



Ata da 175ª Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

1 Aos quatro dias do mês de Setembro do ano de dois mil e quatorze, às nove horas, no SHIS
2 Quadra 01 Conjunto B - Bloco D – Térreo – Auditório CNPq., Edifício Santos Dumont - Lago
3 Sul / Brasília – DF, teve início a Centésima Septuagésima Quinta Reunião Ordinária da
4 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio, sob a presidência do Dr. Edivaldo
5 Domingues Velini, com a presença dos seguintes membros: Dr. Paulo Lee Ho, Dra. Luciana
6 César de Cerqueira Leite, Dra. Jenifer Saffi, Dra. Clarice Weis Arns, Dra. Marilene Hening
7 Vainstein, Dr. José Fernando Garcia, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli, Dra. Maria Helena
8 Bodanese Zanettini, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dra. Helaine Carrer, Dr. Eduardo Romano de
9 Campos Pinto, Dr. Hilton Thadeu Zarate do Couto, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dra.
10 Cláudia Keller, Dr. Ruy Araújo Caldas, Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius, Dra. Fernanda
11 Antinolfi Lovato, Dr. Carlos Gonzaga de Almeida, Dr. Paulo Yoshio Kageyama, Dr. Aníbal
12 Eugênio Vercesi, Dr. Rafael Diego da Rosa, Dra. Marijane Vieira Lisboa, Dra. Daniela Sanches
13 Frozi e Dr. Luiz Gonzaga Esteves Vieira. Da Coordenadora-Geral da CTNBio, Senhora Tassiana
14 Fronza e dos Assessores Técnicos: Jackson Martins de Sousa, Pamella Queiroz Meireles, Allan
15 Edver Mello dos Santos Mello dos Santos, Rubens José Nascimento, Gutemberg Delfino de
16 Sousa, Fabiano Bonfim Carregaro, Marcos Roberto Bertozo, Norma Santos Paes, Thais Haline
17 Vaz, Terezinha Rodrigues e Luiz Geraldo. Tiveram suas ausências justificadas: Dra. Maria
18 Aparecida Nagai, Dra. Denise Cantarelli Machado, Dr. Mário Hiroyuki Hirata, Dr. Luiz Ricardo
19 Orsini Tosi, Dr. Galdino Andrade Filho, Dr. Rubens Onofre Nodari, Dr. Heidge Fukumasu, Dr.
20 Paulo Anselmo Ziani Suarez, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro, Dra. Vânia Moda Cirino, Dra.
21 Solange Teles da Silva, Dr. Alexandre Nepomuceno, Dra. Suzi Barletto Cavalli e Dr. Antônio
22 Inácio Andriolli. Agenda Apresentada: A) Abertura da Reunião; B) Aprovação da Agenda; C)
23 Aprovação da Ata da 174ª Reunião Ordinária da CTNBio; D) Itens em conjunto com as quatro
24 Subcomissões Setoriais Permanentes (SSP); E) Relatos da Presidência; E.1.) Subcomissões
25 Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal; E.2) Subcomissões Setoriais
26 Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental; F) Relatos das Subcomissões Setoriais
27 Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal; G) Relatos das Subcomissões Setoriais
28 Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental; H) Outros Assuntos - Plenária: Item 1. Nota
29 Técnica GURT (Genetic Use Restriction Technology); Item 2. Parecer número
30 549/2014/CONJUR-MCTI/CGU/AGU/ver. Alteração do Regimento Interno da CTNBio em
31 relação ao prazo mínimo de encaminhamento das Pautas; Item 3. Resolução Normativa para o
32 isolamento de experimentos com Cana-de-açúcar; Item 4. Proposta de revisão da Resolução
33 Normativa número 01: Informações sobre o andamento e contribuições apresentadas; Item 5.
34 Informações sobre a proposta da CONJUR para a alteração do Art. 11 do Regimento Interno.
35 (conflito de interesse) e item 6. Alteração da redação do Art. 42 (informações sigilosas). A
36 reunião foi iniciada pela Dra. Tassiana Fronza com a leitura dos membros que tiveram suas
37 ausências justificadas. Com a verificação de existência de quorum, o Dr. Edivaldo Domingues
38 Velini fez a abertura da 175ª Reunião Ordinária da Comissão Técnica Nacional de
39 Biossegurança passando ao Tópico B da pauta, Aprovação da Agenda. O Dr. Edivaldo
40 Domingues Velini solicitou inclusão de 2 itens no Tópico H da pauta, Outros Assuntos –
41 Plenária: Item 5. Informações sobre a proposta da CONJUR para a alteração do Art. 11 do
42 Regimento Interno. (conflito de interesse) como informe e item 6. Alteração da redação do Art.



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCTI
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

43 42 (informações sigilosas) para deliberação. A Agenda proposta foi aprovada por unanimidade.
44 Em seguida, passou-se ao Tópico C da pauta, Aprovação da Ata da 174ª Reunião Ordinária da
45 CTNBio. A Ata da 174ª Reunião Ordinária da CTNBio foi aprovada por unanimidade. Contudo,
46 verificou-se posteriormente que a Ata não foi enviada a todos os membros e por esse motivo,
47 será deliberado sobre a aprovação novamente na próxima reunião. Passou-se ao Tópico D da
48 pauta, Itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes (SSP). Item 1.
49 Liberação Comercial: Os subitens 1.1. ao 1.4. foram retirados de pauta. Passou-se ao item 1.5.,
50 em que a Empresa Syngenta Seeds Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica
51 Nacional de Biossegurança o processo número: 01200.004553/2012-90. Liberação Comercial de
52 milho geneticamente modificado MIR604 e do milho Bt11xMIR162xMIR604xGA21.
53 Protocolado em: 09/11/2012; Próton: 46894/12; Extrato Prévio número: 3430/2012; Publicado
54 em: 26/11/2012. Tem como relatores das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de
55 Saúde Humana e Animal, o Dr. Mário Hiroyuki Hirata e o Dr. Evanguedes Kalapothakis e das
56 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, a Dra. Fernanda Antinolfi
57 Lovato, Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor, Dra. Márcia Maria Auxiliadora N. P. Margis e Dr. Jesus
58 Aparecido Ferro. Está na assessoria das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal
59 e Ambiental, Marcos Roberto Bertozo e das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de
60 Saúde Humana e Animal, Dr. Rubens José Nascimento. Resultado: O Dr. Edivaldo Domingues
61 Velini explicou que foram enviados dois Pareceres de Pedido de Vistas: um assinado por três
62 membros; Dr. Antônio Inácio Andrioli, Dra. Suzi Barletto Cavalli e Dra. Daniela Sanches Frozi
63 e outro assinado por dois membros; Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dra. Maria José
64 Vilaça de Vasconcelos. A Dra. Marijane Vieira Lisboa informou que não foi possível elaborar o
65 seu Parecer de Pedido de Vistas, conjuntamente com a Dra. Solange Teles da Silva, em função
66 do não recebimento de dados de processos anteriores, que seriam necessários para o
67 embasamento do seu Parecer. Ressaltou ainda a necessidade da CTNBio ter um mecanismo para
68 que as informações sejam disponibilizadas de forma mais rápida. O Dr. Edivaldo Domingues
69 Velini destacou que o assunto foi objeto de uma reunião com o Ministério e que espera que até a
70 próxima reunião tenha algum encaminhamento para a questão. A Dra. Daniela Sanches Frozi fez
71 uma síntese do Parecer conjunto, que recomendava que o processo fosse colocado em diligência
72 para esclarecimento de uma série de questionamentos, momento em que os membros puderam
73 fazer suas observações e esclarecimentos sobre o Parecer. Em seguida, a Dra. Maria Helena
74 Bodanese Zanettini fez a leitura do Parecer conjunto, que recomendava o deferimento do
75 processo, momento em que os membros puderam fazer suas observações e esclarecimentos sobre
76 o Parecer. Seguiu-se com o debate e esclarecimentos e a Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini
77 propôs convidarem um especialista na área em testes com animal para esclarecimento de como
78 esses testes são realizados. O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o Parecer de
79 Pedido de Vistas que recomendava a diligência, que teve três votos favoráveis: O Dr. Paulo
80 Yoshio Kageyama, a Dra. Daniela Sanches Frozi e a Dra. Marijane Vieira Lisboa e 16 votos
81 contrários: Dra. Clarice Weis Arns, Dra. Jenifer Saffi, Dr. José Fernando Garcia, Dra. Luciana
82 César de Cerqueira Leite, Dra. Clarice Weis Arns, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli, Dr. Carlos
83 Gonzaga de Almeida, Dr. Paulo Lee Ho, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dra. Maria
84 Helena Bodanese Zanettini, Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius, Dr. Jesus aparecido Ferro,
85 Dra. Helaine Carrer, Dr. Luiz Gonzaga Esteves Vieira, Dr. Aníbal Eugênio Vercesi, Dr. Hilton
86 Thadeu Zarate do Couto e Dr. Edivaldo Domingues Velini. Em seguida, o Dr. Edivaldo
87 Domingues Velini explicou que por orientação da CONJUR, deverão deliberar duas vezes,



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCTI
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

88 primeiro sobre o evento simples; MIR604 e segundo sobre o combinado. Destacou que no caso
89 de não liberação do evento simples, o combinado não poderia ser liberado. Passou a votação do
90 evento simples MIR604, que teve 16 votos favoráveis: Dr. Paulo Lee Ho, Dra. Luciana César de
91 Cerqueira Leite, Dra. Jenifer Saffi, Dra. Clarice Weis Arns, Dr. José Fernando Garcia, Dra.
92 Maria Lúcia Zaidan Dagli, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dr. Jesus Aparecido Ferro,
93 Dra. Helaine Carrer, Dr. Hilton Thadeu Zarate do Couto, Dr. Edivaldo Domingues Velini, Dra.
94 Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius, Dr. Carlos Gonzaga
95 de Almeida, Dr. Aníbal Eugênio Vercesi, Dr. Luiz Gonzaga Esteves Vieira e três contrários: Dr.
96 Paulo Yoshio Kageyama, Dra. Marijane Vieira Lisboa e Dra. Daniela Sanches Frozi. Passou a
97 votação do evento combinado, que teve 16 votos favoráveis: Dr. Paulo Lee Ho, Dra. Luciana
98 César de Cerqueira Leite, Dra. Jenifer Saffi, Dra. Clarice Weis Arns, Dr. José Fernando Garcia,
99 Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli, Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini, Dr. Jesus Aparecido
100 Ferro, Dra. Helaine Carrer, Dr. Hilton Thadeu Zarate do Couto, Dr. Edivaldo Domingues Velini,
101 Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius, Dr. Carlos
102 Gonzaga de Almeida, Dr. Aníbal Eugênio Vercesi, Dr. Luiz Gonzaga Esteves Vieira e três
103 contrários: Dr. Paulo Yoshio Kageyama, Dra. Marijane Vieira Lisboa e Dra. Daniela Sanches
104 Frozi. Assim, o processo foi deferido. Os subitens 1.6. ao 1.15. foram retirados de pauta. A
105 seguir, passou-se ao subitem 1.16., em que a Empresa Ourofino Saúde Animal Ltda.; Certificado
106 de Qualidade em Biossegurança 296/10, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional
107 de Biossegurança o processo número: 01200.000200/2014-82. Liberação Comercial/Nível de
108 Biossegurança 1; Vacina recombinante inativada contra circovírus tipo 2 denominada B058.
109 Protocolado em: 18/12/13; Próton: 59009/13; Extrato Prévio número: 3946/14; Publicado em:
110 30/01/14. Tem como relatores das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde
111 Humana e Animal, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro e Dra. Clarice Weis Arns e das Subcomissões
112 Setoriais Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Dr. Ruy Caldas e Dra. Fernanda Antinolfi
113 Lovato. Está na assessoria do processo das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de
114 Saúde Humana e Animal, Rubens José Nascimento e das Subcomissões Setoriais Permanentes
115 das Áreas Vegetal e Ambiental, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido
116 com 16 votos favoráveis: Dr. Paulo Lee Ho, Dra. Luciana César de Cerqueira Leite, Dra. Jenifer
117 Saffi, Dra. Clarice Weis Arns, Dr. José Fernando Garcia, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli, Dra.
118 Maria Helena Bodanese Zanettini, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dra. Helaine Carrer, Dr. Hilton
119 Thadeu Zarate do Couto, Dr. Edivaldo Domingues Velini, Dra. Maria José Vilaça de
120 Vasconcelos, Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius, Dr. Carlos Gonzaga de Almeida, Dr. Aníbal
121 Eugênio Vercesi, Dr. Luiz Gonzaga Esteves Vieira e três contrários: Dr. Paulo Yoshio
122 Kageyama, Dra. Marijane Vieira Lisboa e Dra. Daniela Sanches Frozi. O subitem 1.17. foi
123 retirado de pauta. A seguir, passou-se ao subitem 1.18. Com informação confidencial, em que a
124 Empresa Solazyme Bunge Produtos Renováveis Ltda.; Certificado de Qualidade em
125 Biossegurança 364/13, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
126 Biossegurança o processo número: 01200.000979/2014-36; Liberação Comercial/Nível de
127 Biossegurança 1; Subproduto de fermentação de OGM. Protocolado em: 17/02/14; Próton:
128 7272/14; Extrato Prévio número: 3994/14; Publicado em: 17/03/14. Tem como relatores das
129 Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde Humana e Animal, onde foi aprovado
130 em maio de 2014, Dr. Paulo Lee Ho* e Dr. Heidge Fukumasu, e das Subcomissões Setoriais
131 Permanentes das Áreas Vegetal e Ambiental, Dr. Galdino Andrade Filho e Dra. Helaine Carrer.
132 Está na assessoria do processo das Subcomissões Setoriais Permanentes das Áreas de Saúde



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCTI
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

133 Humana e Animal, Rubens José Nascimento e das Subcomissões Setoriais Permanentes das
134 Áreas Vegetal e Ambiental, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi deferido com 16
135 votos favoráveis: Dr. Paulo Lee Ho, Dra. Luciana César de Cerqueira Leite, Dra. Jenifer Saffi,
136 Dra. Clarice Weis Arns, Dr. José Fernando Garcia, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli, Dra. Maria
137 Helena Bodanese Zanettini, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dra. Helaine Carrer, Dr. Hilton Thadeu
138 Zarate do Couto, Dr. Edivaldo Domingues Velini, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dra.
139 Luciana Pimenta Ambrozevicius, Dr. Carlos Gonzaga de Almeida, Dr. Aníbal Eugênio Vercesi,
140 Dr. Luiz Gonzaga Esteves Vieira e três abstenções: Dr. Paulo Yoshio Kageyama, Dra. Marijane
141 Vieira Lisboa e Dra. Daniela Sanches Frozi. Os subitens 1.19. ao subitem 1.22. foram retirados
142 de pauta. Em seguida, passou-se ao item 2., Adequação de Plano de Monitoramento Pós-
143 liberação Comercial aos preceitos da Resolução número 09 (já aprovados pelas Setoriais
144 Humana e Animal): Os subitens 2.1. ao 2.3. foram retirados de pauta. Subitem 2.4., em que a
145 Empresa Monsanto do Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
146 Biossegurança o processo número: 01200.003952/2009-38. Em atendimento à diligência.
147 Solicita parecer para o plano de monitoramento geral do milho geneticamente modificado
148 resistente a insetos e tolerante a herbicida MON 89034 x NK603. Data de Protocolo: 03/02/2012;
149 Próton: 3954/2012. Tem como relator, definido em março de 2012, Dra. Maria José Vilaça de
150 Vasconcelos e Dra. Maria Helena Bodanese Zanetini. Está na assessoria do processo, Thais
151 Haline Vaz e Orlando parecido Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 2.5. ao
152 2.17. foram retirados de pauta. O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o item 2.,
153 Adequação de Plano de Monitoramento Pós-liberação Comercial aos preceitos da Resolução
154 número 09 (já aprovados pelas Setoriais Humana e Animal), que foi aprovado com 15 votos
155 favoráveis e três contrários: Dr. Paulo Yoshio Kageyama, Dra. Marijane Vieira Lisboa e Dra.
156 Daniela Sanches Frozi. O item 3., Plano de Monitoramento Pós-liberação Comercial, foi retirado
157 de pauta. O item 4., Relatório de Monitoramento Pós-liberação Comercial, foi retirado de pauta.
158 Em seguida, passou-se ao Tópico E da pauta, Relatos da Presidência, E.1. Áreas de Saúde
159 Humana e Animal. Item 1. Alteração de CIBio: Subitem 1.1., em que a Empresa Merial Saúde
160 Animal Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 048/98, submete para apreciação da
161 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.000292/98-92; Alteração de
162 CIBio. Protocolado em: 15/07/14; Próton: 33573/14; Extrato Prévio número: 4179/14; Publicado
163 em: 21/07/14. Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do
164 processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado: O processo foi deferido. O Dr. Edivaldo
165 Domingues Velini pôs em votação o item 1. Alteração de CIBio do Tópico E da pauta, Relatos
166 da Presidência, E.1. Áreas de Saúde Humana e Animal, que foi aprovado por unanimidade. Em
167 seguida, passou-se ao Tópico E.2. Áreas Vegetal e Ambiental: Item 1. Alteração da Comissão
168 Interna de Biossegurança – CIBio: Subitem 1.1., em que a Empresa GDM Genética do Brasil
169 Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo:
170 01200.004567/2013-94; Solicita alteração da Comissão Interna de Biossegurança - CIBio. Data
171 do Protocolo: 24/6/2014; Próton: 30206/2014; Extrato Prévio número: 4161/2014; Publicado em:
172 2/7/2014. Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo,
173 Thaís Haline Vaz. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 1.2., em que a Empresa Bayer
174 S.A. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo:
175 01200.004010/1996-19; Solicita alteração da Comissão Interna de Biossegurança - CIBio. Data
176 do Protocolo: 20/05/2014; Próton: 23976/14; Extrato Prévio número: 4155/14; Publicado em:
177 01/07/2014. Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo,



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCTI
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

178 Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 1.3., em que a Empresa
179 Syngenta Seeds Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança
180 o processo: 01200.00.004073/1996-39. Solicita alteração da Comissão Interna de Biossegurança
181 – CIBio. Data do Protocolo: 30/07/2014; Próton: 36269/14; Extrato Prévio número: 4190/2014;
182 Publicado em: 06/08/2014. Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na
183 assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. O Dr.
184 Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o Item 1. Alteração da Comissão Interna de
185 Biossegurança – CIBio do Tópico E da pauta, Relatos da Presidência, E.2. Áreas Vegetal e
186 Ambiental, que foi aprovado por unanimidade. Passou-se ao item 2. Cancelamento de Liberação
187 Planejada no Meio Ambiente: Subitem 2.1., em que a Empresa Du Pont do Brasil SA – Divisão
188 Pioneer Sementes submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
189 processo: 01200.000224/2011-99; Solicita cancelamento de liberação planejada no meio
190 ambiente e importação de sementes dos eventos DAS-01507 x MIR162, DAS-01507 x DAS-
191 59122-7, MIR162 x DAS-59122-7, DAS-01507 x MIR162 x NK603, DAS-01507 x DAS-
192 59122-7 x NK603, MIR162 x DAS-59122-7 x NK603, DAS-01507 x DAS-59122-7 x MIR162 e
193 DAS-01507 x DAS-59122-7 x MIR162 x NK603 de milho geneticamente modificado. Objetivo:
194 avaliar a campo a eficácia de híbridos de milho geneticamente modificados contendo os eventos
195 DAS-01507-1, MIR162, DAS-59122-7, bem como os eventos combinados DAS-01507-1 x
196 MIR162, DAS-01507-1 x DAS-59122-7, MIR162 x DAS-59122-7, DAS-01507-1 x MIR162 x
197 NK603, DAS-01507-1 x DAS-59122-7 x NK603, MIR162 x DAS-59122-7 x NK603, DAS-
198 01507-1 x DAS-59122-7 x MIR162 e DAS-01507-1 x DAS-59122-7 x MIR162 x NK603 para
199 as principais pragas pertencentes à ordem Lepidóptera e Coleóptera que ocorrem na cultura do
200 milho e a tolerância ao herbicida glifosato. Além disso, será avaliado o desempenho agrônomo
201 dos híbridos contendo estes eventos. Data de Protocolo: 12/08/2014; Próton: 39440/2014. Tem
202 como relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Orlando
203 Aparecido Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.2., em que a Empresa Du
204 Pont do Brasil SA – Divisão Pioneer Sementes submete para apreciação da Comissão Técnica
205 Nacional de Biossegurança o processo: 01200.000225/2011-33; Solicita cancelamento de
206 liberação planejada no meio ambiente e importação de sementes dos eventos MON810, DAS
207 1507, MIR162, MON810 x MIR162, DAS 1507 x MIR162, MON810 x DAS 1507, DAS 1507 x
208 MIR162 x NK603, MON810 x DAS 1507 x MIR162, MON810 x DAS 1507 x NK603,
209 MON810 x DAS 1507 x MIR 162 x DAS 5912-7 x NK603 de soja geneticamente modificada.
210 Objetivo: avaliar a campo a eficácia de híbridos de milho geneticamente modificados contendo
211 os eventos DAS-01507-1, MIR162 e MON 810, bem como os eventos combinados DAS-01507-
212 1 x MIR162, DAS-01507-1 x MON 810, MON 810 x MIR162, DAS-01507-1 x MIR162 x NK
213 603, MON 810 x DAS-01507-1 x MIR162, MON 810 x DAS-01507 x NK603, MON 810 x
214 DAS-01507-1 x MIR 162 x NK603 e MON 810 x DAS-01507-1 x DAS-59122-7 x MIR 162 x
215 NK603 para as principais pragas pertencentes à ordem Lepidóptera e Coleóptera que ocorrem na
216 cultura do milho e a tolerância ao herbicida glifosato. Além disso, será avaliado o desempenho
217 agrônomo dos híbridos contendo estes eventos. Data de Protocolo: 12/08/2014; Próton:
218 39440/2014. Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo,
219 Orlando Aparecido Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.3., em que a
220 Empresa Du Pont do Brasil SA – Divisão Pioneer Sementes submete para apreciação da
221 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.003854/2011-15; Solicita
222 cancelamento de liberação planejada no meio ambiente e importação de milho geneticamente



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCTI
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

223 modificado resistente a insetos. Objetivo: avaliar a campo em condições brasileiras dados de
224 composição nutricional, expressão de proteínas e características agrônômicas de híbridos de
225 milho geneticamente modificado resistente a insetos. Data de Protocolo: 12/08/2014; Próton:
226 39440/2014. Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo,
227 Orlando Aparecido Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.4., em que a
228 Empresa Du Pont do Brasil S.A - Divisão Pioneer Sementes submete para apreciação da
229 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.000948/2011-32; Solicita à
230 CTNBio cancelamento do processo de liberação planejada e importação de sementes de soja
231 geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicidas. Objetivo: desenvolver
232 populações de soja transformadas com o plasmídeo PHP30987A (eventos EAFS 5082.1.17,
233 EAFS 5084.7.15 e EAFS 5085.2.1) e combinadas por cruzamento convencional com soja
234 contendo os eventos MON-04032-6 (RR1) e MON-04032-6 x DP-356043-5 (RR1 x GAT), a fim
235 de selecionar genótipos elites adaptados às condições climáticas do Brasil. As sementes das
236 populações de soja GM selecionadas contendo os eventos combinados EAFS 5082.1.17 x MON-
237 04032-6 x DP-356043-5; EAFS 5082.1.17 x MON-04032-6; EAFS 5084.7.15 x MON-04032-6 e
238 EAFS 5085.2.1 x MON-04032-6 serão utilizadas em futuras liberações planejadas ao meio
239 ambiente. Motivo: decisão interna da empresa devido ao desinteresse no evento objeto do pleito.
240 Data de Protocolo: 26/5/2014; Próton: 24960/2014. Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues
241 Velini. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi deferido.
242 Subitem 2.5., em que a Empresa Monsanto do Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão
243 Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.003300/2008-12; Solicita o cancelamento
244 do pedido de liberação planejada e Processo 01200.01200.3295/2008-48, que solicita o
245 cancelamento do pedido de importação de milho geneticamente modificado resistente a insetos,
246 tolerante ao glufosinato de amônio e ao glifosato MON 89034 x TC1507 x MON 88017 x DAS-
247 59122-7 e os eventos individuais MON 89034, TC1507, MON 88017, DAS-59122-7. Objetivo:
248 produção de tecidos para análises laboratoriais de biossegurança, avaliação de organismos não-
249 alvo e observações fenotípicas. Motivo: decisão interna da empresa por não instalação dos
250 ensaios. Data do Protocolo 28/07/2014; Próton: 35854/14. Tem como relator, Dr. Edivaldo
251 Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O
252 processo foi deferido. O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o Item 2. Cancelamento
253 de Liberação Planejada no Meio Ambiente do Tópico E da pauta, Relatos da Presidência, E.2.
254 Áreas Vegetal e Ambiental, que foi aprovado por unanimidade. Em seguida, passou-se ao tópico
255 F. Relato das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal: O item
256 1., Liberação Comercial - Itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes,
257 foi analisado na Seção D. Passou-se ao item 2. Solicitação de Certificado de Qualidade em
258 Biossegurança: Os subitens 2.1. ao 2.3. foram retirados de pauta. Subitem 2.4., em que a
259 Empresa Trusher Serviços de Esterilização submete para apreciação da Comissão Técnica
260 Nacional de Biossegurança o processo: 01200.003189/2014-11; Solicitação de Certificado de
261 Qualidade em Biossegurança/Nível de Biossegurança 1. Protocolado em: 22/07/14; Próton:
262 34840/14; Extrato Prévio número: 4188/14; Publicado em: 05/08/14. Tem como relator, definido
263 em Julho, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli. Está na assessoria do processo, Rubens José
264 Nascimento. Resultado: O processo ficou em diligência. Subitem 2.5. Com informação
265 confidencial, em que a Empresa Evonik Degussa do Brasil, submete para apreciação da
266 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.002227/2014-18; Solicitação
267 de Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de Biossegurança 1. Protocolado em:



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCTI
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

268 13/05/14; Próton: 22239/14; Extrato Prévio número: 4199/14; Publicado em: 07/08/14. Tem
269 como relator, definido em julho, Dr. Carlos Gonzaga de Almeida. Está na assessoria do processo,
270 Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. O Dr. Edivaldo Domingues Velini
271 pôs em votação o Item 2. Solicitação de Certificado de Qualidade em Biossegurança do Tópico F
272 da pauta, Relato das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal,
273 que foi aprovado por unanimidade. Passou-se ao item 3. Solicitação de Extensão, Revisão e
274 Cancelamento de Certificado de Qualidade em Biossegurança: Os subitens 3.1. ao 3.3. foram
275 retirados de pauta. Subitem 3.4. Visita Técnica a Escola Paulista de Medicina – Universidade
276 Federal de São Paulo/Unifesp; Certificado de Qualidade em Biossegurança 028/97, que submete
277 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo:
278 01200.001182/1997-49; Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de
279 Biossegurança 2; Laboratório da Disciplina de Nefrologia. Protocolado em: 05/05/14; Próton:
280 20700/14; Extrato Prévio número: 4104/14; Publicado em: 27/05/14. Tem como relator, definido
281 em junho, Dra. Maria Aparecida Nagai. Está na assessoria do processo, Rubens José
282 Nascimento. Resultado: O processo ficou em diligência. Subitem 3.5., em que a Escola Paulista
283 de Medicina – Universidade Federal de São Paulo/Unifesp; Certificado de Qualidade em
284 Biossegurança 028/97, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
285 Biossegurança o processo: 01200.001182/1997-49; Extensão de Certificado de Qualidade em
286 Biossegurança/Nível de Biossegurança 1; Laboratório Mori. Protocolado em: 05/05/14; Próton:
287 20700/14; Extrato Prévio número: 4104/14; Publicado em: 27/05/14. Tem como relator, definido
288 em junho, Dra. Maria Aparecida Nagai. Está na assessoria do processo, Rubens José
289 Nascimento. Resultado: O processo ficou em diligência. Subitem 3.6., em que a Escola Paulista
290 de Medicina – Universidade Federal de São Paulo/Unifesp; Certificado de Qualidade em
291 Biossegurança 028/97, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
292 Biossegurança o processo: 01200.001182/1997-49; Extensão de Certificado de Qualidade em
293 Biossegurança/Nível de Biossegurança 1; Laboratório de Farmacologia Celular. Protocolado em:
294 05/05/14; Próton: 20700/14; Extrato Prévio número: 4104/14; Publicado em: 27/05/14. Tem
295 como relator, definido em junho, Dra. Maria Aparecida Nagai. Está na assessoria do processo,
296 Rubens José Nascimento. Resultado: O processo ficou em diligência. Subitem 3.7., em que a
297 Escola Paulista de Medicina – Universidade Federal de São Paulo/Unifesp; Certificado de
298 Qualidade em Biossegurança 028/97, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
299 Biossegurança o processo: 01200.001182/1997-49; Extensão de Certificado de Qualidade em
300 Biossegurança/Nível de Biossegurança 1; Laboratório de Neurociências e Genômica Funcional.
301 Protocolado em: 05/05/14; Próton: 20700/14; Extrato Prévio número: 4104/14; Publicado em:
302 27/05/14. Tem como relator, definido em junho, Dra. Maria Aparecida Nagai. Está na assessoria
303 do processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo ficou em diligência. O subitem
304 3.8. foi retirado de pauta. Subitem 3.9., em que o Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos-
305 Bio-Manguinhos/Fiocruz; Certificado de Qualidade em Biossegurança 110/99, submete para
306 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.004198/97-95;
307 Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança/Nível de Biossegurança 2; Laboratório
308 de controle de reativos para diagnóstico. Protocolado em: 16/06/14; Próton: 29268/14; Extrato
309 Prévio número: 4163/14; Publicado em: 07/04/14. Tem como relator, definido em Julho, Dr.
310 Marcos Dornelas Ribeiro. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado:
311 O processo ficou em diligência. Os subitens 3.10. ao 3.22. foram retirados de pauta. O Dr.
312 Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o item 3. Solicitação de Extensão, Revisão e



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCTI
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

313 Cancelamento de Certificado de Qualidade em Biossegurança do Tópico F da pauta, Relato das
314 Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal, que foi aprovado por
315 unanimidade. Passou-se ao item 4. Solicitação de Parecer para Projeto Nível de Biossegurança 2:
316 Subitem 4.1. Em regime de urgência, em que o Instituto Butantan; Certificado de Qualidade em
317 Biossegurança 039/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
318 Biossegurança o processo: 01200.004893/1997-93; Projeto/Nível de Biossegurança 2; "Vacinas
319 recombinantes e multivalentes baseadas em MTBVAC". Protocolado em: 14/08/14; Próton:
320 39947/14; Extrato Prévio número: 4235/14; Publicado em: 29/08/2014. Tem como relator,
321 definido em setembro, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli. Está na assessoria do processo, Rubens
322 José Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 4.2. ao 4.7. foram retirados de
323 pauta. Subitem 4.8., em que o Instituto Butantan; Certificado de Qualidade em Biossegurança
324 039/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo:
325 01200.004893/1997-93; Projeto/Nível de Biossegurança 2; "Expressão do antígeno PspA de
326 Streptococcus pneumoniae em Bordetella pertussis e avaliação do seu potencial como vacina
327 contra infecções pneumocócicas". Protocolado em: 21/05/14; Próton: 24199/14; Extrato Prévio
328 número: 4139/14; Publicado em: 16/06/14. Tem como relator, definido em Julho Dr. Carlos
329 Gonzaga de Almeida. Está na assessoria do processo, Allan Edver Mello dos Santos. Resultado:
330 O processo foi deferido. Os subitens 4.9. ao 4.14. foram retirados de pauta. O Dr. Edivaldo
331 Domingues Velini pôs em votação o item 4. Solicitação de Parecer para Projeto NB-2 do Tópico
332 F da pauta, Relato das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal,
333 que foi aprovado por unanimidade, com abstenção da Dra. Luciana César Cerqueira Leite e Dr.
334 Paulo Lee Ho nos subitens 4.1. e 4.8. Passou-se ao item 5. Relatório Anual: Os subitens 5.1. ao
335 5.5. foram retirados de pauta. Subitem 5.6., em que o Instituto de Biologia Molecular do Paraná -
336 IBMP; Certificado de Qualidade em Biossegurança 149/01, submete para apreciação da
337 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.003722/2001-11; Relatório
338 Anual 2013. Protocolado em: 15/01/2014; Próton: 1832/2014. Tem como relator, definido em
339 maio de 2014, Dr. Antônio Carlos Campos de Carvalho. Está na assessoria do processo, Fabiano
340 Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 5.7., em que a Escola de Artes,
341 Ciências e Humanidades da USP; Certificado de Qualidade em Biossegurança 306/10, submete
342 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo:
343 01200.001483/2010-56; Relatório Anual 2013. Protocolado em: 26/03/2014; Próton:
344 13710/2014. Tem como relator, definido em maio de 2014, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro. Está
345 na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Os
346 subitens 5.8. ao 5.21. foram retirados de pauta. Subitem 5.22., em que a Empresa Nanocore
347 Biotecnologia S.A.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 212/04, submete para
348 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.005454/2004-15;
349 Relatório Anual 2013. Protocolado em: 28/04/2014; Próton: 19.159/2014 e 31.440/2014. Tem
350 como relator, definido em julho, Dr. José Fernando Garcia. Está na assessoria do processo,
351 Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 5.23. foi retirado de
352 pauta. Subitem 5.24., em que a Empresa Oxitec do Brasil Tecnologia de Insetos Ltda.;
353 Certificado de Qualidade em Biossegurança 357/13, submete para apreciação da Comissão
354 Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.000102/2013-64; Relatório Anual 2013.
355 Protocolado em: 31/03/2014; Próton: 14.565/2014 e 20.405/2014. Tem como relator, definido
356 em julho, Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim
357 Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 5.25., em que o Instituto de Pesquisas



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCTI
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

358 Energéticas e Nucleares - IPEN; Certificado de Qualidade em Biossegurança 067/98, submete
359 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo:
360 01200.005324/1996-01; Relatório Anual 2013. Protocolado em: 30/04/2014; Próton:
361 19.911/2014 e 33.579/2014. Tem como relator, definido em julho, Dr. Carlos Gonzaga de
362 Almeida. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi
363 deferido. Os subitens 5.26. e 5.27. foram retirados de pauta. Subitem 5.28., em que a Empresa
364 Eurofarma Laboratórios Ltda.; Certificado de Qualidade em Biossegurança 219/06, submete para
365 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.005471/2005-33;
366 Relatório Anual 2013. Protocolado em: 14/05/2014; Próton: 22.758/2014. Tem como relator,
367 definido em julho, Dr. Marcos Dornelas Ribeiro. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim
368 Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 5.29., em que o Hospital A. C. Camargo
369 - Fundação Antônio Prudente; Certificado de Qualidade em Biossegurança 247/08, submete para
370 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.000889/2008-05;
371 Relatório Anual 2013. Protocolado em: 15/05/2014; Próton: 22.865/2014. Tem como relator,
372 definido em julho, Dr. José Fernando Garcia. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim
373 Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 5.30. ao 5.34. foram retirados de
374 pauta. Subitem 5.35., em que o Instituto de Tecnologia em Fármacos - Farmanguinhos/ Fiocruz;
375 Certificado de Qualidade em Biossegurança 342/12, submete para apreciação da Comissão
376 Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.000859/2012-77; Relatório Anual 2013.
377 Protocolado em: 20/05/2014; Próton: 23.983/2014. Tem como relator, definido em julho, Dra.
378 Luciana Cesar de Cerqueira Leite. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro.
379 Resultado: O processo foi deferido. O subitem 5.36. foi retirado de pauta. Subitem 5.37., em que
380 o Instituto Dante Pazzanese de Cardiologia; Certificado de Qualidade em Biossegurança 293/10,
381 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo:
382 01200.003236/2009-51; Relatório Anual 2013. Protocolado em: 14/04/2014; Próton: 17441/2014.
383 Tem como relator, definido em julho, Dra. Jenifer Saffi. Está na assessoria do processo, Fabiano
384 Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 5.38. ao 5.40. foram retirados
385 de pauta. Subitem 5.41., em que a Universidade Comunitária Regional de Chapecó -
386 UNOCHAPECÓ; Certificado de Qualidade em Biossegurança 250/08, submete para apreciação
387 da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.005209/2007-51; Relatório
388 Anual 2013. Protocolado em: 03/04/2014; Próton: 15.329/2014 e 31.322/2014. Tem como
389 relator, definido em julho de 2014, Dr. Carlos Gonzaga de Almeida. Está na assessoria do
390 processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 5.42., em que
391 o Centro de Pesquisas e Desenvolvimento Leopoldo Miguez de Mello - CENPES; Certificado de
392 Qualidade em Biossegurança 241/07, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
393 Biossegurança o processo: 01200.002192/2007-80; Relatório Anual 2013. Protocolado em:
394 27/03/2014; Próton: 13.707/2014. Tem como relator, definido em julho de 2014, Dr. José
395 Fernando Garcia. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O
396 processo foi deferido. Subitem 5.43., em que a Empresa Boehringer Ingelheim do Brasil
397 Química e Farmacêutica; Certificado de Qualidade em Biossegurança 251/08, submete para
398 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.000890/2008-21;
399 Relatório Anual 2012. Protocolado em: 05/05/2014; Próton: 20.583/2014. Tem como relator,
400 definido em julho de 2014, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli. Está na assessoria do processo,
401 Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 5.44. foi retirado de
402 pauta. Subitem 5.45., em que o Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo;



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCTI
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

403 Certificado de Qualidade em Biossegurança 044/98, submete para apreciação da Comissão
404 Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.004582/1997-33; Relatório Anual 2013.
405 Protocolado em: 27/05/2014; Próton: 25.209/2014. Tem como relator, definido em julho de
406 2014, Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro.
407 Resultado: O processo foi deferido. O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o item 5.
408 Relatório Anual do Tópico F da pauta, Relato das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas
409 de Saúde Humana e Animal, que foi aprovado por unanimidade. O item 6. Relatório de
410 Liberação Planejada foi retirado de pauta. Passou-se ao item 7. Solicitação de
411 Importação/Exportação: Subitem 7.1., em que o Instituto Butantan; Certificado de Qualidade em
412 Biossegurança 039/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
413 Biossegurança o processo: 01200.004893/1997-93; Importação/NB-2; Lotes de Mycobacterium
414 bovis BCG expressando a subunidade 1 da toxina pertussis. Protocolado em: 14/08/14; Próton:
415 39945/14; Extrato Prévio número: 4237/14; Publicado em: 29/08/2014. Tem como relator,
416 definido em setembro, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli. Está na assessoria do processo, Rubens
417 José Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.2., em que o Instituto Butantan;
418 Certificado de Qualidade em Biossegurança 039/98, submete para apreciação da Comissão
419 Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.004893/1997-93; Exportação/Nível de
420 Biossegurança 2; Lotes de Mycobacterium bovis BCG expressando a subunidade A da toxina
421 termolábil. Protocolado em: 14/08/14; Próton: 39945/14; Extrato Prévio número: 4236/14;
422 Publicado em: 29/08/2014. Tem como relator, definido em setembro, Dra. Maria Lúcia Zaidan
423 Dagli. Está na assessoria do processo, Rubens José Nascimento. Resultado: O processo foi
424 deferido. Subitem 7.3., em que o Instituto Butantan; Certificado de Qualidade em Biossegurança
425 039/98, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo:
426 01200.004893/1997-93; Exportação/Nível de Biossegurança 2; Lotes de Mycobacterium bovis
427 BCG expressando proteínas pneumocócicas imunogênicas. Protocolado em: 14/08/14; Próton:
428 39945/14; Extrato Prévio número: 4238/14; Publicado em: 29/08/2014. Tem como relator,
429 definido em setembro, Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli. Está na assessoria do processo, Rubens
430 José Nascimento. Resultado: O processo foi deferido. O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em
431 votação o item 7. Solicitação de Importação/Exportação do Tópico F da pauta, Relato das
432 Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal, que foi aprovado com
433 abstenção da Dra. Luciana César de Cerqueira Leite e Dr. Paulo Lee Ho. Em seguida, passou-se
434 ao tópico G. Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e Ambiental: O
435 item 1., Liberação Comercial - Itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais
436 Permanentes, foi analisado na Seção D. Passou-se ao item 2. Liberação planejada no meio
437 ambiente - Resolução Normativa número 08 de 03/06/2009: Os subitens 2.1. ao 2.3. foram
438 retirados de pauta. Subitem 2.4. Em regime de urgência, em que a Empresa Du Pont do Brasil
439 S.A – Divisão Pioneer Sementes submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
440 Biossegurança o processo: 01200.003402/2013-03. Resolução Normativa número 08. Liberação
441 planejada no meio ambiente e importação milho geneticamente modificado resistente a insetos
442 contendo os eventos individuais DP-119113-9; DP-120112-9; EA-2245.108.1.3; EA-
443 2245.109.3.24; DP-004114-3; DAS-59122-7; e os eventos combinados DAS-01507-1 x DAS-
444 59122-7 x MON-00603-6 x DP-032218-9; DAS-01507-1 x DAS-59122-7 x MON-00603-6 x
445 DP-033121-3; DP-004114-3 x DP-119113-9; DP-004114-3 x DP-120112-9; DP-004114-3 x EA-
446 2245.108.1.3; e DP-004114-3 x EA-2245.109.3.24. O ensaio será realizado nas Unidades
447 Operativas de Passo Fundo/RS, Toledo/PR, Itumbiara/GO, Brasília/DF, Sorriso/MT e



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCTI
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

448 Palmas/TO. Data do protocolo 31/07/2013; Próton: 33146/2013; Extrato Prévio número:
449 3762/2013; Publicado em: 11/09/2013. Tem como relatores, definidos em setembro de 2013,
450 maio de 2014, Dra. Fernanda Antinolfi Lovato e Dra. Maria Helena Zanettini, Dr. Antônio
451 Inácio Andrioli e Dr. Paulo Cezar Mendes Ramos. Está na assessoria do processo, Fabiano
452 Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.5., em que a Empresa Dow
453 AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão
454 Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.004536/2013-33, Resolução Normativa
455 número 08, - Liberação planejada no meio ambiente de híbridos de milho geneticamente
456 modificado MON 89034 x MON 88017 x TC1507 x DAS-59122-7, resistente a insetos e
457 tolerante a herbicida, para avaliar as características agrônômicas em comparação ao milho
458 convencional para fins de registro e proteção de cultivares. Data do protocolo: 01/10/2013;
459 Próton: 42453/2013; Extrato Prévio número: 3822/2013; Publicado em: 31/10/2013. Tem como
460 relator, definido em novembro de 2013, maio de 2013, Dra. Helaine Carrer, Dr. Antônio Inácio
461 Andrioli e Dra. Ana Paula Ulian de Araújo. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim
462 Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.6. Em regime de urgência, em que a
463 Empresa Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes submete para apreciação da
464 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.005121/2013-87. Liberação
465 planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a
466 herbicidas, eventos DAS-01507-1, MON-00603-6, SYN-IR162-4, SYN-IR162-4 x DAS-01507-
467 1 e SYN-IR162-4 x DAS-01507-1 x MON-00603-6 (contendo os genes: cry1F, pat, vip3a e cp4-
468 epsps) (RNO8). Data de protocolo: 21/10/2013; Próton: 48232/2013; Extrato Prévio número:
469 3842/2013; Publicado em: 30/10/2013. Relatores definidos em dezembro de 2013, fevereiro de
470 2014, maio de 2014, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dr. Pedro Ivan Christoffoli, Dr. Eduardo
471 Romano, Dr. Galdino Andrade Filho e Dr. Francisco Aragão. Está na assessoria do processo,
472 Orlando Aparecido Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 2.7. foi retirado de
473 pauta. Subitem 2.8. Em regime de urgência, em que a Empresa Du Pont do Brasil S.A. – Divisão
474 Pioneer Sementes submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
475 processo: 01200.000036/2014-11. Liberação planejada, Resolução Normativa número 08, e
476 importação de milho geneticamente modificado para resistência a insetos e tolerância a
477 herbicida, eventos TC1507 x MIR162 e TC01507 x MIR162 x NK603. Data de protocolo:
478 23/12/2013; Próton: 59.776/2013; Extrato Prévio número: 3936/2014; Publicado em:
479 14/01/2014. Tem como relatores, definidos em fevereiro de 2014, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dr.
480 Galdino Andrade Filho, Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor e Dra. Maria Helena Zanettini. Está na
481 assessoria do processo, Orlando Aparecido Cardoso. Resultado: O processo ficou em diligência.
482 Os subitens 2.9. e 2.10. foram retirados de pauta. Subitem 2.11. Em regime de urgência, com
483 informação confidencial, em que a Empresa Bayer S.A. submete para apreciação da Comissão
484 Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.005119/2013-16. Liberação planejada no
485 meio ambiente intitulada, Resolução Normativa número 08 - "Avaliação da aplicação de
486 herbicidas em cana-de-áçúcar geneticamente modificada cultivadas em condições de campo".
487 Data de Protocolo: 17/10/2013; Próton: 47576/2013. Tem como relatores, definidos em março de
488 2014, abril de 2014, Dr. Jesus Aparecido Ferro, Dr. Hilton Thadeu Zarate de Couto e Dr.
489 Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo.
490 Resultado: O processo foi deferido. O item 2.12. foi retirado de pauta. Subitem 2.13. Em regime
491 de urgência, em que a Empresa Bayer S.A. submete para apreciação da Comissão Técnica
492 Nacional de Biossegurança o processo: 01200.001201/2014-44. Liberação planejada no meio



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCTI
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

493 ambiente, Resolução Normativa número 08, de algodão geneticamente modificado para realizar
494 estudo da eficácia de controle de pragas, Evento GlyTolxTwinLinkxCOT102 (GLTxCOT102).
495 Data do protocolo: 19/03/2014; Próton: 11365/2014; Extrato Prévio número: 4032/2014;
496 Publicado em: 15/04/2014. Tem como relatores, definidos em maio de 2014, Dra. Maria Helena
497 Zanettini e Dr. Galdino Andrade Filho. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim
498 Carregaro e Orlando Aparecido Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.14. Em
499 regime de urgência, em que a Empresa Bayer S.A. submete para apreciação da Comissão
500 Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.001202/2014-99. Liberação planejada no
501 meio ambiente, Resolução Normativa número 08, e importação de algodão geneticamente
502 modificado para avaliação da eficiência e desempenho agrônomo do Evento
503 GlyTolxTwinLinkxCOT102. Data do protocolo: 19/03/2014; Próton: 11365/2014; Extrato
504 Prévio número: 4033/2014; Publicado em: 15/04/2014. Tem como relatores, definidos em maio
505 de 2014, Dra. Maria Helena Zanettini e Dr. Galdino Andrade Filho. Está na assessoria do
506 processo, Fabiano Bonfim Carregaro e Orlando Aparecido Cardoso. Resultado: O processo foi
507 deferido. O subitem 2.15. foi retirado de pauta. Subitem 2.16. Em regime de urgência, em que a
508 Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola – COOCENTRAL submete para apreciação da
509 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.001312/2014-51. Liberação
510 planejada no meio ambiente, Resolução Normativa número 08, de soja resistente a insetos e
511 tolerante a herbicidas – evento DAS-81419-2. Os ensaios serão conduzidos em Rio Verde (GO)
512 e Cascavel (PR); Próton: 12577/2014. Data de protocolo: 20/3/14; Extrato Prévio número:
513 4044/2014; Publicado em: 23/04/2014. Tem como relatores, definidos em maio de 2014, Dr.
514 Hilton Thadeu Zarate de Couto e Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto. Está na assessoria do
515 processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 2.17. Em regime de
516 urgência, com informação confidencial, em que a Empresa Fíbria submete para apreciação da
517 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.001199/2014-11. Liberação
518 Planejada no Meio Ambiente, Resolução Normativa número 08, de eucalipto geneticamente
519 modificado para aumento de taxa de crescimento na unidade de Três Lagoas/MS. Data do
520 Protocolo: 20/03/2014; Próton: 8714/2014; Extrato Prévio número: 4042/2014; Publicado em:
521 23/04/2014. Tem como relatores, definidos em maio de 2014, Dra. Luciana Pimenta
522 Ambrozevicius e Dr. Hilton Thadeu Zarate de Couto. Está na assessoria do processo, Gutemberg
523 Delfino Sousa. Resultado: O processo ficou em diligência. O subitem 2.18. foi retirado de pauta.
524 Subitem 2.19., em que a empresa Monsanto do Brasil Ltda. submete para apreciação Processo:
525 01200.001303/2014-60. Liberação planejada no meio ambiente e importação de milho MON
526 89034 × MON 87427, milho MON 87427, milho MON 87411 e milho MIR162. Resolução
527 Normativa número 08. Data do Protocolo: 21/03/2014; Próton: 10837/2014; Extrato Prévio
528 número: 4039/2014. Publicado em 17/04/2014. Tem como relatores, definidos em maio de 2014,
529 Dra. Helaine Carrer e Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos. Está na assessoria do processo,
530 Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi cancelado a pedido da empresa. Os subitens
531 2.20. ao 2.42. foram retirados de pauta. Subitem 2.43. Em regime de urgência, em que a Empresa
532 GDM Genética do Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
533 Biossegurança o processo: 01200.003037/2014-18. Liberação planejada no meio ambiente de
534 soja geneticamente modificada, DAS8264 (DAS-44406-6), DAS9582 (DAS-81419-2) e
535 DAS8264xDAS9582 (DAS-44406-6xDAS-81419-2) e importar um total de 48,00 kg de
536 sementes de soja geneticamente modificada, sendo 0,060 kg (DAS8264; DAS-44406-6), 0,060
537 kg (DAS9582; DAS-81419-2) e 0,060 kg (DAS8264xDAS9582;DAS-44406-6xDAS-81419-2)



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCTI
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

538 provenientes dos Estados Unidos da América. Os ensaios serão conduzidos nas Estações
539 Experimentais da requerente em Sorriso/MT. Data do Protocolo: 02/07/2014; Próton:
540 31291/2014; Extrato Prévio número: 4229/2014; Publicado em: 26/08/2014. Tem como
541 relatores, definidos em agosto de 2014, Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto e Dr. Hilton
542 Thadeu Zarate de Couto. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O
543 processo foi deferido. O subitem 2.44. foi retirado de pauta. O Dr. Edivaldo Domingues Velini
544 pôs em votação o item 2. Liberação planejada no meio ambiente - Resolução Normativa número
545 08 de 03/06/2009 do Tópico G da pauta, Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes -
546 Áreas Vegetal e Ambiental, que foi aprovado com abstenção da Dra. Marijane Vieira Lisboa nos
547 subitens 2.4., 2.6. e 2.11., abstenção no subitem 2.4., 2.6. e voto contrário no subitem 2.11. do
548 Dr. Paulo Yoshio Kageyama e da Dra. Daniela Sanches Frozi. Passou-se ao item 3. Liberação
549 Planejada no Meio Ambiente - Resolução Normativa número 06 de 6/11/2008: Os subitens 3.1. e
550 3.2. foram retirados de pauta. Subitem 3.3. Em regime de urgência, com informação
551 confidencial, em que a Empresa Ceres Sementes do Brasil Ltda. submete para apreciação da
552 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.001881/2014-04, Resolução
553 Normativa número 6. Liberação planejada no meio ambiente e importação de sorgo
554 geneticamente modificado resistente a insetos e a doenças, e para aumento de biomassa. O
555 ensaio será conduzido na Unidade Operativa da SGS Gravena em Montividiu (GO). Data do
556 Protocolo: 25/04/2014; Próton: 19130/2014 (ostensivo); Extrato Prévio número: 4146/2014;
557 Publicado em: 24/06/2014. Tem como relatores, definidos em junho de 2014, Dr. Hilton Thadeu
558 Zarate de Couto e Dr. Jesus Aparecido Ferro. Está na assessoria do processo, Norma Santos
559 Paes. Resultado: Foi deferida somente a importação das sementes. Os subitens 3.4. ao 3.6. foram
560 retirados de pauta. Subitem 3.7. Em regime de urgência, em que a Embrapa Soja submete para
561 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.003132/2014-11.
562 Liberação planejada de soja geneticamente modificada para tolerância a seca, eventos P58,
563 P2193, 1Ea2939, 2Ha10 e 2Ia4 (contendo os genes rd29:AtDREB1A, rd29AtDREB2A, pBI35S-
564 AtAREB1A, pBI35S-AtNCED3 e pBI35S-AtGols2). Data de Protocolo: 22/07/2014; Próton:
565 33929/2014; Extrato Prévio número: 4196/2014; Publicado em: 07/08/2014. Tem como relator,
566 definido em agosto de 2014, Dra Luciana Pimenta Ambrozevicius e Dr. Ruy Caldas. Está na
567 assessoria do processo, Orlando Aparecido Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. O Dr.
568 Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o item 3. Liberação Planejada no Meio Ambiente -
569 Resolução Normativa número 06 de 6/11/2008 do Tópico G da pauta, Relatos das Subcomissões
570 Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e Ambiental, que foi aprovado por unanimidade. Passou-
571 se ao item 4. Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB, Extensão, Exclusão e Revisão
572 de Certificado de Qualidade em Biossegurança: Subitem 4.1., em que a Embrapa Agrobiologia
573 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo:
574 01200.005243/1996-01, com realização de Visita Técnica. Solicita adequações/extensão no
575 Certificado de Qualidade em Biossegurança 10/97 referente às reformas dos Laboratórios de
576 Ecologia Microbiana (Antigo Laboratório de Ecologia Molecular), Micorrizas, Coleção de
577 Cultura, Genética e Bioquímica. Inclusão das áreas compreendidas pela Sala de Micrótopo,
578 Lavagem e Esterilização e Laboratório de Genoma e Multiusuário de Biologia Molecular.
579 Manutenção no Certificado de Qualidade em Biossegurança as Salas de Cultura de Tecido
580 Vegetal (antigo laboratório de propagação) e Casa de Vegetação para Microrganismos
581 Geneticamente modificados. Exclusão do Certificado de Qualidade em Biossegurança os
582 Laboratórios de Solo e Nitrogênio, Fauna do solo, Casa de vegetação para plantas geneticamente



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCTI
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

583 modificadas e sala de autoclave (suporte às casas de vegetação). A atividade prevista no
584 Certificado de Qualidade em Biossegurança é a de pesquisa em regime de contenção com plantas
585 e microrganismos da classe de risco 1. Data do Protocolo: 12/06/2013; Extrato prévio número:
586 3639/13; Publicado em: 17/06/2013; Próton: 2450/13. Tem como relator, definido em agosto de
587 2013, maio de 2014, Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius, Dr. Pedro Ivan Christoffoli. Está na
588 assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. Os
589 subitens 4.2. ao 4.3. foram retirados de pauta. Subitem 4.4. Em regime de urgência, em que a
590 Labor Três Laboratórios e Consultoria Técnica Ltda., em diligência, submete para apreciação da
591 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.002747/2013-31. Solicita a
592 emissão de Certificado de Qualidade em Biossegurança - CQB para o Prédio (área total de
593 738,33m²) com laboratório de análises físico-químicas, laboratório microbiológico e escritório
594 para desenvolver atividade de avaliação de produto (em regime de contenção) com plantas
595 pertencentes à classe de risco 1. Data de Protocolo: 28/07/2013; Próton: 27270/13; Extrato
596 Prévio número: 3838/2013; Publicado em: 30/10/2013. Tem como relator, definido em
597 novembro de 2013, Dra. Cláudia Keller. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto
598 Bertozo. Resultado: O processo ficou em diligência. Subitem 4.5., em que a Empresa Nidera
599 Sementes Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
600 processo: 01200.005905/2005-03. Revisão do Certificado de Qualidade em Biossegurança
601 0226/06 no que se refere à instalação do Laboratório de Biotecnologia Vegetal (172,825m²),
602 localizado na Unidade Operativa de Uberlândia/MG, com as seguintes instalações: sala de
603 preparo de soluções, sala de extração de ácidos nucleicos, sala pré-amplificação, sala de
604 amplificação e detecção do material genético, sala pós PCR, sala de assepsia suja, almoxarifado,
605 sala de recepção e armazenamento de amostras e sala de armazenagem de resíduos tóxicos para
606 desenvolver atividades de pesquisa em regime de contenção, transporte, avaliação de produto,
607 descarte, armazenamento e detecção e identificação de OGM (plantas) da classe de risco 1. Data
608 de Protocolo: 06/11/2013; Próton: 50863/2013; Extrato Prévio número: 3915/2013; Publicado
609 em: 31/12/2013. Tem como relator, definido em fevereiro de 2014, abril de 2014, Dr. Eduardo
610 Romano de Campos Pinto, Dr. Edivaldo Domingues Velini, Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor. Está
611 na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. O
612 subitem 4.6. foram retirados de pauta. Subitem 4.7., em que a Cooperativa Central de Pesquisa
613 Agrícola – COOCENTRAL submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
614 Biossegurança o processo: 01200.002366/1997-17. Solicita Extensão de Certificado de
615 Qualidade em Biossegurança – CQB para 02 casas de vegetação, 07 estufas e 2 telados na
616 unidade de Pesquisa de Cascavel/PR para as atividades de pesquisa em regime de contenção, uso
617 comercial, liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto, detecção e
618 identificação de OGM, descarte, armazenamento, produção industrial com plantas geneticamente
619 modificadas da classe de risco 1. Data do Protocolo: 27/02/2013; Extrato Prévio número:
620 3997/14; Publicado em: 21/03/2014. Tem como relator, definido em abril de 2014, Dra. Luciana
621 Pimenta Ambrozevicius. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado:
622 O processo foi deferido. O subitem 4.8. foi retirado de pauta. Subitem 4.9., em que a Empresa
623 Bayer S.A. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
624 processo: 01200.004010/1996-19. Solicita extensão de Certificado de Qualidade em
625 Biossegurança para o Lote 3 (7,0 ha) na Fazenda Planorte, município de Sapezal (MT), para a
626 finalidade de liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto e descarte
627 de OGM (plantas) pertencente à classe de risco 1; Próton: 10589/2014. Data de protocolo:



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCTI
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

628 11/03/2014; Extrato Prévio número: 4016/2014; Publicado em: 31/03/2014. Tem como relator,
629 definido em maio de 2014, Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius. Está na assessoria do
630 processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 4.10., em que a
631 Empresa GDM Genética do Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional
632 de Biossegurança o processo: 01200.004567/2013-94. Solicita extensão de Certificado de
633 Qualidade em Biossegurança para a Unidade Operativa de Porto Nacional (TO), incluindo
634 ambiente em contenção e área de campo. Serão desenvolvidas atividades de pesquisa em regime
635 de contenção, liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação do produto, descarte e
636 armazenamento de OGMs pertencentes à classe de risco 1; Próton: 14725/2014. Data de
637 protocolo: 31/03/2014; Extrato Prévio número: 4022/2014; Publicado em: 03/04/2014. Relator
638 definido em maio de 2014, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos. Está na assessoria do
639 processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 4.11. foi retirado
640 de pauta. Subitem 4.12., em que a Embrapa Algodão submete para apreciação da Comissão
641 Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.001081/1998-12. Exclusão no Certificado
642 de Qualidade em Biossegurança 0051/98 das seguintes instalações: Unidade de Beneficiamento e
643 Descarçamento, Unidade de Controle Biológico, Prédio de Recursos Genéticos, Casas de
644 vegetação 1 e 4, casas-teladas 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13 e 14. Data do Protocolo: 25/03/2014; Próton:
645 13425/2014; Extrato Prévio número: 4041/2014; Publicado em: 17/04/2014. Tem como relator,
646 definido em maio de 2014, Dra. Vania Moda Cirino. Está na assessoria do processo, Marcos
647 Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 4.13. foi retirado de pauta.
648 Subitem 4.14. Em regime de urgência, em que a Empresa SGS Gravena Pesquisa, Consultoria e
649 Treinamento Agrícola Ltda., em diligência, submete para apreciação da Comissão Técnica
650 Nacional de Biossegurança o processo: 01200.004799/2008-85. Solicita Extensão de Certificado
651 de Qualidade em Biossegurança (0281/09) para as Unidades Operativas de Paranaíba, PR e de
652 Uberlândia, MG para realizar atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte,
653 descarte e armazenamento de plantas geneticamente modificadas da classe de risco 1. Data do
654 Protocolo: 31/03/2014; Próton: 14575/2014; Extrato Prévio número: 4052/14; Publicado em:
655 05/05/2014. Tem como relator, definido em maio de 2014, Dra. Vania Moda Cirino. Está na
656 assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. O subitem
657 4.15. foi retirado de pauta. Subitem 4.16., em que a Empresa Bayer S.A. submete para
658 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.004010/1996-19.
659 Solicita incluir 4 (quatro) casas de vegetação no Certificado de Qualidade em Biossegurança
660 005/96, para a Estação de Pesquisa e Melhoramento de Algodão, em Trindade (GO). Serão
661 desenvolvidas atividades de pesquisa em regime de contenção, transporte, avaliação de produto,
662 descarte e armazenamento de OGMs (plantas) da classe de risco 1. Data do protocolo:
663 13/05/2014; Próton: 22308/2014 (ostensivo); Extrato Prévio número: 4055/2014; Publicado em:
664 07/05/2014. Tem como relator, definido em junho de 2014, Dr. Ruy Caldas. Está na assessoria
665 do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 4.17., em que a
666 Fundação ABC submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
667 processo: 01200.000218/2001-60. Solicita o Cancelamento do Certificado de Qualidade em
668 Biossegurança 131/01. Data do Protocolo: 07/04/2014; Próton: 16253/2014; Extrato Prévio
669 número: 4056/2014; Publicado em: 07/05/2014. Tem como relator, definido em junho de 2014,
670 Dr. Galdino Andrade Filho. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa.
671 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 4.18. Em regime de urgência, em que a Empresa
672 SGS Gravena-Pesquisa, Consultoria e Treinamento Agrícola Ltda., em diligência, submete para



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCTI
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

673 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.004799/2008-85.
674 Solicita incluir no Certificado de Qualidade em Biossegurança 281/09 uma nova área agrícola de
675 aproximadamente 19,36 ha, localizada na Unidade Operativa de Jaboticabal (SP), a fim de
676 realizar atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte e descarte de OGMs
677 (plantas) da classe de risco 1. Data do protocolo: 29/04/2014; Próton: 19700/2014 (ostensivo);
678 Extrato Prévio número: 4055/2014; Publicado em: 07/05/2014. Tem como relator, definido em
679 junho de 2014, Dr. Hilton Thadeu Zarate de Couto. Está na assessoria do processo, Norma
680 Santos Paes. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 4.19., em que o Instituto Agrônomo
681 de Campinas – IAC submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
682 processo: 01200.002419/1998-62. Solicita revisão do Certificado de Qualidade em
683 Biossegurança 65/98 para: 1. Atualização das instalações do Centro de Pesquisa e
684 Desenvolvimento de Fitossanidade/Quarentenário. A estrutura contém uma área de 1.170,30 m2
685 com: Laboratório, Salas de Foto Período, Sala para Repicagem de Material Vegetal, Sala para
686 Preparo de Amostras e Área para Autoclavagem e Descarte de Material; 2 – Cancelamento de
687 Área de Manipulação de OGMs e Inclusão do Laboratório de Biotecnologia com 700 m2
688 localizado no Centro de Cana de Ribeirão Preto – SP; 3 – Inclusão do Laboratório de
689 Biotecnologia do IAC no Centro de Café localizado em Campinas – SP; 4 – Inclusão do
690 Laboratório de Biotecnologia e Estufas localizadas no Centro de Citricultura Sylvio Moreira/IAC
691 localizado em Cordeirópolis – SP. As atividades a serem desenvolvidas serão: pesquisa em
692 regime de contenção, avaliação de produto, transporte, descarte, detecção e identificação de
693 OGM, ensino e armazenamento de plantas, micro-organismos e fungos classificados na classe de
694 risco 1. Data de protocolo: 15/05/2014; Próton: 14715/2014; Extrato Prévio número: 4083/2014;
695 Publicado em: 21/05/2014. Tem como relator, definido em junho de 2014, Dra. Helaine Carrer.
696 Está na assessoria do processo, Orlando Aparecido Cardoso. Resultado: O processo foi deferido.
697 Subitem 4.20., em que a Empresa Du Pont do Brasil S.A. submete para apreciação da Comissão
698 Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.000787/1997-02. Solicita Extensão de
699 Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB para incluir na Unidade de Palmas/TO novas
700 casas de vegetação, prédio de pesquisa e instalações laboratoriais para as atividades de pesquisa
701 em contenção, transporte, avaliação de produto, detecção e identificação de OGM, descarte e
702 armazenamento de sementes/plantas geneticamente modificadas da classe de risco 1. Data do
703 Protocolo: 22/04/2014; Próton: 18535/14; Extrato Prévio número: 4047/14; Publicado em:
704 25/04/2014. Tem como relator, definida em junho de 2014, Dra. Helaine Carrer. Está na
705 assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. O
706 subitem 4.21. foi retirado de pauta. Subitem 4.22., em que o Centro Nacional de Pesquisa de
707 Soja – Embrapa Soja submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança
708 o processo: 01200.004009/1996-30. Solicita Extensão de Certificado de Qualidade em
709 Biossegurança – CQB para Casa de Vegetação de Plástico (CV 19.10) com área total de 243,84
710 m2. As atividades a serem desenvolvidas são pesquisa em regime de contenção e ensino com
711 OGMs da classe de Risco 1. Data do Protocolo: 08/04/2014; Próton: 16482/2014 (ostensivo);
712 Extrato Prévio número: 4117/2014; Publicado em: 03/06/2014. Tem como relator, definido em
713 julho de 2014, Dr. Ruy Caldas. Está na assessoria do processo, Thaís Haline Vaz. Resultado: O
714 processo foi deferido. Subitem 4.23., em que a Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola -
715 COOCENTRAL submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
716 processo: 01200.002366/1997-17. Solicita Extensão de Certificado de Qualidade em
717 Biossegurança – CQB para as casas de vegetação 05 e 06 e a estufa agrícola 07, localizadas na



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCTI
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

718 Unidade de Pesquisa de Palotina/PR. As atividades a serem desenvolvidas são pesquisa em
719 regime de contenção, uso comercial, liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação
720 de produto, detecção e identificação de OGM, descarte, armazenamento e produção industrial
721 com OGMs da classe de Risco 1. Data do Protocolo: 28/04/2014; Próton: 19645/2014
722 (ostensivo); Extrato Prévio número: 4118/2014; Publicado em: 03/06/2014. Tem como relator,
723 definido em julho de 2014, Dra. Maria José Vasconcelos. Está na assessoria do processo, Thaís
724 Haline Vaz. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 4.24. ao 4.28. foram retirados de
725 pauta. O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o item 4. Certificado de Qualidade em
726 Biossegurança – CQB, Extensão, Exclusão e Revisão de CQB do Tópico G da pauta, Relatos das
727 Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e Ambiental, que foi aprovado por
728 unanimidade. Passou-se ao item 5. Alteração de Liberação planejada no meio ambiente: Os
729 subitens 5.1. ao 5.14 foram retirados de pauta. Subitem 5.15. Em regime de urgência, em que o
730 Centro de Tecnologia Canavieira S.A. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional
731 de Biossegurança o processo: 01200.000920/2012-86. Solicita Parecer Técnico para alterações
732 na liberação planejada no meio ambiente (processo número: 01200.000920/2012-86) descritas a
733 seguir: (1) alteração na data de finalização dos experimentos e (2) utilização de parte da
734 biomassa de cana-de-açúcar produzida nesta liberação como muda para uma segunda liberação
735 planejada no meio ambiente. Data do protocolo: 25/07/2014; Próton: 35566/2014; Extrato Prévio
736 número: 4239/2014; Publicado em: 01/09/2014. Tem como relator, definido em agosto de 2014,
737 Dr. Vania Moda Cirino. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O
738 processo foi deferido. O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o item 5. Alteração de
739 Liberação planejada no meio ambiente do Tópico G da pauta, Relatos das Subcomissões
740 Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e Ambiental, que foi aprovado por unanimidade. O item
741 6. Relatório de Conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente foi retirado de pauta.
742 Passou-se ao item 7. Relatório Anual: Subitem 7.1. Com informação confidencial, em
743 atendimento á Diligência, em que a Empresa Monsanto do Brasil Ltda. submete para apreciação
744 da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.003966/1996-49.
745 Certificado de Qualidade em Biossegurança 003/96. 12º Relatório Anual 2009. Data de
746 Protocolo: 08/10/2010; Próton: 41245/2010. Tem como relator, definido em novembro de 2010,
747 fevereiro de 2014, Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos, Dr. José Maria Ferraz. Está na
748 assessoria do processo, Orlando Aparecido Cardoso. Resultado: O processo foi deferido.
749 Subitem 7.2., em que a Empresa International Paper do Brasil Ltda. submete para apreciação da
750 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.004627/2002-16. Relatório
751 Anual 2011. Data de Protocolo: 15/03/2012; Próton: 9315/2012. Tem como relator, definido em
752 fevereiro de 2013, maio de 2014, Dr. Edivaldo Domingues Velini, Dra. Ana Paula Ulian de
753 Araújo. Está na assessoria do processo, Liana Braga e Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O
754 processo foi deferido. Subitem 7.3., em que a Empresa Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer
755 Sementes submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo:
756 01200.000787/1997-02. Certificado de Qualidade em Biossegurança 013/97. Relatório Anual
757 2011. Data de Protocolo: 30/03/2012; Próton: 11614/2012. Tem como relator, definido em abril
758 de 2012, maio de 2014, Dr. Edivaldo Domingues, Dra. Ana Paula Ulian de Araújo. Está na
759 assessoria do processo, Orlando Aparecido Cardoso. Resultado: O processo foi deferido.
760 Subitem 7.4., em que a Embrapa Agropecuária Oeste, em atendimento à diligência, submete para
761 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.006323/2001-11.
762 Certificado de Qualidade em Biossegurança 161/02. Relatório Anual 2011. Data de Protocolo:



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCTI
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

763 12/04/2012; Próton: 13609/2012. Tem como relator, definido em maio de 2012, maio de 2014,
764 Dr. Edivaldo Domingues Velini, Dra. Solange Teles. Está na assessoria do processo, Orlando
765 Aparecido Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.5., em que a Universidade
766 Federal de Pernambuco-UFPE, em atendimento à diligência, submete para apreciação da
767 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.001187/2008-31. Certificado
768 de Qualidade em Biossegurança 260/08. Relatório Anual 2011. Data de Protocolo: 17/05/2012;
769 Próton: 19149/2012. Tem como relator, definido em junho de 2012, maio de 2014, Dr. Edivaldo
770 Domingues Velini, Dr. Pedro Ivan Christoffoli. Está na assessoria do processo, Orlando
771 Aparecido Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.6., em que o Instituto de
772 Zootecnia submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo:
773 01200.004171/2005-37. Certificado de Qualidade em Biossegurança 234/06. Relatório Anual
774 2011. Data de Protocolo: 28/06/2012; Próton: 25734/2012. Tem como relator, definido em
775 agosto de 2012, fevereiro de 2014, Dr. Galdino Andrade Filho, Dr. José Maria Ferraz. Está na
776 assessoria do processo, Liana Braga e Orlando Aparecido Cardoso. Resultado: O processo foi
777 deferido. O subitem 7.7. foi retirado de pauta. Subitem 7.8., em que a Embrapa Hortaliças, em
778 atendimento e diligência, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
779 Biossegurança o processo: 01200.003811/1997-93. Certificado de Qualidade em Biossegurança
780 0032/97. Relatório Anual 2011. Data de Protocolo: 05/12/2012; Próton: 50976/2012. Tem como
781 relator, definido em fevereiro de 2013, Dr. Jesus Aparecido Ferro. Está na assessoria do
782 processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo ficou em diligência. Subitem 7.9., em
783 que a Embrapa Agroenergia, em atendimento à diligência, submete para apreciação da Comissão
784 Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.001452/2012-67. Certificado de
785 Qualidade em Biossegurança 345/12. Relatório anual de atividades 2012. Data de Protocolo:
786 27/03/2013; Próton: 11350/2013. Tem como relator, definido em abril de 2013, maio de 2014,
787 Dr. Edivaldo Domingues Velini, Dra. Solange Teles da Silva. Está na assessoria do processo,
788 Orlando Aparecido Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.10., em que a
789 Empresa EB Diagnósticos, em atendimento à diligência, submete para apreciação da Comissão
790 Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.000514/2012-13. Certificado de
791 Qualidade em Biossegurança 0343/12. Relatório Anual 2012. Data do protocolo: 03/04/2013;
792 Próton: 12268/2013. Tem como relator, definido em abril de 2013, maio de 2014, Dr. Edivaldo
793 Domingues Velini, Dra. Cláudia Keller. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim
794 Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.11., em que a Embrapa Agroindústria
795 Tropical, em atendimento a diligência, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional
796 de Biossegurança o processo: 01200.000767/2006-49. Certificado de Qualidade em
797 Biossegurança 233/2006. Relatório Anual 2012. Data de Protocolo: 21/03/2013; Próton:
798 10107/2013. Tem como relator, definido em maio de 2013, Dr. Antônio Inácio Andrioli. Está na
799 assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro. Resultado: O processo ficou em diligência.
800 Subitem 7.12., em que a Empresa Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes, em
801 atendimento à diligência, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
802 Biossegurança o processo: 01200.000787/1997-02. Certificado de Qualidade em Biossegurança
803 013/97 Relatório Anual 2012. Data de Protocolo: 1/4/2013; Próton: 11873/2013. Tem como
804 relator, definido em maio de 2013, fevereiro de 2014, maio de 2014, Dr. Edivaldo Domingues
805 Velini, Dra. Marijane Vieira Lisboa, Dr. Francisco Aragão. Está na assessoria do processo,
806 Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 7.13. foi retirado de pauta.
807 Subitem 7.14., em que a Empresa TMG – Tropical Melhoramento e Genética, em atendimento á



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCTI
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

808 Diligência, submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
809 processo: 01200.001398/2009-54, Certificado de Qualidade em Biossegurança 284/09. Relatório
810 Anual 2012. Data do Protocolo: 27/03/2013; Próton: 11305/2013. Tem como relator, definido
811 em maio de 2013, Dr. Jesus Aparecido Ferro. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino
812 Sousa. Resultado: O processo foi deferido. O subitem 7.15. foi retirado de pauta. Subitem 7.16.,
813 em que a Empresa Syngenta Seeds Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica
814 Nacional de Biossegurança o processo: 01200.004073/1996-39 – Certificado de Qualidade em
815 Biossegurança 01/96. Em atendimento á diligência. Relatório Anual 2012. Data do protocolo:
816 28/03/2013; Próton: 11394/2013. Tem como relator, definido em maio de 2013, maio de 2014,
817 Dr. Edivaldo Domingues Velini, Dr. Leonardo Melgarejo. Está na assessoria do processo,
818 Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 7.17. ao 7.19. foram
819 retirados de pauta. Subitem 7.20., em que a Embrapa Agrobiologia, em atendimento á diligência,
820 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo:
821 01200.005243/1996-01. Certificado de Qualidade em Biossegurança 10/97. Relatório Anual
822 2012. Data de protocolo: 27/03/2013; Próton: 11446/2013. Tem como relator, definido em
823 setembro de 2013, maio de 2014, Dr. Edivaldo Domingues Velini, Dr. Leonardo Melgarejo. Está
824 na assessoria do processo, Orlando Aparecido Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. O
825 subitem 7.21. ao 7.22. foram retirados de pauta. Subitem 7.23., em que a Universidade Federal
826 de Pernambuco - Laboratório de Citogenética Vegetal submete para apreciação da Comissão
827 Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.001187/2008-31. Certificado de
828 Qualidade em Biossegurança 260/08. Relatório Anual 2012. Data de protocolo: 10/04/2013;
829 Próton: 13473/2013. Tem como relator, definido em setembro de 2013, maio de 2014, Dr.
830 Edivaldo Domingues Velini, Dra. Márcia Maria Auxiliadora Nashenveng Margis. Está na
831 assessoria do processo, Orlando Aparecido Cardoso. Resultado: O processo foi deferido.
832 Subitem 7.24., em que a Empresa EPAGRI - Empresa de Pesquisa agropecuária e Extensão
833 Rural de Santa Catarina S.A., em atendimento à diligência, submete para apreciação da
834 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.003265/1998-26. Certificado
835 de Qualidade em Biossegurança 092/98. Relatório Anual 2012. Data de Protocolo: 16/07/2013;
836 Próton: 30456/2013. Tem como relator, definido em setembro de 2013, maio de 2014, Dr.
837 Edivaldo Domingues Velini, Dr. Leonardo Melgarejo. Está na assessoria do processo, Fabiano
838 Bonfim Carregaro. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 7.25. ao 7.28. foram retirados
839 de pauta. Subitem 7.29., em que a Empresa DuPont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes
840 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo:
841 01200.000787/1997-02, em atendimento a diligência enviada em 21/05/2014. Certificado de
842 Qualidade em Biossegurança 013/97. Relatório Anual 2013. Data do Protocolo: 28/03/2014;
843 Próton: 14421/2014 (ostensivo). Tem como relator, definido em maio de 2014, Dr. Edivaldo
844 Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Thaís Haline Vaz. Resultado: O processo
845 ficou em diligência. Subitem 7.30., em que a Empresa TECAM - Tecnologia Ambiental submete
846 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo:
847 01200.005715/2001-54. Certificado de Qualidade em Biossegurança 153/01. Relatório Anual
848 2013. Data do protocolo: 03/04/2014; Próton: 15.321/2014. Tem como relator, definido em maio
849 de 2014, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Orlando Aparecido
850 Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.31., em que a Empresa Ceres submete
851 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo:
852 01200.000660/2012-49, Certificado de Qualidade em Biossegurança 337/12, Relatório Anual



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCTI
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

853 2013; Próton: 13814/2014. Data de protocolo: 27/03/2014. Tem como relator, definido em maio
854 de 2014, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes.
855 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.32., em que a Embrapa Milho e Sorgo submete
856 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo:
857 01200.005373/1996-16, Certificado de Qualidade em Biossegurança 20/97, Relatório Anual
858 2013; Próton: 13703/2014. Data de protocolo: 26/3/14. Tem como relator, definido em maio de
859 2014, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes.
860 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.33., em que a Embrapa Mandioca e Fruticultura
861 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo:
862 01200.002041/1998-33, Certificado de Qualidade em Biossegurança 075/98, Relatório Anual
863 2013; Próton: 15150/2014. Data de Protocolo: 02/04/2014. Tem como relator, definido em maio
864 de 2014, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes.
865 Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.34., em que a Embrapa Agroindústria Tropical
866 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo:
867 01200.000767/2006-49. Certificado de Qualidade em Biossegurança 0233/06. Relatório Anual
868 2013. Data de Protocolo: 18/3/2014; Próton: 11973/2014. Tem como relator, definido em maio
869 de 2014, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto
870 Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.35., em que a Empresa KC Soluções em
871 Biotecnologia do Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
872 Biossegurança o processo: 01200.004257/2012-99. Certificado de Qualidade em Biossegurança
873 0350/12. Relatório Anual 2013. Data de Protocolo: 27/3/2014; Próton: 13931/2014. Tem como
874 relator, definido em maio de 2014, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do
875 processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. Os subitens 7.36. e 7.37.
876 foram retirados de pauta. Subitem 7.38., em que a Fundação ABC submete para apreciação da
877 Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.000218/2001-60. Relatório
878 Anual 2013. Certificado de Qualidade em Biossegurança 131/01. Data do Protocolo: 07/04/2014;
879 Próton: 16253/2014. Tem como relator, definido em junho de 2014, Dr. Edivaldo Domingues
880 Velini. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi
881 deferido. O subitem 7.39. foi retirado de pauta. Subitem 7.40., em que a Empresa Internacional
882 Paper do Brasil Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança
883 o processo: 01200.004627/2002-16. Certificado de Qualidade em Biossegurança 173/02.
884 Relatório Anual 2013. Data de protocolo: 27/03/2014; Próton: 13.945/2014. Tem como relator,
885 definido em junho de 2014, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo,
886 Orlando Aparecido Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.41., em que a
887 Embrapa Tabuleiros Costeiros submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
888 Biossegurança o processo: 01200.003377/2002-05. Certificado de Qualidade em Biossegurança
889 181/02. Relatório Anual 2013. Data de protocolo: 14/03/2014; Próton: 14.429/2014. Tem como
890 relator, definido em junho de 2014, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do
891 processo, Orlando Aparecido Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.42., em
892 que a Embrapa Hortaliças submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
893 Biossegurança o processo: 01200.003811/1997-93. Certificado de Qualidade em Biossegurança
894 032/97. Relatório Anual 2013. Data de protocolo: 31/03/2014; Próton: 14.719/2014. Tem como
895 relator, definido em junho de 2014, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do
896 processo, Orlando Aparecido Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.43., em
897 que a Embrapa Semiárido submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCTI
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

898 Biossegurança o processo: 01200.004243/2009-70. Certificado de Qualidade em Biossegurança
899 315/2010. Relatório Anual 2013. Data de protocolo: 01/04/2014; Próton: 14.822/2014. Tem
900 como relator, definido em junho de 2014, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do
901 processo, Orlando Aparecido Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.44., em
902 que a Empresa Rheabiotech, Desenvolvimento Produção e Comercialização de Produtos de
903 Biotecnologia Ltda., Diligência enviada em 25/04/2014 e 16/08/2014, submete para apreciação
904 da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.000945/2012-80.
905 Certificado de Qualidade em Biossegurança 344/12. Relatório Anual 2013. Data do Protocolo:
906 10/4/2014; Próton: 16822/2014 (ostensivo). Tem como relator, definido em junho de 2014, Dr.
907 Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Thaís Haline Vaz. Resultado: O
908 processo ficou em diligência. Subitem 7.45., em que a Empresa Sementes Biomatrix Ltda.
909 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo:
910 01200.000579/2009-63. Certificado de Qualidade em Biossegurança 283/09. Relatório Anual
911 2013. Data do Protocolo: 22/05/2014; Próton: 24655/2014. Tem como relator, definido em junho
912 de 2014, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino
913 Sousa. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.46., em que a Empresa Rigesa Celulose,
914 papel e embalagens Ltda. submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
915 Biossegurança o processo 01200.003968/2007-89. Relatórios anuais 2009 a 2011. Data do
916 Protocolo 26/08/2013; Próton: 38035/2013. Tem como relator, definido em julho de 2014, Dr.
917 Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Fabiano Bonfim Carregaro e
918 Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.47., em que a Empresa
919 TMG – Tropical Melhoramento e Genética – submete para apreciação da Comissão Técnica
920 Nacional de Biossegurança o processo: 01200.001398/2009-54 - Certificado de Qualidade em
921 Biossegurança 284/09. Relatório Anual 2013. Data do Protocolo: 28/03/2014; Próton:
922 14444/2014. Tem como relator, definido em junho de 2014, Dr. Edivaldo Domingues Velini.
923 Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi deferido.
924 Subitem 7.48., em que a Embrapa Agropecuária Oeste submete para apreciação da Comissão
925 Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.006323/2001-11. Certificado de
926 Qualidade em Biossegurança 161/02. Relatório Anual 2013. Data de Protocolo: 03/04/2014;
927 Próton: 15711/2014. Tem como relator, definido em junho de 2014, Dr. Edivaldo Domingues
928 Velini. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O processo foi
929 deferido. Subitem 7.49., em que a TECPAR – Instituto de Tecnologia do Paraná. submete para
930 apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.002326/2003-39.
931 Certificado de Qualidade em Biossegurança 201/04. Relatório Anual 2013. Data do Protocolo
932 10/04/2014; Próton: 17056/2014. Tem como relator, definido em junho de 2014, Dr. Edivaldo
933 Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Gutemberg Delfino Sousa. Resultado: O
934 processo foi deferido. Subitem 7.50., em que o IAC – Instituto Agrônômico de Campinas
935 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo:
936 01200.002419/1998-62. Certificado de Qualidade em Biossegurança 065/98. Relatório Anual
937 2010 e 2011. Data do Protocolo: 02/06/2014; Próton: 26661/2014 (ostensivo). Tem como relator,
938 definido em julho de 2014, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo,
939 Thaís Haline Vaz. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.51., em que a Universidade
940 Federal de Pernambuco-UFPE submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
941 Biossegurança o processo: 01200.001187/2008-31. Certificado de Qualidade em Biossegurança
942 260/08. Relatório Anual 2013. Data de Protocolo: 03/07/2014; Próton: 31677/2014. Tem como



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCTI
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

943 relator, definido em agosto de 2014, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do
944 processo, Orlando Aparecido Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.52., em
945 que o Instituto de Zootecnia submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
946 Biossegurança o processo: 01200.004171/2005-37. Certificado de Qualidade em Biossegurança
947 234/06. Relatório Anual 2013. Data de Protocolo: 16/06/2014; Próton: 29.053/2014. Tem como
948 relator, definido em agosto de 2014, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do
949 processo, Orlando Aparecido Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.53., em
950 que o CTC - Centro de Tecnologia Canavieira submete para apreciação da Comissão Técnica
951 Nacional de Biossegurança o processo: 01200.004185/1996-62. Certificado de Qualidade em
952 Biossegurança 006/96. Relatório Anual 2013. Data de Protocolo: 27/05/2014; Próton:
953 25215/2014. Tem como relator, definido em agosto de 2014, Dr. Edivaldo Domingues Velini.
954 Está na assessoria do processo, Orlando Aparecido Cardoso. Resultado: O processo foi deferido.
955 Subitem 7.54., em que a Empresa Bayer S.A., diligência enviada em 22/05/2014 e 13/08/2014,
956 submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo:
957 01200.004010/1996-19. Certificado de Qualidade em Biossegurança 005/96. Relatório Anual
958 2013. Data do Protocolo: 3/4/2014; Próton: 15432/2014 (ostensivo). Tem como relator, Dr.
959 Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Thais Haline Vaz. Resultado: O
960 processo ficou em diligência. Subitem 7.55., em que a Empresa SGS do Brasil Ltda. submete
961 para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo:
962 01200.002578/2001-04. Certificado de Qualidade em Biossegurança 143/01. Relatório Anual
963 2012 e 2013. Data de Protocolo: 14/08/2014; Próton: 39887/2014 e 39884/2014. Tem como
964 relator, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Orlando Aparecido
965 Cardoso. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.56., em que a Empresa ProfiGen do
966 Brasil submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo:
967 01200.004332/1996-95. Certificado de Qualidade em Biossegurança 007/96. Relatório Anual
968 2013; Próton: 15333/2014. Data de Protocolo: 02/04/2014. Tem como relator, Dr. Edivaldo
969 Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo
970 foi deferido. Subitem 7.57., em que o Centro de Tecnologias Estratégicas do Nordeste – Cetene,
971 Certificado de Qualidade em Biossegurança 317/10, submete para apreciação da Comissão
972 Técnica Nacional de Biossegurança o processo 01200.003892/2010-97. Relatório Anual 2013;
973 Próton: 15710/2014. Data de protocolo: 3/4/2014. Tem como relator, Dr. Edivaldo Domingues
974 Velini. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O processo foi deferido.
975 O Subitem 7.58. foi repetido. Item analisado no subitem 7.35. Subitem 7.59., em que a Embrapa
976 Agroindústria de Alimentos submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
977 Biossegurança o processo 01200.001792/2000-54. Certificado de Qualidade em Biossegurança
978 0051/98. Relatório Anual 2013. Data de Protocolo: 02/06/2013; Próton: 26658/14. Tem como
979 relator, definido em agosto de 2014, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do
980 processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.60., em que a
981 Embrapa Algodão submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
982 processo: 01200.001081/1998-12. Certificado de Qualidade em Biossegurança 0051/98.
983 Relatório Anual 2013. Data de Protocolo: 4/4/2014; Próton: 15704/2014. Tem como relator,
984 definido em agosto de 2014, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo,
985 Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.61., em que a Embrapa
986 Meio-Norte submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
987 processo: 01200.002559/2010-61. Certificado de Qualidade em Biossegurança 0321/11.



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCTI
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

988 Relatório Anual 2013. Data de Protocolo: 1/4/2014; Próton: 15025/2014. Tem como relator,
989 definido em agosto de 2014, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo,
990 Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.62., em que a Embrapa
991 Arroz e Feijão submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o
992 processo: 01200.004782/1996-41. Certificado de Qualidade em Biossegurança 0008/96.
993 Relatório Anual 2013. Data de Protocolo: 1/4/2014; Próton: 14787/2014. Tem como relator,
994 definido em agosto de 2014, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Está na assessoria do processo,
995 Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O processo foi deferido. Subitem 7.63., em que a
996 Universidade Federal de Lavras – UFLA submete para apreciação da Comissão Técnica
997 Nacional de Biossegurança o processo: 01200.003325/2001-40. Certificado de Qualidade em
998 Biossegurança 145/01. Relatório Anual 2013. Data de Protocolo: 03/04/2014; Próton:
999 15728/2014 (ostensivo). Tem como relator, definido em setembro de 2014. Dr. Edivaldo
1000 Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O
1001 processo foi deferido. Subitem 7.64., em que a Embrapa Agrobiologia submete para apreciação
1002 da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança o processo: 01200.005243/1996-01.
1003 Certificado de Qualidade em Biossegurança 0010/97. Relatório Anual 2013. Data de Protocolo:
1004 01.04.2014; Próton: 15028/2014. Tem como relator, definido em agosto de 2014, Dr. Edivaldo
1005 Domingues Velini. Está na assessoria do processo, Marcos Roberto Bertozo. Resultado: O
1006 processo foi deferido. O Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o item 7. Relatório
1007 Anual do Tópico G da pauta, Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e
1008 Ambiental, que foi aprovado com abstenção da Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos nos
1009 processos da EMBRAPA. Em seguida, passou-se ao item 8. Outros Assuntos – Setorial Vegetal /
1010 Ambiental: Subitem 8.1. Em regime de urgência, em que a Empresa Du Pont do Brasil S.A. –
1011 Divisão Pioneer Sementes submete para apreciação da Comissão Técnica Nacional de
1012 Biossegurança o processo: 01200.003080/2013-94. Comunica incidente ocorrido durante
1013 liberação planejada no meio ambiente, cujo objetivo é a multiplicação de linhagens de milho GM
1014 contendo os eventos DAS-01507-1 x SYN-IR162-4 e DAS-01507-1 x SYN-IR162-4 x MON-
1015 00603-6, para serem utilizadas em futuras liberações planejadas. No dia 7/6/14, na Unidade
1016 Operativa de Morrinhos (GO), foi constatada a provável ocorrência de ataque de animais
1017 silvestres na plantação, na qual foram destruídas cerca de 40 plantas da área experimental –
1018 campo 4. Data do protocolo: 11/06/2014; Próton: 28526/2014 (ostensivo). Tem como relator, Dr.
1019 Galdino Andrade Filho. Está na assessoria do processo, Norma Santos Paes. Resultado: O
1020 processo foi deferido. A Dr. Edivaldo Domingues Velini pôs em votação o subitem na Plenária,
1021 que foi aprovado por unanimidade. Subitem 8.2. Proposição para descarte da madeira de
1022 Eucalipto provenientes de ensaio de liberação planejada no meio ambiente. Tem como relator,
1023 Dr. Hilton Thadeu Zarate. Resultado: O item foi retirado de pauta. Subitem 8.3. Proposição para
1024 o descarte da cana provenientes de ensaio de liberação planejada no meio ambiente. Tem como
1025 relator, Dr. Jesus Aparecido Ferro. Resultado: O Dr. Jesus Aparecido Ferro apresentou o
1026 Comunicado, que foi transformado em Resolução, seguindo orientações da CONJUR, e foi
1027 aprovado pela Plenária com abstenção da Marijane Vieira Lisboa. Em seguida, passou-se ao
1028 tópico H da pauta, Outros Assuntos – Plenária: Item 1. Nota Técnica GURT (Genetic Use
1029 Restriction Technology): Após discussão e esclarecimentos, a Nota Técnica foi aprovada com 16
1030 votos favoráveis e 3 votos contrários: Dr. Paulo Yoshio Kageyama, Dra. Marijane Vieira Lisboa
1031 e Dra. Daniela Sanches Frozi. Os votos divergentes deverão constar da decisão. A Dra. Marijane
1032 Vieira Lisboa declarou que votou contrariamente por considerar que a Nota Técnica apresentada



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCTI
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio

1033 não incluiu e não respondeu as diversas questões levantadas pelo Dr. Antônio Inácio Andriolli, e
1034 contraria em grande parte tudo aquilo que o Brasil se comprometeu na Convenção de
1035 Diversidade Biológica com relação à moratória de GURTs. A Dra. Daniela Sanches Frozi
1036 acompanhou a declaração de voto da Dra. Marijane Vieira Lisboa. A Dra. Maria José Vilaça de
1037 Vasconcelos solicitou que a Nota Técnica seja enviada também ao Deputado Eduardo Sciarra,
1038 em função de ter sido ele o autor do Projeto apresentado a Câmara dos Deputados. Passou-se ao
1039 item 2. Parecer número 549/2014/CONJUR-MCTI/CGU/AGU/ver. Alteração do Regimento
1040 Interno da CTNBio em relação ao prazo mínimo de encaminhamento das Pautas: A Alteração foi
1041 aprovada com dois votos contrários: Dr. Paulo Yoshio Kageyama e Dra. Daniela Sanches Frozi e
1042 uma abstenção: Dra. Marijane Vieira Lisboa. A partir da publicação da Alteração do Regimento
1043 Interno, a Secretaria Executiva terá o prazo regimental de 10 dias de antecedência para envio das
1044 pautas aos membros da CTNBio. Passou-se ao item 3. Resolução Normativa para o isolamento
1045 de experimentos com Cana-de-açúcar: Item repetido. Analisado no subitem 8.3 do item 8. Outros
1046 Assuntos – Setorial Vegetal/Ambiental. Passou-se ao item 4. Proposta de revisão da Resolução
1047 Normativa número 01: Informações sobre o andamento e contribuições apresentadas: A Dra.
1048 Tassiana Fronza fez um relato sobre o andamento da revisão e informou que deverá enviar a
1049 todos o documento finalizado para análise e deliberação na próxima reunião. Passou-se ao item
1050 5. Informações sobre a proposta da CONJUR para a alteração do Art. 11 do Regimento Interno.
1051 (conflito de interesse): O Dr. Edivaldo Domingues Velini informou que a CONJUR já enviou a
1052 proposta de alteração do Art. 11 do Regimento Interno, que será encaminhado a todos os
1053 membros para análise e deliberação na próxima reunião. Passou-se ao item 6. Alteração da
1054 redação do Art. 42 (informações sigilosas): O Dr. Edivaldo Domingues Velini fez a apresentação
1055 da redação sugerida: *“Art. 42. A requerimento de terceiros e visando atender e harmonizar o*
1056 *disposto no inciso XXIX com o XXXIII, ambos do art. 5o da Constituição Federal, será*
1057 *disponibilizado o acesso ao inteiro teor dos documentos que instruem processos, excluídas as*
1058 *informações indicadas como sigilosas por decisão do Presidente da CTNBIO, ouvidas as suas*
1059 *subcomissões setoriais.”* A sugestão foi aprovada por unanimidade. Por fim, a Dra. Tassiana
1060 Fronza informou que não haverá o Encontro da CIBios no segundo semestre de 2014, tendo sido
1061 postergado para o primeiro semestre de 2015, e que, portanto, a reunião de novembro da
1062 CTNBio ficaria mantida na data firmada anteriormente. Sem mais, o Dr. Edivaldo Domingues
1063 Velini agradeceu a presença de todos, lembrando que ainda teriam a Audiência Pública sobre
1064 Eucalipto a tarde e a reunião foi encerrada. Observo que durante a reunião houve o erro de se
1065 contabilizar quinze votos favoráveis ao invés de dezesseis nas liberações comerciais. O erro foi
1066 percebido ao listar os votantes (que somam um total de dezenove), por esse motivo, a presente
1067 Ata difere da Transcrição da Reunião nesse ponto.

Dr. Edivaldo Domingues Velini
Presidente da CTNBio



Ministério da Ciência e Tecnologia - MCTI
Comissão Técnica Nacional de Biossegurança - CTNBio
