

Ata da 269ª Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança – CTNBio

1 Aos sete dias do mês de março do ano de dois mil e vinte e quatro, às oito horas e
2 trinta minutos, de forma híbrida e presencialmente na Sala de Reunião dos Conselhos
3 – Setor Policial – Área 5, Quadra 3, Bloco E, 1º Andar, sala 110, realizou-se a
4 Ducentésima Sexagésima Nona 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. Sérgio Akira Uyemura (Especialista Titular da
8 Área de Saúde Humana); Dr. Guilherme Baldo (Especialista Suplente da Área de
9 Saúde Humana); Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros (Especialista Suplente da
10 Área de Saúde Humana); Dra. Clarice Weis Arns (Especialista Suplente da Área de
11 Saúde Animal); Dra. Erna Geessien Kroon (Especialista Titular da Área de Saúde
12 Animal); Dr. Luiz Sérgio de Almeida Camargo (Especialista Suplente da Área de
13 Saúde Animal); Dr. Heidge Fukumasu (Especialista Titular da Área de Saúde Animal);
14 Dr. Renato de Lima Santos (Especialista Suplente da Área de Saúde Animal); Dr.
15 Antônio Costa de Oliveira (Especialista Suplente da Área Vegetal); Dr. Jesus
16 Aparecido Ferro (Especialista Titular da Área Vegetal); 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 (Representante
30 Suplente do Ministério da Saúde); Dra. Márcia Vanusa da Silva (Representante Titular
31 do Ministério do Desenvolvimento Agrário e Agricultura Familiar); Dr. Leonardo
32 Melgarejo (Representante Suplente do Ministério do Desenvolvimento Agrário e
33 Agricultura Familiar); Dr. Paulo Luiz de Andrade Coutinho (Representante Suplente
34 do Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços); Dr. Caleb Guedes
35 Miranda dos Santos (Representante Suplente do Ministério da Defesa); Dr. Marcelo
36 Henrique Aguiar de Freitas (Representante Titular do Ministério das Relações
37 Exteriores); Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira (Especialista Titular na Área de Saúde).
38 Dr. Emanuel Maltempi de Souza (Especialista Titular em Meio Ambiente); Dr.
39 Alexandre Wagner Silva Hilsdorf (Especialista Suplente em Meio Ambiente); Dr.
40 Alexandre Lima Nepomuceno (Especialista Titular em Biotecnologia); Dr. Mário Tyago
41 Murakami (Especialista Suplente em Biotecnologia); Dra. Daniele Nerling
42 (Especialista Titular em Agricultura Familiar). Os Assessores e Assistentes Técnicos:
43 Rubens José do Nascimento (Coordenador da CTNBio), Francisco Igor de Sousa

44 Cunha, Karime Iannini, Orlando Aparecido Vieira Cardoso, Alexandre Carvalho de
45 Paula, Camila da Silva Moreira, Jackson Martins de Sousa, Rafael Dias Lopes
46 Oliveira. Dando início a sessão pública da reunião, o Dr. Leandro Vieira Astarita
47 (Presidente da CTNBio e Especialista Titular da Área de Meio Ambiente)
48 cumprimentou a todos e solicitou que fosse realizada a verificação do quórum. O Dr.
49 Rubens José do Nascimento (Coordenador da CTNBio) elencou os membros
50 presentes e indicou os votantes: Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr. Alexandre
51 Wagner Silva Hilsdorf; Dr. Antônio Costa de Oliveira; Dr. Antônio Euzébio Goulart
52 Santana; Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Dra. Clarice Weis Arns; Dra. Daniele
53 Nerling; Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna
54 Geessien Kroon; Dr. Heidge Fukumasu; Dr. Jesus Aparecido Ferro; Dr. Leandro Vieira
55 Astarita; Dr. Leonardo Melgarejo; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Maria
56 Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos; Dra. Maria Luiza
57 Saraiva Pereira; Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr. Paulo Coutinho; Dr. Sérgio Akira
58 Uyemura; Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros. Em
59 seguida, apresentou a agenda proposta: A. Abertura da Reunião; B. Aprovação da
60 Agenda; C. Aprovação da Ata da 268ª Reunião Ordinária; D. Itens em conjunto com
61 as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes (SSP); E. Relatos da Presidência; F.
62 Relato das Subcomissões Setoriais Permanentes – Áreas de Saúde Humana e
63 Animal; G. Relato das Subcomissões Setoriais Permanentes – Áreas Vegetal e
64 Ambiental; H. Carta Consulta; I. Relato de Incidente; J. Outros Assuntos – Plenária.
65 Foram feitas as seguintes adequações de pauta: (i) Seção J. Outros Assuntos –
66 Plenária foi retirada de pauta; (ii) inclusão na Seção F. Relato das Subcomissões
67 Setoriais Permanentes – Áreas de Saúde Humana e Animal: Item 4. Projeto: 4.15.
68 (URGENTE) Instituto de Ciências Biomédicas – USP; CQB 046/98; Processo
69 01245.003096/2024-33; "Competência vetorial dos mosquitos *Aedes aegypti* e *Aedes*
70 *albopictus* para os vírus vacinal atenuado da dengue (tetravalente)"; Relatoria definida
71 em março/2024: Dra. Erna Geessien Kroon; Assessoria: Karime Iannini; (iii) Migração
72 do Processo: 01245.015460/2023-27 da Seção G. Relato das Subcomissões Setoriais
73 Permanentes – Áreas Vegetal e Ambiental: Item 11. Carta Consulta para o Item 5.
74 Consulta Produto TIMP: 5.3. Ato contínuo, passou à Seção B. Aprovação da Agenda,
75 a qual foi aprovada com 23 votos favoráveis (Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr.
76 Alexandre Wagner Silva Hilsdorf; Dr. Antônio Costa de Oliveira; Dr. Antônio Euzébio
77 Goulart Santana; Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Dra. Clarice Weis Arns; Dra.
78 Daniele Nerling; Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra.
79 Erna Geessien Kroon; Dr. Heidge Fukumasu; Dr. Jesus Aparecido Ferro; Dr. Leandro
80 Vieira Astarita; Dr. Leonardo Melgarejo; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas; Dra.
81 Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos; Dra. Maria
82 Luiza Saraiva Pereira; Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr. Paulo Coutinho; Dr. Sérgio
83 Akira Uyemura; Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de
84 Medeiros). Em seguida, passou à Seção C. Aprovação da Ata 268ª Reunião Ordinária,
85 a qual foi aprovada com 22 votos favoráveis (Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr.
86 Antônio Costa de Oliveira; Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Dr. Caleb Guedes
87 Miranda dos Santos; Dra. Clarice Weis Arns; Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor
88 Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr.
89 Heidge Fukumasu; Dr. Jesus Aparecido Ferro; Dr. Leandro Vieira Astarita; Dr.

90 Leonardo Melgarejo; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Maria Helena
91 Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos; Dra. Maria Luiza Saraiva
92 Pereira; Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr. Paulo Coutinho; Dr. Sérgio Akira Uyemura;
93 Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros). Na
94 sequência, passou-se à Seção D. Itens em conjunto com as quatro Subcomissões
95 Setoriais Permanentes (SSP): Item 1. Liberação Comercial - RN 21: Os subitens 1.1,
96 1.2 e 1.4 serão apreciados na sessão confidencial. O subitem 1.3, em que a Vetanco
97 do Brasil Importação e Expostação LTDA; CQB 378/14; submete à apreciação da
98 CTNBio o Processo: 01245.022810/2023-10; Liberação Comercial NB-1; Solicita
99 parecer para liberação comercial da vacina Biotech Vac COX, uma vacina de uso
100 veterinário, derivada de microrganismo geneticamente modificado da classe de risco
101 1, para uso em aves e suínos.; Protocolado em 17/11/2023; Extrato Prévio nº
102 9197/2023; Relatoria definida em dezembro/2023: SSP Veg/Amb: Dr. Alexandre Lima
103 Nepomuceno e Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini - Hum/Ani: Dr. Sergio Akira
104 Uyemura e Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas; Assessoria: Karime Iannini.
105 Resultado: O processo teve parecer pelo deferimento nas Subcomissões Setoriais das
106 Áreas de Saúde Humana e Animal em fevereiro de 2024 e nas Subcomissões das
107 Áreas Vegetal e Ambiental em março de 2024. Após abrir espaço para discussões, o
108 Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular da Área de
109 Meio Ambiente) colocou em votação o subitem 1.3, o qual foi aprovado com 22 votos
110 favoráveis (Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr. Antônio Costa de Oliveira; Dr.
111 Antônio Euzébio Goulart Santana; Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Dra. Clarice
112 Weis Arns; Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel
113 Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr. Heidge Fukumasu; Dr. Jesus
114 Aparecido Ferro; Dr. Leandro Vieira Astarita; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas;
115 Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça
116 de Vasconcelos; Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira; Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr.
117 Paulo Coutinho; Dr. Sérgio Akira Uyemura; Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia
118 Regina Batistuzzo de Medeiros). Em seguida, passou-se ao Item 2. Liberação
119 Comercial - RN 32: O subitem 2.1 será apreciado na sessão confidencial. O subitem
120 2.2, em que a Suzano S.A.; CQB 325/11; submete à apreciação da CTNBio o
121 Processo: 01245.021437/2023-71; Liberação comercial do eucalipto geneticamente
122 modificado H421 x 955P082 x 1521K059 e suas subcombinações, para aumento da
123 produtividade, tolerância ao herbicida glifosato e resistência a insetos, obtido através
124 de melhoramento genético clássico, para efeito de sua liberação no meio ambiente,
125 seu uso comercial e quaisquer outras atividades relacionadas a esse OGM e qualquer
126 progênie dele derivada; Protocolado em 11/23/2023; Extrato Prévio: 9147/2023;
127 Relatoria definida em novembro/2023: SSP Veg/Amb: Dr. Mário Tyago Murakami e
128 Dra. Maria Sueli Soares Felipe - Hum/Ani: Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira e Dra.
129 Marcella Pecora Milazzotto; Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: O processo
130 teve parecer pelo deferimento nas Subcomissões Setoriais das Áreas de Saúde
131 Humana e Animal em dezembro de 2023 e nas Subcomissões das Áreas Vegetal e
132 Ambiental em março de 2024. Após abrir espaço para discussões, o Dr. Leandro Vieira
133 Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular da Área de Meio Ambiente)
134 colocou em votação o subitem 2.2, o qual foi aprovado com 20 votos favoráveis (Dr.
135 Alexandre Lima Nepomuceno; Dr. Antônio Costa de Oliveira; Dr. Antônio Euzébio

136 Goulart Santana; Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Dra. Clarice Weis Arns; Dr.
137 Eder Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien
138 Kroon; Dr. Heidge Fukumasu; Dr. Jesus Aparecido Ferro; Dr. Marcelo Henrique Aguiar
139 de Freitas; Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de
140 Vasconcelos; Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira; Dra. Maria Sueli Soares Felipe; Dra.
141 Nínive Aguiar Colonello; Dr. Paulo Coutinho; Dr. Sérgio Akira Uyemura; Dr. Sérgio
142 Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros) e 2 votos contrários (Dra.
143 Daniele Nerling; Dra. Márcia Vanusa). Declarou-se impedido de votar: Dr. Leandro
144 Vieira Astarita. Em seguida, passou-se ao item 3. Plano de Monitoramento Pós-
145 liberação Comercial: não houve subitens a serem apreciados. Em seguida, passou-se
146 ao item 4. Relatório de Monitoramento Pós-Liberação Comercial: não houve subitens
147 a serem apreciados. Em seguida, passou-se ao item 5. Revisão de Liberação
148 Comercial: o item foi retirado de pauta. Em seguida, passou-se à Seção E. Relatos da
149 Presidência: Item 1. Notificação de LPMA – RN 35: os subitens 1.1 e 1.2 serão
150 apreciados na sessão confidencial. O subitem 1.3, em que a GDM - Genética do Brasil
151 Ltda; CQB 367/13; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
152 01245.002293/2024-35; Liberação Planejada no Meio Ambiente de sojas
153 geneticamente modificadas conferindo características de resistência a insetos e
154 tolerância a herbicidas, projeto: 0033/2024. Objetivo: Blocos de cruzamentos visando
155 realização de hibridações/cruzamentos artificiais entre diferentes linhagens de soja
156 geneticamente modificada (OGM) e linhagens provenientes de cultivares comerciais;
157 Protocolado em 21/02/2024; Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: CTNBio
158 notificada. O subitem 1.4 será apreciado na sessão confidencial. O subitem 1.5, em
159 que a Syngenta Seeds Ltda; CQB 001/96; submete à apreciação da CTNBio o
160 Processo: 01245.001956/2024-02; Liberação Planejada no Meio Ambiente de soja
161 geneticamente modificada para Resistência a Insetos e Tolerância a Herbicida –
162 SYN241317. Objetivo: Produção de sementes de eventos geneticamente modificados
163 para a soja conferir resistência a insetos e tolerância a herbicidas; Protocolado em
164 15/02/2024; Assessoria: Gutemberg Delfino; Resultado: CTNBio notificada. O subitem
165 1.6, em que a Syngenta Seeds Ltda; CQB 001/96; submete à apreciação da CTNBio
166 o Processo: 01245.001862/2024-25; Liberação Planejada no Meio Ambiente de Soja
167 Geneticamente Modificada para Resistência a Insetos e Tolerância a Herbicida –
168 SYN241312. Objetivo: O aumento da homozigose e produção de sementes, através
169 de um ciclo de autofecundação; Protocolado em 09/02/2024; Assessoria: Orlando
170 Cardoso; Resultado: CTNBio notificada. O subitem 1.7, em que a Syngenta Seeds
171 Ltda; CQB 001/96; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
172 01245.001853/2024-34; Liberação Planejada no Meio Ambiente de Soja
173 Geneticamente Modificada para Resistência a Insetos e Tolerância a Herbicida –
174 SYN241318. Objetivo: O aumento da homozigose e produção de sementes, através
175 de um ciclo de autofecundação; Protocolado em 09/02/2024; Assessoria: Orlando
176 Cardoso. Resultado: CTNBio notificada. Em seguida, passou-se ao item 2. Notificação
177 de alteração CQB - RN 37: O subitem 2.1, em que a Basf S.A.; CQB 031/97; submete
178 à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.002420/2024-04; Notificação referente a
179 Alteração de Nomenclatura da área Trait Development na Estação Experimental
180 BASF Trindade – GO, de acordo com a Resolução Normativa No 37, de 18 de
181 novembro de 2022; Protocolado em 21/02/2024; Assessoria: Gutemberg Delfino.

182 Resultado: CTNBio notificada. Em seguida, passou-se ao item 3. Notificação de
183 Alteração de LPMA: não houve subitens a serem apreciados. Em seguida, passou-se
184 ao item 4. Cancelamento de LPMA – RN 35: O subitem 4.1, em que a Basf S.A.; CQB
185 031/97; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.021773/2023-14; A
186 requerente solicita o cancelamento da Liberação Planejada no Meio Ambiente (LPMA)
187 de soja geneticamente modificada intitulada: “Soja GM 2024: Produção de Sementes
188 de Soja GM Resistente a Pragas e Tolerante a Herbicidas (1); Protocolado em
189 21/02/2024; Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado: CTNBio notificada. O subitem
190 4.2, em que a Basf S.A.; CQB 031/97; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
191 01245.003888/2022-46; A requerente solicita o cancelamento da Liberação Planejada
192 no Meio Ambiente por mudança de estratégia da Empresa em relação aos eventos
193 propostos na LPMA citada; Protocolado em 27/02/2024; Assessoria: Orlando
194 Cardoso. Resultado: CTNBio notificada. Em seguida, passou-se ao item 5. Alteração
195 de Prazo: não houve subitens a serem apreciados. Em seguida, passou-se ao item 6.
196 Comunicado: não houve subitens a serem apreciados. Em seguida, passou-se à
197 Seção F. Relato das Subcomissões Setoriais Permanentes – Áreas de Saúde
198 Humana e Animal: Item 1. Solicitação de CQB: O subitem 1.1 foi retirado de pauta. O
199 subitem 1.2, com visita técnica, em que a Brazilian Fish Sabor do Brasil; submete à
200 apreciação da CTNBio o Processo; 01245.020924/2023-17; Emissão de Certificado
201 de Qualidade em Biossegurança para execução da atividade de pesquisa em regime
202 de contenção, transporte e descarte com organismos geneticamente modificados da
203 classe de risco 1; Protocolado em 11/10/2023; Extrato Prévio nº 9145/2023; Relatoria
204 definida em novembro/2023: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assessoria: Karime
205 Iannini. Resultado: Diligência. O subitem 1.3, em atendimento à diligência em
206 fevereiro/2024 e com visita técnica, em que a Biotimize Soluções em Engenharia Ltda;
207 submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.021770/2023-81; Emissão de
208 Certificado de Qualidade em Biossegurança para execução da atividade de pesquisa
209 em regime de contenção, uso comercial, pesquisa e desenvolvimento com
210 organismos geneticamente modificados da classe de risco 1 e 2, solicita também
211 autorização para o desenvolvimento de projeto de pesquisa denominado "Pesquisa e
212 desenvolvimento de terapia avançada (vírus Zika geneticamente modificado para o
213 tratamento de tumores do sistema nervoso central) que envolve a produção de lotes
214 pilotos para pesquisa e caracterização do processo produtivo"; Protocolado em
215 27/10/2023; Extrato Prévio nº 9178/2023; Relatoria definida em novembro/2023: Dr.
216 Alexandre Wagner Silva Hilsdorf; Assessoria: Jackson Martins. Resultado: Deferido.
217 Os subitens 1.4 e 1.5 foram retirados de pauta. Após abrir espaço para discussões, o
218 Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular da Área de
219 Meio Ambiente) colocou em votação o Item 1. Solicitação de CQB, o qual foi aprovado
220 com 20 votos favoráveis (Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr. Antônio Costa de
221 Oliveira; Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos;
222 Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien
223 Kroon; Dr. Heidge Fukumasu; Dr. Jesus Aparecido Ferro; Dr. Leandro Vieira Astarita;
224 Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena
225 Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos; Dra. Maria Luiza Saraiva
226 Pereira; Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr. Paulo Coutinho; Dr. Sérgio Akira Uyemura;
227 Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros). Em seguida,

228 passou-se ao item 2. Extensão, Revisão e Cancelamento de CQB: os subitens 2.1 a
229 2.5 foram retirados de pauta. O subitem 2.6, em que a Faculdade de Medicina da UnB;
230 CQB 505/20; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.023129/2023-81;
231 Extensão de CQB NB-2; Nova sala no Laboratório de Microbiologia, Imunologia e
232 Biotecnologia (LabMIB) para execução das atividades de pesquisa em regime de
233 contenção, transporte, detecção e identificação de OGM, descarte, ensino e
234 armazenamento com organismos geneticamente modificados (OGM), com Nível de
235 Biossegurança 2; Protocolado em 23/11/2023; Extrato Prévio nº 9209/2023; Relatoria
236 definida em novembro/2023: Dr. Sergio Akira Uyemura; Assessoria: Karime Iannini.
237 Resultado: Diligência. O subitem 2.7 foi retirado de pauta. O subitem 2.8, em que o
238 Instituto Oswaldo Cruz - IOC (Fiocruz); CQB 105/99; submete à apreciação da CTNBio
239 o Processo: 01245.000831/2024-57; Extensão de CQB NB-1; Sala 2 do Laboratório
240 de Toxinologia do Centro de Pesquisa, Inovação e Vigilância COVID-19 e
241 Emergências Sanitárias (Campus Maré) para execução das atividades de
242 armazenamento, pesquisa em regime de contenção, ensino e avaliação de produto
243 com organismos geneticamente modificados (OGM), com Nível de Biossegurança 1;
244 Protocolado em 18/01/2024; Extrato Prévio nº 9333/2024; Relatoria definida em
245 janeiro/2024: Dra. Simone Kashima Haddad; Assessoria: Karime Iannini. Resultado:
246 Diligência. O subitem 2.9, em que a Faculdade de Ciências Farmacêuticas
247 (Universidade Estadual Paulista - UNESP - Araraquara); CQB 109/99; submete à
248 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.000882/2024-89; Extensão de CQB NB-1
249 e 2; Laboratórios de Engenharia Genética e Enzimática, Processos Fermentativos,
250 Bioengenharia e Usina Piloto, para execução das atividades de pesquisa em regime
251 de contenção, ensino e armazenamento com organismos geneticamente modificados
252 (OGM), com Nível de Biossegurança 2; Protocolado em 18/01/2024; Extrato Prévio nº
253 9329/2024; Relatoria definida em janeiro/2024: Dr. Caleb Guedes Miranda dos
254 Santos; Assessoria: Jackson Martins. Resultado: Diligência. O subitem 2.10 foi
255 retirado de pauta. O subitem 2.11, em que a Universidade Federal de Uberlândia -
256 UFU; CQB 163/02; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
257 01245.001072/2024-40; Extensão de CQB NB-1; Laboratório de Genética e
258 Biotecnologia (GBio), Laboratório de Cultura de Células Animais (LACCA) e
259 Laboratório de Biologia Celular (LACEL) para execução das atividades de pesquisa
260 em regime de contenção com organismos geneticamente modificados (OGM), com
261 Nível de Biossegurança 1; Protocolado em 24/01/2024; Extrato Prévio nº 9330/2024;
262 Relatoria definida em janeiro/2024: Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira; Assessoria:
263 Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 2.12, em que a Raízen Biotecnologia
264 S/A.; CQB 270/08; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
265 01245.001064/2024-01; Extensão de CQB NB-1; inclusão de áreas da Usina Costa
266 Pinto, localizada em Piracicaba-SP, para execução das atividades de pesquisa em
267 regime de contenção, uso comercial, transporte, avaliação de produto, detecção e
268 identificação de OGM, descarte, armazenamento, produção industrial, importação e
269 exportação com organismos geneticamente modificados (OGM); Protocolado em
270 24/01/2024; Extrato Prévio nº 9327/2024; Relatoria definida em janeiro/2024: Dra.
271 Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros; Assessoria: Jackson Martins. Resultado:
272 Deferido. O subitem 2.13, em regime de urgência, em que o Instituto Biociências,
273 Letras e Ciências Exatas - UNESP; CQB 141/01; submete à apreciação da CTNBio o

274 Processo: 01245.002100/2024-46; NB-2; extensão de Certificado de Qualidade de
275 Biossegurança da instituição para inclusão das áreas do Laboratório do Centro
276 Multiusuário de Inovação Biomolecular, para execução das atividades de pesquisa em
277 regime de contenção com organismos geneticamente modificados (OGM), com Nível
278 de Biossegurança 2; Protocolado em 19/02/2024; Extrato Prévio nº 9365/2024;
279 Relatoria definida em fevereiro/2024: Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Assessoria: Jackson
280 Martins. Resultado: Deferido. Após abrir espaço para discussões, o Dr. Leandro Vieira
281 Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular da Área de Meio Ambiente)
282 colocou em votação o Item 2. Extensão, Revisão e Cancelamento de CQB, o qual foi
283 aprovado com 21 votos favoráveis (Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr. Antônio
284 Costa de Oliveira; Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Dr. Caleb Guedes Miranda
285 dos Santos; Dra. Clarice Weins Arns; Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel
286 Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr. Heidge Fukumasu; Dr. Jesus
287 Aparecido Ferro; Dr. Leandro Vieira Astarita; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas;
288 Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça
289 de Vasconcelos; Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira; Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr.
290 Paulo Coutinho; Dr. Sérgio Akira Uyemura; Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia
291 Regina Batistuzzo de Medeiros). Declarou-se impedido de votar: Dr. Paulo Coutinho
292 no subitem 2.12, o qual foi aprovado com 20 votos favoráveis. Em seguida, passou-
293 se ao item 3. Liberação Planejada no Meio Ambiente – RN 07: não houve subitens a
294 serem apreciados. Em seguida, passou ao Item 4. Projeto: O subitem 4.1, em
295 atendimento à diligência em fevereiro/2024, em que a Faculdade de Ciências
296 Farmacêuticas (Universidade de São Paulo - USP); CQB 090/98; submete à
297 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.012747/2023-03; "Desenvolvimento de
298 novos inibidores de HMGCoA redutase integrando estudos genéticos de pacientes
299 dislipidêmicos e modelagem molecular"; Protocolado em 19/06/2023; Extrato Prévio
300 nº 8912/2023; Relatoria definida em julho/2023: Dra. Simone Kashima Haddad;
301 Assessoria: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.2 foi retirado de pauta.
302 O subitem 4.3, em que a Biotimize Soluções em Engenharia Ltda.; submete à
303 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.021770/2023-81; "Pesquisa e
304 desenvolvimento de terapia avançada (vírus Zika geneticamente modificado para o
305 tratamento de tumores do sistema nervoso central) que envolve a produção de lotes
306 pilotos para pesquisa e caracterização do processo produtivo"; Protocolado em
307 27/10/2023; Extrato Prévio nº 9178/2023; Relatoria definida em novembro/2023: Dr.
308 Alexandre Wagner Silva Hilsdorf; Assessoria: Jackson Martins. Resultado: Deferido.
309 O subitem 4.4, em atendimento à diligência em fevereiro/2024, em que o Centro de
310 Pesquisa Gonçalo Muniz (FIOCRUZ); CQB 111/99; submete à apreciação da CTNBio
311 o Processo: 01245.022560/2023-18; "Avaliação do potencial pró-angiogênico de
312 células-tronco mesenquimais humanas geneticamente modificadas para
313 superexpressar o Fator Inibidor de Leucemia (LIF)"; Protocolado em 13/11/2023;
314 Extrato Prévio nº 9222/2023; Relatoria definida em novembro/2023: Dra. Simone
315 Kashima Haddad; Assessoria: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.5,
316 em atendimento à diligência em fevereiro/2024, em que o Centro de Pesquisa René
317 Rachou - Fiocruz; CQB 157/02; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
318 01245.023213/2023-02; "Busca e triagem de novos fármacos e validação de alvos
319 moleculares promissores para o desenvolvimento de novas estratégias terapêuticas

320 contra as leishmanioses”; Protocolado em 24/12/2023; Extrato Prévio nº 9242/2023;
321 Relatoria definida em dezembro/2023: Dr. Luiz Sérgio de Almeida Camargo;
322 Assessoria: Karime Iannini. Resultado: Deferido. O subitem 4.6, em atendimento à
323 diligência de fevereiro/2024, em que o Centro de Pesquisa René Rachou - Fiocruz;
324 CQB 157/02; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.023214/2023-49;
325 “Busca e triagem de novos fármacos e validação de alvos moleculares promissores
326 para o desenvolvimento de novas estratégias terapêuticas contra a doença de
327 Chagas”; Protocolado em 24/11/2023; Extrato Prévio nº 9234/2023; Relatoria definida
328 em dezembro/2023: Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas; Assessoria: Jackson
329 Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.7 foi retirado de pauta. O subitem 4.8, em
330 que o Instituto de Ciências Biológicas (Universidade Federal de Minas Gerais -
331 UFMG); CQB 038/97; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
332 01245.023235/2023-64; “Papel da Microbiota Intestinal e do seu Metabolismo na
333 Infecção Pulmonar causada pela bactéria *Klebsiella pneumoniae*”; Protocolado em
334 24/11/2023; Extrato Prévio nº 9236/2023; Relatoria definida em dezembro/2023: Dr.
335 Sérgio Paulo Bydlowski; Assessoria: Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem
336 4.9, em atendimento à diligência em fevereiro/2024, em que o Hospital das Clínicas
337 da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo - USP; CQB 217/06;
338 submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.023578/2023-29; “Geração de
339 Macrófagos Humanos expressando Receptores de Antígenos Quiméricos (CAR) para
340 o combate de tumores”; Protocolado em 30/11/2023; Extrato Prévio nº 9252/2023;
341 Relatoria definida em dezembro/2023: Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos;
342 Assessoria: Karime Iannini. Resultado: Deferido. O subitem 4.10, em que o Instituto
343 de Química (Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP); CQB 240/07; submete
344 à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.000141/2024-06; NB-2; Estudo da
345 trajetória evolutiva de enzimas OXAs - Investigação da inibição da OXA-143 e
346 Caracterização biofísica e bioquímica da variante OXA-143; Protocolado em
347 04/01/2024; Extrato Prévio nº 9303/2023; Relatoria definida em janeiro/2024: Dra.
348 Níve Aguiar Colonello; Jackson Martins. Resultado: Deferido. O subitem 4.11 foi
349 retirado de pauta. O subitem 4.12, em que a Faculdade de Ciências Médicas
350 (Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP); CQB 072/98; submete à
351 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.000150/2024-99; NB-2; Avaliação da
352 função da apolipoproteína-E em neurônios proopiomelanocortina do hipotálamo;
353 Protocolado em 04/01/2024; Extrato Prévio nº 9302/2023; Relatoria definida em
354 janeiro/2024: Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas; Assessoria: Karime Iannini.
355 Resultado: Deferido. O subitem 4.13, em que o Instituto de Química - Universidade de
356 São Paulo (IQ/USP); CQB 029/97; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
357 01245.000748/2024-88; NB-2; RNAs não codificadores longos na regulação
358 epigenética do câncer de pâncreas; Protocolado em 16/01/2024; Extrato Prévio nº
359 9332/2024; Relatoria definida em janeiro/2024: Dra. Ana Lúcia Brunialti Godard;
360 Assessoria: Karime Iannini. Resultado: Deferido. O subitem 4.14, em regime de
361 urgência, em que o Instituto Biociências, Letras e Ciências Exatas - UNESP; CQB
362 141/01; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.002112/2024-71;
363 “Análise da ação de moléculas de origem natural como antivirais RSV”; Protocolado
364 em 19/02/2024; Extrato Prévio nº 9366/2024; Relatoria definida em fevereiro/2024: Dr.
365 Sérgio Paulo Bydlowski; Assessoria: Jackson Martins. Resultado: Deferido. Após abrir

366 espaço para discussões, o Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e
367 Especialista Titular da Área de Meio Ambiente) colocou em votação o Item 4. Projeto,
368 o qual foi aprovado com 21 votos favoráveis (Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr.
369 Antônio Costa de Oliveira; Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Dr. Caleb Guedes
370 Miranda dos Santos; Dra. Clarice Weins Arns; Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor
371 Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr.
372 Heidge Fukumasu; Dr. Jesus Aparecido Ferro; Dr. Leandro Vieira Astarita; Dr. Marcelo
373 Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese
374 Zanettini; Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira; Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr. Paulo
375 Coutinho; Dr. Sérgio Akira Uyemura; Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia Regina
376 Batistuzzo de Medeiros). Declararam-se impedidos de votar: Dr. Sérgio Paulo
377 Bydlowski no subitem 4.9 – voto favorável da Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Dra.
378 Clarice Weins Arns nos subitens 4.2, 4.10 e 4.12, que somaram 20 votos favoráveis
379 cada. O subitem 4.15, em regime de urgência, em que o Instituto de Ciências
380 Biomédicas – USP; CQB 046/98; submete à apreciação da CTNBio o Processo
381 01245.003096/2024-33; "Competência vetorial dos mosquitos *Aedes aegypti* e *Aedes*
382 *albopictus* para os vírus vacinal atenuado da dengue (tetraivalente)"; Relatoria definida
383 em março/2024: Dra. Erna Geessien Kroon; Assessoria: Karime Iannini. Após abrir
384 espaço para discussões, o Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e
385 Especialista Titular da Área de Meio Ambiente) colocou em votação o Item 4.15, o
386 qual foi deferido com 22 votos favoráveis (Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr.
387 Antônio Costa de Oliveira; Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Dr. Caleb Guedes
388 Miranda dos Santos; Dra. Clarice Weins Arns; Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor
389 Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr.
390 Heidge Fukumasu; Dr. Jesus Aparecido Ferro; Dr. Leandro Vieira Astarita; Dr. Marcelo
391 Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese
392 Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos; Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira;
393 Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr. Paulo Coutinho; Dr. Sérgio Akira Uyemura; Dr.
394 Sérgio Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros). Em seguida,
395 passou-se ao Item 5. Carta Produto TIMP – RN 16: o subitem 5.1 foi retirado de pauta.
396 Em seguida, passou-se ao Item 6. Transporte de OGM: não houve subitens a serem
397 apreciados. Em seguida, passou-se ao item 7. Importação de OGM: O subitem 7.1,
398 em regime de urgência, em que o Instituto Biociências, Letras e Ciências Exatas -
399 UNESP; CQB 141/01; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
400 01245.023131/2023-50; NB-2; importação de Organismo Geneticamente Modificado
401 - OGM, para inclusão de mais um OGM denominado (RVS-Luc); Protocolado em
402 15/02/2024; Extrato Prévio nº 9364/2024; Relatoria definida em fevereiro/2024: Dr.
403 Sérgio Paulo Bydlowski, Assessoria: Jackson Martins. Resultado: Deferido. Após abrir
404 espaço para discussões, o Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e
405 Especialista Titular da Área de Meio Ambiente) colocou em votação o Item 7.
406 Importação de OGM, o qual foi aprovado com 20 votos favoráveis (Dr. Alexandre Lima
407 Nepomuceno; Dr. Antônio Costa de Oliveira; Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Dr.
408 Caleb Guedes Miranda dos Santos; Dra. Clarice Weins Arns; Dr. Eder Victor Braganti
409 Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr. Heidge
410 Fukumasu; Dr. Jesus Aparecido Ferro; Dr. Leandro Vieira Astarita; Dr. Marcelo
411 Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese

412 Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos; Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira;
413 Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr. Sérgio Akira Uyemura; Dr. Sérgio Paulo Bydlowski;
414 Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros). Em seguida, passou-se ao Item 8.
415 Exportação de OGM: O subitem 8.1, em que o Departamento de Radiologia e
416 Oncologia/Faculdade de Medicina (Universidade de São Paulo - USP); CQB 084/98;
417 submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.000746/2024-99; NB-2;
418 Denominado Vírus do tipo adenovírus sorotipo 5 não replicativo, do Centro de
419 Investigação Translacional em Oncologia Instituto do Câncer do Estado de São Paulo
420 (CQB 084/98) com destino à instituição Radboud University Medical Center - Holanda;
421 Protocolado em 16/01/2024; Extrato Prévio nº 9328/2024; Relatoria definida em
422 janeiro/2024: Dra. Erna Geessien Kroon; Assessoria: Jackson Martins. Resultado:
423 Deferido. Após abrir espaço para discussões, o Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente
424 da CTNBio e Especialista Titular da Área de Meio Ambiente) colocou em votação o
425 Item 8. Exportação de OGM, o qual foi aprovado com 22 votos favoráveis (Dr.
426 Alexandre Lima Nepomuceno; Dr. Antônio Costa de Oliveira; Dr. Antônio Euzébio
427 Goulart Santana; Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Dra. Clarice Weins Arns;
428 Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza;
429 Dra. Erna Geessien Kroon; Dr. Heidge Fukumasu; Dr. Jesus Aparecido Ferro; Dr.
430 Leandro Vieira Astarita; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Márcia Vanusa;
431 Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos; Dra.
432 Maria Luiza Saraiva Pereira; Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr. Paulo Coutinho; Dr.
433 Sérgio Akira Uyemura; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros). Declarou-se
434 impedido de votar: Dr. Sérgio Paulo Bydlowski – voto favorável da Dra. Maria Lúcia
435 Zaidan Dagli. Em seguida, passou-se ao Item 9. Relatório de LPMA: Não houve
436 subitens a serem apreciados. Em seguida, passou-se ao Item 10. Relatório Anual: Os
437 subitens 10.1 a 10.3 foram retirados de pauta. O subitem 10.4, em que o Hospital A.
438 C. Camargo Câncer Center - Fundação Antonio Prudente; CQB 247/08; submete à
439 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.007508/2023-23; Relatório Anual 2020;
440 Protocolado em 12/04/2023; Extrato prévio nº 9126/2023; Relatoria definida em
441 novembro/2023: Dra. Nínive Aguiar Colonello; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe.
442 Resultado: Diligência. O subitem 10.5, em que o Hospital A. C. Camargo Câncer
443 Center - Fundação Antonio Prudente; CQB 247/08; submete à apreciação da CTNBio
444 o Processo: 01245.007508/2023-23; Relatório Anual 2021; Protocolado em
445 12/04/2023; Extrato prévio nº 9126/2023; Relatoria definida em novembro/2023: Dra.
446 Nínive Aguiar Colonello; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Diligência.
447 O subitem 10.6, em que a Farmacore Biotecnologia LTDA; CQB 257/08; submete à
448 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.005070/2022-68; Relatório Anual 2021;
449 Protocolado em 06/04/2022; Extrato Prévio nº 9290/2023; Relatoria definida em
450 janeiro/2024: Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe.
451 Resultado: Deferido. O subitem 10.7, em que a Farmacore Biotecnologia LTDA; CQB
452 257/08; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.005070/2022-68;
453 Relatório Anual 2022; Protocolado em 06/04/2022; Extrato Prévio nº 9290/2023;
454 Relatoria definida em janeiro/2024: Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Assessoria: Luana
455 Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. Os subitens 10.8 a 10.10 foram retirados de
456 pauta. O subitem 10.11, em que a Rheabiotech Desenvolvimento, Produção e
457 Comercialização de Produtos de Biotecnologia Ltda; CQB 344/12; submete à

458 apreciação da CTNBio o Processo: 01250.015874/2020-34; Relatório Anual 2020;
459 Protocolado em 02/04/2020; Extrato Prévio nº 9290/2023; Relatoria definida em
460 janeiro/2024: Dr. Renato de Lima Santos; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe.
461 Resultado: Deferido. O subitem 10.12, em que a Rheabiotech Desenvolvimento,
462 Produção e Comercialização de Produtos de Biotecnologia Ltda; CQB 344/12;
463 submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01250.015874/2020-34; Relatório
464 Anual 2021; Protocolado em 02/04/2020; Extrato Prévio nº 9290/2023; Relatoria
465 definida em janeiro/2024: Dr. Renato de Lima Santos; Assessoria: Luana Nunes/Pedro
466 Filipe. Resultado: Deferido. O subitem 10.13, em que a Rheabiotech
467 Desenvolvimento, Produção e Comercialização de Produtos de Biotecnologia Ltda;
468 CQB 344/12; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01250.015874/2020-34;
469 Relatório Anual 2022; Protocolado em 02/04/2020; Extrato Prévio nº 9290/2023;
470 Relatoria definida em janeiro/2024: Dr. Renato de Lima Santos; Assessoria: Luana
471 Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O subitem 10.14, em que a Universidade
472 Federal da Fronteira do Sul; CQB 465/19; submete à apreciação da CTNBio o
473 Processo: 01250.017382/2020-83; Relatório Anual 2020; Protocolado em 14/04/2020;
474 Extrato Prévio nº 9290/2023; Relatoria definida em janeiro/2024: Dr. Guilherme Baldo;
475 Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O subitem 10.15, em que
476 a Universidade Federal da Fronteira do Sul; CQB 465/19; submete à apreciação da
477 CTNBio o Processo: 01250.017382/2020-83; Relatório Anual 2021; Protocolado em
478 14/04/2020; Extrato Prévio nº 9290/2023; Relatoria definida em janeiro/2024: Dr.
479 Guilherme Baldo; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O
480 subitem 10.16, em que a Universidade Federal da Fronteira do Sul; CQB 465/19;
481 submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01250.017382/2020-83; Relatório
482 Anual 2022; Protocolado em 14/04/2020; Extrato Prévio nº 9290/2023; Relatoria
483 definida em janeiro/2024: Dr. Guilherme Baldo; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe.
484 Resultado: Deferido. O subitem 10.17, em que a Fundação Universidade do Oeste de
485 Santa Catarina - FUNOESC; CQB 483/19; submete à apreciação da CTNBio o
486 Processo: 01245.002591/2020-00; Relatório Anual 2020; Protocolado em 29/07/2020;
487 Extrato Prévio nº 9290/2023; Relatoria definida em janeiro/2024: Dr. Sang Won Han;
488 Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Diligência. O subitem 10.18, em
489 que a Fundação Universidade do Oeste de Santa Catarina - FUNOESC; CQB 483/19;
490 submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.002591/2020-00; Relatório
491 Anual 2021; Protocolado em 29/07/2020; Extrato Prévio nº 9290/2023; Relatoria
492 definida em janeiro/2024: Dr. Sang Won Han; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe.
493 Resultado: Diligência. O subitem 10.19, em que a Fundação Universidade do Oeste
494 de Santa Catarina - FUNOESC; CQB 483/19; submete à apreciação da CTNBio o
495 Processo: 01245.002591/2020-00; Relatório Anual 2022; Protocolado em 29/07/2020;
496 Extrato Prévio nº 9290/2023; Relatoria definida em janeiro/2024: Dr. Sang Won Han;
497 Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Diligência. O subitem 10.20, em
498 que o Imunodot Desenvolvimento Indústria e Comércio de Imunógenos e Produtos de
499 Diagnósticos Veterinários Ltda.; CQB 508/20; submete à apreciação da CTNBio o
500 Processo: 01245.023991/2023-93; Relatório Anual 2020; Protocolado em 11/12/2023;
501 Extrato Prévio nº 9290/2023; Relatoria definida em janeiro/2024: Dra. Maria Lúcia
502 Zaidan Dagli; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O subitem
503 10.21, em que o Imunodot Desenvolvimento Indústria e Comércio de Imunógenos e

504 Produtos de Diagnósticos Veterinários Ltda.; CQB 508/20; submete à apreciação da
505 CTNBio o Processo: 01245.023991/2023-93; Relatório Anual 2021; Protocolado em
506 11/12/2023; Extrato Prévio nº 9290/2023; Relatoria definida em janeiro/2024: Dra.
507 Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido.
508 O subitem 10.22, em que o Imunodot Desenvolvimento Indústria e Comércio de
509 Imunógenos e Produtos de Diagnósticos Veterinários Ltda.; CQB 508/20; submete à
510 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.023991/2023-93; Relatório Anual 2022;
511 Protocolado em 11/12/2023; Extrato Prévio nº 9290/2023; Relatoria definida em
512 janeiro/2024 Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe.
513 Resultado: Deferido. O subitem 10.23, em que a ECRA Biotec Serviços e Pesquisas
514 Ltda.; CQB 548/21; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
515 01245.024812/2023-35; Relatório Anual 2021; Protocolado em 27/12/2023; Extrato
516 Prévio nº 9290/2023; Relatoria definida em janeiro/2024: Dr. Alexandre Wagner Silva
517 Hilsdorf; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O subitem
518 10.24, em que a ECRA Biotec Serviços e Pesquisas Ltda.; CQB 548/21; submete à
519 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.024812/2023-35; Relatório Anual 2022;
520 Protocolado em 27/12/2023; Extrato Prévio nº 9290/2023; Relatoria definida em
521 janeiro/2024: Dr. Alexandre Wagner Silva Hilsdorf; Assessoria: Luana Nunes/Pedro
522 Filipe. Resultado: Deferido. O subitem 10.25, em que a ECRA Biotec Serviços e
523 Pesquisas Ltda.; CQB 548/21; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
524 01245.024812/2023-35; Relatório Anual 2023; Protocolado em 27/12/2023; Extrato
525 Prévio nº 9322; Relatoria definida em janeiro/2024: Dr. Alexandre Wagner Silva
526 Hilsdorf; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O subitem
527 10.26, em que a Universidade Federal de Goiás - UFG; CQB 037/97; submete à
528 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.007694/2023-09; Relatório Anual 2022;
529 Protocolado em 14/04/2023; Extrato Prévio nº 8863/2023; Relatoria definida em
530 janeiro/2024: Dr. Sergio Akira Uyemura; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe.
531 Resultado: Deferido. O subitem 10.27, em que a Fundação de Medicina Tropical
532 Doutor Heitor Vieira Dourado; CQB 229/06; submete à apreciação da CTNBio o
533 Processo: 01245.007746/2023-39; Relatório Anual 2022; Protocolado em 14/04/2023;
534 Extrato Prévio nº 8867/2023; Relatoria definida em janeiro/2024: Dr. Luiz Sérgio de
535 Almeida Camargo; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O
536 subitem 10.28, em que o Instituto de Química - Universidade de São Paulo (IQ/USP);
537 CQB 029/97; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.000991/2023-15;
538 Relatório Anual 2023; Protocolado em 10/01/2023; Extrato Prévio nº 9322; Relatoria
539 definida em janeiro/2024: Dra. Mariana Emerenciano Cavalcanti de Sá; Assessoria:
540 Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O subitem 10.29, em que o Instituto
541 Oswaldo Cruz - IOC (Fiocruz); CQB 105/99; submete à apreciação da CTNBio o
542 Processo: 01245.014592/2022-51; Relatório Anual 2022; Protocolado em 05/09/2022;
543 Extrato Prévio nº 9322; Relatoria definida em janeiro/2024: Dr. Heidge Fukumasu;
544 Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O subitem 10.30, em que
545 a Faculdade de Medicina de São José do Rio Preto; CQB 222/06; submete à
546 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.014081/2020-77; Relatório Anual 2020;
547 Protocolado em 23/12/2020; Extrato Prévio nº 9322; Relatoria definida em
548 janeiro/2024: Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Assessoria: Luana Nunes/Pedro
549 Filipe. Resultado: Deferido. O subitem 10.31, em que a Faculdade de Medicina de São

550 José do Rio Preto; CQB 222/06; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
551 01245.014081/2020-77; Relatório Anual 2021; Protocolado em 23/12/2020; Extrato
552 Prévio nº 9322; Relatoria definida em janeiro/2024: Dr. Caleb Guedes Miranda dos
553 Santos; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Diligência. O subitem
554 10.32, em que a Faculdade de Medicina de São José do Rio Preto; CQB 222/06;
555 submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.014081/2020-77; Relatório
556 Anual 2022; Protocolado em 23/12/2020; Extrato Prévio nº 9322; Relatoria definida
557 em janeiro/2024: Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Assessoria: Luana
558 Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O subitem 10.33, em que a Farmacore
559 Biotecnologia LTDA; CQB 257/08; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
560 01245.005070/2022-68; Relatório Anual 2023; Protocolado em 06/04/2022; Extrato
561 Prévio nº 9322; Relatoria definida em janeiro/2024: Dr. Sérgio Paulo Bydlowski;
562 Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O subitem 10.34, em que
563 a Dechra Brasil Produtos Veterinários Ltda; CQB 349/12; submete à apreciação da
564 CTNBio o Processo: 01245.008125/2023-72; Relatório Anual 2021; Protocolado em
565 19/04/2023; Extrato Prévio nº 9322; Relatoria definida em janeiro/2024: Dra. Clarice
566 Weis Arns; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O subitem
567 10.35, em que a Faxte Cargo Transporte e Logística Ltda; CQB 491/19; submete à
568 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.001504/2022-51; Relatório Anual 2022;
569 Protocolado em 31/01/2022; Extrato Prévio nº 9322; Relatoria definida em
570 janeiro/2024: Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros; Assessoria: Luana
571 Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Diligência. Os subitens 10.36 a 10.38 foram retirados
572 de pauta. O subitem 10.39, em que o Instituto Atenas de Pesquisa Clínica Ltda.; CQB
573 553/21; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.000071/2024-88;
574 Relatório Anual 2021; Protocolado em 03/01/2024; Extrato Prévio nº 9322; Relatoria
575 definida em janeiro/2024: Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira; Assessoria: Luana
576 Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Diligência. O subitem 10.40, em que o Instituto Atenas
577 de Pesquisa Clínica Ltda.; CQB 553/21; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
578 01245.000071/2024-88; Relatório Anual 2022; Protocolado em 03/01/2024; Extrato
579 Prévio nº 9322; Relatoria definida em janeiro/2024: Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira;
580 Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Diligência. Os subitens 10.41 e
581 10.42 foram retirados de pauta. Após abrir espaço para discussões, o Dr. Leandro
582 Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular da Área de Meio
583 Ambiente) colocou em votação o Item 10. Relatório Anual, o qual foi aprovado com 18
584 votos favoráveis (Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr. Antônio Euzébio Goulart
585 Santana; Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Dra. Clarice Weins Arns; Dra.
586 Daniele Nerling; Dr. Emanuel Maltempo de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr.
587 Jesus Aparecido Ferro; Dr. Leandro Vieira Astarita; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de
588 Freitas; Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria Luiza
589 Saraiva Pereira; Dra. Nílive Aguiar Colonello; Dr. Paulo Coutinho; Dr. Sérgio Akira
590 Uyemura; Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros). Em
591 seguida, passou-se ao Item 11. Carta Consulta: Os subitens 11.1 e 11.2 foram
592 retirados de pauta e o subitem 11.3 será apreciado na sessão confidencial. Em
593 seguida, passou-se ao Item 12. Comunicados: não houve subitens a serem
594 apreciados. Em seguida, passou-se ao Item 13. Outros Assuntos: não houve subitens
595 a serem apreciados. Em seguida, passou-se para a Sessão G. Relato das

596 Subcomissões Setoriais Permanentes – Áreas Vegetal e Ambiental: Item 1.
597 Solicitação de CQB: O subitem 1.1, em atendimento à diligência de outubro/2023 e
598 com visita técnica, em que a Rara Biotecnologia S.A; submete à apreciação da
599 CTNBio o Processo: 01245.006397/2023-38; Solicitação de Certificado de Qualidade
600 de Biossegurança para o Laboratório e Área de Produção, localizado em
601 Itumbiara/GO. As atividades a serem realizadas serão pesquisa em regime de
602 contenção e produção industrial de microorganismos geneticamente modificados
603 pertencentes à classe de risco 1; Protocolado em 08/08/2023; Extrato Prévio nº
604 9027/2023; Relatoria definida em agosto/2023: Dr. Antônio Costa de Oliveira e Dra.
605 Maria José Vilaça de Vasconcelos (outubro/2023); Assessoria: Orlando Cardoso.
606 Resultado: Indeferido. Após abrir espaço para discussões, o Dr. Leandro Vieira
607 Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular da Área de Meio Ambiente)
608 colocou em votação o Item 1. Solicitação de CQB, o qual foi aprovado com 22 votos
609 favoráveis (Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr. Antônio Costa de Oliveira; Dr.
610 Antônio Euzébio Goulart Santana; Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Dra. Clarice
611 Weins Arns; Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel
612 Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr. Heidge Fukumasu; Dr. Jesus
613 Aparecido Ferro; Dr. Leandro Vieira Astarita; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas;
614 Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça
615 de Vasconcelos; Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira; Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr.
616 Paulo Coutinho; Dr. Sérgio Akira Uyemura; Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia
617 Regina Batistuzzo de Medeiros). Em seguida, passou-se ao Item 2. Extensão, Revisão
618 e Cancelamento de CQB: O subitem 2.1 foi arquivado. O subitem 2.2, em que a
619 Staphyt Brasil Agro Consultoria Ltda. CQB 381/14; submete à apreciação da CTNBio
620 o Processo: 01245.021679/2023-65; Extensão de CQB; solicita extensão de CQB
621 para as seguintes áreas: Área 2 - Laboratório de Entomologia (sala de Bioensaios 1,
622 sala de Bioensaios 5, e sala de Bioensaios 6), Área 4 - Laboratório de Fitopatologia
623 (sala de Bioensaios 1, sala de Bioensaios 2, sala de Bioensaios 3, sala de Bioensaios
624 4, sala de Bioensaios 5 e sala de Bioensaios 6) e Área 6 - Casa-de-vegetação 2 para
625 unidade operativa de Conchal/SP, compreendendo as atividades de Pesquisa em
626 regime de contenção; Liberação planejada no meio ambiente, Transporte; Avaliação
627 de produto; Detecção e identificação de OGM; Descarte; Ensino; Armazenamento;
628 Criação em ambiente de laboratório, sob contenção com plantas, microrganismos e
629 insetos da Classe de Risco 01; Protocolado em 26/10/2023; Extrato Prévio nº
630 9227/2023; Relatoria definida em dezembro/2023: Dra. Luciana Pimenta
631 Ambrozevicius; Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado: Deferido. O subitem 2.3,
632 em que a Corteva Agriscience do Brasil Ltda; CQB 013/97; submete à apreciação da
633 CTNBio o Processo: 01245.000239/2024-55; Revisão de CQB; A requerente solicita
634 a exclusão da instalação denominada casa de vegetação da Unidade Operativa de
635 Sorriso, localizada na Rodovia BR 163, KM 727, Zona Rural, Sorriso/MT; Protocolado
636 em 08/01/2024; Extrato Prévio nº 9309/2024; Relatoria definida em fevereiro/2024: Dr.
637 Antônio Euzébio Goulart Santana; Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado:
638 Deferido. O subitem 2.4 será apreciado na sessão confidencial. Após abrir espaço
639 para discussões, o Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista
640 Titular da Área de Meio Ambiente) colocou em votação o Item 2. Extensão, Revisão e
641 Cancelamento de CQB, o qual foi aprovado com 22 votos favoráveis (Dr. Alexandre

642 Lima Nepomuceno; Dr. Antônio Costa de Oliveira; Dr. Antônio Euzébio Goulart
643 Santana; Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Dra. Clarice Weins Arns; Dra.
644 Daniele Nerling; Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra.
645 Erna Geessien Kroon; Dr. Heidge Fukumasu; Dr. Jesus Aparecido Ferro; Dr. Leandro
646 Vieira Astarita; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Márcia Vanusa; Dra.
647 Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos; Dra. Maria
648 Luiza Saraiva Pereira; Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr. Paulo Coutinho; Dr. Sérgio
649 Akira Uyemura; Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de
650 Medeiros). Em seguida, passou-se ao Item 3. Liberação Planejada no Meio Ambiente
651 – RN 06: Os subitens 3.1 a 3.5 serão apreciados na sessão confidencial. Em seguida,
652 passou-se ao Item 4. Alteração de LPMA – RN 06: O subitem 4.1, em regime de
653 urgência, em que a Embrapa Milho e Sorgo; CQB 020/97; submete à apreciação da
654 CTNBio o Processo: 01245.015465/2023-50; A requerente solicita parecer técnico da
655 CTNBio para alteração da Liberação Planejada no Meio Ambiente – LPMA do
656 Organismo Geneticamente Modificado - OGM, milho.; Protocolado em 24/01/2024;
657 Extrato Prévio nº 9336/2024; Relatoria definida em março/2024: Dr. Leonardo
658 Melgarejo; Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: Deferido. Após abrir espaço para
659 discussões, o Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular
660 da Área de Meio Ambiente) colocou em votação o Item 4. Alteração de LPMA – RN
661 06, o qual foi aprovado com 21 votos favoráveis (Dr. Alexandre Lima Nepomuceno;
662 Dr. Antônio Costa de Oliveira; Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Dr. Caleb Guedes
663 Miranda dos Santos; Dra. Clarice Weins Arns; Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor
664 Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr.
665 Heidge Fukumasu; Dr. Jesus Aparecido Ferro; Dr. Leandro Vieira Astarita; Dr. Marcelo
666 Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese
667 Zanettini; Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira; Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr. Paulo
668 Coutinho; Dr. Sérgio Akira Uyemura; Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia Regina
669 Batistuzzo de Medeiros). Declarou-se impedida de votar: Dra. Maria José Vilaça de
670 Vasconcelos. Em seguida, passou-se ao Item 5. Consulta produto TIMP - RN16: Os
671 subitem 5.1 a 5.3 serão apreciados na sessão confidencial. Em seguida, passou-se
672 ao Item 6. Transporte de OGM: Não houve subitens a serem apreciados. Em seguida,
673 passou-se ao Item 7. Importação de OGM: Não houve subitens a serem apreciados.
674 Em seguida, passou-se ao Item 8. Exportação de OGM: Não houve subitens a serem
675 apreciados. Em seguida, passou-se ao Item 9. Relatório de LPMA: O subitem 9.1, em
676 atendimento à diligência de dezembro/2023, em que a Corteva Agriscience do Brasil
677 Ltda; CQB 013/97; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
678 01245.006561/2020-64; Relatório de Monitoramento de ensaio a campo de milho
679 geneticamente modificado para aumento de rendimento de grãos; Protocolado em
680 14/08/2023; Extrato Prévio nº 9068/2023; Relatoria definida em outubro/2023: Dr.
681 Leonardo Melgarejo; Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado: Deferido. O subitem
682 9.2, em atendimento à diligência de dezembro/2023, em que a Souza Cruz Ltda; CQB
683 437/17; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01250.017752/2019-49;
684 Relatório de liberação planejada no meio ambiente de linhagens de tabaco com
685 alteração nos níveis de alcaloides individuais (Anabasina, Anatabina, Nicotina e
686 Nornicotina) e PON (Pseudooxnicotina) com foco na redução dos níveis de TSNAs;
687 Protocolado em 27/09/2023; Extrato prévio nº 9130/2023; Relatoria definida em

688 novembro/2023; Dr. Leonardo Melgarejo; Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado:
689 Deferido. O subitem 9.3 será apreciado na sessão confidencial. O subitem 9.4, em
690 que a GDM - Genética do Brasil Ltda.; CQB 367/13; submete à apreciação da CTNBio
691 o Processo: 01245.002260/2022-23; Relatório de Liberação Planejada no Meio
692 Ambiente de soja geneticamente modificada - GTS-40-3-2 x A5547-127 – tolerante
693 aos herbicidas glifosato e glufosinato de amônio - Safra 2022 para avaliação da
694 CTNBio; Protocolado em 07/11/2023; Extrato Prévio nº 9227/2023; Relatoria definida
695 em dezembro/2023: Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Assessoria: Orlando Cardoso.
696 Resultado: Deferido. O subitem 9.5 será apreciado na sessão confidencial. O subitem
697 9.6, em que a Corteva Agriscience do Brasil Ltda; CQB 013/97; submete à apreciação
698 da CTNBio o Processo: 01245.002101/2022-29; Relatório de liberação planejada no
699 meio ambiente de ensaio milho DP-91Ø521-2 que expressa a proteína Cry1B.34 que
700 confere resistência a insetos e a proteína fosfinotricina acetiltransferase (PAT) que
701 confere tolerância ao herbicida glufosinato de amônio.milho DP-91Ø521-2 que
702 expressa a proteína Cry1B.34 que confere resistência a insetos e a proteína
703 fosfinotricina acetiltransferase (PAT) que confere tolerância ao herbicida glufosinato
704 de amônio; Protocolado em 09/01/2024; Extrato Prévio nº 9316/2024; Relatoria
705 definida em fevereiro/2024: Dra. Márcia Vanusa da Silva; Assessoria: Gutemberg
706 Delfino. Resultado: Diligência. O subitem 9.7 será apreciado na sessão confidencial.
707 O subitem 9.8, em que a Corteva Agriscience do Brasil Ltda; CQB 013/97; submete à
708 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.003910/2022-58; Relatório de liberação
709 planejada no meio ambiente de ensaio de soja a campo contendo os eventos DAS-
710 44406-6 x DAS-81419-2 e DAS-44406-6, cujo fenótipo é a resistência a insetos e
711 tolerância a herbicidas; Protocolado em 08/01/2024; Extrato Prévio nº 9305/2024;
712 Relatoria definida em fevereiro/2024: Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana;
713 Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado: Deferido. O subitem 9.9, em que a GDM -
714 Genética do Brasil Ltda; CQB 367/13; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
715 01245.007877/2022-35; Relatório de liberação planejada no meio ambiente de soja
716 tolerante a herbicidas (MON87708-9 x MON89788-1 x ACSGM006-4) – Projeto
717 0073/2022 – Safra 2022; Protocolado em 10/01/2024; Extrato Prévio nº 9319/2024;
718 Relatoria definida em fevereiro/2024: Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius;
719 Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: Deferido. O subitem 9.10 foi retirado de
720 pauta. O subitem 9.11, em regime de urgência, em que a Sementes Biomatrix Ltda -
721 Hélix Sementes; CQB 283/09; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
722 01245.014126/2021- 94; Relatório de liberação planejada no meio ambiente de Milho
723 Geneticamente Modificado Resistente a insetos; Protocolado em 28/06/2023; Extrato
724 Prévio nº 8898/2023; Relatoria definida em agosto/2023: Dr. Antônio Costa de
725 Oliveira; Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado: Deferido. Após abrir espaço para
726 discussões, o Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular
727 da Área de Meio Ambiente) colocou em votação o Item 9. Relatório de LPMA, o qual
728 foi aprovado com 22 votos favoráveis (Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr. Antônio
729 Costa de Oliveira; Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Dr. Caleb Guedes Miranda
730 dos Santos; Dra. Clarice Weins Arns; Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor Braganti
731 Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr. Heidge
732 Fukumasu; Dr. Jesus Aparecido Ferro; Dr. Leandro Vieira Astarita; Dr. Marcelo
733 Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese

734 Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos; Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira;
735 Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr. Paulo Coutinho; Dr. Sérgio Akira Uyemura; Dr.
736 Sérgio Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros). Em seguida,
737 passou-se ao Item 10. Relatório Anual: O subitem 10.1, em atendimento à diligência
738 em dezembro/2023, em que a Universidade Estadual de Londrina; CQB 061/98;
739 submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.010878/2023-48; Relatório
740 Anual 2022; Protocolado em 30/05/2023; Extrato Prévio nº 9090/2023; Relatoria
741 definida em outubro/2023: Dr. Antônio Costa de Oliveira; Assessoria: Luana
742 Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O subitem 10.2, em atendimento à diligência
743 em dezembro/2023, em que a Hélix Sementes e Biotecnologia Ltda; CQB 283/09;
744 submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.015020/2023-70; Relatório
745 Anual 2022; Protocolado em 07/07/2023; Extrato Prévio nº 9090/2023; Relatoria
746 definida em outubro/2023: Dra. Márcia Vanusa da Silva; Assessoria: Luana
747 Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. Os subitens 10.3 a 10.5 foram retirados de
748 pauta. O subitem 10.6, em que a Profigen do Brasil LTDA; CQB 007/96; submete à
749 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.008190/2023-06; Relatório Anual 2020;
750 Protocolado em 20/04/2023; Extrato Prévio nº 9322; Relatoria definida em
751 janeiro/2024: Dra. Isabel Rodrigues Gerhardt; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe.
752 Resultado: Deferido. O subitem 10.7, em que a Universidade Federal de Viçosa - UFV;
753 CQB 024/97; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.007921/2023-98;
754 Relatório Anual 2020; Protocolado em 17/04/2023; Extrato Prévio nº 9322; Relatoria
755 definida em janeiro/2024: Dra. Maria Sueli Soares Felipe; Assessoria: Luana
756 Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O subitem 10.8, em que a Universidade
757 Federal do Espírito Santo - UFES; CQB 265/08; submete à apreciação da CTNBio o
758 Processo: 01245.007497/2023-81; Relatório Anual 2023; Protocolado em 12/04/2023;
759 Extrato Prévio nº 9322; Relatoria definida em janeiro/2024: Dr. Leonardo Melgarejo;
760 Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O subitem 10.9, em que
761 a Souza Cruz Ltda; CQB 437/17; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
762 01245.000706/2024-47; Relatório Anual 2022; Protocolado em 16/01/2024; Extrato
763 Prévio nº 9322; Relatoria definida em janeiro/2024: Dra. Maria Helena Bodanese
764 Zanettini; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O subitem
765 10.10, em que a CL Empreendimentos Biológicos Ltda.; CQB 494/20; submete à
766 apreciação da CTNBio o Processo: 01245.003090/2023-85; Relatório Anual 2023;
767 Protocolado em 01/02/2023; Extrato Prévio nº 9322; Relatoria definida em
768 janeiro/2024: Dr. Mário Tyago Murakami; Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe.
769 Resultado: Deferido. O subitem 10.11, em que a CL Empreendimentos Biológicos
770 Ltda.; CQB 494/20; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
771 01245.003090/2023-85; Relatório Anual 2022; Protocolado em 01/02/2023; Extrato
772 Prévio nº 9322; Relatoria definida em janeiro/2024: Dr. Mário Tyago Murakami;
773 Assessoria: Luana Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. O subitem 10.12, em que
774 a DSMA - Desenvolvimento Sustentável e Monitoramento Ambiental; CQB 348/12;
775 submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.002389/2022-31; Relatório
776 Anual 2022; Protocolado em 16/02/2023; Extrato Prévio nº 9290/2023; Relatoria
777 definida em janeiro/2024: Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini; Assessoria: Luana
778 Nunes/Pedro Filipe. Resultado: Deferido. Após abrir espaço para discussões, o Dr.
779 Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular da Área de Meio

780 Ambiente) colocou em votação o Item 10. Relatório Anual, o qual foi aprovado com 21
781 votos favoráveis (Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr. Antônio Costa de Oliveira; Dr.
782 Antônio Euzébio Goulart Santana; Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Dra. Clarice
783 Weins Arns; Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel
784 Maltempi de Souza; Dr. Heidge Fukumasu; Dr. Jesus Aparecido Ferro; Dr. Leandro
785 Vieira Astarita; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Márcia Vanusa; Dra.
786 Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos; Dra. Maria
787 Luiza Saraiva Pereira; Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr. Paulo Coutinho; Dr. Sérgio
788 Akira Uyemura; Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de
789 Medeiros). Em seguida, passou-se ao Item 11. Carta Consulta: Os subitens 11.1 e
790 11.2 serão apreciados na sessão confidencial. O subitem 11.3, que migrou de Carta
791 Consulta TIMP para Carta Consulta, em que a Agrivalle Brasil Indústria e Comércio
792 de Produtos Agrícolas SA; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
793 01245.021680/2023-90; A requerente solicita esclarecimento sobre o enquadramento
794 de produto RNAi contendo restos celulares desnaturados do organismo produtor
795 quanto ao enquadramento nos preceitos da Resolução Normativa 16 da CTNBio;
796 Protocolado em 26/10/2023; Extrato Prévio nº 9412/2023; Relatoria definida em
797 dezembro/2023: Dra. Márcia Vanusa da Silva; Assessoria: Gutemberg Delfino.
798 Resultado: Deferido. Após abrir espaço para discussões, o Dr. Leandro Vieira Astarita
799 (Presidente da CTNBio e Especialista Titular da Área de Meio Ambiente) colocou em
800 votação o Item 11. Carta Consulta, o qual foi aprovado com 20 votos favoráveis. Em
801 seguida, passou-se ao Item 12. Comunicados: Não houve subitens a serem
802 apreciados. Em seguida, passou-se ao Item 13. Outros Assuntos: Não houve subitens
803 a serem apreciados. Em seguida, passou-se à Seção H. Carta Consulta: Não houve
804 itens a serem apreciados. Em seguida, passou-se à Seção I. Relato de Incidente: O
805 item 1, em atendimento à diligência de fevereiro/2024 e em visita técnica, em que a
806 Centro de Tecnologia Canavieira - CTC; CQB: 006/96; submete à apreciação da
807 CTNBio o Processo: 01245.019529/2022-19; Relato de incidente em área de liberação
808 planejada no meio ambiente de Cana-de-açúcar geneticamente modificada,
809 informando falha na brotação de LPMA decorrente de roçagem compreendendo uma
810 área de 6,0 m² na Unidade Polo de Valparaíso/SP; Protocolado em 26/12/2023;
811 Relatoria definida em dezembro/23: Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos;
812 Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: CTNBio notificada. O item 2 foi retirado de
813 pauta. O item 3, em regime de urgência, em que a Suzano Papel e Celulose S.A.;
814 CQB: 325/11; submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01250.007681/2020-18,
815 01250.041454/2019-70, 01250.009840/2019-77, 01250.059591/2017-07 e
816 01250.006423/2016-20; A requerente submete à CTNBio e ao MAPA um comunicado
817 de atualização à respeito da invasão da Unidade Operativa Fazenda São Bento, de
818 propriedade da Suzano (FuturaGene – Divisão de Biotecnologia), CQB 325/11,
819 localizada no município de Açailândia/MA; Protocolado em 06/02/2024; Relatoria
820 definida em fevereiro/24: Dr. Fernando Hercos Valicente; Assessoria: Gutemberg
821 Delfino. Resultado: CTNBio notificada. Após abrir espaço para discussões, o Dr.
822 Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular da Área de Meio
823 Ambiente) colocou em votação a Seção I. Relato de Incidente, a qual foi aprovada
824 com 22 votos favoráveis (Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr. Antônio Costa de
825 Oliveira; Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos;

826 Dra. Clarice Weins Arns; Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Dr.
827 Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr. Heidge Fukumasu; Dr.
828 Jesus Aparecido Ferro; Dr. Leandro Vieira Astarita; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de
829 Freitas; Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José
830 Vilaça de Vasconcelos; Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira; Dra. Nínive Aguiar
831 Colonello; Dr. Paulo Coutinho; Dr. Sérgio Akira Uyemura; Dr. Sérgio Paulo Bydlowski;
832 Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros). Declarou-se impedido de votar: Dr.
833 Leandro Vieira Astarita no subitem 3 – voto favorável da Dra. Maria Sueli Soares
834 Felipe. Antes de encerrar, o Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e
835 Especialista Titular da Área de Meio Ambiente) informou que esta foi a última reunião
836 do Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos (Representante Suplente do Ministério da
837 Defesa) após 6 anos de dedicação à CTNBio e agradeceu pelos serviços prestados.
838 Em resposta, o Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos lembrou da responsabilidade
839 da CTNBio e agradeceu a oportunidade de participar dela. Ato seguinte, o Sr. Rubens
840 José Nascimento (Coordenador da CTNBio) comunicou que a negociação do local do
841 próximo encontro de CTNBio está em curso para acontecer fora de Brasília. Dando
842 início à sessão confidencial, o Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e
843 Especialista Titular da Área de Meio Ambiente) cumprimentou a todos e solicitou que
844 fosse verificada a existência de quórum. O Dr. Rubens José do Nascimento
845 (Coordenador da CTNBio) elencou os membros presentes e indicou os votantes: Dr.
846 Alexandre Lima Nepomuceno; Dr. Antônio Costa de Oliveira; Dr. Antônio Euzébio
847 Goulart Santana; Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Dra. Clarice Weins Arns;
848 Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza;
849 Dra. Erna Geessien Kroon; Dr. Heidge Fukumasu; Dr. Jesus Aparecido Ferro; Dr.
850 Leandro Vieira Astarita; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Márcia Vanusa;
851 Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos; Dra.
852 Maria Lúcia Zaidan Dagli; Dra. Maria Luiza Saraiva Pereira; Dra. Nínive Aguiar
853 Colonello; Dr. Paulo Coutinho; Dr. Sérgio Akira Uyemura; Dra. Sílvia Regina
854 Batistuzzo de Medeiros. Em seguida, passou-se à Seção D. Itens em conjunto com
855 as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes (SSP): O subitem 1.1, com
856 informações confidenciais, foi retirado de pauta. O subitem 1.2, com informações
857 confidenciais, em que a CJ do Brasil Indústria e Comércio de Produtos Alimentícios
858 LTDA; CQB 332/11; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
859 01245.021761/2023-90; Liberação Comercial NB-1; solicita parecer para liberação
860 comercial do derivado de Microrganismo Geneticamente Modificado - MGM (C.
861 glutamicum KCCM 80368), LYS-Prosin ou dried C. glutamicum KCCM 80368) e suas
862 formulações; Protocolado em 27/10/2023; Extrato Prévio nº 9180/2023; Relatoria
863 definida em dezembro/2023: SSP Veg/Amb: Dr. Mário Tyago Murakami e Dr. Antônio
864 Euzébio Goulart Santana - Hum/Ani: Dr. Guilherme Baldo e Dra. Clarice Weins Arns;
865 Assessoria: Karime Iannini. Resultado: O processo teve parecer pelo deferimento nas
866 Subcomissões Setoriais das Áreas de Saúde Humana e Animal em março de 2024 e
867 nas Subcomissões das Áreas Vegetal e Ambiental em fevereiro de 2024. Após abrir
868 espaço para discussões, o Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e
869 Especialista Titular da Área de Meio Ambiente) colocou em votação o subitem 1.2, o
870 qual foi aprovado com 22 votos favoráveis (Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr.
871 Antônio Costa de Oliveira; Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Dr. Caleb Guedes

872 Miranda dos Santos; Dra. Clarice Weins Arns; Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor
873 Braganti Toppa; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr.
874 Heidge Fukumasu; Dr. Jesus Aparecido Ferro; Dr. Leandro Vieira Astarita; Dr. Marcelo
875 Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese
876 Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos; Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Dra.
877 Maria Luiza Saraiva Pereira; Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr. Paulo Coutinho; Dr.
878 Sérgio Akira Uyemura; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros). O subitem 1.4,
879 com informações confidenciais, foi retirado de pauta. Em seguida, passou-se ao Item
880 2. Liberação Comercial - RN 32: O subitem 2.1, com informações confidenciais, foi
881 retirado de pauta. Em seguida, passou-se para a Seção E. Relatos da Presidência:
882 Item 1. Notificação de LPMA – RN 35: Os subitens 1.1, 1.2 e 1.4, com informações
883 confidenciais, foram retirados de pauta. Em seguida, passou-se à Seção F. Relato das
884 Subcomissões Setoriais Permanentes – Área de Saúde Humana e Animal: Item 11.
885 Carta Consulta: O subitem 11.3, com informações confidenciais e em regime de
886 urgência, em que o Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais
887 Renováveis – IBAMA; submete à apreciação da CTNBio o Processo: SEI
888 01245.002194/2024-53; Consulta sobre procedimento de destinação de organismos
889 geneticamente modificados; Protocolado em 20/02/2024; relatoria definida em
890 fevereiro/24: Dr. Alexandre Wagner Silva Hilsdorf; Assessoria: Karime Iannini.
891 Resultado: Deliberado conforme parecer do relator. Após abrir espaço para
892 discussões, o Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular
893 da Área de Meio Ambiente) colocou em votação o subitem 11.3, o qual foi aprovado
894 com 21 votos favoráveis (Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr. Antônio Costa de
895 Oliveira; Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos;
896 Dra. Clarice Weins Arns; Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Dr.
897 Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr. Heidge Fukumasu; Dr.
898 Jesus Aparecido Ferro; Dr. Leandro Vieira Astarita; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de
899 Freitas; Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José
900 Vilaça de Vasconcelos; Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Dra. Nínive Aguiar Colonello;
901 Dr. Paulo Coutinho; Dr. Sérgio Akira Uyemura; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de
902 Medeiros). Em seguida, passou-se à Seção G. Relato das Subcomissões Setoriais
903 Permanentes – Áreas Vegetal e Ambiental: Item 2. Extensão, Revisão e
904 Cancelamento de CQB. O subitem 2.4, com informações confidenciais, em que a
905 Suzano S.A.; CQB 325/11; Processo: 01245.000146/2024-21; Revisão de CQB; A
906 requerente solicita a extensão de CQB do Laboratório de Entomologia, Casa de
907 Vegetação 1, Almoxarifado e Prédio de Operações e Fenotipagem, na Unidade
908 Operativa de Itapetininga/SP; Protocolado em 04/01/2024; Extrato Prévio nº
909 9308/2024; Relatoria definida em fevereiro/2024: Dr. Jesus Aparecido Ferro;
910 Assessoria: Gutemberg Delfino. Resultado: Deferido. Após abrir espaço para
911 discussões, o Dr. Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular
912 da Área de Meio Ambiente) colocou em votação o subitem 2.4, o qual foi aprovado
913 com 21 votos favoráveis (Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr. Antônio Costa de
914 Oliveira; Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana; Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos;
915 Dra. Clarice Weins Arns; Dra. Daniele Nerling; Dr. Eder Victor Braganti Toppa; Dr.
916 Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr. Heidge Fukumasu; Dr.
917 Jesus Aparecido Ferro; Dr. Marcelo Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Márcia Vanusa;

918 Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos; Dra.
919 Maria Lúcia Zaidan Dagli; Dra. Nírive Aguiar Colonello; Dr. Paulo Coutinho; Dr. Sérgio
920 Akira Uyemura; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros). Declarou-se impedido de
921 votar: Dr. Leandro Vieira Astarita – voto favorável da Dra. Dra. Maria Sueli Soares
922 Felipe. Em seguida, passou-se ao Item 3. Liberação Planejada no Meio Ambiente – N
923 06: Os subitens 3.1 a 3.5, com informações confidenciais, foram retirados de pauta.
924 Em seguida, passou-se ao Item 5. Consulta Produto TIMP – RN16: O subitem 5.1,
925 com informações confidenciais e considerado não OGM, conforme a RN16, em que a
926 Elemental Enzymes do Brasil Ltda; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
927 01245.018069/2023-84; A requerente solicita manifestação da Comissão sobre o
928 status regulatório do produto à base de Bacillus thuringiensis E80B com base na
929 Resolução Normativa 16 da CTNBio; Protocolado em 22/08/2023; Extrato Prévio nº
930 9219/2023; Relatoria definida em janeiro/2023: Dr. Eder Victor Braganti Toppa;
931 Assessoria: Orlando Cardoso. Resultado: Deferido. O subitem 5.2, com informações
932 confidenciais, em que a Elemental Enzymes do Brasil Ltda submete à apreciação da
933 CTNBio o Processo: 01245.023043/2023-58; A requerente solicita consulta sobre o
934 produto condicionador de solo biológico constituído de esporos de Bacillus
935 thuringiensis cepa E95A. Esta cepa superexpressa uma proteína de fusão que
936 consiste em uma enzima de controle a fosfolipase C (PLC) derivada de B. thuringiensis
937 e um segmento da proteína BclA de B. thuringiensis. Este produto final é aplicado
938 como um condicionador de solo ao redor das culturas-alvo antes, durante ou após o
939 plantio; Protocolado em 22/11/2023; Extrato Prévio nº 9323/2024; Relatoria definida
940 em fevereiro/2024: Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Assessoria: Orlando Cardoso.
941 Resultado: Diligência. O subitem 5.3, com informações confidenciais, que migrou de
942 Carta Consulta para Consulta Produto TIMP e considerado não OGM, conforme a RN
943 16, em que a Bioheuris S.A; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
944 01245.015460/2023-27; Requerimento de Carta Consulta Prévia sobre
945 enquadramento regulatório do arroz que contém substituições de bases no gene que
946 codifica a acetolactato sintase (ALS) que confere tolerância a herbicidas do grupo
947 ALS; Protocolado em 13/07/2023; Extrato Prévio nº 9120/2023; Relatoria definida em
948 dezembro/2023: Dr. Fernando Hercos Valicente; Assessoria Orlando Cardoso.
949 Resultado: Deferido. Após abrir espaço para discussões, o Dr. Leandro Vieira Astarita
950 (Presidente da CTNBio e Especialista Titular da Área de Meio Ambiente) colocou em
951 votação o item 5, o qual foi aprovado com 21 votos favoráveis. Em seguida, passou-
952 se ao Item 9. Relatório de LPMA: O subitem 9.3, com informações confidenciais, foi
953 retirado de pauta. O subitem 9.5, com informações confidenciais e em atendimento à
954 diligência em fevereiro/2024, em que a GDM - Genética do Brasil Ltda.; CQB 367/13;
955 submete à apreciação da CTNBio o Processo: 01245.002250/2022-98; Relatório de
956 liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada - tolerante
957 aos herbicidas glifosato e glufosinato de amônio e resistente à lepidópteros;
958 Protocolado em 07/11/2023; Extrato Prévio nº 9230/2023; Relatoria definida em
959 janeiro/2023: Dra. Márcia Vanusa da Silva; Assessoria: Gutemberg Delfino.
960 Resultado: Deferido. O subitem 9.7, com informações confidenciais, em que a
961 Embrapa Agroenergia; CQB 345/12; submete à apreciação da CTNBio o Processo:
962 01250.023244/2020-33; Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente com
963 cana-de-açúcar geneticamente modificada visando resistência à broca-da-cana



964 (Diatraea saccharalis); Protocolado em 09/01/2024; Extrato Prévio nº 9306/2024;
965 Relatoria definida em fevereiro/2024: Dr. Galdino Andrade Filho; Assessoria:
966 Gutemberg Delfino. Resultado: Deferido. Após abrir espaço para discussões, o Dr.
967 Leandro Vieira Astarita (Presidente da CTNBio e Especialista Titular da Área de Meio
968 Ambiente) colocou em votação o item 9, o qual foi aprovado com 21 votos favoráveis
969 (Dr. Alexandre Lima Nepomuceno; Dr. Antônio Costa de Oliveira; Dr. Antônio Euzébio
970 Goulart Santana; Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Dra. Clarice Weins Arns;
971 Dra. Daniele Nerling; Dr. Emanuel Maltempi de Souza; Dra. Erna Geessien Kroon; Dr.
972 Heidge Fukumasu; Dr. Jesus Aparecido Ferro; Dr. Leandro Vieira Astarita; Dr. Marcelo
973 Henrique Aguiar de Freitas; Dra. Márcia Vanusa; Dra. Maria Helena Bodanese
974 Zanettini; Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos; Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Dra.
975 Maria Luiza Saraiva Pereira; Dra. Nínive Aguiar Colonello; Dr. Paulo Coutinho; Dr.
976 Sérgio Akira Uyemura; Dra. Sílvia Regina Batistuzzo de Medeiros). Declarou-se
977 impedido de votar: Dr. Eder Victor Braganti Toppa – voto favorável da Dra. Luciana
978 Pimenta Abrozevicius. Em seguida, passou-se ao item 11. Carta Consulta: Os
979 subitens 11.1 e 11.2, com informações confidenciais, foram retirados de pauta. Ato
980 seguinte, o Dr. Eder Victor Braganti Toppa (Representante Titular do Ministério da
981 Agricultura, Pecuária e Abastecimento) relatou as fiscalizações do Ministério da
982 Agricultura. Não havendo mais nenhum assunto a ser tratado, registrou o seu
983 agradecimento a todos, encerrando a reunião.

984
985
986
987
988
989

Dr. Leandro Vieira Astarita
Presidente da CTNBio