

Ata da 270ª Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança – CTNBio

1 Aos quatro dias do mês de abril do ano de dois mil e vinte e quatro, às oito horas e
2 trinta minutos, de forma híbrida, presencialmente Sala de Reunião dos Conselhos –
3 Setor Policial – Área 5, Quadra 3, Bloco E, 1º Andar, sala 110, realizou-se a
4 Ducentésima Septuagésima Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de
5 Biossegurança - CTNBio, sob a Coordenação do Dr. Leandro Vieira Astarita
6 (Presidente da CTNBio e Especialista Titular da Área de Meio Ambiente), com a
7 presença dos seguintes membros: Dr. Sang Won Han (Especialista Titular da Área de
8 Saúde Humana); Dra. Simone Kashima Haddad (Especialista Suplente da Área de
9 Saúde Humana); Dr. Sérgio Akira Uyemura (Especialista Titular da Área de Saúde
10 Humana); Dr. Guilherme Baldo (Especialista Suplente da Área de Saúde Humana);
11 Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros (Especialista Suplente da Área de Saúde
12 Humana); Dra. Clarice Weis Arns (Especialista Suplente da Área de Saúde Animal);
13 Dra. Erna Geessien Kroon (Especialista Titular da Área de Saúde Animal); Dr. Luiz
14 Sérgio de Almeida Camargo (Especialista Suplente da Área de Saúde Animal); Dr.
15 Heidge Fukumasu (Especialista Titular da Área de Saúde Animal); Dr. Renato de Lima
16 Santos (Especialista Suplente da Área de Saúde Animal); Dr. Galdino Andrade Filho
17 (Especialista Suplente da Área Vegetal); Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos
18 (Especialista Titular da Área Vegetal); Dr. Leandro Vieira Astarita (Especialista Titular
19 da Área de Meio Ambiente); Dra. Maria Sueli Soares Felipe (Especialista Suplente da
20 Área de Meio Ambiente); Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini (Especialista Titular
21 da Área de Meio Ambiente); Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana (Especialista Titular
22 da Área de Meio Ambiente); Dr. Fernando Hercos Valicente (Especialista Suplente da
23 Área de Meio Ambiente); Dr. Sérgio Paulo Bydlowski (Representante Titular do
24 Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação); Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagili
25 (Representante Suplente do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação); Dr. Eder
26 Victor Braganti Toppa (Representante Titular do Ministério da Agricultura e Pecuária);
27 Dra. Luciana Pimenta Abrozevicius (Representante Suplente do Ministério da
28 Agricultura e Pecuária); Dra. Nínive Aguiar Colonello (Representante Titular do
29 Ministério da Saúde); Dra. Mariana Emerenciano Cavalcanti de Sá Cavalcanti de Sá
30 (Representante do Ministério da Saúde); Dr. Rubens Onofre Nodati (Representante
31 Titular do Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima); Dr. Gabriel Bianconi
32 Fernandes (Representante Suplente do Ministério do Meio Ambiente e Mudança do
33 Clima); Dra. Márcia Vanusa da Silva (Representante Titular do Ministério do
34 Desenvolvimento Agrário e Agricultura Familiar); Dr. Leonardo Melgarejo
35 (Representante Suplente do Ministério do Desenvolvimento Agrário e Agricultura
36 Familiar); Dra. Zaira Bruna Hoffmam (Representante Titular do Ministério do
37 Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços); Dr. Paulo Luiz de Andrade
38 Coutinho (Representante do Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e
39 Serviços); Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas (Representante Titular do Ministério
40 das Relações Exteriores); Dra. Janette Palma Fett (Representante Suplente do
41 Ministério das Relações Exteriores); Dra. Marcela Pecora Milazzotto (Representante
42 Titular do Ministério da Pesca e Aquicultura); Dra. Daniele Nerling (Especialista Titular
43 em Agricultura Familiar); Dr. Alexandre Lima Nepomuceno (Especialista Titular em

44 Biotecnologia); Dr. Mário Tyago Murakami (Especialista Suplente em Biotecnologia);
45 Dr. Emanuel Maltempi de Souza (Especialista Titular em Meio Ambiente); Dr.
46 Alexandre Wagner Silva Hilsdorf (Especialista Suplente em Meio Ambiente). Os
47 Assessores e Assistentes Técnicos: Rubens José do Nascimento (Coordenador da
48 CTNBio), Francisco Igor de Sousa Cunha, Karime Iannini, Orlando Aparecido Vieira
49 Cardoso, Alexandre Carvalho de Paula, Camila da Silva Moreira, Jackson Martins de
50 Sousa, Rafael Dias Lopes Oliveira. Dando início a sessão pública da reunião, o Dr.
51 Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular da Área de Meio
52 Ambiente) cumprimentou a todos e solicitou que fosse realizada a verificação do
53 quórum. O Dr. Rubens José do Nascimento (Coordenador da CTNBio) elencou os
54 membros presentes e indicou os votantes: Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr.
55 Alexandre Wagner Silva Hilsdorf; Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Dra. Clarice
56 Weis Arns; Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna
57 Geessien Kroon; Dr. Gabriel Bianconi Fernandes; Dr. Galdino Andrade; Dr. Heidge
58 Fukumasu; Dr. Leandro Vieira Astarita; Dra. Marcella Milazzotto; Dr. Marcelo Henrique
59 Aguiar de Freitas; Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de
60 Vasconcelos; Dra. Mariana Emerenciano Cavalcanti de Sá ; Dr. Sang Won Han; Dr.
61 Sérgio Akira Uyemura; Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de
62 Medeiros; Dra. Zaira Hoffmam. Em seguida, apresentou a agenda proposta: A.
63 Abertura da Reunião; B. Aprovação da Agenda; C. Aprovação da Ata da 269ª Reunião
64 Ordinária; D. Itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes
65 (SSP); E. Relatos da Presidência; F. Relato das Subcomissões Setoriais Permanentes
66 – Áreas de Saúde Humana e Animal; G. Relato das Subcomissões Setoriais
67 Permanentes – Áreas Vegetal e Ambiental; H. Carta Consulta; I. Relato de Incidente;
68 J. Outros Assuntos – Plenária. Ato contínuo, passou à Seção B. Aprovação da
69 Agenda, a qual foi aprovada com 21 votos favoráveis (Dr. Alexandre Lima
70 Nepomuceno; Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Dra. Clarice Weis Arns; Dra.
71 Daniele Nerling; Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra.
72 Erna Geessien Kroon; Dr. Gabriel Bianconi Fernandes; Dr. Galdino Andrade; Dr.
73 Heidge Fukumasu; Dr. Leandro Vieira Astarita; Dra. Marcella Milazzotto; Dr. Marcelo
74 Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José
75 Vilaça de Vasconcelos; Dra. Mariana Emerenciano Cavalcanti de Sá ; Dr. Sang Won
76 Han; Dr. Sérgio Akira Uyemura; Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia Regina
77 Batistuzzo de Medeiros; Dra. Zaira Hoffmam). Em seguida, passou à Seção C.
78 Aprovação da Ata 269ª Reunião Ordinária: A seção foi retirada de pauta. Em seguida,
79 o Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular da Área de
80 Meio Ambiente) deu as boas-vindas aos novos membros da Comissão e
81 Representantes do Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima, Dr. Rubens
82 Onofre Nodari e Dr. Gabriel Bianconi Fernandes. Na sequência, passou-se à Seção
83 D. Itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes (SSP): Item
84 1. Liberação Comercial - RN 21: Os subitens 1.1 a 1.3 serão apreciados na sessão
85 confidencial. Em seguida, passou-se ao Item 2. Liberação Comercial - RN 32: O
86 subitem 2.1 será apreciado na sessão confidencial e o subitem 2.2 foi retirado de
87 pauta. Em seguida, passou-se ao item 3. Plano de Monitoramento Pós-liberação
88 Comercial: O item foi retirado de pauta. Em seguida, passou-se ao Item 4. Relatório
89 de Monitoramento Pós-Liberação Comercial: O subitem 4.1 será apreciado na sessão

90 confidencial. Em seguida, passou-se ao Item 5. Revisão de Liberação Comercial: O
91 item foi retirado de pauta. Em seguida, passou-se à Seção E. Relatos da Presidência:
92 Item 1. Notificação de LPMA – RN 35: O subitem 1.1, em que a Corteva Agriscience
93 do Brasil Ltda; CQB 013/97; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
94 01245.004120/2024-51; Notificação de liberação planejada no meio ambiente com
95 importação de sementes de híbridos de milho. Objetivo: Avaliar a eficácia de híbridos
96 de milho (*Zea mays*) geneticamente modificado, para o controle de espécies de
97 pragas da Ordem Lepidóptera que atacam a cultura de milho; Protocolado em
98 27/03/2024; Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: CTNBio notificada. O subitem
99 1.2, em que a Corteva Agriscience do Brasil Ltda; CQB 013/97; submete à apreciação
100 da CTNBio o Processo: 01245.004086/2024-15; Notificação de liberação planejada
101 no meio ambiente com importação de sementes de milho. Objetivo: Avaliar a eficácia
102 dos eventos de milho geneticamente modificado para o controle de espécies de
103 pragas da Ordem Lepidóptera que atacam a cultura de milho; Protocolado em
104 27/03/2024; Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado: CTNBio notificada. O subitem
105 1.3, em que a Corteva Agriscience do Brasil Ltda.; CQB 013/97; submete à apreciação
106 da CTNBio o Processo: 01245.003774/2024-68; Notificação de liberação planejada
107 no meio ambiente com importação de sementes de milho. Objetivo: Avaliar os dados
108 agronômicos e a eficácia de linhagens de milho (*Zea mays*) geneticamente
109 modificado, em condições brasileiras; Protocolado em 19/03/2024; Assessoria:
110 Orlando Cardoso. Resultado: CTNBio notificada. O subitem 1.4, em que a Corteva
111 Agriscience do Brasil Ltda; CQB 013/97; submete à apreciação da CTNBio o
112 Processo: 01245.003773/2024-13; Notificação de liberação planejada no meio
113 ambiente com importação de sementes de milho. Objetivo: Avaliar os dados
114 agronômicos de linhagens de milho (*Zea mays*) geneticamente modificado, em
115 condições brasileiras; Protocolado em 19/03/2024; Assessoria: Gutemberg Delfino.
116 Resultado: CTNBio notificada. O subitem 1.5, em que a Corteva Agriscience do Brasil
117 Ltda; CQB 013/97; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
118 01245.003705/2024-54; Notificação de liberação planejada no meio ambiente com
119 importação de sementes de híbridos de milho. Objetivo: Avaliar os dados agronômicos
120 de linhagens de milho (*Zea mays*) geneticamente modificado, em condições
121 brasileiras.; Protocolado em 18/03/2024; Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado:
122 CTNBio notificada. O subitem 1.6, em que a Syngenta Seeds Ltda; CQB 001/96;
123 submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.003650/2024-82; Notificação de
124 liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada para
125 Resistência a Insetos e Tolerância a Herbicida. Objetivo: Produção de sementes de
126 eventos geneticamente modificados para a soja para conferir resistência a insetos e
127 tolerância a herbicidas ; Protocolado em 18/03/2024; Assessoria: Gutemberg Delfino.
128 Resultado: CTNBio notificada. O subitem 1.7 será apreciado na sessão confidencial.
129 O subitem 1.8, em que a Basf. S.A.; CQB 031/97; submete à apreciação da CTNBio
130 o Processo: 01245.002851/2024-62; Notificação de liberação planejada no meio
131 ambiente de Soja GM 2024: Bloco de cruzamento de Soja GM resistente a pragas e
132 herbicidas. Objetivo: Realizar hibridação artificial (cruzamento), utilizando 2 Traits de
133 Soja GM, já aprovadas pela CTNBio, como genitores.; Protocolado em 01/03/2024;
134 Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado: CTNBio notificada. Em seguida, passou-
135 se ao Item 2. Notificação de alteração CQB - RN 37: O subitem 2.1, em que a Basf.

136 S.A.; CQB 031/97; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
137 01245.002981/2024-03; Notificação referente a Mudança de leiaute da Câmara Fria
138 localizada no GENCS - Laboratório Global de Resíduos e Estudos Ambientais de
139 Produtos para Agricultura - BASF S.A. situado em Guaratinguetá – SP.; Protocolado
140 em 05/03/2024; Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: CTNBio notificada. Em
141 seguida, passou-se ao Item 3. Notificação de Alteração de LPMA: Não houve subitens
142 a serem apreciados. Em seguida, passou-se ao Item 4. Cancelamento de LPMA – RN
143 35: O subitem 4.1, em que a GDM - Genética do Brasil Ltda.; CQB 367/13; submete à
144 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.023464/2023-89; Cancelamento da
145 Liberação Planejada no Meio Ambiente RN35 de soja obtido através de técnicas
146 convencionais de cruzamento MON87708-9 x MON89788-1 x ACS-GM006-4. O
147 cancelamento da referida LPMA, ocorreu devido à redução do número de populações
148 a serem utilizadas; Protocolado em 18/03/2024; Assessoria: Orlando Cardoso.
149 Resultado: CTNBio notificada. Em seguida, passou-se ao Item 5. Alteração de Prazo:
150 Não houve subitens a serem apreciados. Em seguida, passou-se ao Item 6.
151 Comunicado: O subitem 6.1, em que a Embrapa Agroindústria Tropical; CQB: 233/06;
152 submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01200.000767/2006-49; Comunica
153 reativação do Certificado de Qualidade em Biossegurança após suspensão a pedido
154 da ClBio por um período de dois anos conforme PARECER TÉCNICO: 7976/2022 de
155 acordo com o Artigo 25 da RN35; Protocolado em: 25/03/2024; Relatoria definida em
156 março/24: Dr. Leandro Vieira Astarita; Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado:
157 CTNBio notificada. Em seguida, passou-se à Seção F. Relato das Subcomissões
158 Setoriais Permanentes – Áreas de Saúde Humana e Animal: O subitem 1.1 foi retirado
159 de pauta. O subitem 1.2, em atendimento à diligência em março/2023, em que a
160 Brazilian Fish Sabor do Brasil; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
161 01245.020924/2023-17; Emissão de Certificado de Qualidade em Biossegurança para
162 execução da atividade de pesquisa em regime de contenção, transporte e descarte
163 com organismos geneticamente modificados da classe de risco 1; Protocolado em
164 11/10/2023; Extrato Prévio nº 9145/2023; Relatoria definida em novembro/2023: Dra.
165 Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assessoria: Karime Iannini. Resultado: Deferido. Os
166 subitens 1.3 e 1.4 foram retirados de pauta. O subitem 1.5, em que a AFK Imunotech;
167 submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.002304/2024-87; Emissão de
168 Certificado de Qualidade em Biossegurança para execução da atividade de pesquisa
169 em regime de contenção, produção industrial e realização de ensaios clínicos com
170 organismos geneticamente modificados da classe de risco 1; Protocolado em
171 21/02/2024; Extrato Prévio nº 9375/2024; Relatoria definida em março/2024;
172 Assessoria: Dr. Guilherme Baldo; Assessoria: Karime Iannini. Resultado: Deferido. O
173 subitem 1.6, em que a Prosource Biotecnologia Ltda; submete à apreciação da
174 CTNBio o Processo: 01245.002330/2024-13; Emissão de Certificado de Qualidade
175 em Biossegurança para execução da atividade de pesquisa em regime de contenção
176 com organismos geneticamente modificados da classe de risco 1; Protocolado em
177 21/02/2024; Extrato Prévio nº 9368/2024; Relatoria definida em março/2024: Dra.
178 Mariana Emerenciano Cavalcanti de Sá Cavalcanti de Sá; Assessoria: Jackson
179 Martins. Resultado: Deferido. O subitem 1.7, em que a Internacional Latinoamericana
180 de Serviços Ltda; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.002612/2024-
181 11; Emissão de Certificado de Qualidade em Biossegurança para execução da

182 atividade de transporte com organismos geneticamente modificados da classe de
183 risco 1; Protocolado em 27/02/2024; Extrato Prévio nº 9391/2024; Relatoria definida
184 em março/2024: Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas; Assessoria: Jackson Martins.
185 Resultado: Deferido. Após abrir espaço para discussões, o Dr. Leandro Vieira Astarita
186 (Presidente da CTNBio e Especialista Titular da Área de Meio Ambiente) colocou em
187 votação o Item 1. Solicitação de CQB, o qual foi aprovado com 22 votos favoráveis
188 (Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Dra. Clarice
189 Weis Arns; Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel
190 Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr. Gabriel Bianconi Fernandes; Dr.
191 Galdino Andrade; Dr. Heidge Fukumasu; Dr. Leandro Vieira Astarita; Dra. Marcella
192 Milazzotto; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria
193 Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos; Dra. Mariana
194 Emerenciano Cavalcanti de Sá ; Dr. Sang Won Han; Dr. Sérgio Akira Uyemura; Dr.
195 Sérgio Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros; Dra. Zaira
196 Hoffmam). Declarou-se impedido de votar: Dr. Rubens Onofre Nodari nos subitens
197 1.2, 1.5, 1.6 e 1.7 – voto favorável do Dr. Gabriel Bianconi Fernandes. Em seguida,
198 passou-se ao item 2. Extensão, Revisão e Cancelamento de CQB: Os subitens 2.1 e
199 2.2 foram retirados de pauta. O subitem 2.3, em atendimento à diligência em
200 dezembro/23, em que a Apoena Biossoluções do Brasil Eireli (ME); CQB 544/21;
201 submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.020617/2023-36; Extensão de
202 CQB NB-1; Áreas do Galpão 1 e Galpão 3 para execução das atividades de uso
203 comercial, transporte, descarte e armazenamento com organismos geneticamente
204 modificados (OGM), com Nível de Biossegurança 1; Protocolado em 06/10/2023;
205 Extrato Prévio nº 9123/2023; Relatoria definida em novembro/2023: Dra. Simone
206 Kashima Haddad; Assessoria: Karime Iannini. Resultado: Deferido. O subitem 2.4 foi
207 retirado de pauta. O subitem 2.5, em atendimento à diligência em fevereiro/23, em que
208 a Gentros Pesquisa e Desenvolvimento Ltda.; CQB 291/09; submete à apreciação da
209 CTNBio o Processo: 01245.022721/2023-65; Revisão de CQB NB-1; Laboratório de
210 Paulínia - SP para execução das atividades de pesquisa em regime de contenção,
211 avaliação de produto, detecção e identificação de OGM, descarte, armazenamento e
212 importação para uso em pesquisa com organismos geneticamente modificados
213 (OGM), com Nível de Biossegurança 1; Protocolado em 16/11/2023; Extrato Prévio nº
214 9195/2023; Relatoria definida em novembro/2023: Dr. Luiz Sérgio de Almeida
215 Camargo; Assessoria: Karime Iannini. Resultado: Deferido. Os subitens 2.6 a 2.9
216 foram retirados de pauta. O subitem 2.10, em que o Instituto D'Or de Pesquisa e
217 Ensino; CQB 411/16; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
218 01245.000916/2024-35; Extensão de CQB NB-1 e 2; Centro de Transplante de
219 Medula Óssea do Hospital São Rafael para execução das atividades de pesquisa em
220 regime de contenção, avaliação de produto e armazenamento com organismos
221 geneticamente modificados (OGM), com Nível de Biossegurança 2; Protocolado em
222 22/01/2024; Extrato Prévio nº 9334/2024; Relatoria definida em janeiro/2024: Dra.
223 Marcella Pecora Milazzotto; Assessoria: Karime Iannini. Resultado: Diligência. O
224 subitem 2.11, em que a Eurofarma Laboratórios LTDA; CQB 219/06; submete à
225 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.001123/2024-33; Extensão de Certificado
226 de Qualidade de Biossegurança da instituição para inclusão das Áreas de
227 Biotecnologia - Bloco XIII, 1º Pavimento, para execução das atividades de pesquisa

228 em regime de contenção, uso comercial, transporte, descarte, armazenamento e
229 produção industrial com organismos geneticamente modificados (OGM), com Nível de
230 Biossegurança 1; Protocolado em 25/01/2024; Extrato Prévio nº 9357/2024; Relatoria
231 definida em março/2024: Dr. Guilherme Baldo; Assessoria: Jackson Martins.
232 Resultado: Deferido. O subitem 2.12, em que a Faculdade de Ciências e Letras de
233 Assis (Universidade Estadual Paulista - UNESP); CQB 254/08; submete à apreciação
234 da CTNBio o Processo: 01200.000343/2008-46; Cancelamento do Certificado de
235 Qualidade de Biossegurança da instituição; Protocolado em 31/01/2024; Extrato
236 Prévio nº 9341/2024; Relatoria definida em março/2024: Dra. Clarice Weis Arns;
237 Assessoria: Karime Iannini. Resultado: Deferido. O subitem 2.13, em que a
238 Universidade Federal de Santa Catarina - UFSC; CQB 101/99; submete à apreciação
239 da CTNBio o Processo: 01245.002280/2024-66; Extensão de Certificado de
240 Qualidade de Biossegurança da instituição para inclusão das áreas do Laboratório de
241 Biologia Molecular e Biotecnologia de Leveduras - LBMBL para execução das
242 atividades de pesquisa em regime de contenção com organismos geneticamente
243 modificados (OGM), com Nível de Biossegurança 1; Protocolado em 21/02/2024;
244 Extrato Prévio nº 9372/2024; Relatoria definida em março/2024: Dr. Sang Won Han;
245 Assessoria: Karime Iannini. Resultado: Deferido. O subitem 2.14, em que a
246 Universidade Federal de Santa Catarina - UFSC; CQB 101/99; submete à apreciação
247 da CTNBio o Processo: 01245.002284/2024-44; Extensão de Certificado de
248 Qualidade de Biossegurança da instituição para inclusão das áreas do Laboratório de
249 Protozoologia e Biotério/Infetório do Laboratório de Protozoologia para execução das
250 atividades de pesquisa em regime de contenção e ensino com organismos
251 geneticamente modificados (OGM), com Nível de Biossegurança 1 e 2; Protocolado
252 em 21/02/2024; Extrato Prévio nº 9374/2024; Relatoria definida em março/2024: Dra.
253 Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros; Assessoria: Karime Iannini. Resultado:
254 Diligência. O subitem 2.15, em que a Lallemand Soluções Biológicas Ltda.; CQB
255 369/14; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.002385/2024-15;
256 Extensão de Certificado de Qualidade de Biossegurança da instituição para inclusão
257 das áreas pesquisa em regime de contenção, uso comercial, transporte, avaliação de
258 produto, detecção e identificação de OGM, descarte, armazenamento e produção
259 industrial para execução das atividades da INPASA Agroindustrial S.A; Protocolado
260 em 22/02/2024; Extrato Prévio nº 9376/2024; Relatoria definida em março/2024: Dr.
261 Heidge Fukumasu; Assessoria: Karime Iannini. Resultado: Deferido. O subitem 2.16,
262 em que a Universidade Estadual de Maringá - UEM; CQB 147/01; submete à
263 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.002378/2024-13; Extensão de Certificado
264 de Qualidade de Biossegurança da instituição para inclusão das áreas do Laboratório
265 de Bioquímica Molecular para execução das atividades de pesquisa em regime de
266 contenção e ensino com organismos geneticamente modificados (OGM), com Nível
267 de Biossegurança 1; Protocolado em 22/02/2024; Extrato Prévio nº 9378/2024;
268 Relatoria definida em março/2024: Dr. Alexandre Wagner Silva Hilsdorf; Assessoria:
269 Karime Iannini. Resultado: Deferido. O subitem 2.17, em que a Universidade Estadual
270 de Maringá - UEM; CQB 147/01; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
271 01245.002424/2024-84; Revisão de Certificado de Qualidade de Biossegurança da
272 instituição, modificando o Laboratório de Ensino de Biologia Molecular para
273 Laboratório de Biologia Molecular de Procariotos, com Nível de Biossegurança 1 para

274 execução das atividades de pesquisa em regime de contenção e ensino com
275 organismos geneticamente modificados (OGM); Protocolado em 22/02/2024; Extrato
276 Prévio nº 9369/2024; Relatoria definida em março/2024: Dra. Erna Geessien Kroon;
277 Assessoria: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 2.18, em regime de
278 urgência, em que o Desenvolvimento Científico do Instituto Butantan - DC/IB; CQB
279 488/19; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.002533/2024-00;
280 Extensão de Certificado de Qualidade de Biossegurança da instituição para inclusão
281 das áreas do Centro de Desenvolvimento de Anticorpos, Laboratório de Bacteriologia
282 (Prédio 33) para execução das atividades de pesquisa em regime de contenção com
283 organismos geneticamente modificados (OGM), com Nível de Biossegurança 2;
284 Protocolado em 26/02/2024; Extrato Prévio nº 9380/2024; Relatoria definida em
285 março/2024: Dra. Nínive Aguiar Colonello; Assessoria: Karime Iannini. Resultado:
286 Deferido. O subitem 2.19, em que o Instituto Butantan - Divisão
287 Bioindustrial/Qualidade; CQB 039/98; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
288 01245.002634/2024-72; Extensão de Certificado de Qualidade de Biossegurança da
289 instituição para inclusão das áreas do Controle de Qualidade, Pesquisa e
290 Desenvolvimento, Prédio 54, Sala 1021 para execução das atividades de avaliação
291 de produto, detecção, identificação e controle de qualidade com organismos
292 geneticamente modificados (OGM), com Nível de Biossegurança 2; Protocolado em
293 27/02/2024; Extrato Prévio nº 9392/2024; Relatoria definida em março/2024: Dr.
294 Sergio Akira Uyemura; Assessoria: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem
295 2.20, em que o Instituto Butantan - Divisão Bioindustrial/Qualidade; CQB 039/98;
296 submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.001372/2024-29; Extensão de
297 Certificado de Qualidade de Biossegurança da instituição para inclusão das áreas do
298 Centro Repositório e Biobanco, Prédio 2022, para execução das atividades de
299 armazenamento com organismos geneticamente modificados (OGM), com Nível de
300 Biossegurança 2; Protocolado em 31/01/2024; Extrato Prévio nº 9340/2024; Relatoria
301 definida em março/2024: Dr. Renato de Lima Santos; Assessoria: Karime Iannini.
302 Resultado: Deferido. O subitem 2.21, em que o Instituto de Biociências (Universidade
303 de São Paulo - USP); CQB 044/06; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
304 01245.002063/2024-76; Extensão de Certificado de Qualidade de Biossegurança da
305 instituição para inclusão das áreas da Sala de cultivo celular, para execução das
306 atividades de pesquisa em regime de contenção e ensino com organismos
307 geneticamente modificados (OGM), com Nível de Biossegurança 2; Protocolado em
308 20/02/2024; Extrato Prévio nº 9358/2024; Relatoria definida em março/2024: Dr. Paulo
309 Luiz de Andrade Coutinho; Assessoria: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O
310 subitem 2.22, em que o Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da
311 Universidade de São Paulo - USP; CQB 217/06; submete à apreciação da CTNBio o
312 Processo: 01245.002247/2024-36; Extensão de Certificado de Qualidade de
313 Biossegurança da instituição para inclusão das áreas do Laboratório de Terapia
314 Celular - LIM 31, para execução das atividades de desenvolvimento de metodologia
315 com organismos geneticamente modificados (OGM), com Nível de Biossegurança 2;
316 Protocolado em 20/02/2024; Extrato Prévio nº 9388/2024; Relatoria definida em
317 março/2024: Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira; Assessoria: Jackson Martins.
318 Resultado: Deferido. O subitem 2.23, em regime de urgência, em que o Instituto
319 Nacional de Infectologia Evandro Chagas - Fiocruz; CQB 485/19; submete à

320 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.003286/2024-51; Extensão de CQB NB-2;
321 inclusão das áreas do Centro Hospitalar Fiocruz (Leitos I06 e I07 e a Unidade
322 Transfusional - Hemoterapia) para execução das atividades de pesquisa em regime
323 de contenção, avaliação de produto, ensino, armazenamento e realização de estudos
324 clínicos com organismos geneticamente modificados (OGM), com Nível de
325 Biossegurança 1; Protocolado em 11/03/2024; Extrato Prévio nº 9402/2024; Relatoria
326 definida em janeiro/2024: Dr. Guilherme Baldo; Assessoria: Karime Iannini. Resultado:
327 Deferido. O subitem 2.24, em regime de urgência, em que o Instituto Butantan -
328 Divisão Bioindustrial/Qualidade; CQB 039/98; submete à apreciação da CTNBio o
329 Processo: 01245.003281/2024-28; Extensão de CQB NB-2; inclusão das áreas do
330 Controle de Qualidade Microbiológico, sala 1009, Prédio 41 para execução das
331 atividades de avaliação de produto com organismos geneticamente modificados
332 (OGM), com Nível de Biossegurança 2.; Protocolado em 11/03/2024; Extrato Prévio
333 nº 9411/2024; Relatoria definida em janeiro/2024: Dr. Heidge Fukumasu; Assessoria:
334 Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 2.25, em regime de urgência, em
335 que o Instituto Butantan - Divisão Bioindustrial/Qualidade; CQB 039/98; submete à
336 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.003396/2024-12; Extensão de CQB NB-1;
337 inclusão das áreas do Centro Bioindustrial e Qualidade (Salas de Formulação e
338 Envase 1 e 2, do Núcleo de Formulação e Envasa, Prédio 41) para execução das
339 atividades de produção industrial com organismos geneticamente modificados (OGM),
340 com Nível de Biossegurança 1.; Protocolado em 12/03/2024; Extrato Prévio nº
341 9403/2024; Relatoria definida em janeiro/2024: Dra. Ana Lúcia Brunialti Godard;
342 Assessoria: Karime Iannini. Resultado: Deferido. O subitem 2.26, em regime de
343 urgência, em que a Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto
344 (Universidade de São Paulo - USP); CQB 127/00; submete à apreciação da CTNBio
345 o Processo: 01245.002296/2024-79; Extensão de CQB NB-1; Laboratório de
346 Nanotecnologia Aplicada para execução das atividades de pesquisa em regime de
347 contenção; Protocolado em 21/02/2024; Extrato Prévio nº 9423/2024; Relatoria
348 definida em janeiro/2024: Dr. Renato Lima Santos; Assessoria: Jackson Martins.
349 Resultado: Deferido. Após abrir espaço para discussões, o Dr. Leandro Vieira Astarita
350 (Presidente da CTNBio e Especialista Titular da Área de Meio Ambiente) colocou em
351 votação o Item 2. Extensão, Revisão e Cancelamento de CQB, o qual foi aprovado
352 com 21 votos favoráveis (Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr. Antônio Euzébio
353 Goulart Santana; Dra. Clarice Weis Arns; Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor
354 Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr.
355 Gabriel Bianconi Fernandes; Dr. Galdino Andrade; Dr. Heidge Fukumasu; Dr. Leandro
356 Vieira Astarita; Dra. Marcella Milazzotto; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas; Dra.
357 Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de
358 Vasconcelos; Dr. Sérgio Akira Uyemura; Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia
359 Regina Batistuzzo de Medeiros; Dra. Simone Kashima; Dra. Zaira Hoffmam).
360 Declararam-se impedidos(as) de votar: Dr. Rubens Onofre Nodari nos subitens 2.3,
361 2.5 e 2.10 a 2.26 – voto favorável do Dr. Gabriel Bianconi Fernandes; Dr. Sang Won
362 Han nos subitens 2.3, 2.5 e 2.10 a 2.26 – voto favorável da Dra. Simone Kashima; Dr.
363 Sérgio Paulo Bydlowski no subitem 2.22 – voto favorável da Dra. Maria Lúcia Zaidan
364 Dagli; Dr. Sérgio Akira Uyemura no subitem 2.26 – voto favorável do Dr. Guilherme
365 Baldo. Em seguida, passou-se ao item 3. Liberação Planejada no Meio Ambiente –

366 RN 07: Não houve subitens a serem apreciados. Em seguida, passou ao Item 4.
367 Projeto: O subitem 4.1 foi retirado de pauta. O subitem 4.2, em atendimento à
368 diligência em fevereiro/24, em que o Instituto de Ciências Biológicas (Universidade
369 Federal de Minas Gerais - UFMG); CQB 038/97; submete à apreciação da CTNBio o
370 Processo: 01245.023228/2023-62; "Aspectos celulares e moleculares da patogênese
371 das infecções causadas pelo dermatófito *Trichophyton rubrum*"; Protocolado em
372 24/11/2023; Extrato Prévio nº 9243/2023; Relatoria definida em dezembro/2023: Dra.
373 Marcella Pecora Milazzotto; Assessoria: Karime Iannini. Resultado: Deferido. O
374 subitem 4.3, em que a Faculdade de Ciências Farmacêuticas (Universidade Estadual
375 Paulista - UNESP - Araraquara); CQB 109/99; submete à apreciação da CTNBio o
376 Processo: 01245.001217/2024-11; "Desenvolvimento de uma plataforma sustentável
377 para a produção de derivados do glutamato" e "Explorando a diversidade metabólica
378 para a produção sustentável de bioproduto"; Protocolado em 26/01/2024; Extrato
379 Prévio nº 9331/2024; Relatoria definida em janeiro/2024: Dra. Clarice Weis Arns;
380 Assessoria: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.4, em que a Área de
381 Desenvolvimento e Inovação do Instituto Butantan - DIIB; CQB 516/20; submete à
382 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.002548/2024-60; "Geração de biblioteca
383 imune antitoxinas de *Equus caballus*"; Protocolado em 26/02/2024; Extrato Prévio nº
384 9390/2024; Relatoria definida em março/2024: Dra. Ana Lúcia Brunialti Godard;
385 Assessoria: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.5, em que a Área de
386 Desenvolvimento e Inovação do Instituto Butantan - DIIB; CQB 516/20; submete à
387 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.002276/2024-06; "Engenharia de
388 anticorpos monoclonais do tipo VHH anti-serinoproteases de serpentes *Bothrops*";
389 Protocolado em 21/02/2024; Extrato Prévio nº 9381/2024; Relatoria definida em
390 março/2024: Dra. Simone Kashima Haddad; Assessoria: Karime Iannini. Resultado:
391 Deferido. O subitem 4.6, em que o Instituto de Biociências (Universidade de São Paulo
392 - USP); CQB 044/98; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
393 01245.002063/2024-76; "Estudo de liberação de Ca⁺⁺ em linhagens de linfócitos
394 transformadas, em pacientes com diferentes mutações do gene RYR1"; Protocolado
395 em 16/02/2024; Extrato Prévio nº 9358 e 9359/2024; Relatoria definida em
396 março/2024: Dr. Paulo Luiz de Andrade Coutinho; Assessoria: Jackson Martins.
397 Resultado: Deferido. O subitem 4.7, em que o Hospital das Clínicas da Faculdade de
398 Medicina da Universidade de São Paulo - USP; CQB 217/06; submete à apreciação
399 da CTNBio o Processo: 01245.002247/2024-36; "Estabelecimento de uma plataforma
400 de produção de células imunes reprogramadas geneticamente para o combate a
401 doenças onco-hematológica"; Protocolado em 20/02/2023; Extrato Prévio nº
402 9389/2024; Relatoria definida em março/2024: Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira;
403 Assessoria: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.8, em regime de
404 urgência, em que o Instituto Butantan - Divisão Bioindustrial/Qualidade; CQB 039/98;
405 submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.002639/2024-03; "Testes de
406 titulação do vírus da Dengue" e "Manipulação de amostras de vacina chikungunya
407 (atenuada), pelo ensaio de Dose Infeciosa Média em Cultura de Tecidos";
408 Protocolado em 27/2/2024; Extrato Prévio nº 9410/2024; Relatoria definida em
409 janeiro/2024: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assessoria: Jackson Martins. Resultado:
410 Deferido. O subitem 4.9, em regime de urgência, em que o Instituto Butantan - Divisão
411 Bioindustrial/Qualidade; CQB 039/98; submete à apreciação da CTNBio o Processo:

412 01245.003284/2024-61; “Análise de contagem de bactérias aeróbicas totais, fungos e
413 leveduras; biocarga (bioburden); endotoxina bacteriana e esterilidade bacteriana e
414 fúngica em OGMs de classificação NB2 no Controle de Qualidade Microbiológico”;
415 Protocolado em 11/03/2024; Extrato Prévio nº 9408/2024; Relatoria definida em
416 janeiro/2024: Dra. Nínive Aguiar Colonello; Assessoria: Karime Iannini. Resultado:
417 Deferido. O subitem 4.10, em regime de urgência, em que o Hospital das Clínicas da
418 Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo - USP; CQB 217/06; submete
419 à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.003439/2024-60; Projeto NB-2;
420 “Investigação dos mecanismos de ação do DLK1 na secreção hipotalâmica de GnRH
421 e nas vias metabólicas”; Protocolado em 13/03/2024; Extrato Prévio nº 9416/2024;
422 Relatoria definida em janeiro/2024: Dr. Sang Won Han; Assessoria: Jackson Martins.
423 Resultado: Deferido. O Subitem 4.11 será apreciado na sessão confidencial. Após
424 abrir espaço para discussões, o Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e
425 Especialista Titular da Área de Meio Ambiente) colocou em votação o Item 4. Projeto,
426 o qual foi aprovado com 22 votos favoráveis (Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr.
427 Antônio Euzébio Goulart Santana; Dra. Clarice Weis Arns; Dra. Daniele Nerling; Dr.
428 Eder Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien
429 Kroon; Dr. Gabriel Bianconi Fernandes; Dr. Galdino Andrade; Dr. Heidge Fukumasu;
430 Dr. Leandro Vieira Astarita; Dra. Marcella Milazzotto; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de
431 Freitas; Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José
432 Vilaça de Vasconcelos; Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr. Sang Won Han; Dr. Sérgio
433 Akira Uyemura; Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de
434 Medeiros; Dra. Zaira Hoffmam). Declararam-se impedidos(as) de votar: Dr. Rubens
435 Onofre Nodari nos subitens 4.2 a 4.10 – voto favorável do Dr. Gabriel Bianconi
436 Fernandes; Dr. Sérgio Paulo Bydlowski nos subitens 4.7 e 4.10 – voto favorável da
437 Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli. Em seguida, passou-se ao Item 5. Carta Produto TIMP –
438 RN 16: O subitem 5.1, em atendimento à diligência de dezembro/23, em que a Genus
439 plc; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.013694/2023-30; Solicita
440 parecer técnico da CTNBio sobre a classificação de animais suínos (*Sus scrofa*)
441 obtidos por Técnicas Inovadoras de Melhoramento de Precisão - TIMP, nos termos da
442 Resolução Normativa CTNBio No 16/2018.; Protocolado em 26/06/2023; Extrato
443 Prévio nº 8950/2023; Relatoria definida em agosto/2023: Dra. Maria Lúcia Zaidan
444 Dagli; Assessoria: Karime Iannini. Resultado: Considerado não OGM. Após abrir
445 espaço para discussões, o Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e
446 Especialista Titular da Área de Meio Ambiente) colocou em votação o Item 5. Carta
447 Produto TIMP – RN 16, o qual foi aprovado com 14 votos favoráveis (Dr. Alexandre
448 Lima Nepomuceno; Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Dra. Clarice Weis Arns; Dr.
449 Eder Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dr. Galdino Andrade;
450 Dr. Guilherme Baldo; Dr. Leandro Vieira Astarita; Dra. Marcella Milazzotto; Dr. Marcelo
451 Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José
452 Vilaça de Vasconcelos; Dr. Sang Won Han; Dra. Zaira Hoffmam) e 8 votos contrários
453 (Dra. Daniele Nerling; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr. Gabriel Bianconi Fernandes; Dr.
454 Heidge Fukumasu; Dra. Márcia Vanusa; Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr. Sérgio
455 Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros). Declararam-se
456 impedidos(as) de votar: Dr. Rubens Onofre Nodari – voto contrário do Dr. Gabriel
457 Bianconi Fernandes; Dr. Sérgio Akira Uyemura – voto favorável do Dr. Guilherme

458 Baldo. O Dr. Gabriel Bianconi Fernandes fez sua declaração de voto, a saber: “O art
459 1º da Lei 11.105/2005 estabelece normas de segurança e mecanismos de fiscalização
460 de atividades com OGMs. Além disso, o art. 3, V, da Lei 11.105/2005, define
461 organismo geneticamente modificado - OGM: organismo cujo material genético –
462 ADN/ARN tenha sido modificado por qualquer técnica de engenharia genética,
463 independente de estar presente no produto final moléculas de RNA recombinante. O
464 mesmo entendimento está presente no Protocolo de Cartagena de Biossegurança.
465 Nesse sentido, o organismo em questão enquadra-se na definição de OGM e não
466 cabe desregulação. Da mesma forma, parece incoerente a CTNBio exigir CQB da
467 requerente para manipulação de OGM e dispensar de regulação o produto por ela
468 desenvolvido. O foco da avaliação de risco deve estar naquilo que é modificado e não
469 na forma como ele é modificado. Por fim, a Lei não estabelece que a CTNBio tome
470 decisões que não dizem respeito aos OGMs.” Em seguida, passou-se ao Item 6.
471 Transporte de OGM: não houve subitens a serem apreciados. Em seguida, passou-
472 se ao item 7. Importação de OGM: O subitem 7.1, em que o Instituto Oswaldo Cruz -
473 IOC (Fiocruz); CQB 105/99; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
474 01245.001209/2024-66; Importação de Organismo Geneticamente Modificado - OGM,
475 denominado *Klebsiella pneumoniae* e *Escherichia coli* geneticamente modificados;
476 Protocolado em 26/01/2024; Extrato Prévio nº 9339/2024; Relatoria definida em
477 março/2024: Dra. Clarice Weis Arns; Assessoria: Karime Iannini. Resultado: Deferido.
478 O subitem 7.2, em regime de urgência, em que o Desenvolvimento Científico do
479 Instituto Butantan - DC/IB; CQB 488/19; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
480 01245.003049/2024-90; importação de 40 linhagens de *Trypanosoma brucei listeri*
481 modificadas geneticamente do Instituto Pasteur - França - com destino ao Instituto
482 Butantan - Laboratório de Ciclo Celular; Protocolado em 06/03/2024; Extrato Prévio nº
483 9404/2024; Relatoria definida em janeiro/2024: Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de
484 Medeiros; Assessoria: Karime Iannini. Resultado: Deferido. Após abrir espaço para
485 discussões, o Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular
486 da Área de Meio Ambiente) colocou em votação o Item 7. Importação de OGM, o qual
487 foi aprovado com 19 votos favoráveis (Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr. Antônio
488 Euzébio Goulart Santana; Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Dr.
489 Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr. Gabriel Bianconi
490 Fernandes; Dr. Galdino Andrade; Dr. Heidge Fukumasu; Dra. Marcella Milazzotto; Dr.
491 Marcelo Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena
492 Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos; Dra. Nínive Aguiar
493 Colonello; Dr. Sang Won Han; Dr. Sérgio Akira Uyemura; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo
494 de Medeiros; Dra. Zaira Hoffmam). Declarou-se impedido(a) de votar: Dr. Rubens
495 Onofre Nodari – voto favorável do Dr. Gabriel Bianconi Fernandes. Em seguida,
496 passou-se ao Item 8. Exportação de OGM: Não houve subitens a serem apreciados.
497 Em seguida, passou-se ao Item 9. Relatório de LPMA: Não houve subitens a serem
498 apreciados. Em seguida, passou-se ao Item 10. Relatório Anual: O subitem 10.1, em
499 atendimento à diligência em dezembro/23, em que o Instituto Nacional do Câncer–
500 INCA; CQB 139/01; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
501 01245.019733/2023-11; Relatório Anual 2020; Protocolado em 21/09/2023; Extrato
502 prévio nº 9126/2023; Relatoria definida em novembro/2023: Dra. Erna Geessien
503 Kroon; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O subitem 10.2,

504 em atendimento à diligência em dezembro/23, em que o Instituto Nacional do Câncer–
505 INCA; CQB 139/01; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
506 01245.019733/2023-11; Relatório Anual 2021; Protocolado em 21/09/2023; Extrato
507 prévio n 9126/2023; Relatoria definida em novembro/2023 Dra. Erna Geessien Kroon;
508 Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O subitem 10.3, em
509 atendimento à diligência em dezembro/23, em que o Instituto Nacional do Câncer–
510 INCA; CQB 139/01; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
511 01245.019733/2023-11; Relatório Anual 2022; Protocolado em 21/09/2023; Extrato
512 prévio n° 9126/2023; Relatoria definida em novembro/2023: Dra. Erna Geessien
513 Kroon; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O subitem 10.4,
514 em atendimento à diligência em março/24, em que o Hospital A. C. Camargo Câncer
515 Center - Fundação Antônio Prudente; CQB 247/08; submete à apreciação da CTNBio
516 o Processo: 01245.007508/2023-23; Relatório Anual 2020; Protocolado em
517 12/04/2023; Extrato prévio n° 9126/2023; Relatoria definida em novembro/2023: Dra.
518 Nínive Aguiar Colonello; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido.
519 O subitem 10.5, em atendimento à diligência em março/24, em que o Hospital A. C.
520 Camargo Câncer Center - Fundação Antônio Prudente; CQB 247/08; submete à
521 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.007508/2023-23; Relatório Anual 2021;
522 Protocolado em 12/04/2023; Extrato prévio n° 9126/2023; Relatoria definida em
523 novembro/2023: Dra. Nínive Aguiar Colonello; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe.
524 Resultado: Deferido. O subitem 10.6, em que a Universidade do Vale do Rio do Sinos
525 - UNISINOS; CQB 266/08; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
526 01245.001808/2020-56; Relatório Anual 2020; Protocolado em 17/07/2020; Extrato
527 Prévio n° 9290/2023; Relatoria definida em janeiro/2024: Dr. Paulo Luiz de Andrade
528 Coutinho; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O subitem
529 10.7, em que a Universidade do Vale do Rio do Sinos - UNISINOS; CQB 266/08;
530 submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.001808/2020-56; Relatório
531 Anual 2021; Protocolado em 17/07/2020; Extrato Prévio n° 9290/2023; Relatoria
532 definida em janeiro/2024: Dr. Paulo Luiz de Andrade Coutinho; Assessoria: Luana
533 Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O subitem 10.8, em que a Universidade do
534 Vale do Rio do Sinos - UNISINOS; CQB 266/08; submete à apreciação da CTNBio o
535 Processo: 01245.001808/2020-56; Relatório Anual 2022; Protocolado em 17/07/2020;
536 Extrato Prévio n° 9290/2023; Relatoria definida em janeiro/2024: Dr. Paulo Luiz de
537 Andrade Coutinho; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. Os
538 subitens 10.9 a 10.11 foram retirados de pauta. O subitem 10.12, em atendimento à
539 diligência em março/24, em que o Faculdade de Medicina de São José do Rio Preto;
540 CQB 222/06; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.014081/2020-77;
541 Relatório Anual 2021; Protocolado em 23/12/2020; Extrato Prévio n° 9322; Relatoria
542 definida em janeiro/2024: Dra. Marcella Pecora Milazzotto; Assessoria: Luana
543 Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O subitem 10.13, em atendimento à
544 diligência em março/24, em que o Faxe Cargo Transporte e Logística Ltda; CQB
545 491/19; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.001504/2022-51;
546 Relatório Anual 2022; Protocolado em 31/01/2022; Extrato Prévio n° 9322; Relatoria
547 definida em janeiro/2024: Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros; Assessoria:
548 Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Diligência. O subitem 10.14, em que o Hospital
549 Nossa Senhora da Conceição S.A./ Grupo Hospitalar Conceição; CQB 513/20;

550 submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.012994/2021-30; Relatório
551 Anual 2021; Protocolado em 29/07/2021; Extrato Prévio nº 9322; Relatoria definida
552 em janeiro/2024: Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira; Assessoria: Luana Nunes/Pedro
553 Filipe. Resultado: Deferido. O subitem 10.15, em que o Hospital Nossa Senhora da
554 Conceição S.A./ Grupo Hospitalar Conceição; CQB 513/20; submete à apreciação da
555 CTNBio o Processo: 01245.012994/2021-30; Relatório Anual 2022; Protocolado em
556 29/07/2021; Extrato Prévio nº 9322; Relatoria definida em janeiro/2024: Dra. Maria
557 Luiza Saraiva Pereira; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O
558 subitem 10.16, em que o Hospital Nossa Senhora da Conceição S.A./ Grupo
559 Hospitalar Conceição; CQB 513/20; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
560 01245.012994/2021-30; Relatório Anual 2023; Protocolado em 29/07/2021; Extrato
561 Prévio nº 9322; Relatoria definida em janeiro/2024: Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira;
562 Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Diligência. O subitem 10.17, em
563 atendimento à diligência em março/24, em que o Instituto Atenas de Pesquisa Clínica
564 Ltda.; CQB 553/21; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
565 01245.000071/2024-88; Relatório Anual 2021; Protocolado em 03/01/2024; Extrato
566 Prévio nº 9322; Relatoria definida em janeiro/2024: Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira;
567 Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O subitem 10.18, em
568 atendimento à diligência em março/24, em que o Instituto Atenas de Pesquisa Clínica
569 Ltda.; CQB 553/21; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
570 01245.000071/2024-88; Relatório Anual 2022; Protocolado em 03/01/2024; Extrato
571 Prévio nº 9322; Relatoria definida em janeiro/2024: Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira;
572 Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O subitem 10.19, em que
573 o Laboratório Nacional de Computação Científica – LNCC; CQB 280/09; submete à
574 apreciação da CTNBio o Processo: 01209.000238/2019- 80; Relatório Anual 2020;
575 Protocolado em 18/02/2020; Extrato Prévio nº 9290/2023; Relatoria definida em
576 janeiro/2024: Dra. Marcella Pecora Milazzotto; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe.
577 Resultado: Deferido. O subitem 10.20, em que o Laboratório Nacional de Computação
578 Científica – LNCC; CQB 280/09; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
579 01209.000238/2019- 80; Relatório Anual 2021; Protocolado em 18/02/2020; Extrato
580 Prévio nº 9290/2023; Relatoria definida em janeiro/2024: Dra. Marcella Pecora
581 Milazzotto; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O subitem
582 10.21, em que o Luxafit Transportes Ltda; CQB 570/21; submete à apreciação da
583 CTNBio o Processo: 01245.003490/2023-91; Relatório Anual 2023; Protocolado em
584 07/02/2023; Extrato prévio nº 9337; Relatoria definida em março/2024: Dr. Sergio
585 Akira Uyemura; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Diligência. O
586 subitem 10.22, em que o Eurofarma Laboratórios LTDA; CQB 219/06; submete à
587 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.001162/2024-31; Relatório Anual 2023;
588 Protocolado em 25/01/2024; Extrato prévio nº 9337; Relatoria definida em
589 março/2024: Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas; Assessoria: Luana Nunes/Pedro
590 Filipe. Resultado: Deferido. O subitem 10.23, em que o FORTREA Brasil Limitada;
591 CQB 564/21; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.005430/2023-11;
592 Relatório Anual 2023; Protocolado em 23/01/2024; Extrato prévio nº 9337; Relatoria
593 definida em março/2024: Dr. Renato de Lima Santos; Assessoria: Luana Nunes/Pedro
594 Filipe. Resultado: Deferido. O subitem 10.24, em que a Faculdade de Odontologia de
595 Bauru - FOB da Universidade de São Paulo; CQB 412/16; submete à apreciação da

596 CTNBio o Processo: 01245.017613/2023-71; Relatório Anual 2021; Protocolado em
597 14/08/2023; Extrato prévio nº 9337; Relatoria definida em março/2024: Dr. Luiz Sérgio
598 de Almeida Camargo; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O
599 subitem 10.25, em que a UNIVERITAS - Universidade de Guarulhos - UNG; CQB
600 276/09; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.009621/2023-43;
601 Relatório Anual 2023; Protocolado em 15/05/2023; Extrato prévio nº 9337; Relatoria
602 definida em março/2024: Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Assessoria: Luana Nunes/Pedro
603 Filipe. Resultado: Deferido. Após abrir espaço para discussões, o Dr. Leandro Vieira
604 Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular da Área de Meio Ambiente)
605 colocou em votação o Item 10. Relato Anual, o qual foi aprovado com 19 votos
606 favoráveis (Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana;
607 Dra. Clarice Arns; Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel
608 Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr. Gabriel Bianconi Fernandes; Dr.
609 Galdino Andrade; Dr. Heidge Fukumasu; Dra. Marcella Milazzotto; Dr. Marcelo
610 Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese
611 Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos; Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr.
612 Sang Won Han; Dr. Sérgio Akira Uyemura; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros;
613 Dra. Zaira Hoffmam). Declarou-se impedido(a) de votar: Dr. Rubens Onofre Nodari
614 nos subitens 10.1 a 10.8 e 10.12 a 10.25 – voto favorável do Dr. Gabriel Bianconi
615 Fernandes. Em seguida, passou-se ao Item 11. Carta Consulta: O subitem 11.1 foi
616 retirado de pauta. O subitem 11.2, em que a Embrapa Gado de Leite; CQB 278/09;
617 submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.001626/2024-17; A requerente
618 solicita parecer da CTNBio sobre o enquadramento de classe de risco de linhagem
619 comercial das células bovinas MAC-T; Protocolado em 06/02/2024; relatoria definida
620 em fevereiro/24: Dr. Sang Won Han; Karime Iannini. Resultado: Deferido, com classe
621 de risco 2. Após abrir espaço para discussões, o Dr. Leandro Vieira Astarita
622 (Presidente da CTNBio e Especialista Titular da Área de Meio Ambiente) colocou em
623 votação o Item 11. Carta Consulta, o qual foi aprovado com 22 votos favoráveis (Dr.
624 Antônio Euzébio Goulart Santana; Dra. Clarice Arns; Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder
625 Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon;
626 Dr. Gabriel Bianconi Fernandes; Dr. Galdino Andrade; Dr. Heidge Fukumasu; Dr.
627 Leandro Astarita; Dra. Marcella Milazzotto; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas;
628 Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça
629 de Vasconcelos; Dr. Mário Tyago Murakami; Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr. Sang
630 Won Han; Dr. Sérgio Akira Uyemura; Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia Regina
631 Batistuzzo de Medeiros; Dra. Zaira Hoffmam). Declaram-se impedidos(as) de votar:
632 Dr. Rubens Onofre Nodari – voto favorável Dr. Gabriel Bianconi Fernandes; Dr.
633 Alexandre Lima Nepomuceno – voto favorável Dr. Dr. Mário Tyago Murakami. Em
634 seguida, passou-se ao Item 12. Comunicados: O subitem 12.1 será apreciado na
635 sessão confidencial. Em seguida, passou-se ao Item 13. Outros Assuntos: Não houve
636 subitens a serem apreciados. Em seguida, passou-se para a Sessão G. Relato das
637 Subcomissões Setoriais Permanentes – Áreas Vegetal e Ambiental: Item 1.
638 Solicitação de CQB: O subitem 1.1 será apreciado na sessão confidencial. Em
639 seguida, passou-se ao Item 2. Extensão, Revisão e Cancelamento de CQB: O subitem
640 2.1 foi retirado de pauta e os subitens 2.2 e 2.3 serão apreciados na sessão
641 confidencial. O subitem 2.4, em que a GDM - Genética do Brasil Ltda; CQB 367/13;

642 submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.002001/2024-64; Solicitação de
643 extensão de Certificado de Qualidade de Biossegurança para inclusão do Campo
644 Experimental Lucas do Rio Verde - Fazenda São Francisco 2, Lucas do Rio Verde/MT.
645 As atividades a serem desenvolvidas serão: Liberação planejada no meio ambiente,
646 Transporte, Avaliação de produto, Descarte e Importação para uso em pesquisa de
647 plantas gene de plantas geneticamente modificadas pertencentes à Classe de Risco
648 01; Protocolado em 15/02/2024; Extrato Prévio nº 9355/2024; Relatoria definida em
649 março/2024: Dra. Márcia Vanusa da Silva; Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado:
650 Deferido. O subitem 2.5, com visita técnica, em que o Instituto de Biociências
651 (Universidade de São Paulo - USP); CQB 044/98; submete à apreciação da CTNBio
652 o Processo: 01245.002339/2024-16; Solicitação de revisão de Certificado de
653 Qualidade de Biossegurança da instituição, com Nível de Biossegurança 2, alteração
654 de nome da Instalação "Casa de Vegetação do Departamento de Botânica" e extensão
655 de CQB, as atividades a serem desenvolvidas serão: pesquisa em regime de
656 contenção e ensino com plantas e microrganismos geneticamente modificados
657 pertencentes à Classe de Risco 01; Protocolado em 21/02/2024; Extrato Prévio nº
658 9383/2024; Relatoria definida em março/2024: Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini;
659 Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: Diligência. O subitem 2.6 foi retirado de
660 pauta. O subitem 2.7, em regime de urgência e com visita técnica, em que a DK -
661 Biomass do Brasil Ltda; CQB 388/15; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
662 01245.003442/2024- 83; Solicitação de extensão de Certificado de Qualidade de
663 Biossegurança para inclusão da área de campo e estufa experimental localizados em
664 Petrolina (PE) para execução das atividades de liberação planejada no meio
665 ambiente, avaliação do produto, detecção, identificação e descarte com organismos
666 geneticamente modificados, com Nível de Biossegurança 1; Protocolado em
667 13/03/2024; Extrato Prévio nº 9421/2024; Relatoria definida em março/2024: Dra.
668 Isabel Rodrigues Gerhardt; Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: Diligência. Após
669 abrir espaço para discussões, o Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e
670 Especialista Titular da Área de Meio Ambiente) colocou em votação o Item 2.
671 Extensão, Revisão e Cancelamento de CQB, o qual foi aprovado com 21 votos
672 favoráveis (Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana;
673 Dra. Clarice Arns; Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel
674 Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr. Gabriel Bianconi Fernandes; Dr.
675 Leandro Astarita; Dra. Marcella Milazzotto; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas;
676 Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça
677 de Vasconcelos; Dra. Níve Aguiar Colonello; Dr. Renato de Lima Santos; Dr. Sang
678 Won Han; Dr. Sérgio Akira Uyemura; Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia Regina
679 Batistuzzo de Medeiros; Dra. Zaira Hoffmam). Declarou-se impedido(a) de votar: Dr.
680 Rubens Onofre Nodari nos subitens 2.4, 2.5 e 2.7 – voto favorável do Dr. Gabriel
681 Bianconi Fernandes. Em seguida, passou-se ao Item 3. Liberação Planejada no Meio
682 Ambiente – RN 06: Os subitens 3.1 a 3.8 serão apreciados na sessão confidencial.
683 Em seguida, passou-se ao Item 4. Alteração de LPMA – RN 06: Não houve subitens
684 a serem apreciados. Em seguida, passou-se ao Item 5. Consulta produto TIMP -
685 RN16: Os subitens 5.1 e 5.2 serão apreciados na sessão confidencial. Em seguida,
686 passou-se ao Item 6. Transporte de OGM: Não houve subitens a serem apreciados.
687 Em seguida, passou-se ao Item 7. Importação de OGM: Não houve subitens a serem

688 apreciados. Em seguida, passou-se ao Item 8. Exportação de OGM: Não houve
689 subitens a serem apreciados. Em seguida, passou-se ao Item 9. Relatório de LPMA:
690 O subitem 9.1 será apreciado na sessão confidencial e o subitem 9.2 foi retirado de
691 pauta. O subitem 9.3, em que a GDM - Genética do Brasil Ltda; CQB 367/13; submete
692 à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.006011/2022-15; Relatório de liberação
693 planejada no meio ambiente de soja tolerante a herbicidas (MON87708-9 x
694 MON89788-1 x ACS-GM006-4) – Safra 2022; Protocolado em 11/01/2024; Extrato
695 Prévio nº 9318/2024; Relatoria definida em fevereiro/2024: Dr. Antônio Costa de
696 Oliveira; Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: Deferido. Os subitens 9.4 e 9.7
697 serão apreciados na sessão confidencial e os subitens 9.5 e 9.6 foram retirados de
698 pauta. O subitem 9.8, com visita técnica, em que a Tecno Nutrição Vegetal e
699 Biotecnologia LTDA; CQB 441/17; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
700 01245.014130/2021-52; Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente de cana-
701 de-açúcar geneticamente modificada; Protocolado em 02/02/2024; Extrato Prévio nº
702 9382/2024; Relatoria definida em março/2024: Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius;
703 Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: Diligência. O subitem 9.9, em que a Corteva
704 Agriscience do Brasil Ltda; CQB 013/97; submete à apreciação da CTNBio o
705 Processo: 01245.019490/2021-41; Relatório de Liberação Planejada no Meio
706 Ambiente de soja que conferem resistência à lepidópteros e tolerância aos herbicidas
707 glifosato, glufosinato de amônio e 2,4-D (DAS-44406-6 x DAS-81419-2 e DAS-44406-
708 6); Protocolado em 02/02/2024; Extrato Prévio nº 9370/2024; Relatoria definida em
709 março/2024: Dr. Jesus Aparecido Ferro; Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado:
710 Deferido. Os subitens 9.10, 9.13 e 9.14 serão apreciados na sessão confidencial e os
711 subitens 9.11 e 9.12 foram retirados de pauta. Após abrir espaço para discussões, o
712 Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular da Área de
713 Meio Ambiente) colocou em votação o Item 9. Relatório de LPMA, o qual foi aprovado
714 com 21 votos favoráveis (Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr. Antônio Euzébio
715 Goulart Santana; Dra. Clarice Arns; Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor Braganti
716 Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr. Gabriel
717 Bianconi Fernandes; Dr. Leandro Astarita; Dra. Marcella Milazzotto; Dr. Marcelo
718 Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese
719 Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos; Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr.
720 Renato de Lima Santos; Dr. Sang Won Han; Dr. Sérgio Akira Uyemura; Dr. Sérgio
721 Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros; Dra. Zaira Hoffmam).
722 Declarou-se impedido(a) de votar: Dr. Rubens Onofre Nodari nos subitens 9.3, 9.8 e
723 9.9 – voto favorável do Dr. Gabriel Bianconi Fernandes. Em seguida, passou-se ao
724 Item 10. Relatório Anual: O subitem 10.1, em que o Centro de Energia Nuclear na
725 Agricultura - CENA (Universidade de São Paulo - USP); CQB 043/98; submete à
726 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.002241/2021-16; Relatório Anual 2020;
727 Protocolado em 22/11/2021; Extrato Prévio nº 9196/2023; Relatoria definida em
728 dezembro/2023: Dra. Zaira Bruna Hoffmam; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe.
729 Resultado: Deferido. O subitem 10.2, em que a Fundação Centro de Experimentação
730 e Pesquisa – Fecotrigo; CQB 208/04; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
731 01245.008445/2021-61; Relatório Anual 2022; Protocolado em 17/05/2021; Extrato
732 Prévio nº 9290/2023; Relatoria definida em janeiro/2024: Dra. Janette Palma Fett;
733 Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Diligência. O subitem 10.3, em que

734 a Fundação Centro de Experimentação e Pesquisa – Fecotrigo; CQB 208/04; submete
735 à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.008445/2021-61; Relatório Anual 2021;
736 Protocolado em 17/05/2021; Extrato Prévio nº 9290/2023; Relatoria definida em
737 janeiro/2024: Dra. Janette Palma Fett; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe.
738 Resultado: Diligência. O subitem 10.4, em que a BioPartner Agro Soluções LTDA;
739 CQB 464/18; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.003421/2022-04;
740 Relatório Anual 2020; Protocolado em 22/01/2024; Extrato prévio nº 9337/2024;
741 Relatoria definida em fevereiro/2023: relator; Assessoria: Dra. Márcia Vanusa da Silva;
742 Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Diligência. O subitem 10.5, em que a Santa
743 Cruz Agrícola Comercial LTDA; CQB 434/17; submete à apreciação da CTNBio o
744 Processo: 01245.008458/2023-00; Relatório Anual 2023; Protocolado em 22/01/2024;
745 Extrato prévio nº 9337/2024; Relatoria definida em fevereiro/2023: relator: Dr. Mário
746 Tyago Murakami; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. Após
747 abrir espaço para discussões, o Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e
748 Especialista Titular da Área de Meio Ambiente) colocou em votação o Item 10.
749 Relatório Anual, o qual foi aprovado com 20 votos favoráveis (Dr. Alexandre Lima
750 Nepomuceno; Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Dra. Clarice Arns; Dra. Daniele
751 Nerling; Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna
752 Geessien Kroon; Dr. Gabriel Bianconi Fernandes; Dr. Leandro Astarita; Dra. Marcella
753 Milazzotto; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria
754 Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos; Dra. Nínive
755 Aguiar Colonello; Dr. Renato de Lima Santos; Dr. Sang Won Han; Dr. Sérgio Akira
756 Uyemura; Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Dra. Zaira Hoffmam). Declarou-se impedido(a)
757 de votar: Dr. Rubens Onofre Nodari nos subitens 10.1 a 10.5 – voto favorável do Dr.
758 Gabriel Bianconi Fernandes. Em seguida, passou-se ao Item 11. Carta Consulta: Os
759 subitens 11.1 a 11.3 serão apreciados na sessão confidencial. Em seguida, passou-
760 se ao Item 12. Comunicados: Não houve subitens a serem apreciados. Em seguida,
761 passou-se ao Item 13. Outros Assuntos: O subitem 13.1, em que o Ministério da
762 Ciência e Tecnologia submete à apreciação da CTNBio o Processo:
763 01245.022598/2022-00; Estudo de reavaliação das áreas abrangidas pelas Zonas de
764 Exclusão de Algodoeiros Geneticamente Modificados no estado do Mato Grosso;
765 Protocolado em 01/03/2024; Extrato Prévio nº 9387/2023; Relatoria definida em
766 março/2024: SSP – Veg/Amb Dr. Galdino Andrade Filho e Dr. Antônio Euzébio Goulart
767 Santana; Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: Deferido pela retirada da zona de
768 exclusão no Estado do Mato Grosso. Após as discussões, o Dr. Gabriel Bianconi
769 Fernandes pediu vista do processo. Em seguida, passou-se à Seção H. Carta
770 Consulta: Não houve itens a serem apreciados. Em seguida, passou-se à Seção I.
771 Relato de Incidente: O item foi retirado de pauta. Em seguida, passou-se à Seção J.
772 Outros Assuntos: Não houve itens a serem apreciados. Em seguida, passou-se à
773 discussão acerca da alteração da Resolução Normativa nº 21, de 15 de junho de 2018.
774 Deliberou-se por votar a aprovação das mudanças feitas pela Comissão ou adiar a
775 aprovação para uma Reunião Extraordinária virtual a ser agendada. Diante da
776 solicitação de adiar a aprovação, a Dra. Maria Sueli Soares Felipe lembrou que o
777 trabalho acerca da Resolução está em curso há mais de seis meses e se disse
778 insatisfeita que pessoas que sequer tenham lido o material estejam barrando o
779 encaminhamento dele. Por fim, deliberou-se por agendar a Reunião Extraordinária

780 para discussão do assunto. Ato seguinte, o Sr. Rubens José Nascimento comunicou
781 que a próxima reunião da CNTBio dar-se-á na unidade do SENAI Biosintéticos,
782 coordenada pelo Dr. Paulo Coutinho, no Rio de Janeiro, nos dias 08 e 09 de maio de
783 2024. Dando início à sessão confidencial, o Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente da
784 CTNBio e Especialista Titular da Área de Meio Ambiente) cumprimentou a todos e
785 solicitou que fosse verificada a existência de quórum. O Dr. Rubens José do
786 Nascimento (Coordenador da CTNBio) elencou os membros presentes e indicou os
787 votantes: Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor
788 Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr.
789 Guilherme Baldo; Dr. Leandro Astarita; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas; Dra.
790 Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de
791 Vasconcelos; Dr. Mário Tyago Murakami; Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr. Renato de
792 Lima Santos; Dr. Rubens Onofre Nodari; Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia
793 Regina Batistuzzo de Medeiros; Dra. Simone Kashima; Dra. Zaira Hoffmam. Em
794 seguida, passou-se à Seção D. Itens em conjunto com as quatro Subcomissões
795 Setoriais Permanentes (SSP): 1. Liberação Comercial – RN 21: Os subitens 1.1 a 1.3,
796 com informações confidenciais, foram retirados de pauta. Em seguida, passou-se ao
797 Item 2. Liberação Comercial - RN 32: O subitem 2.1, com informações confidenciais,
798 foi retirado de pauta. Em seguida, passou-se ao Item 4. Relatório de Monitoramento
799 Pós-Liberação Comercial: O subitem 4.1, com informações confidenciais, foi retirado
800 de pauta. Em seguida, passou-se para a Seção E. Relatos da Presidência: Item 1.
801 Notificação de LPMA – RN 35: O subitem 1.7, com informações confidenciais, em que
802 o Centro de Tecnologia Canavieira - CTC; CQB 006/96; submete à apreciação da
803 CTNBio o Processo: 01245.003047/2024-09; Notificação de liberação planejada no
804 meio ambiente de cana-de-açúcar geneticamente modificada visando resistência à
805 insetos e tolerância ao glifosato. Objetivo: Avaliação fenotípica avançada dos dois
806 eventos selecionados pelo pipeline de pesquisa Protocolado em 06/03/2024;
807 Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: CTNBio notificada. Em seguida, passou-se
808 à Seção F. Relato das Subcomissões Setoriais Permanentes – Áreas Humana e
809 Animal: Item 4. Projeto. O subitem 4.11, em regime de urgência e com informações
810 confidenciais, em que o Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos - Bio Manguinhos
811 (FIOCRUZ); CQB 110/99; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
812 01245.003725/2024-25; Projeto NB- 2; “Desenvolvimento de Vacina Recombinante
813 contra o vírus Zika – Uso do Vírus da Febre Amarela Vacinal para Expressão de
814 Antígenos de Vírus Zika”; Protocolado em 19/03/2024; Extrato Prévio nº 9422/2024;
815 Relatoria definida em janeiro/2024: Dr. Alexandre Wagner Silva Hilsdorf; Assessoria:
816 Jackson Martins. Resultado: Deferido. Após abrir espaço para discussões, o Dr.
817 Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular da Área de Meio
818 Ambiente) colocou em votação o Item 4. Projeto, o qual foi aprovado com 17 votos
819 favoráveis (Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor
820 Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr.
821 Guilherme Baldo; Dr. Leandro Astarita; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas; Dra.
822 Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de
823 Vasconcelos; Dr. Mário Tyago Murakami; Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr. Renato de
824 Lima Santos; Dr. Sang Won Han; Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia Regina
825 Batistuzzo de Medeiros). Declarou-se impedido(a) de votar: Dr. Rubens Onofre

826 Nodari. Em seguida, passou-se ao Item 12. Comunicados: O subitem 12.1, com
827 informações confidenciais, em que a Novartis Biociências S.A.; CQB 479/19; submete
828 à apreciação da CTNBio o Processo: 01250.002357/2020-03; Comunicado pra o
829 estudo clínico denominado: “Programa de acesso gerenciado para o produto
830 ZOLGENSMA® (onasemnogeno abeparvoveque)”; Protocolado em 11/22/2023;
831 Extrato Prévio nº 6894/2020; Relatoria definida em março/2024: Dra. Marcella Pecora
832 Milazzotto; Assessoria: Karime Iannini. Resultado: CTNBio notificada. Em seguida,
833 passou-se à Seção G. Relato das Subcomissões Setoriais Permanentes – Áreas
834 Vegetal e Ambiental: Item 1. Solicitação de CQB. O subitem 1.1, com informações
835 confidenciais e em visita técnica, e, que a Total Biotecnologia Indústria e Comércio
836 S/A; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.001782/2024-70;
837 Solicitação de Certificado de qualidade em Biossegurança para Laboratório de
838 Pesquisa e Inovação e uma casa de vegetação na Unidade operativa de Curitiba/PR
839 para as atividades de pesquisa em regime de contenção, transporte, avaliação de
840 produto, detecção e identificação de OGM, descarte e armazenamento organismos
841 geneticamente modificados da Classe de Risco 01; Protocolado em 08/02/2024;
842 Extrato Prévio nº 9347/2023; Relatoria definida em março/2024: Dr. Galdino Andrade
843 Filho; Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado: Diligência. Após abrir espaço para
844 discussões, o Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular
845 da Área de Meio Ambiente) colocou em votação o Item 1. Solicitação de CQB, o qual
846 foi aprovado com 18 votos favoráveis (Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Dra.
847 Daniele Nerling; Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra.
848 Erna Geessien Kroon; Dr. Gabriel Bianconi Fernandes; Dr. Guilherme Baldo; Dr.
849 Leandro Astarita; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Márcia Vanusa; Dra.
850 Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos; Dra. Maria
851 Lúcia Zaidan Dagli; Dr. Mário Tyago Murakami; Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr.
852 Renato de Lima Santos; Dr. Sang Won Han; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de
853 Medeiros). Declarou-se impedido(a) de votar: Dr. Rubens Onofre Nodari – voto
854 favorável do Dr. Gabriel Bianconi Fernandes. Em seguida, passou-se ao Item 2.
855 Extensão, Revisão e Cancelamento de CQB: O subitem 2.2, com informações
856 confidenciais, foi retirado de pauta. O subitem 2.3, com informações confidenciais, em
857 que a GDM - Genética do Brasil Ltda; CQB 367/13; submete à apreciação da CTNBio
858 o Processo: 01245.001020/2024-73; Solicitação de exclusão das seguintes áreas:
859 Complexo Biotecnológico (antigo Laboratório de Biotecnologia) localizado na Unidade
860 Operativa de Cambé/PR; Antiga Unidade Operativa de Lucas do Rio Verde/MT
861 (Armazenamento, Processamento e Manuseio); Antiga Unidade Operativa de Rio
862 Verde/GO (Armazenamento, Processamento e Manuseio); Antiga Unidade Operativa
863 de Rio Verde/GO (Campo Experimental); Antiga Unidade Operativa de Jataí/GO;
864 Protocolado em 23/01/2024; Extrato Prévio nº 9361/2024; Relatoria definida em
865 março/2024: Dra. Zaira Bruna Hoffmam; Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado:
866 Deferido. Após abrir espaço para discussões, o Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente
867 da CTNBio e Especialista Titular da Área de Meio Ambiente) colocou em votação o
868 Item 2. Extensão, Revisão e Cancelamento de CQB, o qual foi aprovado com 18 votos
869 favoráveis (Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor
870 Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr.
871 Guilherme Baldo; Dr. Leandro Astarita; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas; Dra.

872 Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de
873 Vasconcelos; Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Dra. Mariana Emerenciano Cavalcanti
874 de Sá ; Dr. Mário Tyago Murakami; Dr. Renato de Lima Santos; Dr. Sang Won Han;
875 Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros; Dra. Zaira Hoffmam). Declarou-se
876 impedido(a) de votar: Dr. Rubens Onofre Nodari. Em seguida, passou-se ao Item 3.
877 Liberação Planejada no Meio Ambiente – N 06: O subitem 3.1, com informações
878 confidenciais, foi retirado de pauta. O subitem 3.2, com informações confidenciais, em
879 que a Monsanto do Brasil LTDA; CQB 003/96; submete à apreciação da CTNBio o
880 Processo: 01245.022562/2023-07; Liberação planejada no meio ambiente de soja
881 geneticamente modificada e importação de sementes; Protocolado em 13/11/2023;
882 Extrato Prévio nº 9191/2023; Relatoria definida em dezembro/2023: Dra. Isabel
883 Rodrigues Gerhardt e Dr. Leonardo Melgarejo; Assessoria: Gutemberg Delfino.
884 Resultado: Deferido. O subitem 3.3, com informações confidenciais, em que a
885 Universidade Federal de São Carlos - UFSCAR; CQB 094/98; submete à apreciação
886 da CTNBio o Processo: 01245.024749/2023-37; Liberação planejada no meio
887 ambiente de cana geneticamente modificada tolerante a herbicidas e resistente a
888 insetos, na Unidade Operativa da SGS em Conchal/SP; Protocolado em 26/12/2023;
889 Extrato Prévio nº 9296/2024: Dr. Eder Victor Braganti Toppa e Dr. Daniele Nerling;
890 Relatoria definida em fevereiro/2024; Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado:
891 Deferido. O subitem 3.4, com informações confidenciais, em que a Embrapa
892 Recursos Genéticos e Biotecnologia (Cenargen); CQB 004/96; submete à apreciação
893 da CTNBio o Processo: 01245.000620/2024-14; Liberação Planejada no Meio
894 Ambiente de Alfaca Geneticamente Modificado - OGM; Protocolado em 15/01/2024;
895 Extrato Prévio nº 9320/2024; Relatoria definida em fevereiro/2024: Dra. Zaira Bruna
896 Hoffmam e Dr. Mário Tyago Murakami; Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado:
897 Deferido. O subitem 3.5 foi retirado de pauta. O subitem 3.6, em regime de urgência
898 e com informações confidenciais, em que a Suzano S.A; CQB 325/11; submete à
899 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.001772/2024-34; Liberação planejada no
900 meio ambiente de eucalipto geneticamente modificado tolerante a herbicidas dos
901 grupos Sulfonilureias e/ou Imidazolinonas; Protocolado em 08/02/2024; Extrato Prévio
902 nº 9385/2024; Relatoria definida em março/2024: Dra. Luciana Pimenta
903 Ambrozecius e Dr. Jesus Aparecido Ferro; Assessoria: Gutemberg Delfino.
904 Resultado: Deferido. O subitem 3.7, com informações confidenciais, em que a
905 Monsanto do Brasil Ltda; CQB 003/96; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
906 01245.001277/2024-25; Liberação planejada no meio ambiente de soja
907 geneticamente modificada, evento MON 94115 nas unidades operativas de Porto
908 Nacional/TO e Rolândia/PR; Protocolado em 29/01/2024; Extrato Prévio nº
909 9425/2024: Dr. Eder Victor Braganti Toppa e Dr. Daniele Nerling; Relatoria definida
910 em março/2024; Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado: Deferido. O subitem 3.8,
911 com informações confidenciais, em que a Monsanto do Brasil LTDA; CQB 003/96;
912 submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.024635/2023-97; Liberação
913 planejada no meio ambiente de soja geneticamente editada, Evento EB3011, nas
914 unidades operativas de Coxilha/RS e Não-Me-Toque (RS); Protocolado em
915 21/12/2023; Extrato Prévio nº 9286/2024; Relatoria definida em janeiro/2023: Dr.
916 Galdino Andrade Filho e Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Assessoria:
917 Gutemberg Delfino. Resultado: Deferido. Após abrir espaço para discussões, o Dr.

918 Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular da Área de Meio
919 Ambiente) colocou em votação o Item 3. Liberação Planejada no Meio Ambiente – RN
920 06, o qual foi aprovado com 18 votos favoráveis (Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana;
921 Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza;
922 Dra. Erna Geessien Kroon; Dr. Guilherme Baldo; Dr. Leandro Astarita; Dr. Marcelo
923 Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese
924 Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos; Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Dra.
925 Mariana Emerenciano Cavalcanti de Sá ; Dr. Mário Tyago Murakami; Dr. Renato de
926 Lima Santos; Dr. Sang Won Han; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros; Dra.
927 Zaira Hoffmam) e um voto contrário (Dr. Gabriel Bianconi Fernandes) Declararam-se
928 impedidos(as) de votar: Dr. Rubens Onofre Nodari nos subitens 3.2, 3.3 e 3.6 a 3.8 –
929 voto contrário do Dr. Gabriel Bianconi Fernandes; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de
930 Freitas no subitem 3.4 – voto favorável da Dra. Janette Palma Fett; Dr. Leandro
931 Astarita no subitem 3.6, que foi aprovado com 17 votos favoráveis e um contrário. Em
932 seguida, passou-se ao Item 5. Consulta Produto TIMP – RN16: O subitem 5.1, com
933 informações confidenciais, considerado não OGM e em atendimento à diligência de
934 março/24, em que a Elemental Enzymes do Brasil Ltda.; submete à apreciação da
935 CTNBio o Processo: 01245.023043/2023-58; Consulta sobre o produto condicionador
936 de solo biológico constituído de esporos de *Bacillus thuringiensis* cepa E95A;
937 Protocolado em 22/11/2023; Extrato Prévio nº 9323/2024; Relatoria definida em
938 fevereiro/2024: Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Assessoria: Orlando Cardoso.
939 Resultado: Deferido. O subitem 5.2 foi retirado de pauta. Após abrir espaço para
940 discussões, o Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular
941 da Área de Meio Ambiente) colocou em votação o Item 5. Consulta Produto TIMP –
942 RN 16, o qual foi aprovado com 18 votos favoráveis (Dr. Antônio Euzébio Goulart
943 Santana; Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi
944 de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr. Guilherme Baldo; Dr. Leandro Astarita; Dr.
945 Marcelo Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena
946 Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos; Dra. Maria Lúcia Zaidan
947 Dagli; Dra. Mariana Emerenciano Cavalcanti de Sá; Dr. Mário Tyago Murakami; Dr.
948 Renato de Lima Santos; Dr. Sang Won Han; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de
949 Medeiros; Dra. Zaira Hoffmam) e um voto contrário (Dr. Gabriel Bianconi Fernandes).
950 Declararam-se impedidos(as) de votar: Dr. Rubens Onofre Nodari – voto contrário do
951 Dr. Gabriel Bianconi Fernandes. Em seguida, passou-se ao Item 9. Relatório de
952 LPMA: O subitem 9.1, com informações confidenciais, em que a Corteva Agriscience
953 do Brasil Ltda; CQB 013/97; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
954 01245.006928/2022-10; Relatório de liberação planejada no meio ambiente de milho
955 cujo objetivo foi avaliar a tolerância de híbridos de milho geneticamente modificados
956 ao herbicida glifosato; Protocolado em 17/10/2023; Extrato prévio nº 9141/2023;
957 Relatoria definida em novembro/2023: Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos;
958 Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: Deferido. O subitem 9.4, com informações
959 confidenciais, foi retirado de pauta. O subitem 9.7, com informações confidenciais, em
960 que a Syngenta Seeds Ltda.; CQB 001/96; submete à apreciação da CTNBio o
961 Processo: 01245.007167/2022-13; Relatório de Liberação Planejada no Meio
962 Ambiente de Milho Geneticamente Modificado para Resistência a Insetos e Tolerância
963 a Herbicidas; Protocolado em 02/02/2024; Extrato Prévio nº 9342/2024; Relatoria

964 definida em março/2024: Dra. Zaira Bruna Hoffmam; Assessoria: Orlando Cardoso.
965 Resultado: Deferido. O subitem 9.10, com informações confidenciais, foi retirado de
966 pauta. O subitem 9.13, com informações confidenciais, em que a Suzano S.A.; CQB
967 325/11; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01250.070428/2018-78;
968 Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente de Eucalipto geneticamente
969 modificado; Protocolado em 28/02/2024; Extrato Prévio nº 9384/2024; Relatoria
970 definida em março/2024: Dra. Janette Palma Fett; Assessoria: Orlando Cardoso.
971 Resultado: Deferido. O subitem 9.14, com informações confidenciais, em que a
972 Suzano S.A.; CQB 325/11; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
973 01200.002907/2015-12; Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente de
974 eucalipto geneticamente modificado; Protocolado em 15/02/2023; Extrato Prévio nº
975 8746/2023; Relatoria definida em março/2024: Dr. Emanuel Maltempi de Souza;
976 Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado: Deferido. Após abrir espaço para
977 discussões, o Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular
978 da Área de Meio Ambiente) colocou em votação o Item 9. Relatório de LPMA, o qual
979 foi aprovado com 18 votos favoráveis (Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Dra.
980 Daniele Nerling; Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dr.
981 Gabriel Bianconi Fernandes; Dr. Guilherme Baldo; Dr. Leandro Astarita; Dr. Marcelo
982 Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese
983 Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos; Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Dra.
984 Mariana Emerenciano Cavalcanti de Sá; Dr. Mário Tyago Murakami; Dr. Renato de
985 Lima Santos; Dr. Sang Won Han; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros; Dra.
986 Zaira Hoffmam). Declararam-se impedidos(as) de votar: Dr. Rubens Onofre Nodari
987 nos subitens 9.1, 9.7, 9.13 e 9.14 – voto favorável do Dr. Gabriel Bianconi Fernandes;
988 Dr. Leandro Astarita nos subitens 9.13 e 9.14, que foram aprovado com 17 votos
989 favoráveis. Em seguida, passou-se ao Item 11. Carta Consulta: O Subitem 11.1, com
990 informações confidenciais, em que a Monsanto do Brasil LTDA; CQB 003/96; submete
991 à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.022145/2023-56; A requerente apresenta
992 Consulta sobre o enquadramento regulatório de produto hipotético para soja editada
993 EB3335; Protocolado em 03/11/2023; Extrato Prévio nº 9205/2023; Relatoria definida
994 em dezembro/2023: Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Assessoria: Orlando Cardoso.
995 Resultado: Deferido. O subitem 11.2, com informações confidenciais, em que a
996 Monsanto do Brasil Ltda; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
997 01245.024502/2023-11; A requerente submete consulta sobre o enquadramento
998 regulatório de produto hipotético para soja editada EB3011; Protocolado em
999 19/12/2023; Extrato Prévio nº 9295/2024; Relatoria definida em janeiro/2023: Dr.
1000 Galdino Andrade Filho; Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado: Deferido.
1001 Encaminhou-se uma resposta padrão que será elaborada para este tipo de Carta
1002 Consulta, esclarecendo que não é possível determinar se o produto é TIMP baseado
1003 em hipóteses e sem apresentação do produto final. O subitem 11.3, com informações
1004 confidenciais, foi retirado de pauta. Após abrir espaço para discussões, o Dr. Leandro
1005 Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular da Área de Meio
1006 Ambiente) colocou em votação o Item 11. Carta Consulta, o qual foi aprovado com 18
1007 votos favoráveis (Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder
1008 Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon;
1009 Dr. Guilherme Baldo; Dr. Leandro Astarita; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas;

1010 Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça
1011 de Vasconcelos; Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Dra. Mariana Emerenciano Cavalcanti
1012 de Sá ; Dr. Mário Tyago Murakami; Dr. Renato de Lima Santos; Dr. Sang Won Han;
1013 Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros; Dra. Zaira Hoffmam) e um voto contrário
1014 (Dr. Gabriel Bianconi Fernandes) Declarou-se impedido(a) de votar: Dr. Rubens
1015 Onofre Nodari nos subitens 11.1 e 11.2 – voto contrário do Dr. Gabriel Bianconi
1016 Fernandes. Não havendo mais nenhum assunto a ser tratado, o Dr. Leandro Vieira
1017 Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular da Área de Meio Ambiente)
1018 registrou o seu agradecimento a todos, encerrando a reunião.

1019

1020

1021

1022

1023

1024

Dr. Leandro Vieira Astarita
Presidente da CTNBio