

Ata da 262ª Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança – CTNBio

1 Aos quinze dias do mês de junho do ano de dois mil e vinte e três, às oito horas e
2 trinta minutos, de forma virtual e presencial no SEBRAE de Vitória - ES, situado na
3 Rua Belmiro Rodrigues da Silva, 170 - Enseada do Suá, realizou-se a Ducentésima
4 Sexagésima Segunda Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de
5 Biossegurança - CTNBio, sob a Coordenação do Dr. Sérgio Paulo Bydlowski
6 (Presidente Substituto da CTNBio e Representante Titular do Ministério da Ciência,
7 Tecnologia e Inovação), com a presença dos seguintes membros: Dr. Sang Won Han
8 (Especialista Titular da Área de Saúde Humana); Dr. Guilherme Baldo (Especialista
9 Suplente da Área de Saúde Humana); Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros
10 (Especialista Suplente da Área de Saúde Humana); Dr. Luiz Sérgio de Almeida
11 Camargo (Especialista Suplente da Área de Saúde Animal); Dr. Renato de Lima
12 Santos (Especialista Suplente da Área de Saúde Animal); Dr. Antônio Costa de
13 Oliveira (Especialista Suplente da Área Vegetal); Dr. Jesus Aparecido Ferro
14 (Especialista Titular da Área Vegetal); Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos
15 (Especialista Titular da Área Vegetal); Dr. Leandro Vieira Astarita (Especialista Titular
16 da Área de Meio Ambiente); Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini (Especialista
17 Titular da Área de Meio Ambiente); Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana (Especialista
18 Titular da Área de Meio Ambiente); Dr. Fernando Hercos Valicente (Especialista
19 Suplente da Área de Meio Ambiente); Dr. Sérgio Paulo Bydlowski (Representante
20 Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação); Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli
21 (Representante Suplente do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação); Dra.
22 Gisele Ventura Garcia Grilli (Representante Titular do Ministério da Agricultura,
23 Pecuária e Abastecimento); Dr. Eder Victor Braganti Toppa (Representante Suplente
24 do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento); Dra. Nínive Aguiar Colonello
25 (Representante Titular do Ministério da Saúde); Dra. Zaira Bruna Hoffmam
26 (Representante Titular do Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e
27 Serviços); Dr. Marcos Dornelas Ribeiro (Representante Titular do Ministério da
28 Defesa); Dra. Janette Palma Fett (Representante Suplente do Ministério das Relações
29 Exteriores); Dra. Marcela Pecora Milazzotto (Representante Titular do Ministério da
30 Pesca e Aquicultura); Dr. Mário Tyago Murakami (Especialista Suplente em
31 Biotecnologia); Dr. Emanuel Maltempi de Souza (Especialista Titular em Meio
32 Ambiente); Dr. Alexandre Wagner Silva Hilsdorf (Especialista Suplente em Meio
33 Ambiente) Dra. Vera Lucia Zaher Rutherford (Especialista Suplente em Saúde do
34 Trabalhador). Os Assessores e Assistentes Técnicos: Rubens José do Nascimento
35 (Coordenador da CTNBio), Karime Iannini, Jackson Martins de Sousa, Gutemberg
36 Delfino de Sousa, Camila da Silva Moreira, Alexandre Carvalho de Paula, Denise
37 Maria Karl, Orlando Aparecido Cardoso, Ana de Castro Borges Lago. Dando início a
38 sessão pública da reunião, o Dr. Sérgio Paulo Bydlowski (Presidente Substituto da
39 CTNBio e Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação)
40 cumprimentou a todos e informou que havia a necessidade de definir a inclusão de
41 item referente à discussão para eleição do novo presidente da CTNBio na Seção G.
42 Outros Assuntos – Plenária. Com a palavra, o Dr. Rubens José do Nascimento
43 (Coordenador da CTNBio) salientou que havia uma situação excepcional nessa

44 reunião em que o mandato do Dr. Paulo Augusto Vianna Barroso foi encerrado e não
45 houve a sua recondução, deixando vaga a presidência da CTNBio. Elencou as regras
46 que devem ser obedecidas para a escolha do presidente, o qual era escolhido pelo
47 Ministro de Estado da Ciência, Tecnologia e Inovação a partir de lista tríplice elaborada
48 pelo plenário. Esclareceu que, para elaboração dessa lista, era necessário realizar
49 votação para inclusão desse item na pauta dessa reunião, uma vez que não estava
50 especificado na agenda. Em seguida, elencou os membros presentes e indicou os
51 votantes: Dr. Antônio Costa de Oliveira, Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana, Dr.
52 Emanuel Maltempi de Souza, Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. Guilherme Baldo,
53 Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dr. Leandro Vieira Astarita, Dr. Luiz Sérgio de Almeida
54 Camargo, Dra. Marcela Pecora Milazzotto, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro, Dra. Maria
55 Helena Bodanese Zanettini, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Mário Tyago
56 Murakami, Dra. Nínive Aguiar Colonello, Dr. Renato de Lima Santos, Dr. Sang Won
57 Han, Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros, Dr. Sérgio Paulo Bydlowski, Dra. Vera
58 Lucia Zaher Rutherford, Dra. Zaira Bruna Hoffmam. Em seguida, colocou em votação
59 a sugestão de inclusão de Item “Discussão para eleição do novo presidente da
60 CTNBio” na Seção J. Outros Assuntos – Plenária, a qual foi aprovada com 17 votos
61 favoráveis (Dr. Antônio Costa de Oliveira, Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana, Dr.
62 Emanuel Maltempi de Souza, Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. Guilherme Baldo,
63 Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dr. Leandro Vieira Astarita, Dr. Luiz Sérgio de Almeida
64 Camargo, Dra. Marcela Pecora Milazzotto, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro Dra. Nínive
65 Aguiar Colonello, Dr. Renato de Lima Santos, Dr. Sang Won Han, Dra. Sílvia Regina
66 Batistuzzo de Medeiros, Dr. Sérgio Paulo Bydlowski, Dra. Vera Lucia Zaher
67 Rutherford, Dra. Zaira Bruna Hoffmam) e dois votos contrários (Dra. Maria Helena
68 Bodanese Zanettini e Dra. Janette Palma Fett). Em seguida, apresentou a agenda
69 proposta: A. Abertura da Reunião; B. Aprovação da Agenda; C. Aprovação da Ata da
70 261ª Reunião Ordinária; D. Itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais
71 Permanentes (SSP); E. Relatos da Presidência; F. Relato das Subcomissões Setoriais
72 Permanentes – Áreas de Saúde Humana e Animal; G. Relato das Subcomissões
73 Setoriais Permanentes – Áreas Vegetal e Ambiental; H. Carta Consulta; I. Relato de
74 Incidente; G. Outros Assuntos – Plenária. Ato contínuo, passou à Seção B. Aprovação
75 da Agenda, a qual foi aprovada com 19 votos favoráveis (Dr. Antônio Costa de
76 Oliveira, Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana, Dr. Emanuel Maltempi de Souza, Dra.
77 Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. Guilherme Baldo, Dra. Janette Palma Fett, Dr. Jesus
78 Aparecido Ferro, Dr. Leandro Vieira Astarita, Dr. Luiz Sérgio de Almeida Camargo,
79 Dra. Marcela Pecora Milazzotto, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro, Dra. Maria José Vilaça
80 de Vasconcelos, Dra. Nínive Aguiar Colonello, Dr. Renato de Lima Santos, Dr. Sang
81 Won Han, Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros, Dr. Sérgio Paulo Bydlowski, Dra.
82 Vera Lucia Zaher Rutherford, Dra. Zaira Bruna Hoffmam). Em seguida, passou à
83 Seção C. Aprovação da Ata 261ª Reunião Ordinária, a qual foi aprovada com 19 votos
84 favoráveis (Dr. Antônio Costa de Oliveira, Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana, Dr.
85 Emanuel Maltempi de Souza, Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. Guilherme Baldo,
86 Dra. Janette Palma Fett, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dr. Leandro Vieira Astarita, Dr.
87 Luiz Sérgio de Almeida Camargo, Dra. Marcela Pecora Milazzotto, Dr. Marcos
88 Dornelas Ribeiro, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dra. Maria José Vilaça de
89 Vasconcelos, Dra. Nínive Aguiar Colonello, Dr. Renato de Lima Santos, Dr. Sang Won

90 Han, Dr. Sérgio Paulo Bydlowski, Dra. Vera Lucia Zaher Rutherford, Dra. Zaira Bruna
91 Hoffmam). Declarou-se impedida de votar: Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros.
92 Em seguida, o Dr. Sérgio Paulo Bydlowski (Presidente Substituto da CTNBio e
93 Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) deu as boas-
94 vindas ao novo membro da CTNBio que estava participando pela primeira vez da
95 reunião, a saber: Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros (Especialista Suplente da
96 Área de Saúde Humana), que realizou uma breve apresentação do seu histórico
97 profissional. Ato contínuo, passou-se à Seção J. Outros Assuntos – Plenária: Item 1.
98 Discussão para eleição do novo presidente da CTNBio: Feitas todas as discussões,
99 aprovou-se, por maioria de votos, que seria realizada eleição para presidente da
100 CTNBio com mandato até agosto de 2024, data a qual será realizada nova eleição
101 para presidente e presidente substituto. Em seguida, foram realizadas as indicações
102 do Dr. Leandro Vieira Astarita, do Dr. Heidge Fukumasu e da Dra. Zaira Bruna
103 Hoffmam para compor a lista tríplice para definição do presidente da CTNBio pelo
104 Ministro com mandato até agosto de 2024, os quais foram votados seguindo a
105 seguinte ordem: 1º - Dr. Leandro Vieira Astarita, 2º - Dra. Zaira Bruna Hoffmam e 3º -
106 Dr. Heidge Fukumasu. Na sequência, passou-se à Seção D. Itens em conjunto com
107 as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes (SSP): Item 1. Liberação Comercial -
108 RN 21: Os subitens serão apreciados na sessão confidencial. Em seguida, passou-se
109 ao Item 2. Liberação Comercial - RN 32: O subitem 2.1, em que a Monsanto do Brasil
110 LTDA.; CQB 003/96; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
111 01245.021394/2022-43; Liberação comercial do Milho geneticamente modificado
112 resistente a insetos MON95275, para efeito de sua liberação no meio ambiente, seu
113 uso comercial e quaisquer outras atividades relacionadas a esse OGM e quaisquer
114 progênes dele derivadas bem como sua isenção do monitoramento pós liberação
115 comercial. Protocolado em 01/12/2022; Extrato Prévio nº 8628/2022; Relatoria
116 definida em janeiro/2023: SSP Hum/Ani: Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas
117 (maio/23) Marcos Dornelas Ribeiro (junho/2023) e Dra. Erna Geessien Kroon – SSP;
118 Veg/Amb: Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana e Dra. Isabel Rodrigues Gerhardt;
119 Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: O processo teve parecer pelo deferimento
120 nas Subcomissões Setoriais das Áreas de Saúde Humana e Animal em junho de 2023
121 e nas Subcomissões das Áreas Vegetal e Ambiental em abril de 2023. Após abrir
122 espaço para discussões, o Dr. Sérgio Paulo Bydlowski (Presidente Substituto da
123 CTNBio e Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação)
124 colocou em votação o subitem 2.1, o qual foi aprovado com 19 votos favoráveis (Dr.
125 Antônio Costa de Oliveira, Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana, Dr. Emanuel
126 Maltempí de Souza, Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. Guilherme Baldo, Dra.
127 Janette Palma Fett, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dr. Leandro Vieira Astarita, Dr. Luiz
128 Sérgio de Almeida Camargo, Dra. Marcela Pecora Milazzotto, Dr. Marcos Dornelas
129 Ribeiro, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dra. Maria José Vilaça de
130 Vasconcelos, Dr. Renato de Lima Santos, Dr. Sang Won Han, Dra. Sílvia Regina
131 Batistuzzo de Medeiros, Dr. Sérgio Paulo Bydlowski, Dra. Vera Lucia Zaher
132 Rutherford, Dra. Zaira Bruna Hoffmam). O subitem 2.3, em que a GDM - Genética do
133 Brasil Ltda.; CQB 367/13; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
134 01245.001078/2023-36; Liberação comercial da soja geneticamente modificada para
135 tolerância aos herbicidas glifosato e glufosinato de amônio, evento GTS 40- 3-2 x

136 A5547-127, as suas progênes e seus derivados, para a liberação para o livre registro,
137 uso, ensaios, testes, semeadura, transporte, armazenamento, comercialização,
138 consumo, importação, liberação e descarte do produto combinado de soja GTS 40-3-
139 2 x A5547- 127. Protocolado em 11/01/2022; Extrato Prévio nº 8685/2023; Relatoria
140 definida em fevereiro/2023; SSP Veg/Amb: Dr. Almy Junior Cordeiro de Carvalho, Dr.
141 Leandro Vieira Astarita e Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos - SSP Hum/Ani: Dr.
142 Renato de Lima Santos e Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Assessoria: Orlando
143 Cardoso. Resultado: O processo teve parecer pelo deferimento nas Subcomissões
144 Setoriais das Áreas de Saúde Humana e Animal em maio de 2023 e nas
145 Subcomissões das Áreas Vegetal e Ambiental em junho de 2023. Após abrir espaço
146 para discussões, o Dr. Sérgio Paulo Bydlowski (Presidente Substituto da CTNBio e
147 Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) colocou em
148 votação o subitem 2.3, o qual foi aprovado com 18 votos favoráveis (Dr. Antônio Costa
149 de Oliveira, Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana, Dr. Emanuel Maltempi de Souza,
150 Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. Guilherme Baldo, Dra. Janette Palma Fett, Dr.
151 Jesus Aparecido Ferro, Dr. Leandro Vieira Astarita, Dr. Luiz Sérgio de Almeida
152 Camargo, Dra. Marcela Pecora Milazzotto, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro, Dra. Maria
153 José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Renato de Lima Santos, Dr. Sang Won Han, Dra.
154 Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros, Dr. Sérgio Paulo Bydlowski, Dra. Vera Lucia
155 Zaher Rutherford, Dra. Zaira Bruna Hoffmam). O subitem 2.4, em que a Basf. S.A.;
156 CQB 031/97; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.004995/2023-72;
157 Liberação comercial do algodão geneticamente modificado contendo o evento
158 combinado por genética clássica LLCotton25 x GBH811 (GLI), para efeito de sua
159 liberação no meio ambiente, seu uso comercial e quaisquer outras atividades
160 relacionadas a esse OGM e qualquer progênie dele derivada, bem como solicita
161 isenção de plano de monitoramento. Protocolado em 03/03/2023; Extrato Prévio nº
162 8764/2023; Relatoria definida em abril/2023: SSP Veg/Amb: Dr. Emanuel Maltempi de
163 Souza e Dr. Jesus Aparecido Ferro SSP Hum/Ani: Dr. Luiz Sérgio de Almeida
164 Camargo e Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Assessoria: Gutemberg Delfino.
165 Resultado: O processo teve parecer pelo deferimento nas Subcomissões Setoriais das
166 Áreas de Saúde Humana e Animal em junho de 2023 e nas Subcomissões das Áreas
167 Vegetal e Ambiental em maio de 2023. Após abrir espaço para discussões, o Dr.
168 Sérgio Paulo Bydlowski (Presidente Substituto da CTNBio e Representante Titular do
169 Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) colocou em votação o subitem 2.3, o
170 qual foi aprovado com 18 votos favoráveis (Dr. Antônio Costa de Oliveira, Dr. Antônio
171 Euzébio Goulart Santana, Dr. Emanuel Maltempi de Souza, Dra. Gisele Ventura
172 Garcia Grilli, Dr. Guilherme Baldo, Dra. Janette Palma Fett, Dr. Jesus Aparecido Ferro,
173 Dr. Leandro Vieira Astarita, Dr. Luiz Sérgio de Almeida Camargo, Dra. Marcela Pecora
174 Milazzotto, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dra.
175 Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Sang Won Han, Dra. Sílvia Regina Batistuzzo
176 de Medeiros, Dr. Sérgio Paulo Bydlowski, Dra. Vera Lucia Zaher Rutherford, Dra. Zaira
177 Bruna Hoffmam). Em seguida, passou-se ao Item 3. Plano de Monitoramento Pós-
178 liberação Comercial: Não houve subitens a serem apreciados. Em seguida, passou-
179 se ao Item 4. Relatório de Monitoramento Pós-liberação Comercial: Os subitens 4.1 a
180 4.3 foram retirados de pauta. Em seguida, passou-se ao Item 5. Revisão de Liberação
181 Comercial: O Item foi retirado de pauta. Em seguida, passou-se à Seção E. Relatos

182 da Presidência: Item 1. Notificação de LPMA - RN 35: O subitem 1.1, em que a GDM
183 Genética do Brasil S.A; CQB 367/13/96; submete à apreciação da CTNBio o
184 Processo: 01245.010800/2023-23; Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-35,
185 Liberação Planejada no Meio Ambiente de soja geneticamente modificada conferindo
186 resistência a lepidópteros e tolerante aos herbicidas Glifosato e Glufosinato de
187 Amônio. Projeto: 0088/2023. Objetivo: visa o avanço de geração, por meio da seleção
188 de linhagens que apresentem as características e a homozigose desejada. A seleção
189 poderá ser realizada por meio de amostragem foliar para verificação da presença dos
190 genes de interesse, incluindo avaliações fenotípicas. Protocolado em 30/05/2023;
191 Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: CTNBio notificada. O subitem 1.2, em que
192 a GDM Genética do Brasil S.A; CQB 367/13/96; submete à apreciação da CTNBio o
193 Processo: 01245.010379/2023-51; Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-35,
194 Liberação Planejada no Meio Ambiente de soja geneticamente modificada conferindo
195 resistência a lepidópteros e tolerante aos herbicidas Glifosato e Glufosinato de
196 Amônio. Projeto 0090/2023. Objetivo: visa o avanço de geração, por meio da seleção
197 de linhagens que apresentem as características e a homozigose desejada. A seleção
198 poderá ser realizada por meio de amostragem foliar para verificação da presença dos
199 genes de interesse, incluindo avaliações fenotípicas. Protocolado em 30/05/2023;
200 Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado: CTNBio notificada. O subitem 1.3, em que
201 a GDM Genética do Brasil S.A; CQB 367/13/96; submete à apreciação da CTNBio o
202 Processo: 01245.010383/2023-19; Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-35,
203 Liberação Planejada no Meio Ambiente de sojas geneticamente modificadas tolerante
204 aos herbicidas Glifosato, Glufosinato de Amônio e Dicamba. Projeto: 0087/2023.
205 Objetivo: visa o avanço de geração, por meio da seleção de linhagens que apresentem
206 as características e a homozigose desejada. A seleção poderá ser realizada por meio
207 de amostragem foliar para verificação da presença dos genes de interesse, incluindo
208 avaliações fenotípicas. Protocolado em 30/05/2023; Assessoria: Orlando Cardoso.
209 Resultado: CTNBio notificada. Em seguida, passou-se ao Item 2. Notificação de LPMA
210 - RN 36: Não houve subitens a serem apreciados. Em seguida, passou-se ao Item 3.
211 Notificação de Alteração de LPMA: Não houve subitens a serem apreciados. Em
212 seguida, passou-se ao Item 4. Cancelamento de LPMA: O subitem 4.1, em que a GDM
213 - Genética do Brasil Ltda.; CQB367/13; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
214 01245.001717/2023-63; Cancelamento de Liberação Planejada no Meio Ambiente de
215 soja geneticamente modificada tolerante aos herbicidas Glifosato, Glufosinato de
216 Amônio e Dicamba, visando hibridação/cruzamento artificial em Porto Nacional/TO;
217 Motivo: cancelamento do pedido de importação das sementes que estavam atreladas
218 a referida LPMA, as quais seriam importadas dos Estados Unidos. Protocolado em
219 09/05/2023. Resultado: CTNBio notificada. Em seguida, passou-se ao Item 5.
220 Alteração de Prazo: Não houve subitens a serem apreciados. Em seguida, passou-se
221 ao Item 6. Comunicado: Não houve subitens a serem apreciados. Em seguida,
222 passou-se ao Tópico F. Relato das Subcomissões Setoriais Permanentes – Áreas de
223 Saúde Humana e Animal: Item 1. Solicitação de CQB: O subitem 1.1, em que os
224 Produtos Roche Químicos e Farmacêuticos S.A.; submete à apreciação da CTNBio o
225 Processo: 01245.005468/2023-85; Emissão de Certificado de Qualidade em
226 Biossegurança, com Nível de Biossegurança 1, para execução da atividade de uso
227 comercial, transporte e estudos clínicos com organismos geneticamente modificados.

228 Protocolado em 10/03/2023; Extrato Prévio nº 8793/2023; Relatoria definida em
229 abril/2023: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assessoria: Jackson Martins. Resultado:
230 Deferido. Os subitens 1.2 e 1.3 foram retirados de pauta. Após abrir espaço para
231 discussões, o Dr. Sérgio Paulo Bydlowski (Presidente Substituto da CTNBio e
232 Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) colocou em
233 votação o Item 1. Solicitação de CQB, o qual foi aprovado com 16 votos favoráveis
234 (Dr. Antônio Costa de Oliveira, Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana, Dra. Gisele
235 Ventura Garcia Grilli, Dr. Guilherme Baldo, Dr. Leandro Vieira Astarita, Dr. Luiz Sérgio
236 de Almeida Camargo, Dra. Marcela Pecora Milazzotto, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro,
237 Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr.
238 Renato de Lima Santos, Dr. Sang Won Han, Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de
239 Medeiros, Dr. Sérgio Paulo Bydlowski, Dra. Vera Lucia Zaher Rutherford, Dra. Zaira
240 Bruna Hoffmam). Em seguida, passou-se ao Item 2. Extensão, Revisão e
241 Cancelamento de CQB: O subitem 2.1 foi retirado de pauta. O subitem 2.2, em
242 atendimento à diligência em março/2023, em que a Universidade Estadual de Montes
243 Claros - Unimontes; CQB 422/16; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
244 01245.003135/2023-11; Extensão de CQB NB-2; Inclusão das áreas do "Biotério de
245 Produção e Experimentação" para execução das atividades de pesquisa em regime
246 de contenção com organismos geneticamente modificados (OGM), com Nível de
247 Biossegurança 2. Protocolado em 01/02/2023; Extrato Prévio nº 8735/2023; Relatoria
248 definida em março/2023: Dr. Luiz Sérgio de Almeida Camargo; Assessoria: Karime
249 Iannini. Resultado: Deferido. Os subitens 2.3 a 2.5 foram retirados de pauta. O subitem
250 2.6, em regime de urgência, em que a Real e Benemérita Associação Portuguesa de
251 Beneficência - SP (A Beneficência Portuguesa de São Paulo); CQB 521/20; submete
252 à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.004729/2023-40; Extensão de CQB NB-
253 1; Inclusão das áreas do Laboratório de Terapia Celular do Banco de Sangue.
254 Protocolado em 28/02/2023; Extrato Prévio nº 8790/2023; Relatoria definida em
255 abril/2023: Dra. Erna Geessien Kroon; Assessoria: Jackson Martins. Resultado:
256 Deferido. O subitem 2.7, em que a Fundação Edson Queiroz (Universidade de
257 Fortaleza - UNIFOR); CQB 294/10; submete à apreciação da CTNBio o Processo
258 01245.007233/2023-28; Extensão de CQB NB-1; Inclusão das áreas da nova unidade
259 animal do Complexo do Curso de Medicina Veterinária. Protocolado em 10/04/2023;
260 Extrato Prévio nº 8813/2023; Relatoria definida em maio/2023: Dr. Luiz Sérgio de
261 Almeida Camargo; Assessoria: Karime Iannini. Resultado: Diligência. O subitem 2.8,
262 em que o Desenvolvimento Científico do Instituto Butantan - DC/IB; CQB 488/19;
263 submete à apreciação da CTNBio o Processo 01245.008411/2023-38; Extensão de
264 CQB NB-2; Inclusão das áreas do "Laboratório de Desenvolvimento de Vacinas -
265 prédio 31". Protocolado em 24/04/2023; Extrato Prévio nº 8828/2023; Relatoria
266 definida em maio/2023: Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Assessoria: Rubens José.
267 Resultado: Deferido. O subitem 2.9 foi retirado de pauta. O subitem 2.10, em que a
268 Área de Desenvolvimento e Inovação do Instituto Butantan - DIIB; CQB 516/20;
269 submete à apreciação da CTNBio o Processo 01245.008501/2023-29; Extensão de
270 CQB NBGE-2; Solicita parecer para Extensão do Certificado de Qualidade de
271 Biossegurança da instituição para o Laboratório de Biofármacos/Biologia Molecular,
272 após adequação de "layout" e alteração da classificação de nível de Biossegurança
273 na área do Laboratório de Biofármacos/Células 2, aprovada como NBGE-1 para a

274 classificação de nível de biossegurança NBGE-2. Protocolado em 25/04/2023; Extrato
275 Prévio nº 8827/2023; Relatoria definida em maio/2023: Dra. Marcella Pecora
276 Milazzotto; Assessoria: Rubens José. Resultado: Deferido. O subitem 2.11, em que o
277 Centro de Tecnologia da Indústria Química e Têxtil - SENAI; CQB 431/17; submete à
278 apreciação da CTNBio o Processo 01245.008891/2023- 37; Revisão de CQB NB-2;
279 Mudança do nível de biossegurança das salas situadas no laboratório na Unidade
280 Operacional Laboratório de Biossintéticos, do NB-1 para NB-2 para execução de
281 atividades de pesquisa em regime de contenção com OGM da classe de risco 2.
282 Protocolado em 02/05/2023; Extrato Prévio nº 8850/2023; Relatoria definida em
283 maio/2023: Dr. Sang Won Han; Assessoria: Rubens José. Resultado: Deferido. O
284 subitem 2.12, em que o Hospital do Câncer de Barretos; CQB 330/11; submete à
285 apreciação da CTNBio o Processo 01245.009280/2023-14; Extensão de CQB NB-2;
286 Inclusão de áreas do Biotério do Centro de Pesquisa em Oncologia Molecular do
287 Hospital de Câncer de Barretos com o nível de biossegurança NB-2. Protocolado em
288 09/05/2023; Extrato Prévio nº 8851/2023; Relatoria definida em maio/2023: Dra.
289 Marcella Pecora Milazzotto; Assessoria: Rubens José. Resultado: Diligência. O
290 subitem 2.13, em regime de urgência, em que a Área de Desenvolvimento e Inovação
291 do Instituto Butantan - DIIB; CQB 516/20; submete à apreciação da CTNBio o
292 Processo: 01245.009715/2023-12; Revisão de CQB NB-2; Revisão do Certificado de
293 Qualidade de Biossegurança da instituição após adequações de layout das áreas do
294 Laboratório Piloto Multipropósito Viral. Protocolado em 16/05/2023; Extrato Prévio nº
295 8880/2023; Relatoria definida em maio/2023: Dra. Marcela Pecora Milazzotto;
296 Assessoria: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 2.14, em regime de
297 urgência, em que a Associação Hospitalar Moinhos de Vento - HVM; CQB 532/20;
298 submete à apreciação da CTNBio o Processo 01245.009425/2023-79; Extensão de
299 CQB NB-1; para inclusão das áreas do Centro de Pesquisa Clínica, com Nível de
300 Biossegurança 1 para execução das atividades de descarte, armazenamento e
301 estudos clínicos devido à ampliação da área. Protocolado em 10/05/2023; Extrato
302 Prévio nº 8859/2023; Relatoria definida em maio/2023: Dr. Fernando Gallego Dias;
303 Assessoria: Karime Iannini. Resultado: Deferido. Após abrir espaço para discussões,
304 o Dr. Sérgio Paulo Bydlowski (Presidente Substituto da CTNBio e Representante
305 Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) colocou em votação o Item 2.
306 Extensão, Revisão e Cancelamento de CQB, o qual foi aprovado 18 votos favoráveis
307 (Dr. Antônio Costa de Oliveira, Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana, Dr. Emanuel
308 Maltempi de Souza, Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. Guilherme Baldo, Dr. Jesus
309 Aparecido Ferro, Dr. Leandro Vieira Astarita, Dr. Luiz Sérgio de Almeida Camargo,
310 Dra. Marcela Pecora Milazzotto, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro, Dra. Maria Helena
311 Bodanese Zanettini, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Renato de Lima
312 Santos, Dr. Sang Won Han, Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros, Dr. Sérgio
313 Paulo Bydlowski, Dra. Vera Lucia Zaher Rutherford, Dra. Zaira Bruna Hoffmam). Em
314 seguida, passou-se ao Item 3. Liberação Planejada no Meio Ambiente – RN 07: Não
315 houve subitens a serem apreciados. Em seguida, passou ao Item 4. Projeto: O subitem
316 4.1, em atendimento à diligência em agosto/2022, em que o Instituto de Ciências
317 Biológicas (Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG); CQB 038/97; submete à
318 apreciação da CTNBio o Processo 01245.009208/2022-06; NB-2; "Identificação de
319 compostos e fármacos ativos contra as formas bradizoítos de *Toxoplasma gondii*".

320 Protocolado em 13/06/2022; Extrato Prévio nº 8324/2022; Relatoria definida em
321 julho/2022: Dra. Carolina Mendes Costa (janeiro/2023); Dra. Marcella Pecora
322 Milazzotto (maio/23); Assessoria: Rubens José. Resultado: Deferido. O subitem 4.2
323 foi retirado de pauta. O subitem 4.3, em que Embrapa Amazônia Ocidental; CQB
324 327/11; submete à apreciação da CTNBio o Processo 01245.021480/2022-56; NB-2;
325 "Linhagens de Penicillium para fins de pesquisa". Protocolado em 02/12/2022; Extrato
326 Prévio nº 8623/2022; Relatoria definida em janeiro/2023: Dr. Caleb Guedes Miranda
327 dos Santos; Assessoria: Karime Iannini. Resultado: Diligência. O subitem 4.4, em que
328 a Área de Desenvolvimento e Inovação do Instituto Butantan - DIIB; CQB 516/20;
329 submete à apreciação da CTNBio o Processo 01245.022487/2022-95; NB-2; "Edição
330 do gene CCL2 com CRISPR/Cas9 em células de neuronais sensitivas". Protocolado
331 em 13/12/2022; Extrato Prévio nº 8638/2022; Relatoria definida em janeiro/2023: Dr.
332 Caleb Guedes Miranda dos Santos; Assessoria: Jackson Martins. Resultado:
333 Deferido. O subitem 4.5 foi retirado de pauta. O subitem 4.6, em atendimento à
334 diligência em maio/2023, em que a Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto
335 (Universidade de São Paulo - USP); CQB 030/97; submete à apreciação a CTNBio o
336 Processo: 01245.005603/2023-92; NB-2; "Função do NR1D1 sobre a sarcopenia
337 associada ao envelhecimento". Protocolado em 13/03/2023; Extrato Prévio nº
338 8780/2023; Relatoria definida em abril/2023: Dr. Sang Won Han; Assessoria: Karime
339 Iannini. Resultado: Deferido. O subitem 4.7 foi retirado de pauta. O subitem 4.8, em
340 regime de urgência, em que o Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos – Bio-
341 Manguinhos (FIOCRUZ); CQB 110/99; Processo: 01245.008681/2023-49; NB-2;
342 "Plataforma de quantificação de anticorpos neutralizantes baseada em pseudovírus:
343 Avaliação da resposta imune humoral natural e vacinal contra vírus de interesse em
344 saúde pública.". Protocolado em 26/04/2023; Extrato Prévio nº 8833/2023; Relatoria
345 definida em abril/2023: Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira; Dr. Marcelo Henrique Aguiar
346 de Freitas (maio/23); Assessoria: Rubens José. Resultado: Deferido. O subitem 4.9
347 foi retirado de pauta. O subitem 4.11, em que o Instituto de Ciências Biomédicas
348 (Universidade de São Paulo - USP); CQB 046/98; submete à apreciação da CTNBio
349 o Processo 01245.006573/2023-31; NB-2; "O microambiente tumoral regulando
350 neoplasias de mama". Protocolado em 28/03/2023; Extrato Prévio nº 8819/2023;
351 Relatoria definida em maio/2023: Dr. Sergio Akira Uyemura; Assessoria: Karime
352 Iannini. Resultado: Deferido. O subitem 4.12, em que o Instituto de Ciências
353 Biomédicas (Universidade de São Paulo - USP); CQB 046/98; submete à apreciação
354 da CTNBio o Processo 01245.006630/2023-82; NB-2; "Proteína prion e seus ligantes:
355 potenciais alvos para terapia baseada em células-tronco de glioblastoma".
356 Protocolado em 29/03/2023; Extrato Prévio nº 8818/2023; Relatoria definida em
357 maio/2023: Dr. Guilherme Baldo; Assessoria: Karime Iannini. Resultado: Deferido. Os
358 subitens 4.13 a 4.20 foram retirados de pauta. O subitem 4.21, em regime de urgência,
359 em que a Área de Desenvolvimento e Inovação do Instituto Butantan - DIIB; CQB
360 516/20; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.009742/2023-95; NB-2;
361 "Cultivo de Influenza H5N1 e/ou H5N8 em células MDCK, testes de
362 soroneutralização". Protocolado em 16/05/2023; Extrato Prévio No 8879/2023;
363 Relatoria definida em maio/2023: Dra. Marcela Pecora Milazzotto; Assessoria:
364 Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.22, em regime de urgência, em
365 que a Área de Desenvolvimento e Inovação do Instituto Butantan - DIIB; CQB 516/20;

366 submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.009755/2023-64; NB-2;
367 “Desenvolvimento de um método analítico de correlação estatística para titulação de
368 cepas vacinais de vírus Dengue”. Protocolado em 16/05/2023; Extrato Prévio No
369 8878/2023; Relatoria definida em maio/2023: Dra. Marcela Pecora Milazzotto;
370 Assessoria: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.24 foi excluído da
371 pauta. O subitem 4.25, em que o Centro de Tecnologia da Indústria Química e Têxtil
372 - SENAI; CQB 431/17; submete à apreciação da CTNBio o Processo
373 01245.008891/2023- 37; NB-2; “Desenvolvimento de linhagem geneticamente
374 modificada e de bioprocessos intensificados para produção de ramnolipídeos”.
375 Protocolado em 02/05/2023; Extrato Prévio nº 8850/2023; Relatoria definida em
376 maio/2023: Dr. Sang Won Han; Assessoria: Rubens José. Resultado: Deferido. Após
377 abrir espaço para discussões, o Dr. Sérgio Paulo Bydlowski (Presidente Substituto da
378 CTNBio e Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação)
379 colocou em votação o Item 4. Projeto, o qual foi aprovado com 18 votos favoráveis
380 (Dr. Antônio Costa de Oliveira, Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana, Dr. Emanuel
381 Maltempi de Souza, Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. Guilherme Baldo, Dr. Jesus
382 Aparecido Ferro, Dr. Leandro Vieira Astarita, Dr. Luiz Sérgio de Almeida Camargo,
383 Dra. Marcela Pecora Milazzotto, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro, Dra. Maria Helena
384 Bodanese Zanettini, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Renato de Lima
385 Santos, Dr. Sang Won Han, Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros, Dr. Sérgio
386 Paulo Bydlowski, Dra. Vera Lucia Zaher Rutherford, Dra. Zaira Bruna Hoffmam).
387 Declararam-se impedido de votar: Dr. Renato de Lima Santos no subitem 4.1, e Dr.
388 Jesus Aparecido Ferro no subitem 4.5, os quais foram aprovados com 17 votos
389 favoráveis. Em seguida, passou-se ao Item 5. Carta Produto TIMP – RN 16: O subitem
390 5.1 foi retirado de pauta. Em seguida, passou-se ao Item 6. Transporte de OGM: O
391 subitem 6.1, em que o Desenvolvimento Científico do Instituto Butantan - DC/IB; CQB
392 488/19; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.004245/2023- 09;
393 Transporte de OGM da classe de risco 2, Trypanosoma cruzi (cepa CL Brener e cepa
394 Dm28c), da Área de Desenvolvimento Científico do Instituto Butantan (CQB 488/19)
395 para o Centro de Pesquisas René Rachou – FIOCRUZ/Minas Gerais (CQB 157/02)..
396 Protocolado em 16/02/2023; Extrato Prévio nº 8757/2023; Relatoria definida em
397 abril/2023: Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira; Dr. Alexandre Wagner Silva Hilsdorf
398 (maio/2023); Assessoria: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 6.2, em
399 regime de urgência, em que a Área de Desenvolvimento e Inovação do Instituto
400 Butantan - DIIB; CQB 516/20; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
401 01245.009739/2023-71; Transporte de OGM da classe de risco 2, H5Nx (H5N1 e
402 H5N8) entre o Instituto Butantan - Divisão Bioindustrial/Qualidade (CQB 039/98) e a
403 Área de Desenvolvimento e Inovação do Instituto Butantan - DIIB (CQB 516/20).
404 Protocolado em 16/05/2023; Extrato Prévio nº 8874/2023; Relatoria definida em
405 maio/2023: Dra. Marcela Pecora Milazzotto; Assessoria: Jackson Martins. Resultado:
406 Deferido. O subitem 6.3, em regime de urgência, em que a Área de Desenvolvimento
407 e Inovação do Instituto Butantan - DIIB; CQB 516/20; submete à apreciação da
408 CTNBio o Processo: 01245.009753/2023-75; Transporte de organismo
409 Geneticamente Modificado da classe de risco 2, Vírus Dengue vacinal entre o Instituto
410 Butantan - Divisão Bioindustrial/Qualidade (CQB 039/98) e a Área de
411 Desenvolvimento e Inovação do Instituto Butantan - DIIB (CQB 516/20). Protocolado

412 em 16/05/2023; Extrato Prévio nº 8873/2023; Relatoria definida em maio/2023: Dra.
413 Marcela Pecora Milazzotto; Assessoria: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O
414 subitem 6.4, em regime de urgência, em que a Bionovis S.A. - Companhia Brasileira
415 de Biotecnologia Farmacêutica; CQB 455/18; submete à apreciação da CTNBio o
416 Processo: 01245.010169/2023-62; Transporte de Organismo Geneticamente
417 Modificado da classe de risco 2, células de mamíferos da linhagem Raji. Protocolado
418 em 23/05/2023; Extrato Prévio nº 8877/2023; Relatoria definida em maio/2023: Dr.
419 Sérgio Paulo Bydlowski; Assessoria: Karime Iannini. Resultado: Deferido. Após abrir
420 espaço para discussões, o Dr. Sérgio Paulo Bydlowski (Presidente Substituto da
421 CTNBio e Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação)
422 colocou em votação o Item 6. Transporte de OGM, o qual foi aprovado com 18 votos
423 favoráveis (Dr. Antônio Costa de Oliveira, Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana, Dr.
424 Emanuel Maltempi de Souza, Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. Guilherme Baldo,
425 Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dr. Leandro Vieira Astarita, Dr. Luiz Sérgio de Almeida
426 Camargo, Dra. Marcela Pecora Milazzotto, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro, Dra. Maria
427 Helena Bodanese Zanettini, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Renato de
428 Lima Santos, Dr. Sang Won Han, Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros, Dr.
429 Sérgio Paulo Bydlowski, Dra. Vera Lucia Zaher Rutherford, Dra. Zaira Bruna
430 Hoffmam). Em seguida, passou-se ao Item 7. Importação de OGM: Os subitens serão
431 apreciados na sessão confidencial. Em seguida, passou-se ao Item 8. Exportação de
432 OGM: O subitem 8.1, em que a Fundação Hemocentro de Ribeirão Preto; CQB
433 297/10; submete à apreciação da CTNBio o Processo 01245.002714/2023-47;
434 Exportação de Organismo Geneticamente Modificado da classe de risco 2, do
435 Hemocentro de Ribeirão Preto (CQB 297/10) para Charles River Laboratories, Inc.
436 Biologics Testing Solutions, 466 Devon Park Drive, Wayne, PA 19087, USA.
437 Protocolado em 25/01/2023; Extrato Prévio nº 8729/2023; Relatoria definida em
438 maio/2023: Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Assessoria: Rubens José. Resultado:
439 Deferido. Após abrir espaço para discussões, o Dr. Sérgio Paulo Bydlowski
440 (Presidente Substituto da CTNBio e Representante Titular do Ministério da Ciência,
441 Tecnologia e Inovação) colocou em votação o Item 8. Exportação de OGM, o qual foi
442 aprovado com 18 votos favoráveis (Dr. Antônio Costa de Oliveira, Dr. Antônio Euzébio
443 Goulart Santana, Dr. Emanuel Maltempi de Souza, Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli,
444 Dr. Guilherme Baldo, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dr. Leandro Vieira Astarita, Dr. Luiz
445 Sérgio de Almeida Camargo, Dra. Marcela Pecora Milazzotto, Dr. Marcos Dornelas
446 Ribeiro, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dra. Maria José Vilaça de
447 Vasconcelos, Dr. Renato de Lima Santos, Dr. Sang Won Han, Dra. Sílvia Regina
448 Batistuzzo de Medeiros, Dr. Sérgio Paulo Bydlowski, Dra. Vera Lucia Zaher
449 Rutherford, Dra. Zaira Bruna Hoffmam). Em seguida, passou-se ao Item 9. Relatório
450 de LPMA: Não houve subitens a serem apreciados. Em seguida, passou-se ao Item
451 10. Relatório Anual: Os subitens 10.1, em que o Instituto de Pesquisas Tecnológicas
452 - IPT; CQB 055/98; submete à apreciação da CTNBio o Processo
453 01245.002593/2023-33; Relatório Anual 2021. Protocolado em 24/01/2023; Extrato
454 8712/2023; Relatoria definida em março/2023: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli;
455 Assessoria: Pamella Meireles/Francisco Igor. Resultado: Deferido. Os subitens 10.2 e
456 10.3 foram retirados de pauta. O subitem 10.4, em atendimento à diligência em
457 março/2023, em que a Hipra Saúde Animal Ltda; CQB 392/15; Processo

458 01245.002761/2023-91; Relatório Anual 2021. Protocolado em 26/01/2023; Extrato
459 8712/2023; Relatoria definida em março/2023: Dra. Erna Geessien Kroon; Assessoria:
460 Pamella Meireles/Francisco Igor. Resultado: Deferido. O subitem 10.7, em que a
461 Tevah Consultoria Empresarial, Regulatória, Governamental e Engenharia Ltda.; CQB
462 519/20; submete à apreciação da CTNBio o Processo 01245.002784/2023-03;
463 Relatório Anual 2022. Protocolado em 26/01/2023; Extrato 8712/2023; Relatoria
464 definida em março/2023: Dra. Nínive Aguiar Colonello; Assessoria: Pamella
465 Meireles/Francisco Igor. Resultado: Deferido. Os subitens 10.8 a 10.11 foram retirados
466 de pauta. O subitem 10.12, em que a Ceva Saúde Animal LTDA; CQB 256/08;
467 submete à apreciação da CTNBio o Processo 01245.006379/2023-56; Relatório Anual
468 2022. Protocolado em 23/03/2023; Extrato 8806/2023; Relatoria definida em
469 abril/2023: Dra. Erna Geessien Kroon; Assessoria: Pamella Meireles/Francisco Igor.
470 Resultado: Deferido. O subitem 10.13 foi retirado de pauta. O subitem 10.14, em que
471 o Laboratório de Genética e Bioquímica (Universidade Federal do Paraná - UFPR
472 Campus Palotina); CQB 361/13; submete à apreciação da CTNBio o Processo
473 01245.006193/2023-05; Relatório Anual 2022. Protocolado em 21/03/2023; Extrato
474 8806/2023; Relatoria definida em abril/2023: Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas;
475 Assessoria: Pamella Meireles/Francisco Igor. Resultado: Deferido. Os subitens 10.15
476 a 10.19 foram retirados de pauta. O subitem 10.20, em que a Oncosite - Centro de
477 Pesquisa Clínica em Oncologia Ltda; CQB 590/22; submete à apreciação da CTNBio
478 o Processo 01245.005769/2023- 17; Relatório Anual 2022. Protocolado em
479 15/03/2023; Extrato 8806/2023; Relatoria definida em abril/2023: Dr. Renato de Lima
480 Santos; Assessoria: Pamella Meireles/Francisco Igor. Resultado: Deferido. O subitem
481 10.21 a 10.23 foram retirados de pauta. O subitem 10.24, em que a Prolab Ambiental
482 Ltda; CQB 539/20; submete à apreciação da CTNBio o Processo 01245.004725/2023-
483 61; Relatório Anual 2022. Protocolado em 28/02/2023; Extrato 8806/2023; Relatoria
484 definida em abril/2023: Dra. Ana Lúcia Brunialti Godard; Assessoria: Pamella
485 Meireles/Francisco Igor. Resultado: Deferido. Os subitens 10.25 e 10.26 foram
486 retirados de pauta. O subitem 10.27, em que a Universidade Federal do Rio Grande
487 do Sul - UFRGS; CQB 060/98; submete à apreciação da CTNBio o Processo
488 01245.007505/2023-90; Relatório Anual 2022. Protocolado em 12/04/2023; Extrato
489 8840/2023; Relatoria definida em maio/2023: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli;
490 Assessoria: Pamella Meireles/Francisco Igor. Resultado: Deferido. O subitem 10.28,
491 em que a Universidade Federal de São Carlos - UFSCAR; CQB 094/98; submete à
492 apreciação da CTNBio o Processo 01245.007397/2023-55; Relatório Anual 2022.
493 Protocolado em 11/04/2023; Extrato 8840/2023; Relatoria definida em maio/2023: Dr.
494 Marcos Dornelas Ribeiro; Assessoria: Pamella Meireles/Francisco Igor. Resultado:
495 Deferido. O subitem 10.29, em que o Centro de Pesquisa Gonçalo Moniz (FIOCRUZ);
496 CQB 111/99; submete à apreciação da CTNBio o Processo 01245.007473/2023-22;
497 Relatório Anual 2022. Protocolado em 12/04/2023; Extrato 8840/2023; Relatoria
498 definida em maio/2023: Dr. Renato de Lima Santos; Assessoria: Pamella
499 Meireles/Francisco Igor. Resultado: Deferido. O subitem 10.30, em que o Instituto de
500 Tecnologia de Alimentos - ITAL; CQB 115/99; submete à apreciação da CTNBio o
501 Processo 01245.007485/2023-57; Relatório Anual 2022. Protocolado em 12/04/2023;
502 Extrato 8840/2023; Relatoria definida em maio/2023: Dr. Sergio Akira Uyemura;
503 Assessoria: Pamella Meireles/Francisco Igor. Resultado: Deferido. O subitem 10.31,

504 em que o Instituto de Biologia Molecular do Paraná - IBMP; CQB 149/01; submete à
505 apreciação da CTNBio o Processo 01245.007519/2023-11; Relatório Anual 2022.
506 Protocolado em 12/04/2023; Extrato 8840/2023; Relatoria definida em maio/2023: Dra.
507 Erna Geessien Kroon; Assessoria: Pamella Meireles/Francisco Igor. Resultado:
508 Deferido. O subitem 10.32, em que o Instituto de Biociências - Universidade Estadual
509 de São Paulo - UNESP - Campus de Botucatu); CQB 164/02; submete à apreciação
510 da CTNBio o Processo 01245.007459/2023-29; Relatório Anual 2022. Protocolado em
511 12/04/2023; Extrato 8840/2023; Relatoria definida em maio/2023: Dr. Sang Won Han;
512 Assessoria: Pamella Meireles/Francisco Igor. Resultado: Deferido. O subitem 10.33,
513 em que a Eurofins do Brasil Análises de Alimentos LTDA; CQB 176/02; submete à
514 apreciação da CTNBio o Processo 01245.007523/2023-71; Relatório Anual 2022.
515 Protocolado em 12/04/2023; Extrato 8840/2023; Relatoria definida em maio/2023: Dra.
516 Nínive Aguiar Colonello; Assessoria: Pamella Meireles/Francisco Igor. Resultado:
517 Deferido. O subitem 10.34, em que a Escola de Veterinária - Universidade Federal de
518 Minas Gerais - UFMG; CQB 178/02; submete à apreciação da CTNBio o Processo
519 01245.007464/2023-31; Relatório Anual 2022. Protocolado em 12/04/2023; Extrato
520 8840/2023; Relatoria definida em maio/2023: Dr. Luiz Sérgio de Almeida Camargo;
521 Assessoria: Pamella Meireles/Francisco Igor. Resultado: Deferido. Os subitens 10.35
522 a 10.37 foram retirados de pauta. O subitem 10.38, em que a Faculdade de
523 Odontologia (Universidade Estadual de São Paulo - Campus São José dos Campos);
524 CQB 347/12; submete à apreciação da CTNBio o Processo 01245.007491/2023-12;
525 Relatório Anual 2022. Protocolado em 12/04/2023; Extrato 8840/2023; Relatoria
526 definida em maio/2023: Dra. Erna Geessien Kroon; Assessoria: Pamella
527 Meireles/Francisco Igor. Resultado: Deferido. O subitem 10.39 foi retirado de pauta.
528 O subitem 10.40, em que a Faculdade de Odontologia de Piracicaba (Universidade
529 Estadual de Campinas - UNICAMP); CQB 400/15; submete à apreciação da CTNBio
530 o Processo 01245.007393/2023-77; Relatório Anual 2022. Protocolado em
531 11/04/2023; Extrato 840/2023; Relatoria definida em maio/2023: Dr. Sérgio Paulo
532 Bydlowski; Assessoria: Pamella Meireles/Francisco Igor. Resultado: Deferido. O
533 subitem 10.41 foi retirado de pauta. O subitem 10.42, em que a IQVIA RDS Brasil
534 Ltda; CQB 528/20; submete à apreciação da CTNBio o Processo 01245.007429/2023-
535 12; Relatório Anual 2022. Protocolado em 12/04/2023; Extrato 8840/2023; Relatoria
536 definida em maio/2023: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assessoria: Pamella
537 Meireles/Francisco Igor. Resultado: Deferido. O subitem 10.43, em que o Laudo
538 Laboratório Avícola Uberlândia Ltda.; CQB 579/22; submete à apreciação da CTNBio
539 o Processo 01245.007510/2023-01; Relatório Anual 2022. Protocolado em
540 12/04/2023; Extrato 8840/2023; Relatoria definida em maio/2023: Dr. Marcos Dornelas
541 Ribeiro; Assessoria: Pamella Meireles/Francisco Igor. Resultado: Deferido. O subitem
542 10.44, em que a Azidus Brasil Pesquisa Científica e Desenvolvimento Ltda.; CQB
543 587/22; submete à apreciação da CTNBio o Processo 01245.007431/2023- 91;
544 Relatório Anual 2022. Protocolado em 12/04/2023; Extrato 8840/2023; Relatoria
545 definida em maio/2023: Dr. Odir Antônio Dellagostin; Assessoria: Pamella
546 Meireles/Francisco Igor. Resultado: Deferido. Após abrir espaço para discussões, o
547 Dr. Sérgio Paulo Bydlowski (Presidente Substituto da CTNBio e Representante Titular
548 do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) colocou em votação o Item 10.
549 Relatório Anual, o qual foi aprovado com 18 votos favoráveis (Dr. Antônio Costa de

550 Oliveira, Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana, Dr. Emanuel Maltempi de Souza, Dra.
551 Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. Guilherme Baldo, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dr.
552 Leandro Vieira Astarita, Dr. Luiz Sérgio de Almeida Camargo, Dra. Marcela Pecora
553 Milazzotto, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dra.
554 Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Renato de Lima Santos, Dr. Sang Won Han,
555 Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros, Dr. Sérgio Paulo Bydlowski, Dra. Vera
556 Lucia Zaher Rutherford, Dra. Zaira Bruna Hoffmam). Declararam-se impedidos de
557 votar: Dr. Guilherme Baldo e Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini no subitem 10.27,
558 o qual foi aprovado com 16 votos favoráveis; Dr. Renato de Lima Santos nos subitens
559 10.12 e 10.34, os quais foram aprovados com 17 votos favoráveis; Dr. Emanuel
560 Maltempi de Souza no subitem 10.14 - voto favorável Dr. Alexandre Wagner Silva
561 Hilsdorf. Em seguida, passou-se ao Item 11. Carta Consulta: O Item foi retirado de
562 pauta. Em seguida, passou-se ao Item 12. Comunicados: Não houve subitens a serem
563 apreciados. Em seguida, passou-se ao Item 13. Outros Assuntos: Não houve subitens
564 a serem apreciados. Em seguida, passou-se para a Sessão G. Relato das
565 Subcomissões Setoriais Permanentes – Áreas Vegetal e Ambiental: Item 1.
566 Solicitação de CQB: Não houve subitem a serem apreciados. Em seguida, passou-se
567 ao Item 2. Extensão, Revisão e Cancelamento de CQB: O subitem 2.1 foi retirado de
568 pauta. O subitem 2.2, em regime de urgência, em que a Basf. S.A.; CQB 031/97;
569 submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.004165/2023-45; Extensão de
570 CQB para inclusão da Área de Armazenamento de Algodão e Descarte Geral,
571 localizada na Estação Experimental BASF Primavera do Leste/MT. A atividade a ser
572 desenvolvida será: descarte de planta e derivado geneticamente modificada
573 pertencentes à Classe de risco 01. Protocolado em 15/02/2023; Extrato Prévio nº
574 8724/2023; Relatoria definida em abril/2023: Dr. Fernando Hercos Valicente.;
575 Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: Deferido. O subitem 2.3, em regime de
576 urgência, em que a GDM Genética do Brasil S.A; CQB 0367/13; submete à apreciação
577 da CTNBio o Processo: 01245.009979/2023-76; Extensão de CQB para a nova
578 Unidade Operativa de Lucas do Rio Verde/MT e para a nova Unidade Operativa de
579 Rio Verde/GO. Protocolado em 19/05/2023; Extrato Prévio nº 8886/2023; Relatoria
580 definida em maio/2023: Dr. Eder Victor Braganti Toppa.; Assessoria: Gutemberg
581 Delfino. Resultado: Deferido. O subitem 2.4, em que a GDM - Genética do Brasil Ltda.
582 CQB 367/13; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.005888/2023-61;
583 Extensão de CQB; Extensão do Certificado de Qualidade em Biossegurança - CQB
584 para a unidade operativa de Passo Fundo/RS, no que tange o credenciamento de
585 duas novas salas de manuseio e processamento (1 e 3), a ampliação da área
586 destinada ao galpão e a atualização das atividades (Armazenamento, Processamento
587 e Manuseio) a serem desenvolvidas nas mesmas com plantas geneticamente
588 modificadas da classe de risco 01.. Protocolado em 3/16/2023; Extrato Prévio nº
589 8799/2023; Relatoria definida em abril/2023: Dr. Eder Victor Braganti Toppa.;
590 Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado: Deferido. O subitem 2.5 foi retirado de
591 pauta. O subitem 2.6, em que a Basf S.A; CQB 031/97; submete à apreciação da
592 CTNBio o Processo: 01245.006479/2023-82; Extensão de CQB para inclusão de CQB
593 referente a Baía de Monitoramento de Solo/Substrato na Estação Experimental BASF
594 Trindade GO. As atividades a serem desenvolvidas serão: transporte e
595 armazenamento de plantas e derivados geneticamente modificados pertencentes à

596 Classe de risco 01. Protocolado em 45012; Extrato Prévio nº 8809/2023; Relatoria
597 definida em abril/2023: Dr. Mário Tyago Murakami; Assessoria: Orlando Cardoso.
598 Resultado: Deferido. O subitem 2.8, em que a Universidade Estadual do Norte
599 Fluminense Darcy Ribeiro; CQB 473/19; submete à apreciação da CTNBio o
600 Processo: 01245.005979/2023- 05; Revisão de CQB; Exclusão do seu CQB no que
601 tange à Unidade Operativa Setor de Proteômica do Laboratório de Biotecnologia da
602 Unidade Integrativa da UENF. Protocolado em 17/03/20232; Extrato Prévio nº
603 8812/2023; Relatoria definida em abril/2023: Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos;
604 Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado: Deferido. O subitem 2.9, em que o Centro
605 de Tecnologia Canavieira - CTC; CQB 006/96; submete à apreciação da CTNBio o
606 Processo 01245.008523/2023-99; Revisão de CQB para exclusão da Casa de
607 Vegetação 07 e extensão de CQB para inclusão das áreas do Laboratório de IPM-
608 Eficácia e Laboratório de Biologia Celular (Sala 547) localizadas na Estação
609 Experimental de Piracicaba/SP. As atividades desenvolvidas serão: pesquisa em
610 regime de contenção, uso comercial, liberação planejada no meio ambiente,
611 transporte, avaliação de produto, detecção e identificação de OGM, descarte,
612 armazenamento, produção industrial e importação para uso em pesquisa de
613 organismos geneticamente modificados (OGM), pertencentes à Classe de Risco 01.
614 Protocolado em 25/04/2023; Extrato Prévio nº 8848/2023; Relatoria definida em
615 maio/2023: Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli; Assessoria: Orlando Cardoso.
616 Resultado: Deferido. Após abrir espaço para discussões, o Dr. Sérgio Paulo Bydlowski
617 (Presidente Substituto da CTNBio e Representante Titular do Ministério da Ciência,
618 Tecnologia e Inovação) colocou em votação o Item 2. Extensão, Revisão e
619 Cancelamento de CQB, o qual foi aprovado com 16 votos favoráveis (Dr. Antônio
620 Costa de Oliveira, Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana, Dr. Guilherme Baldo, Dra.
621 Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dr. Leandro Vieira Astarita,
622 Dr. Luiz Sérgio de Almeida Camargo, Dra. Marcela Pecora Milazzotto, Dra. Maria
623 Helena Bodanese Zanettini, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Renato de
624 Lima Santos, Dr. Sang Won Han, Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros, Dr.
625 Sérgio Paulo Bydlowski, Dra. Vera Lucia Zaher Rutherford, Dra. Zaira Bruna
626 Hoffmam). Em seguida, passou-se ao Item 3. Liberação Planejada no Meio Ambiente
627 – RN 06: Os subitens foram excluídos da pauta. Em seguida, passou-se ao Item 4.
628 Alteração de LPMA – RN 06: Não houve subitens a serem apreciados. Em seguida,
629 passou-se ao Item 5. Consulta produto TIMP - RN16: Os subitens serão apreciados
630 na sessão confidencial. Em seguida, passou-se ao Item 6. Transporte de OGM: Não
631 houve subitens a serem apreciados. Em seguida, passou-se ao Item 7. Importação de
632 OGM: Não houve subitens a serem apreciados. Em seguida, passou-se ao Item 8.
633 Exportação de OGM: Não houve subitens a serem apreciados. Em seguida, passou-
634 se ao Item 9. Relatório de LPMA: Os subitens 9.1 a 9.3 foram retirados de pauta. O
635 subitem 9.5, em que o Centro de Tecnologia Canavieira - CTC.; CQB 006/96; submete
636 à apreciação da CTNBio o Processo: 01250.032817/2019-86; Relatório de liberação
637 planejada no meio ambiente de cana geneticamente modificada para resistência a
638 insetos, contendo o gene cry1Ac. Protocolado em 09/03/2023; Extrato Prévio nº
639 8287/2023; Relatoria definida em abril/2023: Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana.;
640 Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado: Deferido. O subitem 9.6 foi retirado de
641 pauta. Após abrir espaço para discussões, o Dr. Sérgio Paulo Bydlowski (Presidente

642 Substituto da CTNBio e Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e
643 Inovação) colocou em votação o subitem 9.5, o qual foi aprovado com 15 votos
644 favoráveis (Dr. Antônio Costa de Oliveira, Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana, Dra.
645 Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. Guilherme Baldo, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dr.
646 Leandro Vieira Astarita, Dr. Luiz Sérgio de Almeida Camargo, Dra. Marcela Pecora
647 Milazzotto, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dr. Renato de Lima Santos, Dr.
648 Sang Won Han, Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros, Dr. Sérgio Paulo
649 Bydlowski, Dra. Vera Lucia Zaher Rutherford, Dra. Zaira Bruna Hoffmam). Em
650 seguida, passou-se ao Item 10. Relatório Anual: O subitem 10.1 foi retirado de pauta.
651 Os subitens 10.2, em que a Embrapa Cerrados; CQB 052/98; submete à apreciação
652 da CTNBio o Processo 01245.006463/2023-70; Relatório Anual 2022. Protocolado em
653 27/03/2023; Extrato 8806/2023; Relatoria definida em abril/2023: Dra. Zaira Bruna
654 Hoffmam; Assessoria: Pamella Meireles/Francisco Igor. Resultado: Deferido. O
655 subitem 10.3 em que a EMBRAPA Meio Ambiente - CNPMA; CQB 122/00; submete à
656 apreciação da CTNBio o Processo 01245.005846/2023-21; Relatório Anual 2022.
657 Protocolado em 15/03/2023; Extrato 8806/2023; Relatoria definida em abril/2023: Dra.
658 Zaira Bruna Hoffmam; Assessoria: Pamella Meireles/Francisco Igor. Resultado:
659 Deferido. O subitem 10.4, em que a Kc Soluções em Biotecnologia do Brasil LTDA;
660 CQB 350/12; submete à apreciação da CTNBio o Processo 01245.006502/2023-39;
661 Relatório Anual 2022. Protocolado em 27/03/2023; Extrato 8806/2023; Relatoria
662 definida em abril/2023: Dr. Antônio Costa de Oliveira; Assessoria: Pamella
663 Meireles/Francisco Igor. Resultado: Deferido. O subitem 10.5, em que a Crop Decision
664 Soluções Agronômicas Ltda; CQB 584/22; submete à apreciação da CTNBio o
665 Processo 01245.004508/2023-71; Relatório Anual 2022. Protocolado em 23/02/2023;
666 Extrato 8806/2023; Relatoria definida em abril/2023: Dra. Maria José Vilaça de
667 Vasconcelos; Assessoria: Pamella Meireles/Francisco Igor. Resultado: Deferido. O
668 subitem 10.6, em que a landebo Agroflorestal LTDA; CQB 414/16; submete à
669 apreciação da CTNBio o Processo 01245.005027/2023-83; Relatório Anual 2022.
670 Protocolado em 03/03/2023; Extrato 8806/2023; Relatoria definida em abril/2023: Dra.
671 Maria Helena Bodanese Zanettini; Assessoria: Pamella Meireles/Francisco Igor.
672 Resultado: Deferido. O subitem 10.7, em que a Spray Drop Pesquisa,
673 Desenvolvimento e Assistência Técnica Agro-Industrial S/S Ltda; CQB 394/15;
674 submete à apreciação da CTNBio o Processo 01245.005794/2023-92; Relatório Anual
675 2022. Protocolado em 15/03/2023; Extrato 8806/2023; Relatoria definida em
676 abril/2023: Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Assessoria: Pamella
677 Meireles/Francisco Igor. Resultado: Diligência. O subitem 10.8, em que a Kc Soluções
678 em Biotecnologia do Brasil LTDA; CQB 382/15; submete à apreciação da CTNBio o
679 Processo 01245.006508/2023-14; Relatório Anual 2022. Protocolado em 27/03/2023;
680 Extrato 8806/2023; Relatoria definida em abril/2023: Dr. Leandro Vieira Astarita;
681 Assessoria: Pamella Meireles/Francisco Igor. Resultado: Deferido. O subitem 10.9,
682 em que a Agronômica Laboratório de Diagnóstico Fitossanitário Ltda.; CQB 599/22;
683 submete à apreciação da CTNBio o Processo 01245.007358/2023-58; Relatório Anual
684 2022. Protocolado em 11/04/2023; Extrato 8840/2023; Relatoria definida em
685 maio/2023: Dra. Maria Helena Bodanese Zanettin; Assessoria: Pamella
686 Meireles/Francisco Igor. Resultado: Deferido. O subitem 10.10, em que a Embrapa
687 Agroindústria de Alimentos - CTAA; CQB 126/00; submete à apreciação da CTNBio o

688 Processo 01245.007440/2023-82; Relatório Anual 2022. Protocolado em 12/04/2023;
689 Extrato 8840/2023; Relatoria definida em maio/2023: Dr. Emanuel Maltempi de Souza;
690 Assessoria: Pamella Meireles/Francisco Igor. Resultado: Deferido. Após abrir espaço
691 para discussões, o Dr. Sérgio Paulo Bydlowski (Presidente Substituto da CTNBio e
692 Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) colocou em
693 votação o Item 10. Relatório Anual, o qual foi aprovado com 17 votos favoráveis (Dr.
694 Antônio Costa de Oliveira, Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana, Dra. Gisele Ventura
695 Garcia Grilli, Dr. Guilherme Baldo, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dr. Leandro Vieira
696 Astarita, Dr. Luiz Sérgio de Almeida Camargo, Dra. Marcela Pecora Milazzotto, Dr.
697 Marcos Dornelas Ribeiro, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dra. Maria José
698 Vilaça de Vasconcelos, Dr. Renato de Lima Santos, Dr. Sang Won Han, Dra. Sílvia
699 Regina Batistuzzo de Medeiros, Dr. Sérgio Paulo Bydlowski, Dra. Vera Lucia Zaher
700 Rutherford, Dra. Zaira Bruna Hoffmam). Em seguida, passou-se ao Item 12.
701 Comunicados: Não houve subitens a serem apreciados. Em seguida, passou-se ao
702 Item 13. Outros Assuntos: Não houve subitens a serem apreciados. Em seguida,
703 passou-se à Seção H. Carta Consulta: Não houve itens a serem apreciados. Em
704 seguida, passou-se à Seção I. Relato de Incidente: O item 1, em regime de urgência,
705 em que a Suzano S.A.; CQB 325/11: submete à apreciação da CTNBio os Processos:
706 01245.001292/2022-10, 01245.001641/2022-95; Relato de Incidente devido à fortes
707 tempestades de vento que atingiram o extremo Sul da Bahia, no dia 03 de maio foram
708 detectados danos nas plantas de bordadura da Liberação Planejada no Meio
709 Ambiente – Unidade Operativa Fazenda Água Vermelha, Mucuri/BA. Protocolado em:
710 09/05/2023; Relatoria definida em maio/2023: Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli;
711 Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: Deferido. Em seguida, passou-se à Seção
712 J. Outros Assuntos – Plenária: Com a palavra, a Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli
713 informou sobre a formação de grupo de trabalho que analisará o art. 14 da RN 32
714 composto por: Dr. Leandro Vieira Astarita, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr.
715 Antônio Costa de Oliveira, Dr. Galdino Andrade Filho, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dr.
716 Eder Victor Braganti Toppa e Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli, que apresentará o
717 relato dos seus trabalhos nas próximas reuniões. Dando início à sessão confidencial,
718 o Dr. Rubens José do Nascimento (Coordenador da CTNBio) cumprimentou a todos
719 e apresentou e colocou em votação a Ata de Eleição para Definição da Lista Tríplice
720 para escolha do novo Presidente da CTNBio com mandato até agosto de 2024, a qual
721 foi aprovada com 15 votos favoráveis (Dr. Antônio Costa de Oliveira, Dr. Antônio
722 Euzébio Goulart Santana, Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. Guilherme Baldo, Dr.
723 Jesus Aparecido Ferro, Dr. Leandro Vieira Astarita, Dr. Luiz Sérgio de Almeida
724 Camargo, Dra. Marcela Pecora Milazzotto, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro, Dra. Maria
725 Helena Bodanese Zanettini, Dr. Renato de Lima Santos, Dr. Sang Won Han, Dra.
726 Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros, Dr. Sérgio Paulo Bydlowski, Dra. Zaira Bruna
727 Hoffmam). Em seguida, passou-se à Seção D. Itens em conjunto com as quatro
728 Subcomissões Setoriais Permanentes (SSP): Item 1. Liberação Comercial - RN 21: O
729 subitem 1.1, com informações confidenciais, em que a Gilead Sciences Farmacêutica
730 do Brasil Ltda.; CQB 577/22; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
731 01245.003875/2023-58; Liberação comercial do produto para terapia gênica
732 Tecartus® (brexucabtageno autoleucel), derivado de Organismo Geneticamente
733 Modificado - OGM. Protocolado em 10/02/2023; Extrato Prévio nº 8783/2023; SSP

734 Veg/Amb: Dr. Luiz Filipe Protásio Pereira e Dra. Zaira Bruna Hoffmam- SSP Hum/Ani:
735 Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira Dr. Guilherme Baldo (maio/23) e Dr. Odir Antônio
736 Dellagostin; Assessoria: Karime Iannini. Resultado: O processo teve parecer pelo
737 deferimento nas Subcomissões Setoriais das Áreas de Saúde Humana e Animal em
738 junho de 2023 e nas Subcomissões das Áreas Vegetal e Ambiental em abril de 2023.
739 Após abrir espaço para discussões, o Dr. Sérgio Paulo Bydlowski (Presidente
740 Substituto da CTNBio e Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e
741 Inovação) colocou em votação o subitem 1.1, o qual foi aprovado com 16 votos
742 favoráveis (Dr. Antônio Costa de Oliveira, Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana, Dra.
743 Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. Guilherme Baldo, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dr.
744 Leandro Vieira Astarita, Dr. Luiz Sérgio de Almeida Camargo, Dra. Marcela Pecora
745 Milazzotto, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dra.
746 Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Renato de Lima Santos, Dr. Sang Won Han,
747 Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros, Dr. Sérgio Paulo Bydlowski, Dra. Zaira
748 Bruna Hoffmam). Os subitens 1.2 a 1.4 foram retirados de pauta. O subitem 1.5, com
749 informações confidenciais, em que o CJ do Brasil Indústria e Comércio de Produtos
750 Alimentícios LTDA; CQB 332/11; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
751 01245.001648/2023-98; Liberação comercial do produto derivado de microrganismo
752 geneticamente modificado (C. glutamicum KCCM 80367), THR Pro, e suas
753 formulações. Protocolado em 01/16/2023; Extrato Prévio nº 8751/2023; Relatoria
754 definida em abril/2023: SSP Hum/Ani - Dra. Ana Lúcia Brunialti Godard e Dr. Renato
755 de Lima Santos SSP Veg/Amb Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli e Dr. Mário Tyago
756 Murakami; Assessoria: Karime Iannini. Resultado: O processo teve parecer pelo
757 deferimento nas Subcomissões Setoriais das Áreas de Saúde Humana e Animal e nas
758 Subcomissões das Áreas Vegetal e Ambiental em junho de 2023. Após abrir espaço
759 para discussões, o Dr. Sérgio Paulo Bydlowski (Presidente Substituto da CTNBio e
760 Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) colocou em
761 votação o subitem 1.5, o qual foi aprovado com 16 votos favoráveis (Dr. Antônio Costa
762 de Oliveira, Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana, Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli,
763 Dr. Guilherme Baldo, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dr. Leandro Vieira Astarita, Dr. Luiz
764 Sérgio de Almeida Camargo, Dra. Marcela Pecora Milazzotto, Dr. Marcos Dornelas
765 Ribeiro, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dra. Maria José Vilaça de
766 Vasconcelos, Dr. Renato de Lima Santos, Dr. Sang Won Han, Dra. Sílvia Regina
767 Batistuzzo de Medeiros, Dr. Sérgio Paulo Bydlowski, Dra. Zaira Bruna Hoffmam). Os
768 subitens 1.6 a 1.10 foram retirados de pauta. Em seguida, passou-se à Seção F.
769 Relato das Subcomissões Setoriais Permanentes – Áreas de Saúde Humana e
770 Animal: Item 1. Solicitação de CQB: O subitem 1.4, com informações confidenciais,
771 em que o Serviço Industrial de Aprendizagem Industrial - Escola SENAI "Ettore Zanini;
772 submete à apreciação da CTNBio o Processo 01245.006999/2023-95; Emissão de
773 Certificado de Qualidade em Biossegurança, com Nível de Biossegurança 1, para
774 execução da atividade de pesquisa em regime de contenção, transporte, avaliação de
775 produto, descarte, ensino, armazenamento e importação para uso em pesquisa com
776 organismos geneticamente modificados da classe de risco 1. Protocolado em
777 04/04/2023; Extrato Prévio nº 8853/2023; Relatoria definida em maio/2023: Dra. Maria
778 Lúcia Zaidan Dagli; Assessoria: Karime Iannini. Resultado: Deferido. Após abrir
779 espaço para discussões, o Dr. Sérgio Paulo Bydlowski (Presidente Substituto da

780 CTNBio e Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação)
781 colocou em votação o subitem 1.4, o qual foi aprovado 16 votos favoráveis (Dr. Antônio
782 Costa de Oliveira, Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana, Dra. Gisele Ventura Garcia
783 Grilli, Dr. Guilherme Baldo, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dr. Leandro Vieira Astarita, Dr.
784 Luiz Sérgio de Almeida Camargo, Dra. Marcela Pecora Milazzotto, Dr. Marcos
785 Dornelas Ribeiro, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dra. Maria José Vilaça de
786 Vasconcelos, Dr. Renato de Lima Santos, Dr. Sang Won Han, Dra. Sílvia Regina
787 Batistuzzo de Medeiros, Dr. Sérgio Paulo Bydlowski, Dra. Zaira Bruna Hoffmam). Em
788 seguida, passou-se ao Item 4. Projeto: O subitem 4.10, com informações
789 confidenciais, em regime de urgência e em atendimento à diligência em maio/2023,
790 em que o Laboratório Biovet Ltda.; CQB 311/10; submete à apreciação da CTNBio o
791 Processo: 01245.004897/2023-35; NB-2; "Desenvolvimento de candidato vacinal na
792 prevenção da doença de Gumboro e Newcastle em galinhas". Protocolado em
793 02/03/2023; Extrato Prévio nº 8835/2023; Relatoria definida em abril/2023: Dr. Luiz
794 Sérgio de Almeida Camargo; Assessoria: Karime Iannini. Resultado: Deferido. O
795 subitem 4.23, com informações confidenciais, em que a Novartis Biociências S.A.;
796 CQB 479/19; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.006407/2023-35;
797 NB-2; "Estudo clínico de fase 2 de PHE885, com células CAR-T dirigidas ao antígeno
798 de maturação de células B (BCMA) em adultos com mieloma múltiplo redicivante e
799 refratário". Protocolado em 24/03/2023; Extrato Prévio No 8855/2023; Relatoria
800 definida em maio/2023: Dra. Ana Lúcia Brunialti Godard; Assessoria: Karime Iannini.
801 Resultado: Deferido. Após abrir espaço para discussões, o Dr. Sérgio Paulo Bydlowski
802 (Presidente Substituto da CTNBio e Representante Titular do Ministério da Ciência,
803 Tecnologia e Inovação) colocou em votação os subitens 4.10 e 4.23, os quais foram
804 aprovados com 16 votos favoráveis (Dr. Antônio Costa de Oliveira, Dr. Antônio
805 Euzébio Goulart Santana, Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. Guilherme Baldo, Dr.
806 Jesus Aparecido Ferro, Dr. Leandro Vieira Astarita, Dr. Luiz Sérgio de Almeida
807 Camargo, Dra. Marcela Pecora Milazzotto, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro, Dra. Maria
808 Helena Bodanese Zanettini, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Renato de
809 Lima Santos, Dr. Sang Won Han, Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros, Dr.
810 Sérgio Paulo Bydlowski, Dra. Zaira Bruna Hoffmam). Em seguida, passou-se ao Item
811 5. Consulta produto TIMP - RN16: O subitem 5.2, com informações confidenciais, em
812 que a GREEN Light; submete à apreciação da CTNBio o Processo
813 01245.005885/2023-28; Solicita parecer técnico da CTNBio sobre classificação de
814 produto, ingrediente ativo do produto EP15 - Vadescana, obtido por Técnicas
815 Inovadoras de Melhoramento de Precisão - TIMP como derivado de OGM.
816 Protocolado em 16/03/2023; Extrato Prévio nº 8815/2023; Relatoria definida em
817 maio/2023: Dr. Odir Antônio Dellagostin; Assessoria: Karime Iannini. Resultado:
818 Deferido. Após abrir espaço para discussões, o Dr. Sérgio Paulo Bydlowski
819 (Presidente Substituto da CTNBio e Representante Titular do Ministério da Ciência,
820 Tecnologia e Inovação) colocou em votação o subitem 5.2, o qual foi aprovado com
821 16 votos favoráveis (Dr. Antônio Costa de Oliveira, Dr. Antônio Euzébio Goulart
822 Santana, Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. Guilherme Baldo, Dr. Jesus Aparecido
823 Ferro, Dr. Leandro Vieira Astarita, Dr. Luiz Sérgio de Almeida Camargo, Dra. Marcela
824 Pecora Milazzotto, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro, Dra. Maria Helena Bodanese
825 Zanettini, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Renato de Lima Santos, Dr.

826 Sang Won Han, Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros, Dr. Sérgio Paulo
827 Bydlowski, Dra. Zaira Bruna Hoffmam). Em seguida, passou-se ao Item 7. Importação
828 de OGM: O subitem 7.1, com informações confidenciais e em regime de urgência, em
829 que o Laboratório Biovet Ltda.; CQB 311/10; submete à apreciação da CTNBio o
830 Processo: 01245.005680/2023-42; Importação de Organismo Geneticamente
831 Modificado da classe de risco 2, cepas para avaliação de OGM candidato vacinal, com
832 origem da Vaxxinova US, localizada em Minnesota - Estados Unidos da América.
833 Protocolado em 14/03/2023; Extrato Prévio nº 8836/2023; Relatoria definida em
834 abril/2023: Dra. Erna Geessien Kroon; Assessoria: Karime Iannini. Resultado:
835 Deferido. Após abrir espaço para discussões, o Dr. Sérgio Paulo Bydlowski
836 (Presidente Substituto da CTNBio e Representante Titular do Ministério da Ciência,
837 Tecnologia e Inovação) colocou em votação o subitem 7.1, o qual foi aprovado com
838 16 votos favoráveis (Dr. Antônio Costa de Oliveira, Dr. Antônio Euzébio Goulart
839 Santana, Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. Guilherme Baldo, Dr. Jesus Aparecido
840 Ferro, Dr. Leandro Vieira Astarita, Dr. Luiz Sérgio de Almeida Camargo, Dra. Marcela
841 Pecora Milazzotto, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro, Dra. Maria Helena Bodanese
842 Zanettini, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Renato de Lima Santos, Dr.
843 Sang Won Han, Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros, Dr. Sérgio Paulo
844 Bydlowski, Dra. Zaira Bruna Hoffmam). Em seguida, passou-se à Seção G. Relato das
845 Subcomissões Setoriais Permanentes – Áreas Vegetal e Ambiental: Item 2. Extensão,
846 Revisão e Cancelamento de CQB: O subitem 2.7, com informações confidenciais e
847 em regime de urgência, em que a Syngenta Seeds Ltda.; CQB 001/96; submete à
848 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.008718/2023-39; Revisão de CQB; Revisão
849 de CQB para exclusão da Unidade de Apoio à Pesquisa de Uberlândia/MG.
850 Protocolado em 45043; Extrato Prévio nº 8837/2023; Relatoria definida em abril/2023:
851 Dr. Antônio Costa de Oliveira; Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: Deferido.
852 Após abrir espaço para discussões, o Dr. Sérgio Paulo Bydlowski (Presidente
853 Substituto da CTNBio e Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e
854 Inovação) colocou em votação o subitem 2.7, o qual foi aprovado com 16 votos
855 favoráveis (Dr. Antônio Costa de Oliveira, Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana, Dra.
856 Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. Guilherme Baldo, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dr.
857 Leandro Vieira Astarita, Dr. Luiz Sérgio de Almeida Camargo, Dra. Marcela Pecora
858 Milazzotto, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dra.
859 Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Renato de Lima Santos, Dr. Sang Won Han,
860 Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros, Dr. Sérgio Paulo Bydlowski, Dra. Zaira
861 Bruna Hoffmam). Em seguida, passou-se ao Item 5. Consulta Produto TIMP - RN16:
862 O subitem 5.1, com informações confidenciais, em que a Tevah Consultoria
863 Empresarial, Regulatória, Governamental e Engenharia Ltda.; CQB 519/20; submete
864 à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.022608/2022-07; Consulta Prévia a
865 respeito do Enquadramento Regulatório da soja NE-S01-001 obtida por Técnicas
866 Inovadoras de Melhoramento de Precisão (TIMP). Protocolado em 14/12/2022;
867 Extrato Prévio nº 8632/2022; Relatoria definida em janeiro/2023: Dr. Emanuel
868 Maltempi de Souza; Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: Diligência. O subitem
869 5.2, com informações confidenciais e em regime de urgência, em que a Corteva
870 Agriscience do Brasil Ltda.; CQB 013/97; submete à apreciação da CTNBio o
871 Processo: 01245.004586/2023-76; Parecer técnico para a consulta sobre o status

872 regulatório do Milho NLB18-R CRISPR-CAS9 no Brasil. Protocolado em 24/02/2023;
873 Extrato Prévio nº 8758/2023; Relatoria definida em abril/2023: Dr. Almy Junior
874 Cordeiro de Carvalho e Dra. Zaira Bruna Hoffmam; Assessoria: Orlando Cardoso.
875 Resultado: Diligência. O subitem 5.3 foi retirado de pauta. O subitem 5.4, com
876 informações confidenciais, em que a Bioheuris SA.; Processo: 01245.002008/2023-
877 03; Consulta prévia sobre enquadramento regulatório do algodão que contém uma
878 substituição de bases no gene que codifica a protoporfirinogênio oxidase (PPO) que
879 confere tolerância a herbicidas do grupo PPO. Protocolado em 18/01/2023; Extrato
880 Prévio nº 8692/2023; Relatoria definida em abril/2023: Dr. Eder Victor Braganti Toppa;
881 Assessoria: Gutemberg Delfino (carta consulta). Resultado: Deferido. O subitem 5.5
882 foi retirado de pauta. O subitem 5.6, com informações confidenciais, em que a
883 Bioheuris SA; CQB; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
884 01245.005957/2023-37; Carta consulta solicitando a confirmação do status regulatório
885 correspondente ao desenvolvimento de uma linha de sorgo resistente a herbicidas
886 ALS por meio de uma estratégia de Base Editing. Protocolado em 17/03/2023; Extrato
887 Prévio nº 8821/2023; Relatoria definida em maio/2023: Dr. Jesus Aparecido Ferro;
888 Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: Deferido. Após abrir espaço para
889 discussões, o Dr. Sérgio Paulo Bydlowski (Presidente Substituto da CTNBio e
890 Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) colocou em
891 votação o Item 5. Consulta Produto TIMP - RN16, o qual foi aprovado com 16 votos
892 favoráveis (Dr. Antônio Costa de Oliveira, Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana, Dra.
893 Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. Guilherme Baldo, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dr.
894 Leandro Vieira Astarita, Dr. Luiz Sérgio de Almeida Camargo, Dra. Marcela Pecora
895 Milazzotto, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dra.
896 Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Renato de Lima Santos, Dr. Sang Won Han,
897 Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros, Dr. Sérgio Paulo Bydlowski, Dra. Zaira
898 Bruna Hoffmam). Em seguida, passou-se ao Item 9. Relatório de LPMA: O subitem
899 9.4, com informações confidenciais, em que a Monsanto do Brasil LTDA.; CQB
900 003/96; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01250.022326/2020-61;
901 Relatório de Conclusão da liberação planejada no meio ambiente de milho
902 geneticamente modificado MON 94804. Protocolado em 08/03/2023; Extrato Prévio nº
903 8772/2023; Relatoria definida em abril/2023: Dr. Antônio Costa de Oliveira.;
904 Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: Deferido. O subitem 9.7, com informações
905 confidenciais, em que a Basf. S.A.; CQB 031/97; submete à apreciação da CTNBio o
906 Processo: 01245.014655/2021-98; Relatório de Liberação Planejada no Meio
907 Ambiente; A requerente encaminha relatório de liberação Planejada no meio ambiente
908 de Soja resistente a doenças e tolerante a herbicidas. Protocolado em 30/03/2023;
909 Extrato Prévio nº 8805/2023; Relatoria definida em abril/2023: Dr. Tito Lívio Moitinho
910 Alves; Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado: Deferido. O subitem 9.8, com
911 informações confidenciais, em que a Syngenta Seeds Ltda.; CQB 001/96; submete à
912 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.011178/2021- 17; Relatório de Liberação
913 Planejada no Meio Ambiente; Liberação Planejada no Meio Ambiente de Soja
914 Geneticamente Modificado para Resistência a Insetos e Tolerância a Herbicidas.
915 Protocolado em 17/03/2023; Extrato Prévio nº 8441/2023; Relatoria definida em
916 abril/2023: Dr. Jesus Aparecido Ferro; Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado:
917 Deferido. Após abrir espaço para discussões, o Dr. Sérgio Paulo Bydlowski



918 (Presidente Substituto da CTNBio e Representante Titular do Ministério da Ciência,
919 Tecnologia e Inovação) colocou em votação os subitens 9.4, 9.7 e 9.8, os quais foram
920 aprovados com 16 votos favoráveis (Dr. Antônio Costa de Oliveira, Dr. Antônio
921 Euzébio Goulart Santana, Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. Guilherme Baldo, Dr.
922 Jesus Aparecido Ferro, Dr. Leandro Vieira Astarita, Dr. Luiz Sérgio de Almeida
923 Camargo, Dra. Marcela Pecora Milazzotto, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro, Dra. Maria
924 Helena Bodanese Zanettini, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. Renato de
925 Lima Santos, Dr. Sang Won Han, Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros, Dr.
926 Sérgio Paulo Bydlowski, Dra. Zaira Bruna Hoffmam). Não havendo nenhum assunto a
927 ser tratado, o Dr. Sérgio Paulo Bydlowski (Presidente Substituto da CTNBio e
928 Representante Titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação) registrou o seu
929 agradecimento a todos, encerrando a reunião.

930

931

932

933

934

935

Dr. Sérgio Paulo Bydlowski
Presidente Substituto da CTNBio