: Diligência. O subitem 4.99, em que a Thermo

Indeliv



735 Fisher Scientific Brazil Serviços de Logística LTDA.; CQB 397/15; submete à apreciação
736 da CTNBio o Processo SEI nº 01250.030136/2018-01; Relatório Anual referente a 2015;
737 Protocolado em 29/05/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Sônia Aparecida de
738 Andrade Chudzinski; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Diligência. O subitem
739 4.100, em que a Escola Politécnica da USP; CQB 079/98; submete à apreciação da
740 CTNBio o Processo SEI nº 01250.030155/2018-29; Relatório Anual referente a 2017;
741 Protocolado em 29/05/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Sérgio Paulo
742 Bydlowski; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.101, em que a
743 Universidade Estadual do Oeste do Paraná–Unioeste; CQB 162/02; submete à
744 apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.018611/2018-62; Relatório Anual
745 referente a 2017; Protocolado em 03/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr.
746 Sérgio Paulo Bydlowski; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem
747 4.102, em que a Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre - UFCSPA;
748 CQB 423/16; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.032459/2018-
749 21; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 11/06/2018; Relatoria definida em
750 novembro/18: Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Assistência: Jackson Martins. Resultado:
751 Deferido. O subitem 4.103, em que a Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos
752 (FZEA) - USP; CQB 128/00; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
753 01250.032466/2018-22; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 11/06/2018;
754 Relatoria definida em novembro/18: Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Assistência: Jackson
755 Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.104, em que a Universidade Estadual de
756 Maringá – UEM; CQB 147/01; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
757 01250.032478/2018-57; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 11/06/2018;
758 Relatoria definida em novembro/18: Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Assistência: Jackson
759 Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.105, em que o Centro de Ciências Biológicas -
760 UFPE; CQB 260/08; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
761 01250.034336/2018-24; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 19/06/2018;
762 Relatoria definida em novembro/18: Dr. Carlos de Almeida Baptista Sobrinho; Assistência:
763 Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.106, em que a Universidade Federal
764 do Paraná - Setor de Ciências Biológicas; CQB 009/97; submete à apreciação da CTNBio
765 o Processo SEI nº 01250.034530/2018-18; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado
766 em 20/06/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Carlos de Almeida Baptista
767 Sobrinho; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.107, em que a
768 Universidade da Região de Joinville - UNIVILLE; CQB 432/17; submete à apreciação da
769 CTNBio o Processo SEI nº 01250.036362/2018-97; Relatório Anual referente a 2017;
770 Protocolado em 29/06/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Carlos de Almeida
771 Baptista Sobrinho; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.108,
772 em que a Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo–
773 FMRP/USP; CQB 030/97; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
774 01250.037209/2018-87; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 13/04/2018;
775 Relatoria definida em novembro/18: Dr. Carlos de Almeida Baptista Sobrinho; Assistência:



776 Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.109, em que o Instituto Dante
777 Pazzanese de Cardiologia; CQB 293/10; submete à apreciação da CTNBio o Processo
778 SEI nº 01250.040032/2018-04; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em
779 16/07/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Carlos de Almeida Baptista Sobrinho;
780 Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.110, em que a Kc
781 Soluções em Biotecnologia do Brasil Ltda.; CQB 350/12; submete à apreciação da
782 CTNBio o Processo SEI nº 01250.042260/2018-19; Relatório Anual referente a 2017;
783 Protocolado em 27/07/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Carlos de Almeida
784 Baptista Sobrinho; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.111,
785 em que a Embrapa Agrobiologia; CQB 010/97; submete à apreciação da CTNBio o
786 Processo SEI nº 01250.018581/2018-94; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado
787 em 03/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Maria Aparecida Nagai;
788 Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.112, em que a Faculdade
789 de Ciências Aplicadas - UNICAMP; CQB 370/14; submete à apreciação da CTNBio o
790 Processo SEI nº 01250.018565/2018-00; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado
791 em 03/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Maria Aparecida Nagai;
792 Assistência: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.113, em que a Embrapa
793 Amazônia Oriental; CQB 263/08; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
794 01250.018601/2018-27; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 03/04/2018;
795 Relatoria definida em novembro/18: Dra. Maria Aparecida Nagai; Assistência: Jackson
796 Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.114, em que o Instituto de Física de São Carlos
797 - IFSC/USP; CQB 015/97; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
798 01250.019080/2018-25; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 05/04/2018;
799 Relatoria definida em novembro/18: Dra. Maria Aparecida Nagai; Assistência: Jackson
800 Martins. Resultado: Diligência. O subitem 4.115, em que a Embrapa Amazônia Ocidental;
801 CQB 327/11; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº 01250.019081/2018-
802 70; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 05/04/2018; Relatoria definida em
803 novembro/18: Dra. Maria Aparecida Nagai; Assistência: Jackson Martins. Resultado:
804 Deferido. O subitem 4.116, em que a Fundação Edson Queiroz - Universidade de
805 Fortaleza (UNIFOR); CQB 294/10; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI nº
806 01250.050308/2018-54; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 23/08/2018;
807 Relatoria definida em novembro/18: Dra. Maria Aparecida Nagai; Assistência: Jackson
808 Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.117, em que a Fundação de Medicina Tropical
809 do Amazonas - FMTAM; CQB 229/06; submete à apreciação da CTNBio o Processo SEI
810 nº 01250.050296/2018-68; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 23/08/2018;
811 Relatoria definida em novembro/18: Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Assistência:
812 Jackson Martins. Resultado: Diligência. O subitem 4.118, em que o Instituto Nacional de
813 Controle de Qualidade em Saúde – INCQS; CQB 135/01; submete à apreciação da
814 CTNBio o Processo SEI nº 01250.051877/2018-17; Relatório Anual referente a 2017;
815 Protocolado em 29/08/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Luiz Ricardo Orsini
816 Tosi; Assistência: Jackson Martins. Resultado: Diligência. O subitem 4.119, em que a

817 Renove Soluções Ambientais Ltda.; CQB 368/14; submete à apreciação da CTNBio o
818 Processo SEI nº 01250.054325/2018- 61; Relatório Anual referente a 2016; Protocolado
819 em 10/09/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Eduardo de Oliveira Melo;
820 Assistência: Jackson Martins. Resultado: Diligência. O subitem 4.120, em que a Renove
821 Soluções Ambientais Ltda.; CQB 368/14; submete à apreciação da CTNBio o Processo
822 SEI nº 01250.054320/2018- 38; Relatório Anual referente a 2014; Protocolado em
823 10/09/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Eduardo de Oliveira Melo;
824 Assistência: Jackson Martins. Resultado: Diligência. O subitem 4.121, em que a Renove
825 Soluções Ambientais Ltda.; CQB 368/14; submete à apreciação da CTNBio o Processo
826 SEI nº 01250.054322/2018- 27; Relatório Anual referente a 2015; Protocolado em
827 10/09/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Eduardo de Oliveira Melo;
828 Assistência: Jackson Martins. Resultado: Diligência. Após abrir o espaço para discussão,
829 a Dra. Maria Sueli Soares Felipe (Presidente da CTNBio – Representante Titular do
830 Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) colocou em votação o Item 4. Relatório
831 Anual, que foi aprovado com 01 abstenção (Dr. Carlos Termignoni) nos subitens 4.51 e
832 4.81, 02 abstenções (Dra. Maria Aparecida Nagai e Dr. Sérgio Paulo Bydlowski) no
833 subitem 4.72, 01 abstenção (Dr. Edivaldo Domingues Velini) nos subitens 4.52 e 4.76 e 01
834 abstenção (Dr. Flávio Finardi Filho) no subitem 4.68. Em seguida, passou para o Tópico
835 G. Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes – Áreas Vegetal e Ambiental: Item
836 1. Liberação Planejada no Meio Ambiente – Resolução Normativa nº 08 de 03/06/2009: O
837 subitem 1.1, em regime de urgência, em que a Monsanto do Brasil Ltda., submete à
838 apreciação da CTNBio o Processo 01250.018819/2018-81. Liberação planejada no meio
839 ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao herbicida
840 glifosato – genes cp4 epsps, cry1A.105 e cry2Ab, vip3Aa20, cry3Bb1 e Snf7. O objetivo é
841 realizar avaliação agronômica de híbridos do milho MON 87427 x MON 89034 x MIR162 x
842 MON 87411. A LPMA será instalada nas Estações Experimentais da Monsanto do Brasil
843 Ltda. localizadas em Cachoeira Dourada (MG), Campo Novo do Parecis (MT), Chapadão
844 do Sul (MS), Dourados (MS), Morrinhos (GO), Rolândia (PR), Rondonópolis (MT), Santa
845 Cruz das Palmeiras (SP), Santa Helena de Goiás (GO), Sorriso (MT), Uberlândia (MG) e
846 na Estação Experimental da D&PL do Brasil Ltda. (Uberlândia /MG). Protocolado em:
847 4/4/18(Doc SEI 2831586). Extrato Prévio: 6007/2018, publicado em 21/05/18. Relatoria
848 definida em abril/2018: Dr. João Dagoberto e Dra. Helaine Carrer; Assessoria: Norma
849 Paes. Resultado: Deferido. O subitem 1.2, em regime de urgência, em que a Monsanto do
850 Brasil Ltda., submete à apreciação da CTNBio o Processo Nº 01250.036344/2018-13.
851 Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-08 e importação de algodão geneticamente
852 modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas – algodão COT102 x MON 15985
853 x MON 88913 x MON 88701. Proteínas expressas: Vip3Aa19, Cry1Ac e Cry2Ab2
854 (resistência a insetos); CP4 EPSPS, PAT, DMO (tolerância aos herbicidas glifosato,
855 glufosinato, dicamba). Objetivo da LPMA: "realizar avaliações agronômicas de
856 produtividade, qualidade de fibra, fenotípicas, tolerância ao herbicida dicamba em
857 linhagens de algodão COT102 x MON 15985 x MON 88913 x MON 88701 e a produção



858 de material experimental para uso em futuros estudos em campo ou em contenção. O
859 ensaio será instalado em Cachoeira Dourada (MG), Campo Novo do Parecis (MT),
860 Morrinhos (GO), Santa Helena de Goiás (GO), Sorriso (MT), Uberlândia (MG)". Nº SEI:
861 3108901, de 29/6/2018. Extrato Prévio Nº 6091/2018, de 19/7/2018. Relatoria definida em
862 agosto/2018: Dra. Zaira Bruna Hoffmam, Dra. Vânia Moda Cirino. Assessoria: Norma
863 Paes. Resultado: Deferido. O subitem 1.3, em regime de urgência, em que a Monsanto do
864 Brasil Ltda., submete à apreciação da CTNBio o Processo Nº 01250.028476/2018-63.
865 Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-08 de milho resistente a insetos e tolerante
866 ao glifosato MON 87427 x MON 89034 x MIR162 x MON 87411. Objetivo da LPMA:
867 "realizar avaliações agrônomicas de produtividade e de controle de insetos na cultura do
868 milho e avaliações fenotípicas de diferentes híbridos de milho MON 87427 x MON 89034
869 x MIR162 x MON 87 411 e de milho referência comercial". Nº SEI: 2988341, de
870 18/5/2018. Extrato Prévio Nº 6060/2018, de 12/6/2018. Relatoria definida em agosto/2018:
871 Dr. Valério De Patta Pillar, Dr. Hugo Bruno Correa Molinari. Assessoria: Thais Vaz.
872 Resultado: Deferido. O subitem 1.4, em regime de urgência, em que a Nidera Sementes
873 Ltda., submete à apreciação da CTNBio o Processo Nº 01250.044577/2018-81. Liberação
874 Planejada no Meio Ambiente / RN-08 de linhagens de soja geneticamente modificada
875 obtidas através do cruzamento entre genótipos contendo os eventos MON87751 x
876 MON87708 x MON87701 x MON 89788 (Soja Intacta 2 Xtend) e MON87701 x MON89788
877 (Soja Intacta RR2 PRO). Objetivo: avançar gerações de populações segregantes de soja
878 obtidas através da hibridação entre genitores contendo o evento de transformação
879 genética MON87751 x MON87708 x MON87701 x MON 89788 (Soja Intacta 2 Xtend) e o
880 evento MON87701 x MON89788 (Soja Intacta RR2 PRO) e, selecionar as linhagens
881 superiores de Soja Intacta 2 Xtend (MON87751 x MON87708 x MON87701 x MON
882 89788) e Soja Xtend (MON 87708 x MON89788). Nº SEI: 3222537, de 02/08/2018.
883 Extrato Prévio Nº 6120/2018, de 28/08/2018. Relatoria definida em setembro/2018: Dra.
884 Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. João Dagoberto dos Santos. Assessoria: Thais Vaz.
885 Resultado: Deferido. O subitem 1.5, em regime de urgência e com informações
886 confidenciais, em que a FuturaGene Brasil Tecnologia Ltda., submete à apreciação da
887 CTNBio o Processo Nº 01250.044584/2018-83. Liberação Planejada no Meio Ambiente /
888 RN-08 Eucaliptus spp 751K032. Objetivo da LPMA: avaliar o vigor de plantas do evento
889 geneticamente modificado produzidas por diferentes métodos de propagação, visando
890 definir o método apropriado para produção de mudas. Nº SEI: 3222649, de 03/08/2018.
891 Extrato Prévio Nº 6119/2018, de 16/08/2018. Relatoria definida em setembro/2018: Dra.
892 Sandra Regina Ceccato Antonini, Dra. Vânia Moda Cirino. Assessoria: Gutemberg Delfino.
893 Resultado: Deferido. O subitem 1.6, com informações confidenciais, em que a
894 FuturaGene Brasil Tecnologia Ltda., submete à apreciação da CTNBio o Processo Nº
895 01250.044593/2018-74. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-08 de Eucalipto
896 geneticamente modificado. Objetivo: selecionar em campo árvores superiores em
897 cruzamentos entre o evento geneticamente modificado TR679 com matrizes
898 convencionais não transformadas. Nº SEI: 3222863, de 03/08/2018. Extrato Prévio Nº

Melhor

899 6165/2018. Relatoria definida em setembro/2018: Dr. Leandro Freitas, Dr. Gonçalo
900 Amarante Guimarães Pereira. Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: Deferido. O
901 subitem 1.7 foi retirado de pauta. O subitem 1.8, em que a Tropical Melhoramento
902 Genético – TMG, submete à apreciação da CTNBio o Processo Nº 01250.053015/2018-
903 29. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-08 de soja (Glvaine max (L.) Merr.).
904 Eventos IND-00410-5 e IND-00410-5 (HaHB4) x GTS 40-3-2 Objetivos: 1) avançar
905 geração F1; 2) Avanço das plantas selecionadas no teste de progênies em cova única,
906 para realizar o ensaio preliminar de produtividade na safra de 2019/2020; 3) Avanço de
907 linhagens em formato de parcelas para realizar ensaios de produtividade na safra
908 2019/2020. Nº SEI: 3324308, de 3/9/2018. Extrato Prévio Nº 6172/2018, de 24/09/2018.
909 Relatoria definida em outubro/2018: Dra. Carla Andréa Delatorre, Dr. Galdino Andrade
910 Filho. Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado: Deferido. O subitem 1.9, em regime de
911 urgência, em que a GDM Genética do Brasil, submete à apreciação da CTNBio o
912 Processo Nº 01250.053003/2018-02. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-08 de
913 soja geneticamente modificada contendo o evento GTS-40-3-2 x A5547- 127, tolerante
914 aos herbicidas glifosato e glufosinato de amônio. Objetivo: aumento da Homozigose,
915 saque individual de planta para abertura de linha em próxima geração de progênie e
916 amostragem foliar para verificação da presença dos genes de interesse. Nº SEI: 3324019,
917 de 03/09/2018. Extrato Prévio Nº 6186/2018, de 25/09/2018. Relatoria definida em
918 novembro/2018: Dr. Wellington Luiz de Araújo, Dra. Patrícia Machado Bueno Fernandes.
919 Assessoria: Thais Vaz. Resultado: Deferido. O subitem 1.10, em que a Monsanto do
920 Brasil Ltda., submete à apreciação da CTNBio o Processo Nº 01250.057001/2018-84.
921 Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-08 e importação de sementes de algodão
922 resistente a insetos e tolerante ao glifosato, ao dicamba e ao glufosinato COT102 x MON
923 15985 x MON 88913 x MON 88701. A seleção e multiplicação de diferentes linhagens de
924 algodão COT1 02 x MON 15985 x MON 88913 X MON 88701. Nº SEI: 3383427, de
925 20/09/2018. Extrato Prévio Nº 6224/2018, de 16/10/2018. Relatoria definida em
926 novembro/2018: Dr. Galdino Andrade Filho, Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto.
927 Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado: Deferido. O subitem 1.11, com informações
928 confidenciais, em que a FuturaGene Brasil Tecnologia Ltda., submete à apreciação da
929 CTNBio o Processo Nº 01250.062145/2018-52. Liberação Planejada no Meio Ambiente /
930 RN-08 de Eucalipto. Objetivo: avaliação comparativa do estabelecimento de plantas
931 voluntárias de eucalipto geneticamente modificado e convencional. Nº SEI: 3470684, de
932 18/10/2018. Extrato Prévio Nº 6239/2018, de 31/10/2018. Relatoria definida em
933 novembro/2018: Dr. Wellington Luiz de Araújo, Dra. Patrícia Machado Bueno Fernandes.
934 Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: Deferido. O subitem 1.12 foi retirado de pauta.
935 Após abrir o espaço para discussão, a Dra. Maria Sueli Soares Felipe (Presidente da
936 CTNBio – Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) colocou
937 em votação o Item 1. Liberação Planejada no Meio Ambiente – Resolução Normativa nº
938 08 de 03/06/2009, que foi aprovado com 01 voto contrário (Dr. João Dagoberto dos
939 Santos) no subitem 1.2, 01 abstenção (Dr. João Dagoberto dos Santos) nos subitens 1.5

940 e 1.6 e 01 abstenção (Dr. Mohamed Ezz El-Din Mostafa Habib) no subitem 1.2. Em
941 seguida, passou ao Item 2. Liberação Planejada no Meio Ambiente – Resolução
942 Normativa nº 06 de 06/11/2008. O subitem 2.1, em regime de urgência e com informações
943 confidenciais, em que a Fundecitrus–Fundo de Defesa da Citricultura. submete à
944 apreciação da CTNBio o Processo Nº 01250.037237/2018-02. Liberação Planejada no
945 Meio Ambiente / RN-06 de Plantas cítricas geneticamente modificadas para repelência ao
946 psilídeo dos citros. Objetivo da LPMA: "avaliar a repelência das plantas cítricas
947 geneticamente modificadas para emissão de voláteis repelentes ao vetor D. citri, mediante
948 incidência de psilídeos e de plantas com HLB". Nº SEI: 3121813, de 04/07/2018 . Extrato
949 Prévio Nº 6108/2018, de 30/07/2018. Relatoria definida em agosto/2018: Dr. Alexandre
950 Lima Nepomuceno, Dr. Galdino Andrade Filho. Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado:
951 Deferido. O subitem 2.2, em regime de urgência e com informações confidenciais, em que
952 a FuturaGene Brasil Tecnologia Ltda., submete à apreciação da CTNBio o Processo Nº
953 01250.041670/2018-34. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-06 de eventos de
954 eucalipto geneticamente modificados obtidos a partir da inserção de quatro diferentes
955 construções gênicas para resistência ao herbicida glifosato em um clone híbrido de E.
956 grandis x E. urophylla e em seis clones de E. urophylla. Objetivo: selecionar e caracterizar
957 eventos tolerantes ao herbicida glifosato Nº SEI: 3188450, de 23/07/2018. Extrato Prévio
958 Nº 6121/2018, de 28/08/2018. Relatoria definida em setembro/2018: Dr. Hilton Thadeu
959 Zarate do Couto, Dr. Hugo Bruno Correa Molinari. Assessoria: Thais Vaz. Resultado:
960 Deferido. O subitem 2.3, em regime de urgência e com informações confidenciais, em que
961 a Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes, submete à apreciação da CTNBio o
962 Processo Nº 01250.051251/2018-19. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-06
963 intitulada "Avaliação de híbridos de milho geneticamente modificados resistentes a insetos
964 e tolerantes a herbicida para aumento de produtividade" e importação de sementes.
965 Objetivo: avaliação de híbridos de milho resistente a insetos e tolerante a herbicida, em
966 condições brasileiras, para aumento da produtividade. Nº SEI: 3303897, de 29/08/2018.
967 Extrato Prévio Nº 6169/2018, de 20/09/2018. Relatoria definida em outubro/2018: Dr.
968 Antonio Alberto da Silva, Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto. Assessoria: Thais Vaz.
969 Resultado: Deferido. O subitem 2.4, em regime de urgência e com informações
970 confidenciais, em que a Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo Nº
971 01250.061029/2018-16. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-06 e importação de
972 sementes de soja geneticamente modificada. Objetivo: aumentar o teor de óleo e de
973 proteína com redução na quantidade de carboidratos indesejáveis na semente de soja Nº
974 SEI: 3451628, de 16/10/2018. Extrato Prévio Nº 6238/2018, de 31/10/2018. Relatoria
975 definida em novembro/2018: Dr. Welington Luiz de Araújo, Dra. Zaira Bruna Hoffmam.
976 Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: Deferido. Os subitens 2.5 a 2.7 foram retirados
977 de pauta. O subitem 2.8, com informações confidenciais, em que a Du Pont do Brasil S.A.
978 - Divisão Pioneer Sementes, submete à apreciação da CTNBio o Processo Nº
979 01250.058874/2018-12. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-06 de milho Zea
980 mays. Objetivo: determinar a eficácia de eventos que possam incrementar o controle de



981 lepidópteros praga que causam danos a cultura do milho no país. Os dados de eficácia
982 serão baseados na avaliação de danos ocorridos durante a infestação natural da espécie
983 de praga N° SEI: 3414049, de 01/10/2018. Extrato Prévio N° 6206/2018, de 4/10/2018.
984 Relatoria definida em novembro/2018: Dr. Mohamed Ezz El-Din Mostafa Habib, Dr.
985 Gonçalo Amarante Guimarães Pereira. Assessoria: Norma Paes. Resultado: Deferido.
986 Após abrir o espaço para discussão, a Dra. Maria Sueli Soares Felipe (Presidente da
987 CTNBio – Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) colocou
988 em votação o Item 2. Liberação Planejada no Meio Ambiente – Resolução Normativa n°
989 06 de 06/11/2008, que foi aprovado com 01 abstenção (Dr. João Dagoberto dos Santos)
990 no subitem 2.1 e 01 abstenção (Dr. Mohamed Ezz El-Din Mostafa Habib) no subitem 2.8.
991 Em seguida, passou ao Item 3. Certificação de Qualidade em Biossegurança – CQB,
992 Extensão, Exclusão e Revisão de CQB: Os subitens 3.1 a 3.3 foram retirados de pauta. O
993 subitem 3.4, em regime de urgência e em atendimento a diligência em agosto/2018, em
994 que a Ferst Centro Agrônomo de Pesquisa e Tecnologia; submete à apreciação da
995 CTNBio o Processo 01250.014998/2018-88. Certificado de Qualidade em Biossegurança -
996 CQB para instalações prediais e um campo experimental de 30,0611 ha em Dourados/MS
997 para desenvolver atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte,
998 avaliação de produto e armazenamento para atividades desenvolvidas com plantas da
999 classe de risco 1. Protocolado em: 16/03/2018. Doc. 2758852. Extrato prévio: 5984/2018.
1000 Relator definido em abril/2018: Dra. Vânia Moda Cirino e Dr. Antonio Alberto; Assessoria:
1001 Marcos Bertozo. Resultado: Deferido. O subitem 3.5, em regime de urgência, em que a
1002 SGS do Brasil Ltda., submete à apreciação da CTNBio o 01250.021922/2018-17. Solicita
1003 extensão do CQB n° 143/01 para uma casa de vegetação na Unidade Operativa da
1004 Estação Quarentenária de Piracicaba/SP. As atividades a serem desenvolvidas são
1005 pesquisa em regime de contenção com plantas geneticamente modificadas da classe de
1006 risco I. N° SEI 2892592 e 2926337, protocolados em 17/4/2018 e 27/4/2018. Extrato
1007 Prévio 6015/2018, publicado em 21/5/2018. Relator definido em maio/2018: Dr. João
1008 Dagoberto; Assessora: Thais Vaz. Resultado: Deferido. O subitem 3.6, em regime de
1009 urgência e com informações confidenciais, em que a Basf S.A., submete à apreciação da
1010 CTNBio o Processo N° 01250.040539/2018-50. Extensão de CQB 031/97 para a inclusão
1011 da Nova Sala de Biotecnologia na Estação Experimental Agrícola da requerente
1012 localizada em Santo Antônio de Posse/SP N° SEI: 3175098, de 18/07/2018. Extrato
1013 Prévio N° 6104/2018, de 28/8/2018. Relatoria definida em setembro/2018: Dr. Fabrício
1014 Santana Santos. Assessoria: Marcos Bertozo. Resultado: Deferido. Os subitens 3.7 a 3.9
1015 foram retirados de pauta. O subitem 3.10, em regime de urgência, em que a Embrapa
1016 Algodão, submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01250.066934/2018-62. Extensão
1017 de CQB para inclusão do Laboratório de Entomologia, da Casa de Vegetação n2 5 (CV5),
1018 da Casa de Vegetação n2 6 (CV6), da Casa de Vegetação n2 7 (CV7), da Casa de
1019 Vegetação n° 14 (CV14), da Casa de vegetação n2 15 (CV15) e Área de descarte e a
1020 exclusão do Laboratório de Patologia e Biologia Molecular de Inseto. As atividades a
1021 serem desenvolvidas serão: pesquisa em regime de contenção, transporte, avaliação de

1022 produto, detecção e identificação de ogm, descarte, ensino e armazenamento de plantas,
1023 microrganismos e fungos, classificadas na Classe de risco 01. Extrato Prévio: 6268/2018.
1024 Relator definido em novembro/2018: Dr. Welington Araújo. Assessor: Orlando Cardoso.
1025 Resultado: Deferido. O subitem 3.11, em que a Universidade Estadual Paulista - UNESP
1026 Botucatu - Faculdade de Ciências Agrônômicas (FCA), submete à apreciação da CTNBio
1027 o Processo: 01250.061885/2018-71. Extensão do CQB 96/98 para incluir uma casa de
1028 vegetação e Laboratórios para as atividades de pesquisa em regime de contenção com
1029 plantas geneticamente modificadas da classe de risco 1. Protocolado em 16/10/2018.
1030 Extrato Prévio: 6232/2018, publicado em 31/10/2018. Relator definido em novembro/2018:
1031 Dra. Zaíra Hoffmann. Resultado: Deferido. O subitem 3.12, em regime de urgência, em
1032 que a GDM Genética do Brasil S.A, submete à apreciação da CTNBio o Processo:
1033 01250.066752/2018-91. Extensão para inclusão do Laboratório de Sanidade e revisão do
1034 CQB 367/13 para o Complexo Bioetológico localizados na Unidade Operativa de
1035 Cambé/PR. As atividades a serem desenvolvidas serão: pesquisa em regime de
1036 contenção, avaliação de produto, detecção e identificação de OGM, descarte e
1037 armazenamento de plantas e microrganismos classificados na Classe de risco 01. Extrato
1038 Prévio: 6269/2018. Relator definido em novembro/2018: Dr. Hilton Tadeu Zarate.
1039 Assessor: Orlando Cardoso. Resultado: Deferido. O subitem 3.13 foi retirado de pauta. O
1040 subitem 3.14, em que a Escola de Engenharia de Lorena – USP, submete à apreciação
1041 da CTNBio o Processo Nº 01250.028908/2018-36. Extensão de CQB Extensão do
1042 Certificado de Qualidade em Biossegurança - CQB 426/16 para Laboratório de Genética
1043 Molecular e Biotecnologia e o Laboratório de Genética de Plantas do Departamento de
1044 Biotecnologia da Escola de Engenharia de Lorena da Universidade de São Paulo,
1045 EEL/USP Nº SEI: 2994451, de 22/05/2018. Extrato Prévio Nº 6236/2018, de 31/10/2018.
1046 Relatoria definida em novembro/2018: Dra. Carla Andréa Delatorre. Assessoria: Marcos
1047 Bertozo. Resultado: Deferido. O subitem 3.15, em regime de urgência e com informações
1048 confidenciais, em que a BASF S.A, submete à apreciação da CTNBio o Processo nº:
1049 01250.067681/2018-44. Extensão do CQB 031/97 para inclusão de dois laboratórios
1050 (Prédio 4 e Laboratório de Crop Analytics), uma casa-de-vegetação e uma câmara fria,
1051 localizados em Santo Antônio de Posse, SP. As atividades a serem realizadas serão:
1052 pesquisa em regime de contenção, transporte, avaliação de produto, detecção e
1053 identificação de OGM e armazenamento de plantas pertencentes à Classe de risco 01. Nº
1054 SEI: 3562539, de 14/11/2018. Extrato Prévio Nº 6303/2018. Relatoria definida em
1055 novembro/2018: Dr. Fabrício Santana Santos. Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado:
1056 Deferido. O subitem 3.16, em regime de urgência, em que a BioPartner Agro Soluções
1057 Ltda., submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01250.064305/2018-06. Solicita
1058 Certificado de Qualidade em Biossegurança para Laboratório (44,6 m2) e Escritório (34,41
1059 m2) localizados na Unidade Operativa de Piracicaba/SP. As atividades a serem
1060 desenvolvidas serão: pesquisa em regime de contenção, transporte, avaliação de produto,
1061 detecção e identificação de OGM, descarte e armazenamento de plantas classificadas na
1062 Classe de risco 01. Nº SEI: 3505180, de 26/10/2018. Extrato Prévio Nº 6304/2018.

1063 Relatoria definida em novembro/2018: Dr. Welington Araujo. Assessoria: Orlando
1064 Cardoso. Resultado: Deferido. O subitem 3.17, em regime de urgência, em que a SGS do
1065 Brasil Ltda. CQB 143/01, submete à apreciação da CTNBio o Processo
1066 01250.067483/2018-81. Solicita credenciamento de nova área de descarte na Unidade
1067 Operativa da SGS do Brasil de Luis Eduardo Magalhães/BA. A nova área (12,5 x 9,5
1068 metros) será utilizada para descarte de plantas e sementes geneticamente modificadas –
1069 milho, soja, cana-de-açúcar, algodão, eucalipto e outras de interesse econômico. SEI n.º
1070 3558521, de 13/11/2018. Extrato Prévio: 6275/2018. Relator definido em novembro/2018:
1071 Dr. Hilton Tadeu. Assessoria: Norma Paes. Resultado: Deferido. Após abrir o espaço para
1072 discussões, a Dra. Maria Sueli Soares Felipe (Presidente da CTNBio – Representante
1073 Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) colocou em votação o Item 3.
1074 Certificado de Qualidade em Biossegurança - CQB, Extensão, Exclusão e Revisão de
1075 CQB, que foi aprovado com 02 abstenções (Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto e Dr.
1076 Hugo Bruno Correa Molinari) no subitem 3.10 e 01 abstenção (Dr. Edivaldo Domingues
1077 Velini) no subitem 3.11. Em seguida, passou ao Item 4. Alteração de Liberação Planejada
1078 no Meio Ambiente: O subitem 4.1, em regime de urgência, em que a Dow AgroSciences
1079 Industrial Ltda., submete à apreciação da CTNBio o Processo N° 01250.062719/2017-10.
1080 Alteração de Liberação Planejada no Meio Ambiente (RN8) de algodão (*Gossypium*
1081 *hirsutum* L.). geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas DAS-
1082 81910-7 x DAS21023-5 x DAS-24236-5 x SYN-IR102-7. Solicita alteração de local da UO
1083 da Coodetec — Desenvolvimento, Produção e Comercialização Agrícola Ltda., localizada
1084 em Cascavel/PR, para a UO da Du Pont do Brasil S.A. — Divisão Pioneer Sementes,
1085 localizada em Sorriso/MT. N° SEI: 3278829, de 20/08/2018. Relatoria definida em
1086 outubro/2018: Dr. Hugo Bruno Correa Molinari. Assessoria: Norma Paes. Resultado:
1087 Deferido. O subitem 4.2, em regime de urgência, em que a FuturaGene Brasil Tecnologia
1088 Ltda., submete à apreciação da CTNBio o Processo N° 01250.003100/2018-46. Alteração
1089 de Liberação Planejada no Meio Ambiente (RN6) de eucalipto geneticamente modificado
1090 visando resistência a pragas (retificação do nome de um dos genes). N° SEI: 3283129, de
1091 21/08/2018. Extrato Prévio N° 6141/2018, de 28/08/2018. Relatoria definida em
1092 novembro/2018: Dr. Hugo Bruno Correa Molinari. Assessoria: Norma Paes. Resultado:
1093 Deferido. Após abrir o espaço para discussões, a Dra. Maria Sueli Soares Felipe
1094 (Presidente da CTNBio – Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e
1095 Inovação) colocou em votação o Item 4. Alteração de Liberação Planejada no Meio
1096 Ambiente, que foi aprovado por unanimidade. Em seguida, passou ao Item 5. Relatório de
1097 Conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente: Os subitens 5.1 a 5.5 foram
1098 retirados de pauta. O subitem 5.6, em regime de urgência, em que a Tropical
1099 Melhoramento e Genética Ltda., submete à apreciação da CTNBio o Processo
1100 01200.005623/2014-99. Relatório de Conclusão de Liberação Planejada no Meio
1101 Ambiente - Avaliação de características agrônômicas e avanço de geração de endogamia,
1102 de genótipos de soja geneticamente modificados, portadores do evento HAHB4,
1103 tolerantes a seca, e HAHB4xGTS-40-3-1, tolerantes a seca e a herbicida. Protocolado em:

1104 25/08/2017. Doc. 2163998. Relator definido em novembro/2017: Dr. Alexandre
1105 Nepomuceno. Assessoria: Marcos Bertozo. Resultado: Deferido. Os subitens 5.7 a 5.11
1106 foram retirados de pauta. O subitem 5.12., em regime de urgência e com informações
1107 confidenciais, em que a International Paper do Brasil Ltda., submete à apreciação da
1108 CTNBio o Processo: 01200.002476/2015-86. Relatório de conclusão de liberação
1109 planejada no meio Ambiente de eucalipto geneticamente modificado. Objetivo: estudar o
1110 comportamento e desempenho do gene (prova de conceito), identificar possíveis efeitos
1111 não previstos oriundos da modificação genética da planta do híbrido de Eucalyptus
1112 grandis e Eucalyptus urophylla e selecionar linhagens para desenvolvimento de produto.
1113 Protocolado em: 27/12/2017. Relator definido em fevereiro/2018: Dr. Hugo Molinari;
1114 Assessor: Orlando Cardoso. Resultado: Deferido. Os subitens 5.13 a 5.17 foram retirados
1115 de pauta. O subitem 5.18, em que a Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes,
1116 submete à apreciação da CTNBio o Processo. 01200.002935/2015-21. Relatório de
1117 conclusão de liberação planejada no meio ambiente "Avaliação a campo de soja
1118 geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicidas". Protocolado em:
1119 22/02/2018. Doc. 2673125. Relator definido em abril/2018: Dr. Alexandre Nepomuceno;
1120 Assessoria: Marcos Bertozo. Resultado: Deferido. Os subitens 5.29 a 5.23 foram retirados
1121 de pauta. O subitem 5.24, com informações confidenciais, em que a Monsanto do Brasil
1122 Ltda., submete à apreciação da CTNBio o Processo 01200.001469/2015-67. Relatório de
1123 Liberação planejada no meio ambiente de milho MON 89034 x MIR162, milho MON
1124 89034 e milho MIR162. Objetivo: produção de tecidos vegetais para análises de
1125 composição e expressão, eficácia no controle de Lepidópteros e observações fenotípicas,
1126 avaliações de organismos não-alvo no milho MON 89034 x MIR162, milho controle
1127 convencional e milho referência comercial. Data do Protocolo: 10/04/2018. Relator
1128 definido em junho/2018: Dra. Sandra Regina; Assessor: Gutemberg D. Sousa. Resultado:
1129 Deferido. O subitem 5.25 foi retirado de pauta. O subitem 5.26, em que a Dow
1130 Agrosiences Industrial Ltda., submete à apreciação da CTNBio o Processo:
1131 01200.004122/2015-76. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente
1132 do milho MON89034 x TC1507 x NK603 x MIR162, geneticamente modificado para
1133 resistência a insetos e tolerância a herbicidas. Objetivo: realizar o testcross e
1134 autofecundação das linhagens contendo o evento PW x MIR162 para seleção da melhor
1135 conversão de cada linhagem. Protocolado em: 04/05/2018. Relator definido em
1136 junho/2018: Dra. Patrícia Machado; Assessor: Orlando Cardoso. Resultado: Deferido. O
1137 subitem 5.27, com informação confidencial, em que a Bayer S.A, submete à apreciação
1138 da CTNBio o Processo: 01200.000511/2016-11. Relatório de liberação planejada no meio
1139 ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicidas,
1140 Evento Bt Lep". Objetivo: Seleção de Eventos de soja geneticamente modificada através
1141 da avaliação de eficácia no controle de pragas lepidópteras da cultura da soja.
1142 Protocolado em: 16/05/2018. Relator definido em junho/2018: Dr. Marcos Antonio
1143 Machado; Assessor: Orlando Cardoso. Resultado: Deferido. O subitem 5.28, com
1144 informações confidenciais, em que a FuturaGene Brasil Tecnologia Ltda., submete à



1145 apreciação da CTNBio o Processo 01200.004049/2013-71. Relatório de Conclusão de
1146 Liberação Planejada no Meio Ambiente de eucalipto geneticamente modificado para
1147 tolerância a herbicida. O objetivo era avaliação da tolerância ao glifosato nos clones
1148 transgênicos sempre por comparação com os clones controles (não transformados) e a
1149 caracterização dos clones transgênicos comparando-os aos controles e referências
1150 comerciais quanto às características silviculturais e ambientais. Data de Protocolo:
1151 3/4/2018 e 17/5/2018. SEI: 2770449 e 2981962. Relator definido em junho/2018: Dra.
1152 Sandra Regina; Assessoria: Thais Vaz. Resultado: Diligência. Os subitens 5.29 a 5.33
1153 foram retirados de pauta. O subitem 5.34, em que a TMG - Tropical Melhoramento e
1154 Genética, submete à apreciação da CTNBio o Processo 01200.000362/2016-82. Relatório
1155 de conclusão de liberação planejada no meio ambiente (RN8) de soja geneticamente
1156 modificada resistente a insetos e a herbicidas - evento DAS-44406-6 x DAS-81419-2.
1157 Objetivo da LPMA: "avaliar e selecionar progênies na forma de linhas únicas e fazer o
1158 avanço de geração das linhas selecionadas; avaliar a performance e selecionar linhagens
1159 em diferentes gerações endogâmicas através de ensaios preliminares de produtividade,
1160 na forma de parcelas, e fazer o avanço de geração das linhagens selecionadas; e realizar
1161 ensaio de valor de cultivo e uso (VOU) de linhagens elite selecionadas em fases
1162 anteriores do Programa de Melhoramento". Nº SEI: 2903933, de 20/04/18. Relatoria
1163 definida em agosto/2018: Dr. Galdino Andrade. Assessoria: Norma Paes. Resultado:
1164 Deferido. O subitem 5.35, em que a GDM Genética do Brasil S.A, submete à apreciação
1165 da CTNBio o Processo 01200.005641/2015-51. Relatório de Conclusão de Liberação
1166 Planejada no Meio Ambiente (RN8) de soja geneticamente modificada resistente a insetos
1167 tolerante aos herbicidas glifosato e ao dicamba MON 87751 x MON 87708 x MON 87701
1168 x MON 89788. Objetivo da LPMA: "avaliar linhagens de soja geneticamente resistente a
1169 insetos e tolerante a herbicidas — soja MON 87701 x MON 89788 x MON 87708 x MON
1170 87751, com o intuito de selecionar linhagens adaptadas e com alto potencial produtivo
1171 para as condições ambientais brasileiras. As melhores linhagens serão selecionadas para
1172 ensaios mais avançados em futuras LPMA's". Nº SEI: 2914324, de 24/04/18. Relatoria
1173 definida em agosto/2018: Dr. Edivaldo Velini. Assessoria: Norma Paes. Resultado:
1174 Deferido. Os subitens 5.36 a 5.38 foram retirados de pauta. O subitem 5.39, em que a
1175 Dow AgroSciences Industrial Ltda., submete à apreciação da CTNBio o Processo Nº
1176 01200.005553/2014-79. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente de milho GM
1177 MON89034 x TC1 507 x NK603 x MIR162. Objetivo da LPMA: "avaliar as características
1178 morfológicas, agronômicas e bioquímicas de linhagens de milho geneticamente
1179 modificado (GM) para seleção da melhor conversão de cada linhagem; e avaliar as
1180 características morfológicas e agronômicas de linhagens de milho geneticamente
1181 modificado." Nº SEI: 3079225, de 19/06/2018. Relatoria definida em agosto/2018: Dr.
1182 Edivaldo Domingues Velini. Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado: Deferido. O
1183 subitem 5.40 foi retirado de pauta. O subitem 5.41, em que a Dow AgroSciences Industrial
1184 Ltda., submete à apreciação da CTNBio o Processo Nº 01200.005121/2014-68. Relatório
1185 de Liberação Planejada no Meio Ambiente de soja GM. Objetivo da LPMA: "avaliações de



1186 praticabilidade agrônômica (controle de lepidópteros) da soja geneticamente modificada
1187 DAS-44406-6 x DAS-81419-2 para resistência a insetos e tolerância a herbicidas 2,4-D,
1188 glufosinato de amônio e glifosato e de seus componentes individuais". Nº SEI: 3079264,
1189 de 19/06/2018. Relatoria definida em agosto/2018: Dra. Zaira Bruna Hoffmam.
1190 Assessoria: Marcos Bertozo. Resultado: Deferido. O subitem 5.44 foi retirado de pauta. O
1191 subitem 5.43, em que a Dow AgroSciences Industrial Ltda., submete à apreciação da
1192 CTNBio o Processo Nº 01200.004121/2015-21. Relatório de Liberação Planejada no Meio
1193 Ambiente de milho MON 89034 x TC1507 x NK603 x MIR162 resistente a insetos e
1194 tolerante aos herbicidas glufosinato de amônio e glifosato. Objetivo da LPMA: "realizar
1195 testcrosses e autofecundação de plantas das linhagens convertidas contendo o evento
1196 MON89034 x TC1507 x NK603 x MIR162, para seleção da melhor conversão de cada
1197 linhagem". Nº SEI: 2944963, de 04/05/2018. Relatoria definida em agosto/2018: Dra.
1198 Patricia Machado Bueno Fernandes. Assessoria: Thais Vaz. Resultado: Deferido. O
1199 subitem 5.45 foi retirado de pauta. O subitem 5.46, em que a GDM Genética do Brasil,
1200 submete à apreciação da CTNBio o Processo Nº 01200.001317/2016-45. Relatório de
1201 Liberação Planejada no Meio Ambiente de soja geneticamente modificada contendo os
1202 eventos MON 87701 x MON 89788 x MON 87708 x MON 87751 e MON87751 x
1203 MON87701 x MON89788. Objetivo da LPMA: "avaliar linhagens de soja com o intuito de
1204 selecionar linhagens adaptadas e com alto potencial produtivo, para as condições
1205 ambientais brasileiras". Nº SEI: 3032236, de 05/06/2018. Relatoria definida em
1206 agosto/2018: Dr. Galdino Andrade Filho. Assessoria: Marcos Bertozo. Resultado:
1207 Deferido. O subitem 5.47 foi retirado de pauta. O subitem 5.48, em que a Bayer S.A,
1208 submete à apreciação da CTNBio o Processo Nº 01200.001216/2015-93. Relatório de
1209 Liberação Planejada no Meio Ambiente de soja geneticamente modificada, resistente a
1210 pragas e tolerante aos herbicidas inibidores de HPPD. Objetivo da LPMA: "avaliar e
1211 selecionar eventos de soja GM com melhor performance". Nº SEI: 3045004, de
1212 08/06/2018. Relatoria definida em agosto/2018: Dra. Zaira Bruna Hoffmam. Assessoria:
1213 Orlando Cardoso. Resultado: Deferido. O subitem 5.49, em que a Bayer S.A, submete à
1214 apreciação da CTNBio o Processo Nº 01200.003212/2015-40. Relatório de Liberação
1215 Planejada no Meio Ambiente de algodão geneticamente modificado eventos GlyTol x
1216 TwinLink x COT102 (GLTC) e TwinLink x COT102 (TLP). Objetivo da LPMA: "incrementar
1217 volume de sementes das diferentes linhagens isogênicas para futuros testes agrônômicos
1218 do algodão geneticamente modificado, eventos GlyTol x TwinLink x COT102 (GLT x
1219 COT102 ou GLTC) e TwinLink x COT102 (TLP)". Nº SEI: 3044937, de 08/06/2018.
1220 Relatoria definida em agosto/2018: Dr. Galdino Andrade Filho. Assessoria: Marcos
1221 Bertozo. Resultado: Deferido. Os subitens 5.50 e 5.51 foram retirados de pauta. O
1222 subitem 5.52, em que a Bayer S.A, submete à apreciação da CTNBio o Processo Nº
1223 01200.001470/2016-72. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente de algodão
1224 GM GlyTol x TwinLink x COT102 (GLTP) e TwinLink x COT102 (TLP). Objetivo da LPMA:
1225 "avaliar as características agrônômicas e realizar ensaios de valor de cultivo e uso (VCU)
1226 de linhagens isogênicas experimentais de algodão geneticamente modificado, Evento

infelir



1227 GLTC, em comparação com as testemunhas (convencional ou OGM aprovado
1228 comercialmente)". Nº SEI: 3137647, de 10/07/2018. Relatoria definida em agosto/2018:
1229 Dr. Edivaldo Domingues Velini. Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado: Deferido. Os
1230 subitens 5.53 a 5.57 foram retirados de pauta. O subitem 5.58, em que a Tropical
1231 Melhoria Genética – TMG, submete à apreciação da CTNBio o Processo Nº
1232 01250.007919/2016-11. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente Soja
1233 (Glycine max (L.) Merr.). Objetivo: avanço de geração, ensaios de produtividade e de
1234 valor de cultivo e uso de linhagens de soja geneticamente modificadas, evento
1235 DAS44406-6 x DAS-81419-2, resistentes a insetos e tolerantes a herbicidas. Nº SEI:
1236 3372219, de 18/9/2018. Relatoria definida em outubro/2018: Dr. Edivaldo Domingues
1237 Velini. Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado: Deferido. Os subitens 5.59 a 5.63
1238 foram retirados de pauta. Após abrir o espaço para discussão, a Dra. Maria Sueli Soares
1239 Felipe (Presidente da CTNBio – Representante Titular do Ministério da Ciência,
1240 Tecnologia e Inovação) colocou em votação o Item 5. Relatório de Conclusão de
1241 Liberação Planejada no Meio Ambiente, que foi aprovado por unanimidade. Em seguida,
1242 passou ao Item 6. Relatórios Anuais: Os subitens 6.1 e 6.2 foram retirados de pauta. O
1243 subitem 6.3, em que a Universidade Estadual de Santa Cruz/UESC, submete à
1244 apreciação da CTNBio o Processo: 01250.060923/2018-79. Relatório anual de atividades
1245 – Ano 2016 – CQB: 134/01. Nº SEI: 3449730. Relatoria definida em novembro/2018: Dra.
1246 Maria Sueli Soares Felipe. Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: Deferido. Após abrir
1247 o espaço para discussão, a Dra. Maria Sueli Soares Felipe (Presidente da CTNBio –
1248 Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) colocou em
1249 votação o Item 6. Relatórios Anuais, que foi aprovado por unanimidade. Em seguida,
1250 passou ao Tópico H. Outros Assuntos – Setorial Vegetal/Ambiental: Não houve processos
1251 a serem apreciados. Em seguida, passou ao Item 2. Incidentes. Não houve processos a
1252 serem apreciados. Antes de seguir para o próximo item de pauta, a Dra. Maria Sueli
1253 Soares Felipe (Presidente da CTNBio – Representante Titular do Ministério da Ciência,
1254 Tecnologia e Inovação) solicitou que fosse realizado um breve relato sobre a participação
1255 na COP 14 no Egito. O Dr. Fabrício Santana Santos (Representante Titular do Ministério
1256 da Agricultura, Pecuária e Abastecimento) informou que houve certa dificuldade em tratar
1257 sobre os temas relacionados à biossegurança no Protocolo de Cartagena devido aos
1258 interesses comerciais e as proposições realizadas pela União Européia, Canadá, Japão e
1259 Coréia do Sul, destacando os principais pontos. Em seguida, passou a Seção I. Outros
1260 Assuntos - Plenária: Item 1. Subcomissão Extraordinária para Revisão da RN5 e RN9.
1261 Andamentos dos trabalhos. A Dra. Maria Sueli Soares Felipe (Presidente da CTNBio –
1262 Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) discorreu que
1263 entrará em contato com todos os coordenadores das subcomissões, para que sejam
1264 estabelecidos prazos para conclusão dos trabalhos. Não havendo nenhum avanço nos
1265 trabalhos da Subcomissão Extraordinária para Revisão da RN5 e RN9, passou ao Item 3.
1266 Subcomissão Extraordinária para Revisão do Comunicado nº 02 de 12/07/2007. O Dr.
1267 João Dagoberto dos Santos (Especialista Suplente em Agricultura Familiar) comunicou



1268 que foi definida a coordenação e os membros para a revisão do Comunicado nº 02 de
1269 12/07/2007 e que, foi consensuado que as reuniões dessa subcomissão acontecerão em
1270 Piracicaba/SP. Em seguida, passou ao Item 4. Subcomissão Extraordinária para Revisão
1271 da RN8 da CTNBio. A Dra. Maria Sueli Soares Felipe (Presidente da CTNBio –
1272 Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) explanou que
1273 conversará diretamente com o coordenador dessa Subcomissão. . Em seguida, passou
1274 ao Item 5. Subcomissão Extraordinária para Revisão da Instrução Normativa CTNBio nº 4,
1275 de 19/12/96. A Dra. Sandra Regina Ceccato Antonini (Especialista Suplente da Área de
1276 Meio Ambiente) ilustrou que a Sra. Tassiana Fronza informou que precisava da indicação
1277 de mais um membro para compor essa Subcomissão, uma vez que é necessário que a
1278 composição seja ímpar. A Dra. Maria Sueli Soares Felipe (Presidente da CTNBio –
1279 Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) discorreu que
1280 realizará os encaminhamentos necessários com a Sra. Tassiana Fronza para iniciar os
1281 trabalhos e o Dr. Carlos Termignoni se disponibilizou a participar da Subcomissão caso
1282 seja necessário. A Dra. Patrícia Machado Bueno Fernandes (Especialista Titular da Área
1283 Vegetal) informou que participou de um evento da Bio-Maguinhos em Fortaleza/CE, em
1284 que foi mencionado que estão desenvolvendo uma plataforma vegetal para a produção de
1285 biológicos em regime de contenção, salientando sobre a importância de contemplar essa
1286 questão na RN 5 e RN 9. A Sra. Isabela Sbampato Batista Reis de Paula, Subsecretária
1287 de Conselhos e Comissões do MCTIC, explanou sobre o momento de transição vivido e
1288 parabenizou a Dra. Maria Sueli Soares Felipe pela condução das reuniões com parcerias.
1289 Não havendo mais nenhum assunto a ser tratado, a reunião foi encerrada com
1290 agradecimentos à presença de todos.

M. Felipe

Dra. Maria Sueli Soares Felipe
Presidente da CTNBio