

**218ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA COMISSÃO TÉCNICA NACIONAL DE BIOSSEGURANÇA – CTNBio**

**Data:** 06 de dezembro de 2018





**Horário:** 9h às 14h

**Local:** Esplanada dos Ministérios, Bloco “E”, Ed. Sede do MCTIC - Auditório - Térreo. Brasília – DF

**Agenda Proposta:**

- Abertura da Reunião;
- Aprovação da Agenda;
- Aprovação da Ata da 217ª Reunião Ordinária da CTNBio;
- Itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes (SSP).

**Legenda de decisões**

 <b>Deferido</b>	 <b>Diligência</b>	 <b>Indeferido</b>	 <b>Pedido de Vistas</b>	<b>Retirado de Pauta</b>
---	---	---	---	--------------------------

**1. Liberação Comercial**

**1.1. (URGENTE)** Dow AgroSciences Industrial Ltda.; CQB 107/99; Processo SEI nº 01250.054356/2017-31; Liberação Comercial: Liberação comercial de algodão geneticamente modificado do algodão geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas, algodão DAS-21023-5 × DAS-24236-5 × SYN-IR102-7 × DAS-81910-7; Protocolado em 31/08/17; Extrato Prévio nº 5773/17 publicado em: 15/09/2017; Relatores SSP Humana/Animal definida em setembro/17: Dra. Jenifer Saffi e Dr. Carlos Termignoni; Relatores SSP Vegetal/Ambiental: Dr. Antônio Alberto, Dr. Eduardo Romano e Dr. Hugo Molinari. Assessoria: Allan Edver (Hum/Ani) e Orlando Cardoso (Veg/Amb).

**DECISÃO HUM/ANI:** Deferido em dezembro/2017

**DECISÃO VEG/AMB:** Diligência em novembro/2018

**1.2. (URGENTE)** Novartis Saúde Animal LTDA.; CQB 403/15; Processo SEI nº 01250.014823/2018-71; Liberação Comercial - NB-1: “Liberação Comercial do produto AVIPRO MEGAN VAC 1”; Protocolado em 16/03/18; Extrato Prévio nº 6000/18; Relatoria definida em abril/18: Dr. Carlos de Almeida Baptista Sobrinho e Dra. Maria Aparecida Nagai; Assessoria: Rubens José; Relatores SSP Vegetal/Ambiental: Dr. Galdino Andrade e Dra. Carla Delatorre; Assessoria: Orlando Cardoso (Veg/Amb).

**DECISÃO HUM/ANI:** Retirado de Pauta

**DECISÃO VEG/AMB:** Deferido em novembro/2018

**1.3. (Contém Informações Confidenciais)** Tropical Melhoramento Genético - TMG. Processo Nº 01250.032880/2018-31. Liberação Comercial da soja HB4 (IND-ØØ41Ø-5) e da combinação de eventos HB4 (IND-ØØ41Ø-5) x RR (MON-Ø4Ø32-6) e seus derivados. Nº SEI: 3057816, de 13/7/2018. Extrato Prévio Nº 6109/2018, de 18/7/2018. Relatores SSP Humana/Animal definido em setembro/18: Drs. Eduardo Melo e Luciana Cesar Cerqueira Leite; Relatores SSP Vegetal/Ambiental definido em agosto/2018: Dr. Gonçalo Amarante Guimarães Pereira e Dr. Hilton Thadeu Zarate do Couto. Assessoria: Allan Edver e Marcos Bertozo.

**DECISÃO HUM/ANI:** Retirado de Pauta

**DECISÃO VEG/AMB:** Retirado de Pauta

**1.4. (Contém Informações Confidenciais)** Centro de Tecnologia Canavieira - CTC. Processo Nº 01250.031453/2018-36. Liberação Comercial de cana-de-açúcar geneticamente modificada para resistência a insetos, evento CTC91087-6 para efeito de sua liberação no meio ambiente, comercialização, consumo e quaisquer outras atividades relacionadas a esse OGM, material de propagação vegetativa existente e progênies dele derivadas. Nº SEI: 3036375, de 6/6/2018. Extrato Prévio Nº 6074/2018, de

22/6/2018. Relatores SSP Humana/Animal definido em julho/2018: Drs. Aníbal Vercesi e Carlos Termignoni; Relatores SSP Vegetal/Ambiental definido em agosto/2018: Dr. Galdino Andrade Filho, Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli. Assessoria: Allan Edver e Thais Vaz.

**DECISÃO HUM/ANI: Deferido em outubro/2018**

**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**

- 1.5. Syngenta Seeds Ltda.; CQB 001/96; Processo SEI nº 01200.005987/2013-98; Liberação Comercial: Inclusão de subcombinações segregantes (Bt11xMIR162xMIR604xTC1507x5307; Bt11xMI R162xMI R604xTC 1507; Bt11xMI R162xMI R604; Bt11xM I R604; Bt11xTC1507; Bt11x5307; MIR162xMIR604xTC1507x5307xGA21; MIR162xMIR604xTC1507x5307; MIR162xMIR604xTC1507; MIR162xMIR60; Protocolado em 21/09/18; Extrato Prévio nº 6171/18; Relatores SSP Humana/Animal definido em outubro/18: Drs. Eduardo de Oliveira Melo e Sonia Aparecida de Andrade Chudzinski; Relatores SSP Vegetal/Ambiental definido em outubro/2018: Dr. Gonçalo Amarante Guimarães Pereira, Dr. João Dagoberto dos Santos. Assessoria: Assessoria: Allan Edver e Gutemberg Delfino.

**DECISÃO HUM/ANI: Retirado de Pauta**

**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**

- 1.6. Syngenta Proteção de Cultivos Ltda. Processo Nº 01200.005712/2015-16. Liberação Comercial de milho geneticamente modificado. Solicita inclusão de subcombinações segregantes (MIR162xMON 89034xGA21; Bt11xMON 89034; MON 89034xGA21) em parecer comercial do Milho Bt11xMIR162xMON89034xGA21 (Parecer 5412/2017) e seus derivados. Nº SEI: 3361535, de 24/08/2018. Extrato Prévio Nº 6170/2018, de 20/09/2018. Relatores SSP Humana/Animal definido em outubro/2018: Drs. Luciana César de Cerqueira Leite e Caleb Guedes Miranda dos Santos; Relatores SSP Vegetal/Ambiental definido em outubro/2018: Dr. Gonçalo Amarante Guimarães Pereira, Dr. João Dagoberto dos Santos. Assessoria: Gutemberg Delfino e Rubens José.

**DECISÃO HUM/ANI: Retirado de Pauta**

**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**

- 1.7. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda.; CQB 107/99; Processo SEI nº 01250.057492/2018-63; Liberação Comercial do milho MON-87427-7 x MON-89034-3 x DAS-01507-1 x MON-87411-9 x DAS-59122-7 x DAS-40278-9 e seus Derivados, para Uso na Alimentação Humana e Animal; Protocolado em 21/09/18; Extrato Prévio nº 6237/18; Relatores SSP Humana/Animal definido em novembro/2018: Dras. Ana Lúcia Tabet e Luciana César de Cerqueira Leite; Assessoria Hum/Ani: Allan Edver. Relatores SSP Vegetal/Ambiental definido em novembro/2018: Dra. Helaine Carrer, Dr. Edivaldo Domingues Velini. Assessoria Veg/Amb: Orlando Cardoso.

**DECISÃO HUM/ANI: Retirado de Pauta**

**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**

## 2. Liberação Comercial RN 21

- 2.1. (URGENTE) (Contém Informações Confidenciais) Danisco Brasil Ltda. Processo Nº 01250.047586/2018-24. Liberação Comercial (RN 21/2018) de Derivado de Microrganismo Geneticamente Modificado - alfa-amilase (GICC03515) de *Bacillus* sp. Nº SEI: 3258340, de 13/08/2018. Extrato Prévio: 6154/2018, de 4/9/18. Relatoria SSP Humana/Animal definida em setembro/18: Drs. Flávio Finardi e Carlos de Almeida Baptista Sobrinho. Relatoria SSP Vegetal/Ambiental definida em outubro/2018: Dr. Alexandre Lima Nepomuceno, Dr. Valério De Patta Pillar. Assessoria: Allan Edver e Norma Paes.

**DECISÃO HUM/ANI: Deferido hum/ani em novembro/2018**

**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**

- 2.2. (URGENTE) (Contém Informações Confidenciais) Danisco Brasil Ltda.; CQB 430/17; Processo SEI nº 01250.059892/2018-11; Liberação Comercial de Microrganismos Geneticamente Modificados: Levedura *S. cerevisiae* (GICC03435 e GICC03486); Protocolado em 04/10/18; Extrato Prévio nº 6256/18; Relatoria Hum/Ani definida em novembro/18: Drs. Aníbal Vercesi e Nadja Cristhina; Relatoria Veg/Amb definida em novembro/18: Dras. Patrícia Machado e Sandra Regina. Assessoria: Allan Edver.  
**DECISÃO HUM/ANI: Retirado de Pauta**  
**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**
- 2.3. Zoetis Indústria de Produtos Veterinários Ltda.; CQB 244/08; Processo SEI nº 01250.054804/2018-87; Liberação Comercial de Vacina Inativada contra Cicovírus Suíno e *Mycoplasma hyopneumoniae* - Foster® GOLD PCV MH; Protocolado em 11/09/18; Extrato Prévio nº 6217/2018; Relatoria definida em outubro/18: Drs. Carlos Termignoni e Sonia Aparecida de Andrade Chudzinski/Dr. Hilton Thadeu Zarate de Couto e Dra. Zaira Bruna Hoffmam ; Assessoria: Rubens José;  
**DECISÃO HUM/ANI: Retirado de Pauta**  
**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**
3. Carta Consulta TIMP RN 16
- 3.1. (URGENTE) Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo Nº 01250.033737/2018-67. Carta Consulta Consultativa relativa a aplicação da Resolução Normativa 16 em vegetal desenvolvido com técnicas inovadoras de melhoramento de precisão – TIMP (milho ceroso) Nº SEI: 3068902, de 15/06/2018. Extrato Prévio Nº 6081/2018, de 16/07/2018. Relatoria definida em agosto/2018: Dr. Gonçalo Amarante Guimarães Pereira e Dr. Eduardo Romano. Assessoria: Gutemberg Delfino;
4. Plano de Monitoramento Pós-liberação Comercial:
- 4.1. (URGENTE) Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo Nº 01250.064025/2018-90. Isenção de Plano de Monitoramento pós-liberação comercial para soja geneticamente modificada, evento individual DP-305423-1 e evento combinado DP-305423-1 x MON-04032-6 (ref. processo 01200.005695/2015-17). Nº SEI: 3500283, de 25/10/2018. Extrato Prévio Nº 6240/2018, de 31/10/2018. Relatoria definida em novembro/2018: Dr. Marcos Antônio Machado, Dr. Valerio De Patta Pillar. Assessoria: Marcos Bertozzo.  
**DECISÃO HUM/ANI: Retirado de Pauta**  
**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**
- 4.2. (URGENTE) Novozymes Latin America Ltda. Processo Nº 01250.065687/2017-04. Plano de Monitoramento Pós-Liberação Comercial da cepa SCY010. Nº SEI: 3378765, de 19/09/2018. Extrato Prévio Nº 6216/2018, de 16/10/2018. Relatoria Veg/Amb definida em novembro/2018: Dr. João Dagoberto dos Santos, Dra. Helaine Carrer. Relatoria Hum/Ani definida em novembro/18: Dra. Ana Lúcia Tabet; Assessoria: Allan Edver.  
**DECISÃO HUM/ANI: Retirado de Pauta**  
**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**
- 4.3. (URGENTE) Dow AgroSciences Industrial Ltda. Processo Nº 01250.058751/2018-73. Plano de Monitoramento Pós-Liberação Comercial de algodão DAS-21023-5 x DAS-24236-5 x SYN-1R102-. Nº SEI: 3413715, de 28/09/2018. Extrato Prévio Nº 6225/2018, de 17/10/2018. Relatoria Veg/Amb definida em novembro/2018: Dr. Hilton Thadeu Zarate do Couto, Dra. Zaira Bruna Hoffmam. Assessoria Veg/Amb: Gutemberg Delfino. Relatoria Hum/Ani definida em novembro/18: Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; AssessoriaHum/Ani: Rubens José.  
**DECISÃO HUM/ANI: Retirado de Pauta**

## DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta

### 5. Relatório de Monitoramento Pós-liberação Comercial:

5.1. (URGENTE) Syngenta Seeds Ltda. Processo 01200.000502/2011-16. Relatório Parcial - Ano 5 - Safra 2012/2013 e Safrinha/2013 e Relatório Final do milho Bt11. Data de Protocolo: 16/12/2015. Próton 79330/2015. Relatoria definida em fevereiro/2016. Relatoria SSP (Hum/Ani): Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Relatoria SSP (Veg/Amb): Dr. João Dagoberto, Dr. Márcia Vanusa e Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto. Assessoria: Rubens José (Hum/Ani) e Marcos Bertozo (Veg/Amb);

**DECISÃO HUM/ANI: Deferido em dezembro/2017**

**DECISÃO VEG/AMB: Diligência em setembro/2018**

5.2. (URGENTE) Syngenta Seeds Ltda. Processo 01200.000502/2011-16. Relatório Parcial - Ano 5 - Safra 2012/2013 e Safrinha/2013 e Relatório Final do milho Bt11. Data de Protocolo: 16/12/2015. Próton 79330/2015. Relatoria definida em fevereiro/2016. Relatoria SSP (Hum/Ani): Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Relatoria SSP (Veg/Amb): Dr. João Dagoberto, Dr. Márcia Vanusa e Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto. Assessoria: Rubens José (Hum/Ani) e Marcos Bertozo (Veg/Amb);

**DECISÃO HUM/ANI: Deferido em dezembro/2017**

**DECISÃO VEG/AMB: Diligência em setembro/2018**

5.3. (URGENTE) Monsanto do Brasil Ltda. Processo SEI: 01250.037880/2017-47. Relatório de monitoramento geral pós-liberação comercial do Algodão MON 15985 x MON 88913 (Ano 3). Protocolo: 27/06/2017. Relatoria SSP Humana/Animal definida em agosto/17: Dra. Maria Aparecida Nagai. Relatoria SSP Vegetal/Ambiental definida em agosto/17: Dr. João Dagoberto e Dr. Alexandre Nepomuceno. Assessoria: Allan Edver (Hum/Ani) e Orlando Cardoso (Veg/Amb).

**DECISÃO HUM/ANI: Deferido em junho/2018**

**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**

5.4. (URGENTE) Du Pont do Brasil S.A – Divisão Pioneer Sementes. Processo SEI: 01250.041047/2017-09. Relatório de monitoramento pós-liberação comercial do milho TC1507 x MON810 (Ano 3). Protocolo: 11/07/2017. Relatoria SSP Humana/Animal definida em agosto/17: Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi. Relatoria SSP Vegetal/Ambiental definida em agosto/17: Dr. Valério De Patta Pillar e Dra. Helaine Carrer. Assessoria: Rubens José (Hum/Ani) e Orlando Cardoso (Veg/Amb).

**DECISÃO HUM/ANI: Retirado de Pauta**

**DECISÃO VEG/AMB: Diligência em setembro/2018**

5.5. (URGENTE) Monsanto do Brasil Ltda.; CQB 003/97; Processo SEI nº 01250.038395/2017-91; Relatório de Monitoramento Pós-liberação Comercial do Milho MON 810 - Ano 5 (Safra 2012/2013 e a solicitação de manutenção do Plano de Monitoramento Pós-liberação Comercial do Milho MON 810; Relatoria Humana/Animal definida em setembro/17: Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Relatoria Vegetal/Ambiental definida em setembro/17: Dra. Marcia Vanusa e Dra. Helaine Carrer. Assessoria: Allan Edver (Hum/Ani) e Marcos Bertozo (Veg/Amb);

**DECISÃO HUM/ANI: Deferido em junho/2018**

**DECISÃO VEG/AMB: Diligência em novembro/2018**

5.6. (URGENTE) Laboratórios Vencofarma do Brasil Ltda. CQB 0349/12. Processo 01200.004713/2013-81. Relatório de monitoramento pós-liberação comercial do produto PRO-VAC CIRCMASTER ONE SHOT - vacina inativada contra circovirose suína - Ano 3 (agosto/2016 a julho/2017). Protocolado em: 28/8/17 (Doc SEI: 2168602). Relatoria SSP (Hum/Ani): Dra. Maria Aparecida Nagai; Relatoria SSP (Veg/Amb) em outubro/2017: Dra. Maria Sueli Soares Felipe e Dra. Patrícia Machado Bueno Fernandes. Assessoria: Allan Edver e Norma Paes;

**DECISÃO HUM/ANI: Retirado de Pauta**

**DECISÃO VEG/AMB: Deferido em outubro/2018**

- 5.7. (URGENTE) Syngenta Seeds Ltda. Processo 01200.000938/2012-88. Relatório Parcial de Monitoramento Pós-Liberação Comercial do milho Agrisure Viptera 3 (milho Bt11xMIR162xGA21) Relatório Parcial Anos 2 e 3. Data do Protocolo: 20/09/2017. Relatoria SSP (Hum/Ani): Dra. Jenifer Saffi; Relatoria SSP outubro/2017 (Veg/Amb): Dr. Galdino Andrade e Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto. Assessor: Allan Edver e Gutemberg Delfino;

**DECISÃO HUM/ANI: Deferido em agosto/2018**

**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**

- 5.8. (URGENTE) Dow AgroSciences Industrial Ltda. Processo 01250.064696/2017-70. Relatório de Monitoramento Pós-Liberação Comercial do Milho MON 89034 x TC1507 x NK603 (PowerCore) resistente a insetos e tolerante aos herbicidas glifosato e glufosinato de amônio (Ano 4). Protocolo: 20/10/2017. Doc. SEI: 2318705. Relatoria definida em dezembro/2017: Relatoria SSP (Hum/Ani): Dra. Nadja Cristhina de Souza Pinto; Relatoria SSP (Veg/Amb): Dr. Mohamed Habib e Dr. Hugo Molinari; Assessoria: Allan Edver (Hum/Ani) e Marcos Bertozzo (Veg/Amb);

**DECISÃO HUM/ANI: Deferido em fevereiro/2018**

**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**

- 5.9. (URGENTE) Dow AgroSciences Industrial Ltda. Processo: 01250.066827/2017-53. Relatório de Monitoramento Pós-Liberação Comercial do Algodão DAS-21023-5 x DAS-24236-5 (WideStrike) resistente a insetos e tolerante ao herbicida glufosinato de amônio (Ano 4). Protocolado em: 31/10/2017. Relatoria definida em dezembro/2017: Relatores SSP Humana/Animal: Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi; Relatores SSP Vegetal/Ambiental: Dr. Hilton Tadeu e Dra. Carla Delatorre; Assessoria: Rubens José (Hum/Ani) e Orlando Cardoso (Veg/Amb);

**DECISÃO HUM/ANI: Retirado de Pauta**

**DECISÃO VEG/AMB: Deferido em setembro/2018**

- 5.10. (URGENTE) Dow AgroSciences Industrial Ltda. Processo 01250.005322/2006-55. Relatório de Monitoramento Pós-Liberação Comercial do Algodão DAS-21023-5 x DAS-24236-5 (WideStrike) resistente a insetos e tolerante ao herbicida glufosinato de amônio. (Ano 5). Protocolo: 13/11/2017. Doc. SEI: 2578202. Relatoria definida em dezembro/2017: Relatoria SSP (Hum/Ani): Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi; Relatoria SSP (Veg/Amb): Dra. Sandra Regina, Dra. Patrícia Machado e Dra. Vania Moda Cirino; Assessoria: Rubens José (Hum/Ani) e Marcos Bertozzo (Veg/Amb).

**DECISÃO HUM/ANI: Retirado de Pauta**

**DECISÃO VEG/AMB: Deferido em novembro/2018**

- 5.11. (URGENTE) Embrapa Soja e BASF S.A. Processo 01200.000010/2009-06. Relatório de plano de monitoramento pós-liberação comercial de soja geneticamente modificada tolerante aos herbicidas do grupo químico das imidazolinonas, evento BPS-CV127-9 (Ano1). Protocolado em: 04/04/2018. Doc. SEI: 2832363. Relatoria definida em junho/2017: Relatoria SSP (Hum/Ani): Dra. Sonia Aparecida de Andrade Chudzinski; Relatoria SSP (Veg/Amb): Dr. Dr. Fabrício dos Santos e Dra. Marcia Vanusa; Assessoria: Rubens José (Hum/Ani) e Marcos Bertozzo (Veg/Amb);

**DECISÃO HUM/ANI: Deferido em novembro/2018**

**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**

- 5.12. (URGENTE) Monsanto do Brasil Ltda. Processo: 01250.005467/2018-02. Relatório do Monitoramento Geral do Milho MON 89034 x MON 88017 - Ano 3 (Safrá 2016/2017). Protocolado em: 31/01/2018. Relatoria SSP (Hum/Ani): Dr. Flávio Finardi Filho; Relatoria SSP (Veg/Amb) definida em março/2018:

Dr. Leandro Freitas e Dra. Carla Delatorre. Assessoria: Rubens José (Hum/Ani) e Orlando Cardoso (Veg/Amb);

**DECISÃO HUM/ANI: Deferido em novembro/2018**

**DECISÃO VEG/AMB: Deferido em outubro/2018**

**5.13.** Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01250.005470/2018-18. Relatório de monitoramento pós-liberação comercial do milho geneticamente modificado MON 89034 x NK603 resistente a insetos e tolerante ao herbicida glifosato (proteínas Cry1A.105, Cry2Ab2 e CP4 EPSPS) — Ano 5 (Safrá 2016/2017). Protocolado em: 31/01/2018 (Doc SEI 2618019). Relatoria SSP (Hum/Ani): Dra. Luciana César de Cerqueira Leite; Relatoria SSP (Veg/Amb): Dr. Alexandre Nepomuceno e Dr. Antonio Alberto; Assessoria: Rubens José (Hum/Ani) e Norma Paes (Veg/Amb);

**DECISÃO HUM/ANI: Deferido em junho/2018**

**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**

**5.14.** Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01250.005452/2018-36. Relatório de Monitoramento Geral do algodão MON 531 x MON 1445 - Ano 5 (Safrá 2016/2017). Protocolado em: 01/02/2018. Doc. SEI: 2617922. Relatoria SSP (Hum/Ani): Dra. Luciana César de Cerqueira Leite; Relatoria SSP (Veg/Amb): Dra. Sandra Regina e Dr. Marcos Antonio Machado; Assessoria: Allan Edver (Hum/Ani) e Marcos Bertozo (Veg/Amb);

**DECISÃO HUM/ANI: Deferido em maio/2018**

**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**

**5.15. (URGENTE)** Dow AgroSciences Industrial Ltda. Processo 01250.065089/2017-27. Relatório de monitoramento pós-liberação comercial do algodão geneticamente modificado resistente a insetos (proteínas Cry1Ac, Cry1F) e tolerante ao herbicida glufosinato de amônio (proteína PAT) - DAS-21023-5 x DAS-24236-5 (WideStrike) – Ano 3. Data de protocolo: 23/10/17 (Doc SEI 2323665). Relatoria SSP Humana/Animal: Dr. Eduardo de Oliveira Melo. Relatores SSP Vegetal/Ambiental: Dr. Leandro Freitas, Dra. Carla Delatorre e Dra. Vania Moda Cirino; Assessoria: Allan Edver e Norma Paes;

**DECISÃO HUM/ANI: Deferido em maio/2018**

**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**

**5.16. (URGENTE)** Bayer S.A. Processo nº. 01200.001894/2004-01. Relatório de Pós-liberação Comercial do algodão Liberty Link do Evento LLCotton25 - Ano 4. Data de Protocolo: 12/12/2017. Doc. SEI: 2484823. Relatoria SSP (Hum/Ani): Dr. Carlos de Almeida Baptista Sobrinho; Relatoria SSP (Veg/Amb): Dr. Antonio Alberto e Dr. Hugo Molinari; Assessoria: Rubens José (Hum/Ani) e Marcos Bertozo (Veg/Amb).

**DECISÃO HUM/ANI: Retirado de Pauta**

**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**

**5.17.** Monsanto do Brasil Ltda.; CQB 003/97; Processo SEI nº 01250.005463/2018-16; Relatório de monitoramento pós-liberação comercial da Soja MON 87701 x MON 89788 - Ano 4; Nº SEI: 2617971, protocolado em 31/01/18; Relatoria definida em abril/18: Dra. Luciana César de Cerqueira Leite (SSP Hum/Ani); Relatoria SSP (Veg/Amb): Dr. Wellington Araújo e Dr. Marcos Antônio Machado (SSP Veg/Amb). Assessoria: Allan Edver (Hum/Ani) e Thais Vaz (Veg/Amb);

**DECISÃO HUM/ANI: Deferido em maio/2018**

**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**

**5.18.** Novozymes Latin America Ltda.; CQB 035/97; Processo SEI nº 01200.001150/2015-31; Relatório de monitoramento pós-liberação comercial do microrganismo *Saccharomyces cerevisiae* (S1260); Protocolado em 23/03/18; Relatoria definida em abril/18: Dr. Eduardo de Oliveira Melo; Assessoria: Allan Edver; Relatoria definida em junho/2018: Relatoria SSP (Veg/Amb): Dr. Antonio Alberto e Dra. Helaine Carrer; Assessoria: Marcos Bertozo;

**DECISÃO HUM/ANI: Deferido em agosto/2018**  
**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**

**5.19.** Bayer S.A. Processo nº. 01200.001157/2011-20. Relatório de Monitoramento Pós-liberação Comercial do algodão GlyTol® x TwinLink® (Evento GHB614 x T304-40 x GHB119) - Ano 1. Protocolado em: 29/03/2018. Doc. SEI: 2817960. Relatoria SSP (Hum/Ani): Dr. Carlos Termignoni; Relatoria SSP (Veg/Amb): Dr. Mohamed Habib e Dr Alexandre Nepomuceno; Assessoria: Rubens José; (Hum/Ani) e Marcos Bertozo (Veg/Amb);

**DECISÃO HUM/ANI: Deferido em setembro/2018**  
**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**

**5.20.** Bayer S.A. Processo nº. 01200.001894/2004-01. Relatório de Monitoramento Pós-liberação Comercial do algodão Liberty Link do Evento LLCotton25 - Ano 5. Protocolado em: 29/03/2018. Doc. SEI: 2817173. Relatoria SSP (Hum/Ani): Dra. Luciana César de Cerqueira Leite; Relatoria SSP (Veg/Amb): Dr. Antonio Alberto e Dr. Eduardo Romano; Assessoria: Rubens José (Hum/Ani) e Marcos Bertozo (Veg/Amb);

**DECISÃO HUM/ANI: Deferido em junho/2018**  
**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**

**5.21.** Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.004366/2009-19. Relatório final de monitoramento pós-liberação comercial do algodão geneticamente modificado MON 531 x MON 1445 - Safras 2012/2013 a 2016/2017 (proteínas Cry1Ac e CP4EPSPS). Protocolado em: 04/04/2018 (Doc SEI 2833248). Relatoria SSP (Hum/Ani): Dra. Luciana César de Cerqueira Leite; Relatoria SSP (Veg/Amb) definida em abril/2018: Dr. Valério De Patta Pillar e Dr. Marcos Antonio Machado; Assessoria: Rubens José (Hum/Ani) e Norma Paes (Veg/Amb);

**DECISÃO HUM/ANI: Deferido em junho/2018**  
**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**

**5.22.** Monsanto do Brasil Ltda. Processo: 01200.003952/2009-38. Relatório Final do Monitoramento Geral do Milho MON 89034 x NK603 - Safras 2012/2013 a 2016/2017. Protocolado em: 04/04/2018. Relatoria SSP (Hum/Ani): Dra. Luciana César de Cerqueira Leite; Relatoria SSP (Veg/Ani) definida em maio/2018: Dra. Sandra Regina e Dra. Helaine Carrer; Assessor: Rubens José (Hum/Ani) e Orlando Cardoso (Veg/Amb);

**DECISÃO HUM/ANI: Deferido em junho/2018**  
**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**

**5.23.** Bayer S.A. Processo Nº 01200.001157/2011-20. Relatório de Monitoramento Pós-Liberação Comercial do algodão GlyTol® x TwinLink® (Evento GHB614 x T304-40 x GHB119) - Ano 2. Nº SEI: 3203360, de 27/07/2018. Relatoria SSP (Veg/Amb) definida em setembro/2018: Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. Gonçalo Amarante Guimarães Pereira. Assessoria (Veg/Amb): Marcos Bertozo. Relatoria SSP (Hum/Ani) definida em setembro/18: Dr. José Luiz de Lima Filho; Assessoria (Hum/Ani): Allan Edver.

**DECISÃO HUM/ANI: Retirado de Pauta**  
**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**

**5.24.** Bayer S.A. Processo Nº 01200.001157/2011-20. Relatório de Monitoramento Pós-Liberação Comercial do algodão GlyTol® x TwinLink® (Evento GHB614 x T304-40 x GHB119) - Ano 3. Nº SEI: 3203399, de 27/07/2018. Relatoria SSP (Veg/Amb) definida em setembro/2018: Dra. Helaine Carrer, Dra. Marcia Vanusa da Silva. Assessoria: (Veg/Amb): Marcos Bertozo. Relatoria SSP (Hum/Ani) definida em setembro/18: Dr. José Luiz de Lima Filho; Assessoria (Hum/Ani): Allan Edver.

**DECISÃO HUM/ANI: Retirado de Pauta**  
**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**

- 5.25.** Bayer S.A. Processo Nº 1200.000561/2011-86. Relatório de Monitoramento Pós-Liberação Comercial. O relatório do 2º e 3º ano do Monitoramento Pós-liberação Comercial do Evento GHB614 x LLCotton25. Nº SEI: 3260650, de 14/08/2018. Relatoria SSP (Veg/Amb) definida em setembro/2018: Dr. Wellington Luiz de Araújo. Assessoria: (Veg/Amb): Gutemberg Delfino. Relatoria SSP (Hum/Ani) definida em setembro/18: Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi. Assessoria (Hum/Ani): Rubens José.  
**DECISÃO HUM/ANI: Retirado de Pauta**  
**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**
- 5.26.** Bayer S.A. Processo Nº 01200.001894/2004-01. Relatório de Monitoramento Pós-Liberação Comercial do algodão do Evento LLCotton25 - safras 2010/2011 a 2014/2015 (Relatório Final). Nº SEI: 3203535, de 27/07/2018. Relatoria SSP (Veg/Amb) definida em setembro/2018: Dr. Galdino Andrade Filho, Dr. Alexandre Lima Nepomuceno. Assessoria: (Veg/Amb): Marcos Bertozo. Relatoria SSP (Hum/Ani) definida em setembro/18: Dr. Carlos Sobrinho; Assessoria (Hum/Ani): Rubens José.  
**DECISÃO HUM/ANI: Deferido em novembro/2018**  
**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**
- 5.27.** Monsanto do Brasil Ltda.; CQB 003/96; Processo SEI nº 01200.002402/1998-60; Relatório Final de Monitoramento Pós-liberação Comercial da soja Roundup Ready; Protocolado em 14/02/17; Relatoria definida em outubro/18: Dra. Jenifer Saffi; Relatoria definida em outubro/2018: Dra. Carla Andréa Delatorre. Assessoria: Rubens José e Orlando Cardoso.  
**DECISÃO HUM/ANI: Retirado de Pauta**  
**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**
- 5.28.** Laboratórios Vencofarma do Brasil Ltda.; CQB 349/12; Processo SEI nº 01200.004713/2013-81; Relatório de monitoramento pós-liberação comercial do produto PRO-VAC CIRCOMASTER ONE SHOT - Vacina Inativada contra Circovirose Suína - ANO 4; Protocolado em 26/09/18; Relatoria Hum/Ani definida em novembro/18: Dra. Maria Aparecida Nagai; Relatoria Veg/Amb definida em novembro/2018: Dra. Zaira Bruna Hoffmam, Dr. Hilton Thadeu Zarate do Couto. Assessoria: Allan Edver.  
**DECISÃO HUM/ANI: Retirado de Pauta**  
**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**
- 6. Solicitação de Liberação Planejada no Meio Ambiente RN07**
- 6.1. (URGENTE) (Diligência em agosto/2018)** Centro de Pesquisa René Rachou/Fiocruz; CQB 157/02; Processo 01200.006193/2001-16; Liberação Planejada/NB-1; "Controle de Malária com bactérias simbióticas do mosquito vetor, geneticamente modificadas"; Protocolado em 13/05/16; Próton 26889/16; Extrato Prévio nº 5169/16 publicado em 31/05/16; Relatoria SSP Humana/Animal: Dr. Flávio Finardi; Relatoria SSP Vegetal/Ambiental: Dra. Sandra Regina e Dra. Patrícia Machado Bueno Fernandes. Assessoria: Rubens José (Hum/Ani) e Orlando Cardoso (Veg/Amb).  
**DECISÃO HUM/ANI: Diligência em novembro/2017 – Resposta recebida (em análise)**  
**DECISÃO VEG/AMB: Diligência em agosto/2018**
- 6.2.** Oxitec do Brasil Tecnologia de Insetos Ltda.; CQB 357/13; Processo SEI nº 01250.053391/2018-13; Liberação Planejada - NB-2: Avaliação de Eficácia Biossegurança da Aedes aegypti OX5034, GM, em Itupeva-SP; Protocolado em 04/09/18; Extrato Prévio nº 6214/18; Relatoria definida em outubro/18: Relatoria SSP Humana/Animal: Dr. Flávio Finardi Filho; Relatoria SSP Vegetal/Ambiental: Dr. Wellington Luiz de Araújo Assessoria: Rubens José (Hum/Ani) e Orlando Cardoso (Veg/Amb).  
**DECISÃO HUM/ANI: Deferido em novembro/2018**  
**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**



## 7. Relatório de conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente RN07

**7.1. (URGENTE)** Biofábrica Moscamed Brasil; CQB 312/10; Processo SEI 01250.004963/2016-79; Relatório de Liberação Planejada/NB-2: Liberação de machos de *Aedes aegypti*, linhagem OX513A para redução populacional do inseto no município de Jacobina; Protocolado em 05/12/16; Relatoria SSP (Hum/Ani): Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi; Relatoria SSP (Veg/Amb): Dr. Galdino Andrade Filho e Dra. Helaine Carrer. Assessoria: Rubens José (Hum/Ani) e Orlando Cardoso (Veg/Amb);

**DECISÃO HUM/ANI: Diligência em junho/2017**

**DECISÃO VEG/AMB: Retirado de Pauta**

### E. Relatos da Presidência

#### 1. Cancelamento de Liberação Planejada no Meio Ambiente

**1.1.** Dow AgroSciences Industrial Ltda. Processo 01200.000133/1999-60. Solicita a exclusão do seu Certificado de Qualidade em Biossegurança (CQB 107/99) das instalações do Agro North Building (Unidade Operativa de Mogi Mirim/SP). Extrato prévio 6270/2018. Protocolado em 28/03/2018. Relator definido em novembro/2018. Dra. Maria Sueli Soares Felipe. Assessor: Gutemberg D. Sousa.

**1.2.** Monsanto do Brasil Ltda. Processo Nº 01200.004238/2015-13. Cancelamento de LPMA e importação de sementes de soja MON 87708 x MON 89788, de soja MON 87751 x MON 87701 x MON 89788 e de soja MON 87751 x MON 87701 x MON 87708 x MON 89788. Objetivo da LPMA: avaliação de desempenho agrônômico e seleção de linhagens. Motivo do cancelamento: liberação comercial dos eventos soja MON 87708 x MON 89788 e soja MON 87751 x MON 87708 x MON 87701 x MON 89788 e retirada de linha de produção do evento de soja MON 87751 x MON 87701 x MON 89788. Não houve importação de sementes. Nº SEI: 3408720, de 27/09/2018. Relatoria definida em novembro/2018: Dra. Maria Sueli Soares Felipe. Assessoria: Thais Vaz.

**1.3.** Tropical Melhoramento Genético - TMG. Processo Nº 01250.081304/2017-37. Cancelamento de LPMA de algodão geneticamente modificado DAS-24236-5 x DAS-21023-5 x COT102 resistente a insetos e tolerante ao herbicida glufosinato de amônio e importação de sementes de algodão DAS-24236-5 x DAS-21023-5 x COT102. Objetivo da LPMA: realizar ensaios de VCU e avaliar características agrônômicas e de produtividade de linhagens selecionadas de algodão geneticamente modificado, DAS-24236-5 x DAS-21023-5 x COT102, resistente a insetos e tolerante a herbicida. Nº SEI: 3286581, de 21/08/2018. LPMA aprovada em agosto/2018 em caráter de urgência. Motivo do Cancelamento: aprovação comercial do evento DAS-21023-5 x DAS-24236-5 x SYNIR102. Relatoria definida em novembro/2018: Dra. Maria Sueli Soares Felipe. Assessoria: Marcos Bertozo.

#### 2. CQB- Cancelamentos e Exclusões

**2.1.** LP Sementes & Biotecnologia LTDA. Processo Nº 01250.050631/2017-47. Exclusão da Unidade Operativa de Castro (PR) do CQB 439/17 (barracão de processamento de sementes, laboratório, câmara fria, área de descarte e campo experimental) do CQB 439/17. Nº SEI: 3459085, de 11/10/2018. Extrato Prévio Nº 6233/2018, de 31/10/2018. Relatoria definida em novembro/2018: Dra. Maria Sueli Soares Felipe. Assessoria: Norma Paes.

### F. Relato das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas de Saúde Humana e Animal

#### 1. Solicitação de CQB

**1.1. (Diligência em fevereiro/18)** Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo de Meis - CCS/UFRJ; Processo SEI nº 01250.053425/2017-99; Solicitação de CQB/NB-1: Laboratório de Bioquímica e Biologia Molecular de Leveduras; Protocolado em 28/08/17; Relatoria definida em setembro/17: Dra. Luciana César de Cerqueira Leite; Assessoria: Rubens José;

- 1.2. (Diligência em setembro/18) (Diligência atendida em 09/11/2018)** Universidade Federal Fronteira Sul; Processo SEI nº 01250.033347/2018-97; Solicitação de CQB - NB-1: Laboratório de Cultura Celular; Protocolado em 14/06/18; Extrato Prévio nº 6124/2018; Relatoria definida em julho/18: Dr. Eduardo de Oliveira Melo; Assessoria: Rubens José;
  - 1.3. (URGENTE)** Instituto de Inovação em Biomassa - SENAI; Processo SEI nº 01250.044554/2018-77; Solicitação de CQB - NB-1; Protocolado em 02/08/18; Extrato Prévio nº 6156/18; Relatoria definida em setembro/18: Dr. Flávio Finardi Filho; Assessoria: Allan Edver;
  - 1.4. (URGENTE)** Scienco Biotech; Processo SEI nº 01250.056288/2018-25; Solicitação de CQB; Protocolado em 17/09/18; Extrato Prévio nº 6204/18; Relatoria definida em outubro/18: Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Assessoria: Allan Edver;
  - 1.5.** Instituto de Pesquisa em Bioenergia - Unesp Rio Claro; Processo SEI nº 01250.058319/2018-82; Solicitação de CQB - NB-1; Protocolado em 26/09/18; Extrato Prévio nº 6221/18; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Jonatas Santos Abrahão; Assessoria: Allan Edver.
  - 1.6. (URGENTE)** Irmandade da Santa Casa de Misericórdia de Porto Alegre - Hospital da Criança Santo Antônio; Processo SEI nº 01250.067624/2018-65; Solicitação de CQB; Protocolado em 14/11/18; Extrato Prévio nº 6305/18; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Carlos de Almeida Baptista Sobrinho; Assessoria: Rubens José.
- 2. Solicitação de Extensão, Revisão e Cancelamento de CQB**
- 2.1. (Diligência em dezembro/17)** Universidade Federal do Paraná - Setor de Ciências Biológicas; CQB 009/96; Processo SEI nº 01250.027158/2017-02; Extensão de CQB/NB-1: Laboratório de Epigenética, sala 142A; Protocolado em 11/05/17; Extrato Prévio nº 5635/17 publicado em 25/05/2017; Relatoria definida em junho/17: Dra. Jenifer Saffi; Assessoria: Allan Edver;
  - 2.2. (Diligência em setembro/18)** Faculdade de Ciências Aplicadas - UNICAMP; CQB 370/14; Processo SEI nº 01250.066782/2017-17; Extensão de CQB - NB-1: Laboratório de Biologia Celular e Tecidual - LABCET; Protocolado em 31/10/17; Extrato Prévio nº 5855/17; Relatoria definida em dezembro/17: Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Assessoria: Allan Edver;
  - 2.3. (Diligência em agosto/18)** Instituto de Ciências Biomédicas/USP; CQB 046/98; Processo SEI nº 01250.018711/2017-16; Extensão de CQB/NB-1: Laboratório de Bioquímica e Imunologia de Artrópodes; Protocolado em 30/03/17; Extrato Prévio nº 5594/17; Relatoria definida em maio/17: Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Assessoria: Rubens José;
  - 2.4. (Diligência em agosto/18)** Centro de Bioterismo – Faculdade de Medicina-USP; CQB 363/13; Processo SEI nº 01250.014839/2018-83; Extensão de CQB - NB-1: Centro de Bioterismo da DTApEP; Protocolado em 16/03/18; Extrato Prévio nº 5996/18; Relatoria definida em abril/18: Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi; Assessoria: Rubens José;
  - 2.5. Visita Técnica** - Instituto de Ciências Biomédicas/USP; CQB 046/98; Processo SEI nº 01250.023188/2018-12; Extensão de CQB/NB-2: Laboratório de Modelagem de Doenças; Protocolado em 23/04/18; Extrato Prévio nº 6020/18; Relatoria definida em maio/18: Dra. Luciana César de Cerqueira Leite; Assessoria: Rubens José;
  - 2.6. Atendimento à Diligência** - Instituto de Tecnologia do Paraná - Tecpar; CQB 201/04; Processo SEI nº 01200.002326/2003-39; Suspensão de CQB - NB-1; Protocolado em 18/05/18; Extrato Prévio nº 6067/18; Relatoria definida em junho/18: Dr. Carlos Termignoni; Diligência em ago/18; Informações adicionais recebidas em 26/09/18; Assessoria: Allan Edver;

- 2.7. (URGENTE) Visita Técnica** - Universidade Federal do Ceará; Processo SEI nº 01250.033602/2017-11; Extensão de CQB - NB-2: Laboratório de Bioprospecção e Biotecnologia Marinha; Protocolado em 21/05/18; Extrato Prévio nº 6080/18; Relatoria definida em julho/18: Dr. José Luiz de Lima Filho; Assessoria: Allan Edver;
- 2.8. (Diligência em novembro/18) Visita Técnica** - Instituto Oswaldo Cruz – IOC /Fiocruz; CQB 105/99; Processo SEI nº 01250.029558/2018-25; Extensão de CQB - NB-2: Sala A304B da plataforma NB3 do Pavilhão Hélio e Peggy Pereira; Protocolado em 24/05/18; Extrato Prévio nº 6088/18; Relatoria definida em julho/18: Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Assessoria: Allan Edver;
- 2.9.** Universidade Federal de Viçosa-UFV; CQB 024/97; Processo SEI nº 01250.032694/2018-01; Extensão de CQB - NB-1: Laboratórios de Biotecnologia Molecular I e II; Protocolado em 12/06/18; Extrato Prévio nº 6129/2018; Relatoria definida em julho/18: Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi; Assessoria: Rubens José;
- 2.10. Visita Técnica** - ThermoFisher Scientific Brazil Serviços de Logística LTDA.; CQB 397/15; Processo SEI nº 01250.023557/2018-77; Extensão de CQB - NB-2: Depósito; Protocolado em 24/04/18; Extrato Prévio nº 6157/18; Relatoria definida em setembro/18: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento; Assessoria: Allan Edver;
- 2.11.** Santa Vitória Açúcar e Álcool Ltda.; CQB 451/18; Processo SEI nº 01250.066506/2017-59; Cancelamento de CQB; Protocolado em 03/09/18; Extrato Prévio nº 6208/2018; Relatoria definida em outubro/18: Dr. Carlos de Almeida Baptista Sobrinho; Assessoria: Rubens José;
- 2.12. Visita Técnica** - Universidade Estadual de Maringá – UEM; CQB 147/01; Processo SEI nº 01250.057473/2018-37; Extensão de CQB - NB-2: Laboratório de Organização Funcional do Núcleo; Protocolado em 21/09/18; Extrato Prévio nº 6210/2018; Relatoria definida em outubro/18: Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi; Assessoria: Rubens José;
- 2.13. Visita Técnica** - Instituto Butantan; CQB 039/98; Processo SEI nº 01250.058371/2018-39; Extensão de CQB - NB-2: Seção de Controle de Qualidade Biológico - In vivo; Protocolado em 26/09/18; Extrato Prévio nº 6222/18; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Nadja Cristhina de Souza Pinto; Assessoria: Allan Edver;
- 2.14. Visita Técnica** - Faculdade de Ciências Farmacêuticas da Universidade de São Paulo – USP; CQB 090/98; Processo SEI nº 01250.058678/2018-30; Extensão de CQB - NB-2: Laboratório de Genômica Funcional e Descoberta de Novos Maláricos; Protocolado em 27/09/18; Extrato Prévio nº ; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Sonia Aparecida de Andrade Chudzinski; Assessoria: Rubens José;
- 2.15.** Universidade Federal do Rio Grande do Sul/ Ufrgs; CQB 060/98; Processo SEI nº 01250.058921/2018-10; Extensão de CQB - NB-1: Laboratório de Neurobiologia da Memória - LNM.; Protocolado em 28/09/18; Extrato Prévio nº 6223/18; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Assessoria: Allan Edver;
- 2.16. Visita Técnica** - Faculdade de Ciências Farmacêuticas da Universidade de São Paulo – USP; CQB 090/98; Processo SEI nº 01250.061344/2018-43; Extensão de CQB - NB-2: Laboratório de Pesquisa em Micologia; Protocolado em 11/10/18; Extrato Prévio nº 6245/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Luciana César de Cerqueira Leite; Assessoria: Rubens José;
- 2.17.** Instituto de Ciências Biomédicas/USP; CQB 046/98; Processo SEI nº 01250.063327/2018-41; Extensão de CQB - NB-1: Laboratório de Neurofisiologia; Protocolado em 23/10/18; Extrato

Prévio nº 6244/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Eduardo de Oliveira Melo;  
Assessoria: Rubens José.

### 3. Solicitação de Parecer para Projeto

- 3.1. (Diligência em abril/18)** Centro Nacional de Pesquisa em Energia e Materiais-CNPEN; CQB 113/99; Processo SEI nº 01250.006251/2018-56; Projeto - NB-2: "Plataforma para uso de célula tronco pluripotente induzida"; Protocolado em 05/02/18; Extrato Prévio nº 5957/18; Relatoria definida em março/18: Dra. Jenifer Saffi; Assessoria: Allan Edver;
- 3.2. (Diligência em novembro/18)** Instituto Oswaldo Cruz – IOC /Fiocruz; CQB 105/99; Processo SEI nº 01250.029558/2018-25; Projeto - NB-2: "Avaliação de novas drogas contra formas hipnozoítas utilizando o modelo de infecção de Plasmodium cynomolgi em macacos Rhesus (Macaca mulata)"; Protocolado em 24/05/18; Extrato Prévio nº 6082/18; Relatoria definida em julho/18: Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Assessoria: Allan Edver;
- 3.3. (URGENTE)** Fundação Hemocentro de Ribeirão Preto; CQB 297/10; Processo SEI nº 01250.024726/2018-96; Projeto - NB-2: "Tratamento de leucemias e linfomas de células B com linfócitos T geneticamente modificados"; Protocolado em 27/04/18; Extrato Prévio nº 6183/2018; Relatoria definida em setembro/18: Dra. Jenifer Saffi; Assessoria: Rubens José;
- 3.4. (URGENTE)** Instituto Butantan; CQB 039/98; Processo SEI nº 01250.047410/2018-72; Projeto - NB-2: "Análise do efeito fenotípico de SNPs situados no locus Irm1 que regula a produção de IL-1beta em camundongos"; Protocolado em 13/08/18; Extrato Prévio nº 6152/18; Relatoria definida em setembro/18: Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Assessoria: Allan Edver;
- 3.5. (Diligência em novembro/18)** Departamento de Radiologia e Oncologia da Faculdade de Medicina da USP; CQB 084/98; Processo SEI nº 01250.053997/2018-59; Projeto - NB-2: "Efeito da superóxido dismutase 2 (sod2) na resposta a citocinas pró-inflamatórias em queratinócitos que expressam oncoproteínas de hpv"; Protocolado em 06/09/18; Extrato Prévio nº 6211/2018; Relatoria definida em outubro/18: Dr. Jonatas Santos Abrahão; Assessoria: Rubens José;
- 3.6. (URGENTE)** Departamento de Radiologia e Oncologia da Faculdade de Medicina da USP; CQB 084/98; Processo SEI nº 01250.053987/2018-13; Projeto - NB-2: "O papel das isoformas de p73 na modulação da resposta de células B16F10 transduzidas com vetores adenovirais portadores dos cDNAs para p19Arf e IFNbeta"; Protocolado em 06/09/18; Extrato Prévio nº 6212/2018; Relatoria definida em outubro/18: Dr. Edison Durigon; Assessoria: Rubens José;
- 3.7.** Fundação Hemocentro de Ribeirão Preto; CQB 297/10; Processo SEI nº 01250.057026/2018-88; Projeto - NB-2: "Produção de Vetores Lentivirais em Condições Escalonáveis para Geração de Células T-CAR para Terapia Celular"; Protocolado em 20/09/18; Extrato Prévio nº 6213/2018 ; Relatoria definida em outubro/18: Dra. Jenifer Safi; Assessoria: Rubens José;
- 3.8. Com Informação Confidencial -** Hospital de Clínicas de Porto Alegre - HCPA; CQB 148/01; Processo SEI nº 01250.054356/2018-11; Projeto - NB-1: "Estudo clínico de fase I e II, multicêntrico e aberto para avaliar a segurança, tolerância e farmacodinâmica de RGX-121 em participantes pediátricos com MPS II (Síndrome de Hunter)"; Protocolado em 10/09/18; Extrato Prévio nº 6205/18; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Assessoria: Allan Edver;
- 3.9.** Faculdade de Ciências Farmacêuticas da Universidade de São Paulo – USP; CQB 090/98; Processo SEI nº 01250.058675/2018-04; Projeto - NB-2: "Genômica Funcional de Plasmodium"; Protocolado em 27/09/18; Extrato Prévio nº 6247/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Sonia Aparecida de Andrade Chudzinski; Assessoria: Rubens José;

**3.10.** Faculdade de Ciências Farmacêuticas da Universidade de São Paulo – USP; CQB 090/98; Processo SEI nº 01250.061368/2018-01; Projeto - NB-2: "Bases celulares da resposta imune na cromoblastomicose, paracoccidiodomicose e esporotricose: implicações para terapia vacinal"; Protocolado em 11/10/18; Extrato Prévio nº 6546/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Luciana César de Cerqueira Leite; Assessoria: Rubens José.

#### **4. Relatório Anual**

- 4.1. (Diligência em março/18)** In Vitro Brasil Clonagem Animal S.A.; CQB 362/13; Processo SEI nº 01250.018450/2017-26; Relatório Anual referente a 2016; Protocolado em 29/03/2017; Relatoria definida em dezembro/17: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assistência: Jackson Martins;
- 4.2. (Diligência em março/18)** In Vitro Brasil Clonagem Animal S.A.; CQB 362/13; Processo SEI nº 01250.018443/2017-24; Relatório Anual referente a 2013; Protocolado em 29/03/2017; Relatoria definida em dezembro/17: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assistência: Jackson Martins;
- 4.3. (Diligência em março/18)** In Vitro Brasil Clonagem Animal S.A.; CQB 362/13; Processo SEI nº 01250.018446/2017-68; Relatório Anual referente a 2014; Protocolado em 29/03/2017; Relatoria definida em dezembro/17: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assistência: Jackson Martins;
- 4.4. (Diligência em março/18)** In Vitro Brasil Clonagem Animal S.A.; CQB 362/13; Processo SEI nº 01250.018447/2017-11; Relatório Anual referente a 2015; Protocolado em 29/03/2017; Relatoria definida em dezembro/17: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assistência: Jackson Martins;
- 4.5. (Diligência em abril/18)** Sanofi- Aventis Farmacêutica Ltda.; CQB 324/11; Processo SEI nº 01250.019301/2017-84; Relatório Anual referente a 2016; Protocolado em 03/04/2017; Relatoria definida em março/18: Dra. Maria Aparecida Nagai; Assistência: Jackson Martins;
- 4.6. (Diligência em agosto/18)** Faculdade de Saúde Pública – USP; CQB 206/04; Processo SEI nº 01250.019401/2017-19; Relatório Anual referente a 2016; Protocolado em 03/04/2017; Relatoria definida em março/18: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assistência: Jackson Martins;
- 4.7. (Diligência em outubro/18)** Biogene Indústria e Comércio Ltda.; CQB 207/04; Processo SEI nº 01250.019802/2017-61; Relatório Anual referente a 2016; Protocolado em 04/04/2017; Relatoria definida em março/18: Dra. Nadja Cristhina de Souza Pinto; Assistência: Jackson Martins;
- 4.8. (Diligência em outubro/18)** Instituto de Microbiologia Prof. Paulo de Góes-UFRJ; CQB 108/99; Processo SEI nº 01250.019809/2017-82; Relatório Anual referente a 2016; Protocolado em 04/04/2017; Relatoria definida em março/18: Dra. Nadja Cristhina de Souza Pinto; Assistência: Jackson Martins;
- 4.9. (Diligência em agosto/18)** Hospital de Câncer de Barretos; CQB 330/11; Processo SEI nº 01250.000078/2018-82; Relatório Anual referente a 2016; Protocolado em 02/01/2018; Relatoria definida em maio/18: Dr. Eduardo de Oliveira Melo; Assistência: Jackson Martins;
- 4.10. (Diligência em agosto/18)** Hospital de Câncer de Barretos; CQB 330/11; Processo SEI nº 01250.000077/2018-38; Relatório Anual referente a 2015; Protocolado em 02/01/2018; Relatoria definida em maio/18: Dr. Eduardo de Oliveira Melo; Assistência: Jackson Martins;
- 4.11. (Diligência em agosto/18)** Instituto Nacional de Controle de Qualidade em Saúde – INCQS; CQB 135/01; Processo SEI nº 01250.065416/2017-41; Relatório Anual referente a 2016; Protocolado em 24/10/2017; Relatoria definida em maio/18: Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi; Assistência: Jackson Martins;
- 4.12. (Diligência em setembro/18)** Fundação de Medicina Tropical do Amazonas - FMTAM; CQB 229/06; Processo SEI nº 01250.027592/2017-84; Relatório Anual referente a 2016; Protocolado em

12/05/2017; Relatoria definida em maio/18: Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Assistência: Jackson Martins;

- 4.13. (Diligência em agosto/18)** Centro de Bioterismo – Faculdade de Medicina-USP; CQB 363/13; Processo SEI nº 01250.023715/2017-16; Relatório Anual referente a 2016; Protocolado em 25/04/2017; Relatoria definida em maio/18: Dr. Aníbal Eugênio Vercesi; Assistência: Jackson Martins;
- 4.14. (Diligência em setembro/18)** Zoetis Indústria de Produtos Veterinários Ltda.; CQB 244/08; Processo SEI nº 01250.01250.014830/2018-72; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 16/03/2018; Relatoria definida em julho/18: Dra. Maria Aparecida Nagai; Assistência: Jackson Martins;
- 4.15. (Diligência em outubro/18)** Bio Celere Agroindustrial Ltda.; CQB 352/12; Processo SEI nº 01250.01250.015243/2018-09; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 19/03/2018; Relatoria definida em julho/18: Dra. Nadja Cristhina de Souza Pinto; Assistência: Jackson Martins;
- 4.16. (Diligência em outubro/18)** BioVertis Produção Agrícola Ltda.; CQB 405/15; Processo SEI nº 01250.01250.015241/2018-10; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 19/03/2018; Relatoria definida em julho/18: Dra. Nadja Cristhina de Souza Pinto; Assistência: Jackson Martins;
- 4.17. (URGENTE)** Universidade Federal de São Carlos – Ufscar; CQB 094/98; Processo SEI nº 01250.01250.015928/2018-47; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 21/03/2018; Relatoria definida em julho/18: Dr. Eduardo de Oliveira Melo; Assistência: Jackson Martins;
- 4.18. (URGENTE)** Solazyme Bunge Produtos Renováveis Ltda.; CQB 364/13; Processo SEI nº 01250.01250.017248/2018-68; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 27/03/2018; Relatoria definida em julho/18: Dr. Flávio Finardi Filho; Assistência: Jackson Martins;
- 4.19. (URGENTE)** Universidade Paranaense – Unipar; CQB 144/01; Processo SEI nº 01250.01250.017395/2018-38; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 27/03/2018; Relatoria definida em julho/18: Dr. Flávio Finardi Filho; Assistência: Jackson Martins;
- 4.20. (Diligência em setembro/18)** Universidade Estadual de Campinas – Centro Pluridisciplinar de Pesquisas Químicas Biológicas e Agrícolas – CPQBA; CQB 189/03; Processo SEI nº 01250.01250.017426/2018-51; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 27/03/2018; Relatoria definida em julho/18: Dra. Sonia Aparecida de Andrade Chudzinski; Assistência: Jackson Martins;
- 4.21. (Diligência em novembro/18)** Libbs Farmacêutica; CQB 407/15; Processo SEI nº 01250.01250.017675/2018-46; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 28/03/2018; Relatoria definida em julho/18: Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Assistência: Jackson Martins;
- 4.22. (URGENTE)** Amyris Biotecnologia do Brasil Ltda.; CQB 255/08; Processo SEI nº 01250.01250.017900/2018-44; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 29/03/2018; Relatoria definida em julho/18: Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Assistência: Jackson Martins;
- 4.23. (Contém informação confidencial)** Braskem S.A.; CQB 366/13; Processo SEI nº 01250.01250.017903/2018-88; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 29/03/2018; Relatoria definida em julho/18: Dr. Caleb Guedes Miranda dos Santos; Assistência: Jackson Martins;
- 4.24. (URGENTE)** Lallemand Brasil Ltda.; CQB 409/16; Processo SEI nº 01250.01250.017914/2018-68; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 29/03/2018; Relatoria definida em julho/18: Dr. Aníbal Eugênio Vercesi; Assistência: Jackson Martins;
- 4.25. (URGENTE)** Centro de Tecnologia da Indústria Química e Têxtil / SENAI; CQB 431/17; Processo SEI nº 01250.01250.017923/2018-59; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 29/03/2018; Relatoria definida em julho/18: Dr. Aníbal Eugênio Vercesi; Assistência: Jackson Martins;

- 4.26.** (URGENTE) Centro Nacional de Pesquisa de Gado de Corte – Embrapa Gado de Corte; CQB 159/02; Processo SEI nº 01250.01250.017938/2018-17; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 29/03/2018; Relatoria definida em julho/18: Dr. Aníbal Eugênio Vercesi; Assistência: Jackson Martins;
- 4.27.** (Diligência em novembro/18) Instituto de Tecnologia de Alimentos – ITAL; CQB 115/99; Processo SEI nº 01250.01250.017941/2018-31; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 29/03/2018; Relatoria definida em julho/18: Dr. Jônatas Santos Abrahão; Assistência: Jackson Martins;
- 4.28.** (Diligência em novembro/18) Faculdade de Saúde Pública – USP; CQB 206/04; Processo SEI nº 01250.01250.017943/2018-20; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 29/03/2018; Relatoria definida em julho/18: Dr. Jônatas Santos Abrahão; Assistência: Jackson Martins;
- 4.29.** (URGENTE) Fleury S.A.; CQB 443/17; Processo SEI nº 01250.01250.017952/2018-11; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 29/03/2018; Relatoria definida em julho/18: Dr. Jônatas Santos Abrahão; Assistência: Jackson Martins;
- 4.30.** Eurofins do Brasil Análises de Alimentos Ltda.; CQB 176/02; Processo SEI nº 01250.043636/2018-02; Relatório Anual referente a 2015; Protocolado em 30/03/2016; Relatoria definida em setembro/18: Dr. Aníbal Eugênio Vercesi; Assistência: Jackson Martins;
- 4.31.** Universidade Federal de São Carlos – Ufscar; CQB 094/98; Processo SEI nº 01250.016017/2017-56; Relatório Anual referente a 2016; Protocolado em 20/03/2017; Relatoria definida em setembro/18: Dr. Eduardo de Oliveira Melo; Assistência: Jackson Martins;
- 4.32.** (Diligência em outubro/18) Universidade Estadual de Campinas – Centro Pluridisciplinar de Pesquisas Químicas Biológicas e Agrícolas – CPQBA; CQB 189/03; Processo SEI nº 01250.019046/2017-70; Relatório Anual referente a 2016; Protocolado em 03/09/2018; Relatoria definida em setembro/18: Dra. Sonia Aparecida de Andrade Chudzinski; Assistência: Jackson Martins;
- 4.33.** União Química Farmacêutica Nacional S/A.; CQB 421/16; Processo SEI nº 01250.019120/2017-58; Relatório Anual referente a 2016; Protocolado em 31/03/2017; Relatoria definida em setembro/18: Dr. Eduardo de Oliveira Melo; Assistência: Jackson Martins;
- 4.34.** Fermentec – Tecnologias em Açúcar e Álcool Ltda.; CQB 262/08; Processo SEI nº 01250.017992/2018-62; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 29/03/2018; Relatoria definida em setembro/18: Dr. Luiz Ricardo Orsini Tosi; Assistência: Jackson Martins;
- 4.35.** (Diligência em outubro/18) Biogene Indústria e Comércio Ltda.; CQB 207/04; Processo SEI nº 01250.017997/2018-18; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 29/03/2018; Relatoria definida em setembro/18: Dra. Nadja Cristhina de Souza Pinto; Assistência: Jackson Martins;
- 4.36.** Sanofi- Aventis Farmacêutica Ltda.; CQB 324/11; Processo SEI nº 01250.018003/2018-58; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 29/03/2018; Relatoria definida em setembro/18: Dra. Maria Aparecida Nagai; Assistência: Jackson Martins;
- 4.37.** Merial Saúde Animal Ltda.; CQB 048/98; Processo SEI nº 01250.018004/2018-01; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 29/03/2018; Relatoria definida em setembro/18: Dra. Maria Aparecida Nagai; Assistência: Jackson Martins;
- 4.38.** (Diligência em novembro/18) Centro de Bioterismo – Faculdade de Medicina-USP; CQB 363/13; Processo SEI nº 01250.018471/2018-22; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 03/04/2018; Relatoria definida em setembro/18: Dr. Aníbal Eugênio Vercesi; Assistência: Jackson Martins;
- 4.39.** Centro de Hematologia e Hemoterapia - Unicamp; CQB 389/15; Processo SEI nº 01250.018489/2018-24; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 03/04/2018; Relatoria definida em setembro/18: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento; Assistência: Jackson Martins;

- 4.40.** DRS Administração de Estoques EIRELLI-EPP; CQB 444/17; Processo SEI nº 01250.018487/2018-35; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 03/04/2018; Relatoria definida em setembro/18: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento; Assistência: Jackson Martins;
- 4.41.** Instituto de Pesquisas Tecnológicas – IPT; CQB 055/98; Processo SEI nº 01250.018507/2018-78; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 03/04/2018; Relatoria definida em setembro/18: Dr. Edison Luiz Durigon; Assistência: Jackson Martins;
- 4.42.** CETESB- Companhia Ambiental do Estado de São Paulo; CQB 286/09; Processo SEI nº 01250.018504/2018-34; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 03/04/2018; Relatoria definida em setembro/18: Dr. Edison Luiz Durigon; Assistência: Jackson Martins;
- 4.43.** Biovetech - Ind. Com. Produtos Biotecnológicos LTDA-ME; CQB 384/15; Processo SEI nº 01250.018500/2018-56; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 03/04/2018; Relatoria definida em setembro/18: Dr. Carlos Termignoni; Assistência: Jackson Martins;
- 4.44.** Laboratórios Vencofarma do Brasil Ltda.; CQB 349/12; Processo SEI nº 01250.018503/2018-90; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 03/04/2018; Relatoria definida em setembro/18: Dr. Carlos Termignoni; Assistência: Jackson Martins;
- 4.45.** Faculdade de Ciências Aplicadas - UNICAMP; CQB 370/14; Processo SEI nº 01250.018561/2018-13; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 03/04/2018; Relatoria definida em setembro/18: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento; Assistência: Jackson Martins;
- 4.46.** Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto–USP; CQB 019/97; Processo SEI nº 01250.018913/2018-31; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 04/04/2018; Relatoria definida em setembro/18: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento; Assistência: Jackson Martins;
- 4.47.** Instituto de Tecnologia do Paraná – Tecpar; CQB 201/04; Processo SEI nº 01200.703543/2016-01; Relatório Anual referente a 2015; Protocolado em 05/09/2016; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Carlos Termignoni; Assistência: Jackson Martins;
- 4.48.** Instituto de Tecnologia do Paraná – Tecpar; CQB 201/04; Processo SEI nº 01250.058286/2018-71; Relatório Anual referente a 2016; Protocolado em 26/09/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Carlos Termignoni; Assistência: Jackson Martins;
- 4.49.** Instituto de Tecnologia do Paraná – Tecpar; CQB 201/04; Processo SEI nº 01250.058335/2018-75; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 26/09/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Carlos Termignoni; Assistência: Jackson Martins;
- 4.50.** Instituto de Tecnologia do Paraná – Tecpar; CQB 201/04; Processo SEI nº 01250.058359/2018-24; Relatório Anual referente a 2018; Protocolado em 26/09/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Carlos Termignoni; Assistência: Jackson Martins;
- 4.51.** Centro de Pesquisa René Rachou/Fiocruz; CQB 157/02; Processo SEI nº 01250.019047/2018-03; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 05/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Aníbal Eugênio Vercesi; Assistência: Jackson Martins;
- 4.52.** Faculdade de Odontologia UNESP - São José dos Campos/SP; CQB 347/12; Processo SEI nº 01250.019045/2018-14; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 05/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Aníbal Eugênio Vercesi; Assistência: Jackson Martins;
- 4.53.** Blau Farmacêutica S/A.; CQB 274/09; Processo SEI nº 01250.019024/2018-91; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 05/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Aníbal Eugênio Vercesi; Assistência: Jackson Martins;



- 4.54.** Instituto Sírio- Libanês de Ensino e Pesquisa - ISLEP; CQB 326/11; Processo SEI nº 01250.019017/2018-99; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 05/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Aníbal Eugênio Vercesi; Assistência: Jackson Martins;
- 4.55.** Universidade Federal de Pelotas – Ufpel; CQB 081/98; Processo SEI nº 01250.019009/2018-42; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 05/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Aníbal Eugênio Vercesi; Assistência: Jackson Martins;
- 4.56.** Instituto de Física de São Carlos - IFSC/USP; CQB 015/97; Processo SEI nº 01250.019015/2018-09; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 05/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Aníbal Eugênio Vercesi; Assistência: Jackson Martins;
- 4.57.** Universidade Federal do ABC; CQB 304/10; Processo SEI nº 01250.019005/2018-64; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 05/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assistência: Jackson Martins;
- 4.58.** Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto-USP; CQB 127/00; Processo SEI nº 01250.019003/2018-75; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 05/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assistência: Jackson Martins;
- 4.59.** Universidade Comunitária Regional de Chapecó - UNOCHAPECÓ; CQB 250/08; Processo SEI nº 01250.020566/2018-14; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 11/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assistência: Jackson Martins;
- 4.60.** Eurofins do Brasil Análises de Alimentos Ltda.; CQB 176/02; Processo SEI nº 01250.020623/2018-57; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 11/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assistência: Jackson Martins;
- 4.61.** FCMSC-SP - Faculdade de Ciências Médicas da Santa Casa de São Paulo; CQB 252/08; Processo SEI nº 01250.019515/2018-31; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 11/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assistência: Jackson Martins;
- 4.62.** Hospital A.C. Camargo Center - Fundação Antonio Prudente; CQB 247/08; Processo SEI nº 01250.021845/2018-97; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 17/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assistência: Jackson Martins;
- 4.63.** Universidade do Vale do Paraíba–Univap; CQB 156/01; Processo SEI nº 01250.021828/2018-50; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 17/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento; Assistência: Jackson Martins;
- 4.64.** Laboratório de Genética Molecular - Univali; CQB 221/06; Processo SEI nº 01250.021935/2018-88; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 17/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento; Assistência: Jackson Martins;
- 4.65.** Faculdade de Medicina Veterinária de Araçatuba - Unesp; CQB 404/15; Processo SEI nº 01250.021932/2018-44; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 17/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento; Assistência: Jackson Martins;

- 4.66.** Centro de Pesquisas Aggeu Magalhães-Fiocruz; CQB 098/99; Processo SEI nº 01250.021945/2018-13; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 17/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento; Assistência: Jackson Martins;
- 4.67.** Universidade Federal do Ceará; CQB 102/99; Processo SEI nº 01250.022203/2018-13; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 18/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento; Assistência: Jackson Martins;
- 4.68.** Centro Multidisciplinar para Investigações Biológicas - CEMIB - Universidade Estadual de Campinas; CQB 236/07; Processo SEI nº 01250.022245/2018-46; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 18/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento; Assistência: Jackson Martins;
- 4.69.** Faculdade de Ciências Farmacêuticas da Universidade de São Paulo – USP; CQB 090/98; Processo SEI nº 01250.022253/2018-92; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 18/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Luciana César de Cerqueira Leite; Assistência: Jackson Martins;
- 4.70.** Universidade Católica Dom Bosco - UCDB; CQB 413/16; Processo SEI nº 01250.022857/2018-39; Relatório Anual referente a 0; Protocolado em 20/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Luciana César de Cerqueira Leite; Assistência: Jackson Martins;
- 4.71.** Instituto de Microbiologia Prof. Paulo de Góes-UFRJ; CQB 108/99; Processo SEI nº 01250.021151/2018-50; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 13/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Luciana César de Cerqueira Leite; Assistência: Jackson Martins;
- 4.72.** Departamento de Radiologia e Oncologia da Faculdade de Medicina da USP; CQB 084/98; Processo SEI nº 01250.023178/2018-87; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 23/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Luciana César de Cerqueira Leite; Assistência: Jackson Martins;
- 4.73.** UFJF – Universidade Federal de Juiz de Fora - Instituto de Ciências Biológicas; CQB 203/04; Processo SEI nº 01250.023258/2018-32; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 23/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Luciana César de Cerqueira Leite; Assistência: Jackson Martins;
- 4.74.** In Vitro Brasil Clonagem Animal S.A.; CQB 362/13; Processo SEI nº 01250.023316/2018-28; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 23/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assistência: Jackson Martins;
- 4.75.** Usina Cerradinho Bioenergia S/A.; CQB 310/10; Processo SEI nº 01250.011086/2018-54; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 01/03/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Nadja Cristhina de Souza Pinto; Assistência: Jackson Martins;
- 4.76.** Universidade Estadual Paulista – Unesp/ Campus de Jaboticabal; CQB 088/98; Processo SEI nº 01250.024034/2018-48; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 26/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Nadja Cristhina de Souza Pinto; Assistência: Jackson Martins;
- 4.77.** Instituto de Biociências/USP; CQB 044/98; Processo SEI nº 01250.024056/2018-16; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 26/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Nadja Cristhina de Souza Pinto; Assistência: Jackson Martins;

- 4.78.** FEA-Faculdade de Engenharia de Alimentos da UNICAMP; CQB 373/14; Processo SEI nº 01250.024036/2018-37; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 26/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Nadja Cristhina de Souza Pinto; Assistência: Jackson Martins;
- 4.79.** Danisco Brasil Ltda.; CQB 430/17; Processo SEI nº 01250.022585/2018-77; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 19/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Nadja Cristhina de Souza Pinto; Assistência: Jackson Martins;
- 4.80.** Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC; CQB 101/99; Processo SEI nº 01250.024404/2018-47; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 27/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Nadja Cristhina de Souza Pinto; Assistência: Jackson Martins;
- 4.81.** Universidade Federal do Rio Grande do Sul/ Ufrgs; CQB 060/98; Processo SEI nº 01250.024419/2018-13; Relatório Anual referente a 2015; Protocolado em 27/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Jonatas Santos Abrahão; Assistência: Jackson Martins;
- 4.82.** Sociedade Beneficente Israelita Brasileira Albert Einstein; CQB 288/09; Processo SEI nº 01250.024558/2018-39; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 27/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Jonatas Santos Abrahão; Assistência: Jackson Martins;
- 4.83.** Universidade Católica de Brasília – UCB; CQB 132/01; Processo SEI nº 01250.024733/2018-98; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 30/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Jonatas Santos Abrahão; Assistência: Jackson Martins;
- 4.84.** Instituto Carlos Chagas-ICC / Fiocruz-PR; CQB 313/10; Processo SEI nº 01250.024940/2018-42; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 02/05/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Jonatas Santos Abrahão; Assistência: Jackson Martins;
- 4.85.** Universidade Federal de Santa Maria - UFSM; CQB 253/08; Processo SEI nº 01250.026179/2018-83; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 08/05/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Jonatas Santos Abrahão; Assistência: Jackson Martins;
- 4.86.** Ajinomoto do Brasil Indústria e Comércio de Alimentos Ltda.; CQB 104/99; Processo SEI nº 01250.027047/2018-00; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 11/05/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Jonatas Santos Abrahão; Assistência: Jackson Martins;
- 4.87.** Escola Paulista de Medicina – Universidade Federal de São Paulo/Unifesp; CQB 028/97; Processo SEI nº 01250.027228/2018-03; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 14/05/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Flávio Finardi Filho; Assistência: Jackson Martins;
- 4.88.** Universidade Estadual de Campinas - Instituto de Biologia (UNICAMP IB); CQB 069/98; Processo SEI nº 01250.027250/2018-45; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 14/05/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Flávio Finardi Filho; Assistência: Jackson Martins;
- 4.89.** Universidade Estadual Paulista – Unesp/Campus Botucatu; CQB 096/98; Processo SEI nº 01250.027554/2018-11; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 15/05/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Flávio Finardi Filho; Assistência: Jackson Martins;
- 4.90.** Laboratório de Genética e Bioquímica - UFPR/Campus Palotina; CQB 361/13; Processo SEI nº 01250.027569/2018-71; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 15/05/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Flávio Finardi Filho; Assistência: Jackson Martins;

- 4.91.** Universidade Estadual do Rio Grande do Sul - UERGS; CQB 258/08; Processo SEI nº 01250.033054/2018-18; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 13/06/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Flávio Finardi Filho; Assistência: Jackson Martins;
- 4.92.** Farmacore Biotecnologia Ltda.; CQB 257/08; Processo SEI nº 01250.027580/2018-31; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 15/05/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Flávio Finardi Filho; Assistência: Jackson Martins;
- 4.93.** Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos-Bio-Manguinhos/Fiocruz; CQB 110/99; Processo SEI nº 01250.027234/2018-52; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 14/05/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Sônia Aparecida de Andrade Chudzinski; Assistência: Jackson Martins;
- 4.94.** Universidade Federal de Ouro Preto – UFOP; CQB 054/98; Processo SEI nº 01250.027854/2018-91; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 16/05/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Sônia Aparecida de Andrade Chudzinski; Assistência: Jackson Martins;
- 4.95.** Universidade Federal de Uberlândia; CQB 163/02; Processo SEI nº 01250.023523/2018-82; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 24/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Sônia Aparecida de Andrade Chudzinski; Assistência: Jackson Martins;
- 4.96.** Fundação Oswaldo Cruz Rondônia; CQB 391/15; Processo SEI nº 01250.028224/2018-34; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 17/05/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Sônia Aparecida de Andrade Chudzinski; Assistência: Jackson Martins;
- 4.97.** Thermo Fisher Scientific Brazil Serviços de Logística LTDA.; CQB 397/15; Processo SEI nº 01250.030153/2018-30; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 29/05/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Sônia Aparecida de Andrade Chudzinski; Assistência: Jackson Martins;
- 4.98.** Thermo Fisher Scientific Brazil Serviços de Logística LTDA.; CQB 397/15; Processo SEI nº 01250.030148/2018-27; Relatório Anual referente a 2016; Protocolado em 29/05/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Sônia Aparecida de Andrade Chudzinski; Assistência: Jackson Martins;
- 4.99.** Thermo Fisher Scientific Brazil Serviços de Logística LTDA.; CQB 397/15; Processo SEI nº 01250.030136/2018-01; Relatório Anual referente a 2015; Protocolado em 29/05/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Assistência: Jackson Martins;
- 4.100.** Escola Politécnica da USP; CQB 079/98; Processo SEI nº 01250.030155/2018-29; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 29/05/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Assistência: Jackson Martins;
- 4.101.** Universidade Estadual do Oeste do Paraná–Unioeste; CQB 162/02; Processo SEI nº 01250.018611/2018-62; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 03/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Assistência: Jackson Martins;
- 4.102.** Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre - UFCSPA; CQB 423/16; Processo SEI nº 01250.032459/2018-21; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 11/06/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Assistência: Jackson Martins;

- 4.103.** Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos (FZEA) - USP; CQB 128/00; Processo SEI nº 01250.032466/2018-22; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 11/06/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Assistência: Jackson Martins;
- 4.104.** Universidade Estadual de Maringá – UEM; CQB 147/01; Processo SEI nº 01250.032478/2018-57; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 11/06/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Sérgio Paulo Bydlowski; Assistência: Jackson Martins;
- 4.105.** Centro de Ciências Biológicas - UFPE; CQB 260/08; Processo SEI nº 01250.034336/2018-24; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 19/06/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Carlos de Almeida Baptista Sobrinho; Assistência: Jackson Martins;
- 4.106.** Universidade Federal do Paraná - Setor de Ciências Biológicas; CQB 009/97; Processo SEI nº 01250.034530/2018-18; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 20/06/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Carlos de Almeida Baptista Sobrinho; Assistência: Jackson Martins;
- 4.107.** Universidade da Região de Joinville - UNIVILLE; CQB 432/17; Processo SEI nº 01250.036362/2018-97; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 29/06/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Carlos de Almeida Baptista Sobrinho; Assistência: Jackson Martins;
- 4.108.** Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo–FMRP/USP; CQB 030/97; Processo SEI nº 01250.037209/2018-87; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 13/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Carlos de Almeida Baptista Sobrinho; Assistência: Jackson Martins;
- 4.109.** Instituto Dante Pazzanese de Cardiologia; CQB 293/10; Processo SEI nº 01250.040032/2018-04; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 16/07/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Carlos de Almeida Baptista Sobrinho; Assistência: Jackson Martins;
- 4.110.** Kc soluções em biotecnologia do brasil Ltda; CQB 350/12; Processo SEI nº 01250.042260/2018-19; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 27/07/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Carlos de Almeida Baptista Sobrinho; Assistência: Jackson Martins;
- 4.111.** Embrapa Agrobiologia; CQB 010/97; Processo SEI nº 01250.018581/2018-94; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 03/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Maria Aparecida Nagai; Assistência: Jackson Martins;
- 4.112.** Faculdade de Ciências Aplicadas - UNICAMP; CQB 370/14; Processo SEI nº 01250.018565/2018-00; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 03/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Maria Aparecida Nagai; Assistência: Jackson Martins;
- 4.113.** Embrapa Amazônia Oriental; CQB 263/08; Processo SEI nº 01250.018601/2018-27; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 03/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Maria Aparecida Nagai; Assistência: Jackson Martins;
- 4.114.** Instituto de Física de São Carlos - IFSC/USP; CQB 015/97; Processo SEI nº 01250.019080/2018-25; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 05/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Maria Aparecida Nagai; Assistência: Jackson Martins;

- 4.115.** Embrapa Amazônia Ocidental; CQB 327/11; Processo SEI nº 01250.019081/2018-70; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 05/04/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Maria Aparecida Nagai; Assistência: Jackson Martins;
- 4.116.** Fundação Edson Queiroz - Universidade de Fortaleza (UNIFOR); CQB 294/10; Processo SEI nº 01250.050308/2018-54; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 23/08/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dra. Maria Aparecida Nagai; Assistência: Jackson Martins;
- 4.117.** Fundação de Medicina Tropical do Amazonas - FMTAM; CQB 229/06; Processo SEI nº 01250.050296/2018-68; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 23/08/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Eduardo de Oliveira Melo; Assistência: Jackson Martins;
- 4.118.** Instituto Nacional de Controle de Qualidade em Saúde – INCQS; CQB 135/01; Processo SEI nº 01250.051877/2018-17; Relatório Anual referente a 2017; Protocolado em 29/08/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Eduardo de Oliveira Melo; Assistência: Jackson Martins;
- 4.119.** Renove Soluções Ambientais Ltda.; CQB 368/14; Processo SEI nº 01250.054325/2018-61; Relatório Anual referente a 2016; Protocolado em 10/09/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Eduardo de Oliveira Melo; Assistência: Jackson Martins;
- 4.120.** Renove Soluções Ambientais Ltda.; CQB 368/14; Processo SEI nº 01250.054320/2018-38; Relatório Anual referente a 2014; Protocolado em 10/09/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Eduardo de Oliveira Melo; Assistência: Jackson Martins;
- 4.121.** Renove Soluções Ambientais Ltda.; CQB 368/14; Processo SEI nº 01250.054322/2018-27; Relatório Anual referente a 2015; Protocolado em 10/09/2018; Relatoria definida em novembro/18: Dr. Eduardo de Oliveira Melo; Assistência: Jackson Martins.

## **G. Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e Ambiental**

### **1. Liberação planejada no meio ambiente - Resolução Normativa nº 08 de 03/06/2009:**

- 1.1. (URGENTE)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01250.018819/2018-81. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao herbicida glifosato – genes cp4 epsps, cry1A.105 e cry2Ab, vip3Aa20, cry3Bb1 e Snf7. O objetivo é realizar avaliação agrônômica de híbridos do milho MON 87427 x MON 89034 x MIR162 x MON 87411. A LPMA será instalada nas Estações Experimentais da Monsanto do Brasil Ltda. localizadas em Cachoeira Dourada (MG), Campo Novo do Parecis (MT), Chapadão do Sul (MS), Dourados (MS), Morrinhos (GO), Rolândia (PR), Rondonópolis (MT), Santa Cruz das Palmeiras (SP), Santa Helena de Goiás (GO), Sorriso (MT), Uberlândia (MG) e na Estação Experimental da D&PL do Brasil Ltda. (Uberlândia /MG). Protocolado em: 4/4/18(Doc SEI 2831586). Extrato Prévio: 6007/2018, publicado em 21/05/18. Relatoria definida em abril/2018: Dr. João Dagoberto e Dra. Helaine Carrer; Assessoria: Norma Paes;
- 1.2. (URGENTE)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo Nº 01250.036344/2018-13. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-08 e importação de algodão geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas – algodão COT102 x MON 15985 x MON 88913 x MON 88701. Proteínas expressas: Vip3Aa19, Cry1Ac e Cry2Ab2 (resistência a insetos); CP4 EPSPS, PAT, DMO (tolerância aos herbicidas glifosato, glufosinato, dicamba). Objetivo da LPMA: "realizar avaliações agrônômicas de produtividade, qualidade de fibra, fenotípicas, tolerância ao herbicida dicamba em linhagens de algodão COT102 x MON 15985 x MON 88913 x MON 88701 e a produção de material experimental para uso em futuros estudos em campo ou em contenção. O ensaio será instalado em Cachoeira Dourada (MG), Campo Novo do Parecis (MT), Morrinhos (GO), Santa Helena de Goiás (GO), Sorriso (MT), Uberlândia (MG)". Nº SEI: 3108901, de 29/6/2018. Extrato Prévio Nº 6091/2018, de 19/7/2018. Relatoria definida em agosto/2018: Dra. Zaira Bruna Hoffmam, Dra. Vânia Moda Cirino. Assessoria: Norma Paes.

- 1.3. (URGENTE)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo Nº 01250.028476/2018-63. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-08 de milho resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 87427 × MON 89034 × MIR162 × MON 87411. Objetivo da LPMA: "realizar avaliações agrônomicas de produtividade e de controle de insetos na cultura do milho e avaliações fenotípicas de diferentes híbridos de milho MON 87427 x MON 89034 x MIR162 x MON 87 411 e de milho referência comercial". Nº SEI: 2988341, de 18/5/2018. Extrato Prévio Nº 6060/2018, de 12/6/2018. Relatoria definida em agosto/2018: Dr. Valerio De Patta Pillar, Dr. Hugo Bruno Correa Molinari. Assessoria: Thais Vaz.
- 1.4. (URGENTE)** Nidera Sementes Ltda. Processo Nº 01250.044577/2018-81. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-08 de linhagens de soja geneticamente modificada obtidas através do cruzamento entre genótipos contendo os eventos MON87751 x MON87708 x MON87701 x MON 89788 (Soja Intacta 2 Xtend) e MON87701 x MON89788 (Soja Intacta RR2 PRO). Objetivo: avançar gerações de populações segregantes de soja obtidas através da hibridação entre genitores contendo o evento de transformação genética MON87751 x MON87708 x MON87701 x MON 89788 (Soja Intacta 2 Xtend) e o evento MON87701 x MON89788 (Soja Intacta RR2 PRO) e, selecionar as linhagens superiores de Soja Intacta 2 Xtend (MON87751 x MON87708 x MON87701 x MON 89788) e Soja Xtend (MON 87708 x MON89788). Nº SEI: 3222537, de 02/08/2018. Extrato Prévio Nº 6120/2018, de 28/08/2018. Relatoria definida em setembro/2018: Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. João Dagoberto dos Santos. Assessoria: Thais Vaz.
- 1.5. (URGENTE) (Contém Informações Confidenciais)** FuturaGene Brasil Tecnologia Ltda. Processo Nº 01250.044584/2018-83. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-08 Eucaliptus spp 751K032. Objetivo da LPMA: avaliar o vigor de plantas do evento geneticamente modificado produzidas por diferentes métodos de propagação, visando definir o método apropriado para produção de mudas. Nº SEI: 3222649, de 03/08/2018. Extrato Prévio Nº 6119/2018, de 16/08/2018. Relatoria definida em setembro/2018: Dra. Sandra Regina Ceccato Antonini, Dra. Vânia Moda Cirino. Assessoria: Gutemberg Delfino.
- 1.6. (Contém Informações Confidenciais)** FuturaGene Brasil Tecnologia Ltda. Processo Nº 01250.044593/2018-74. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-08 de Eucalipto geneticamente modificado. Objetivo: selecionar em campo árvores superiores em cruzamentos entre o evento geneticamente modificado TR679 com matrizes convencionais não transformadas. Nº SEI: 3222863, de 03/08/2018. Extrato Prévio Nº 6165/2018. Relatoria definida em setembro/2018: Dr. Leandro Freitas, Dr. Gonçalo Amarante Guimarães Pereira. Assessoria: Orlando Cardoso.
- 1.7.** Monsanto do Brasil Ltda. Processo Nº 01250.047911/2018-59. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-08 de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato (Proteínas Cry 1A.105, Cry 2Ab2, Cry 3Bb1, Vip 3Aa20, CP4 EPSPS). Objetivos: realizar avaliações agrônomicas de produtividade e de controle de insetos na cultura do milho e avaliações fenotípicas de diferentes híbridos de milho MON 87427 × MON 89034 × MIR162 × MON 87411 e de milho referência comercial. Nº SEI: 3262799, de 14/08/2018. Extrato Prévio Nº 6148/2018, de 28/8/2018. Relatoria definida em setembro/2018: Dr. Mohamed Ezz El-Din Mostafa Habib, Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto. Assessoria: Norma Paes;
- 1.8.** Tropical Melhoramento Genético - TMG. Processo Nº 01250.053015/2018-29. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-08 de soja (Glvine max (L.) Merr.). Eventos IND-00410-5 e IND-00410-5 (HaHB4) x GTS 40-3-2 Objetivos: 1) avançar geração F1; 2) Avanço das plantas selecionadas no teste de progênies em cova única, para realizar o ensaio preliminar de produtividade na safra de 2019/2020; 3) Avanço de linhagens em formato de parcelas para realizar ensaios de produtividade na safra 2019/2020. Nº SEI: 3324308, de 3/9/2018. Extrato Prévio Nº 6172/2018, de 24/09/2018. Relatoria definida em outubro/2018: Dra. Carla Andréa Delatorre, Dr. Galdino Andrade Filho. Assessoria: Gutemberg Delfino.
- 1.9. (URGENTE)** GDM Genética do Brasil. Processo Nº 01250.053003/2018-02. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-08 de soja geneticamente modificada contendo o evento GTS-40-3-2 x A5547-127,

tolerante aos herbicidas glifosato e glufosinato de amônio. Objetivo: aumento da Homozigose, saque individual de planta para abertura de linha em próxima geração de progênie e amostragem foliar para verificação da presença dos genes de interesse. Nº SEI: 3324019, de 03/09/2018. Extrato Prévio Nº 6186/2018, de 25/09/2018. Relatoria definida em novembro/2018: Dr. Welington Luiz de Araújo, Dra. Patricia Machado Bueno Fernandes. Assessoria: Thais Vaz.

- 1.10.** Monsanto do Brasil Ltda. Processo Nº 01250.057001/2018-84. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-08 e importação de sementes de algodão resistente a insetos e tolerante ao glifosato, ao dicamba e ao glufosinato COT102 x MON 15985 x MON 88913 x MON 88701. A seleção e multiplicação de diferentes linhagens de algodão COT1 02 x MON 15985 x MON 88913 X MON 88701. Nº SEI: 3383427, de 20/09/2018. Extrato Prévio Nº 6224/2018, de 16/10/2018. Relatoria definida em novembro/2018: Dr. Galdino Andrade Filho, Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto. Assessoria: Gutemberg Delfino.
- 1.11. (Contém Informações Confidenciais)** FuturaGene Brasil Tecnologia Ltda. Processo Nº 01250.062145/2018-52. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-08 de Eucalipto. Objetivo: avaliação comparativa do estabelecimento de plantas voluntárias de eucalipto geneticamente modificado e convencional. Nº SEI: 3470684, de 18/10/2018. Extrato Prévio Nº 6239/2018, de 31/10/2018. Relatoria definida em novembro/2018: Dr. Welington Luiz de Araújo, Dra. Patricia Machado Bueno Fernandes. Assessoria: Orlando Cardoso.
- 1.12.** Dow AgroSciences Industrial Ltda. Processo Nº 01250.061025/2018-38. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-08 de Milho MON-00603-6 x ACS-ZM003-2 x DAS-40278-9 tolerante aos herbicidas glifosato, glufosinato de amônio, 2,4-D e ao haloxifope-R. Objetivo: avaliar milho geneticamente modificado contendo o evento combinado MON-00603-6 x ACS-ZM003-2 x DAS-40278-9, obtido por melhoramento genético clássico. Nº SEI: 3451586, de 10/10/2018. Extrato Prévio Nº 6242/2018, de 01/11/2018. Relatoria definida em novembro/2018: Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli, Dr. Hilton Thadeu Zarate do Couto. Assessoria: Marcos Bertozo.

## **2. Liberação Planejada no Meio Ambiente - Resolução Normativa nº 06 de 6/11/2008**

- 2.1. (URGENTE) (Contém Informações Confidenciais)** Fundecitrus–Fundo de Defesa da Citricultura. Processo Nº 01250.037237/2018-02. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-06 de Plantas cítricas geneticamente modificadas para repelência ao psilídeo dos citros. Objetivo da LPMA: "avaliar a repelência das plantas cítricas geneticamente modificadas para emissão de voláteis repelentes ao vetor D. citri, mediante incidência de psilídeos e de plantas com HLB". Nº SEI: 3121813, de 04/07/2018. Extrato Prévio Nº 6108/2018, de 30/07/2018. Relatoria definida em agosto/2018: Dr. Alexandre Lima Nepomuceno, Dr. Galdino Andrade Filho. Assessoria: Orlando Cardoso.
- 2.2. (URGENTE) (Contém Informações Confidenciais)** FuturaGene Brasil Tecnologia Ltda. Processo Nº 01250.041670/2018-34. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-06 de eventos de eucalipto geneticamente modificados obtidos a partir da inserção de quatro diferentes construções gênicas para resistência ao herbicida glifosato em um clone híbrido de *E. grandis* x *E. urophylla* e em seis clones de *E. urophylla*. Objetivo: selecionar e caracterizar eventos tolerantes ao herbicida glifosato Nº SEI: 3188450, de 23/07/2018. Extrato Prévio Nº 6121/2018, de 28/08/2018. Relatoria definida em setembro/2018: Dr. Hilton Thadeu Zarate do Couto, Dr. Hugo Bruno Correa Molinari. Assessoria: Thais Vaz;
- 2.3. (URGENTE) (Contém Informações Confidenciais)** Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo Nº 01250.051251/2018-19. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-06 intitulada "Avaliação de híbridos de milho geneticamente modificados resistentes a insetos e tolerantes a herbicida para aumento de produtividade" e importação de sementes. Objetivo: avaliação de híbridos de milho resistente a insetos e tolerante a herbicida, em condições brasileiras, para aumento da produtividade. Nº SEI: 3303897, de 29/08/2018. Extrato Prévio Nº 6169/2018, de 20/09/2018. Relatoria definida em outubro/2018: Dr. Antonio Alberto da Silva, Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto. Assessoria: Thais Vaz.



- 2.4. **(URGENTE) (Contém Informações Confidenciais)** Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo N° 01250.061029/2018-16. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-06 e importação de sementes de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicida. Objetivo: aumentar o teor de óleo e de proteína com redução na quantidade de carboidratos indesejáveis na semente de soja N° SEI: 3451628, de 16/10/2018. Extrato Prévio N° 6238/2018, de 31/10/2018. Relatoria definida em novembro/2018: Dr. Wellington Luiz de Araújo, Dra. Zaira Bruna Hoffmam. Assessoria: Orlando Cardoso.
- 2.5. **(Contém Informações Confidenciais)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo N° 01250.048525/2018-84. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-06 de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato e de milho geneticamente modificado resistente a insetos. Objetivos: avaliações agronômicas, fenotípicas e de resistência a insetos lepidópteros de eventos de milho geneticamente modificado. N° SEI: 3269773, de 16/08/2018. Extrato Prévio N° 6234/2018, de 31/10/2018. Relatoria definida em novembro/2018: Dr. Leandro Freitas, Dra. Patricia Machado Bueno Fernandes. Assessoria: Marcos Bertozzo.
- 2.6. **(Contém Informações Confidenciais)** Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo N° 01250.058865/2018-13. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-06 de milho *Zea mays* e importação de sementes. Objetivo: determinar a eficácia de eventos que possam incrementar o controle de lepidópteros praga que causam danos a cultura do milho no país. Os dados de eficácia serão baseados na avaliação de danos ocorridos durante a infestação natural e/ou artificial da espécie de praga. N° SEI: 3413955, de 08/10/2018. Extrato Prévio N° 6227/2018, de 18/10/2018. Relatoria definida em novembro/2018: Dr. Wellington Luiz de Araújo, Dra. Zaira Bruna Hoffmam. Assessoria: Gutemberg Delfino.
- 2.7. **(Contém Informações Confidenciais)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo N° 01250.045080/2018-81. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-06 de soja geneticamente modificada resistente a insetos. Objetivos: seleção e geração de sementes experimentais de soja resistente a insetos e soja convencional, avaliação das características agronômicas e fenotípicas, resistência a insetos e testes moleculares. Os ensaios serão conduzidos nas Estações Experimentais da requerente localizadas em Cachoeira Dourada (MG), Porto Nacional (TO) e Rolândia (PR) N° SEI: 3228048, de 03/08/2018. Extrato Prévio N° 6235/2018, de 31/10/2018. Relatoria definida em novembro/2018: Dr. Edivaldo Domingues Velini, Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli. Assessoria: Marcos Bertozzo.
- 2.8. **(Contém Informações Confidenciais)** Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo N° 01250.058874/2018-12. Liberação Planejada no Meio Ambiente / RN-06 de milho *Zea mays*. Objetivo: determinar a eficácia de eventos que possam incrementar o controle de lepidópteros praga que causam danos a cultura do milho no país. Os dados de eficácia serão baseados na avaliação de danos ocorridos durante a infestação natural da espécie de praga N° SEI: 3414049, de 01/10/2018. Extrato Prévio N° 6206/2018, de 4/10/2018. Relatoria definida em novembro/2018: Dr. Mohamed Ezz El-Din Mostafa Habib, Dr. Gonçalo Amarante Guimarães Pereira. Assessoria: Norma Paes.
3. **Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB, Extensão e Revisão de CQB:**
- 3.1. **(URGENTE) (Diligência)** Universidade Federal do Paraná – UFPR. Processo 01200.701583/2016-71. Solicita incluir no CQB 09/97 o Laboratório de Microbiologia, localizado no Setor Litoral da UFPR, Curitiba/PR. Serão realizadas atividades de pesquisa básica em regime de contenção com microrganismos geneticamente modificados da Classe de Risco I (*coli e Azospirillum brasilense*). Protocolo: 1284353/2016. Data: 11/8/16. Extrato Prévio: 5404/2016, publicado no DOU em 9/12/16. Relatoria definida em dezembro/2016: Dra. Sandra Regina. Assessoria: Norma Paes;
- 3.2. **(URGENTE)** Universidade Federal do Rio Grande do Sul – UFRGS. Processo 01250.006288/2016-12. Solicita incluir no CQB 060/98 a Casa de Vegetação Plantas de Lavoura e sua Sala de Câmaras PLAV3, localizada na Faculdade de Agronomia da UFRGS – Porto Alegre/RS, para realizar atividades de pesquisa em regime de contenção com OGM (planta) da Classe de Risco 1. Data de protocolo: 8/12/16. Protocolo

SEI: 1550372. Extrato Prévio: 5493/2017, publicado no DOU em 08/03/2017. Relatoria definida em março/2017: Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto. Assessoria: Norma Paes;

- 3.3. (URGENTE)** DK Biomass do Brasil Ltda Processo 01250.004764/2018-22. Extensão de Qualidade em Biossegurança - CQB 388/15 para Campo Experimental de 5,36 ha localizada em Juazeiro/BA. Protocolo: 29/01/2018. Doc. SEI: 2608153. Extrato Prévio: 5978/2018, publicado em 08/3/2018. Relatoria definida em março/2018: Dr. Valério De Patta Pillar. Assessoria: Marcos Bertozo;
- 3.4. (URGENTE) (Diligência em agosto/2018)** Ferst Centro Agrônomo de Pesquisa e Tecnologia. Processo 01250.014998/2018-88. Certificado de Qualidade em Biossegurança - CQB para instalações prediais e um campo experimental de 30,0611 ha em Dourados/MS para desenvolver atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto e armazenamento para atividades desenvolvidas com plantas da classe de risco 1. Protocolado em: 16/03/2018. Doc. 2758852. Extrato prévio: 5984/2018. Relator definido em abril/2018: Dra. Vania Moda Cirino e Dr. Antonio Alberto; Assessoria: Marcos Bertozo;
- 3.5. (URGENTE)** SGS do Brasil Ltda. 01250.021922/2018-17. Solicita extensão do CQB nº 143/01 para uma casa de vegetação na Unidade Operativa da Estação Quarentenária de Piracicaba/SP. As atividades a serem desenvolvidas são pesquisa em regime de contenção com plantas geneticamente modificadas da classe de risco I. Nº SEI 2892592 e 2926337, protocolados em 17/4/2018 e 27/4/2018. Extrato Prévio 6015/2018, publicado em 21/5/2018. Relator definido em maio/2018: Dr. João Dagoberto; Assessoria: Thais Vaz;
- 3.6. (Contém Informações Confidenciais)** Basf S.A. Processo Nº 01250.040539/2018-50. Extensão de CQB 031/97 para a inclusão da Nova Sala de Biotecnologia na Estação Experimental Agrícola da requerente localizada em Santo Antônio de Posse/SP Nº SEI: 3175098, de 18/07/2018. Extrato Prévio Nº 6104/2018, de 28/8/2018. Relatoria definida em setembro/2018: Dr. Fabrício Santana Santos. Assessoria: Marcos Bertozo;
- 3.7.** Nidera Sementes Ltda. Processo Nº 01250.048194/2018-82. Extensão de CQB nº 226/06 para as seguintes instalações localizadas na Unidade Operativa de Uberlândia/MG: Sala de Resíduos e Sala de Autoclave (do Barracão de preparo e esterilização), Casa de Vegetação 3, Estufa de Germinação 2, Antecâmara da Casa de Vegetação 1B e Antecâmara da casa telada. As atividades a serem desenvolvidas são pesquisa em regime de contenção, transporte, avaliação de produto, detecção e identificação de OGM, descarte e armazenamento com plantas (soja e milho) e derivados da classe de risco 1. Nº SEI: 3265711, de 15/08/2018. Extrato Prévio Nº 6168/2018, de 11/09/2018. Relatoria definida em outubro/2018: Dr. Eduardo Romano de Campos Pinto. Assessoria: Thais Vaz;
- 3.8. (Contém Informações Confidenciais)** Basf S.A. Processo Nº 01250.056706/2018-84. Extensão de CQB 031/97 para inclusão de mais 2 ha de área experimental na Fazenda São Miguel - Grupo Bom Futuro, em Campo Verde/ MT. O local já possui uma área de 8,0 ha com CQB aprovado. As atividades a serem desenvolvidas são liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto e descarte com plantas (soja, milho e algodão) da classe de risco 1. Nº SEI: 3378476, de 19/09/2018. Extrato Prévio Nº 6197/2018. Relatoria definida em outubro/2018: Dr. Fabrício Santana Santos. Assessoria: Thais Vaz;
- 3.9. (Diligência em novembro de 2018)** Comércio e Indústria Matsuda Importadora e Exportadora Ltda. Processo Nº 01250.009730/2018-24. Solicitação de CQB para as seguintes instalações, localizadas em Álvares Machado/ SP: SETOR 08 (sala do gestor Técnico) e SETOR 09 Biotecnologia (sala de manipulação de material controlado) do Complexo Laboratorial de Análise de Sementes e casa de vegetação 1A. A atividade a ser desenvolvida é pesquisa em regime de contenção com plantas (soja perene e braquiária) da classe de risco 1. Nº SEI: 2678541, 2954811 e 3345463, de 23/2/2018, 8/5/2018 e 10/9/2018. Extrato Prévio Nº 6191/2018. Relatoria definida em outubro/2018: Dra. Marcia Vanusa da Silva. Assessoria: Thais Vaz;

- 3.10. (URGENTE)** Embrapa Algodão. Processo: 01250.066934/2018-62. Extensão de CQB para inclusão do Laboratório de Entomologia, da Casa de Vegetação n2 5 (CV5), da Casa de Vegetação n2 6 (CV6), da Casa de Vegetação n2 7 (CV7), da Casa de Vegetação n° 14 (CV14), da Casa de vegetação n2 15 (CV15) e Área de descarte e a exclusão do Laboratório de Patologia e Biologia Molecular de Inseto. As atividades a serem desenvolvidas serão: pesquisa em regime de contenção, transporte, avaliação de produto, detecção e identificação de ogm, descarte, ensino e armazenamento de plantas, microrganismos e fungos, classificadas na Classe de risco 01. Extrato Prévio: 6268/2018. Relator definido em novembro/2018: Dr. Welington Araújo. Assessor: Orlando Cardoso;
- 3.11.** Universidade Estadual Paulista - UNESP Botucatu - Faculdade de Ciências Agrônomicas (FCA) - Processo: 01250.061885/2018-71. Extensão do CQB 96/98 para incluir uma casa de vegetação e Laboratórios para as atividades de pesquisa em regime de contenção com plantas geneticamente modificadas da classe de risco 1. Protocolado em 16/10/2018. Extrato Prévio: 6232/2018, publicado em 31/10/2018. Relator definido em novembro/2018: Dra. Zaira Hoffmann;
- 3.12. (URGENTE)** GDM Genética do Brasil S.A. Processo: 01250.066752/2018-91. Extensão para inclusão do Laboratório de Sanidade e revisão do CQB 367/13 para o Complexo Bioetológico localizados na Unidade Operativa de Cambé/PR. As atividades a serem desenvolvidas serão: pesquisa em regime de contenção, avaliação de produto, detecção e identificação de OGM, descarte e armazenamento de plantas e microrganismos classificados na Classe de risco 01. Extrato Prévio: 6269/2018. Relator definido em novembro/2018: Dr. Hilton Tadeu Zarate. Assessor: Orlando Cardoso;
- 3.13.** Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul. Processo N° 01250.056057/2018-11. Extensão de CQB 0390/15 para o vivário do Centro de Modelos Biológicos Experimentais para realizar atividades de pesquisa em regime de contenção, transporte, avaliação de produto, detecção e identificação de OGM, descarte e armazenamento de OGM (planta - eucalipto) da Classe de Risco 1. N° SEI: 3368802, de 18/09/2018 . Extrato Prévio N° 6185/2018, de 31/10/2018. Relatoria definida em novembro/2018: Dra. Zaira Bruna Hoffmam. Assessoria: Norma Paes.
- 3.14.** Escola de Engenharia de Lorena - USP. Processo N° 01250.028908/2018-36. Extensão de CQB Extensão do Certificado de Qualidade em Biossegurança - CQB 426/16 para Laboratório de Genética Molecular e Biotecnologia e o Laboratório de Genética de Plantas do Departamento de Biotecnologia da Escola de Engenharia de Lorena da Universidade de São Paulo, EEL/USP N° SEI: 2994451, de 22/05/2018. Extrato Prévio N° 6236/2018, de 31/10/2018. Relatoria definida em novembro/2018: Dra. Carla Andréa Delatorre. Assessoria: Marcos Bertozzo;
- 3.15. (URGENTE)** **(Contém Informações Confidenciais)** BASF S.A Processo n°: 01250.067681/2018-44. Extensão do CQB 031/97 para inclusão de dois laboratórios (Prédio 4 e Laboratório de Crop Analitics), uma casa-devegetação e uma câmara fria, localizados em Santo Antônio de Posse, SP. As atividades a serem realizadas serão: pesquisa em regime de contenção, transporte, avaliação de produto, detecção e identificação de OGM e armazenamento de plantas pertencentes à Classe de risco 01. N° SEI: 3562539, de 14/11/2018. Extrato Prévio N° 6303/2018. Relatoria definida em novembro/2018: Dr. Fabrício Santana Santos. Assessoria: Orlando Cardoso;
- 3.16. (URGENTE)** BioPartner Agro Soluções Ltda. Processo: 01250.064305/2018-06. Solicita Certificado de Qualidade em Biossegurança para Laboratório (44,6 m2) e Escritório (34,41 m2) localizados na Unidade Operativa de Piracicaba/SP. As atividades a serem desenvolvidas serão: pesquisa em regime de contenção, transporte, avaliação de produto, detecção e identificação de OGM, descarte e armazenamento de plantas classificadas na Classe de risco 01. N° SEI: 3505180, de 26/10/2018. Extrato Prévio N° 6304/2018. Relatoria definida em novembro/2018: Dr. Welington Araújo. Assessoria: Orlando Cardoso;

**3.17. (URGENTE)** SGS do Brasil Ltda. CQB 143/01. Processo 01250.067483/2018-81. Solicita credenciamento de nova área de descarte na Unidade Operativa da SGS do Brasil de Luis Eduardo Magalhães/BA. A nova área (12,5 x 9,5 metros) será utilizada para descarte de plantas e sementes geneticamente modificadas – milho, soja, cana-de-açúcar, algodão, eucalipto e outras de interesse econômico. SEI n.º 3558521, de 13/11/2018. Extrato Prévio: 6275/2018. Relator definido em novembro/2018: Dr. Hilton Tadeu. Assessoria: Norma Paes.

#### **4. Alteração de Liberação planejada no meio ambiente**

**4.1. (URGENTE)** Dow AgroSciences Industrial Ltda. Processo N° 01250.062719/2017-10. Alteração de Liberação Planejada no Meio Ambiente (RN8) de algodão (*Gossypium hirsutum* L.). geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas DAS-81910-7 x DAS-21023-5 x DAS-24236-5 x SYN-IR102-7. Solicita alteração de local da UO da Coodetec — Desenvolvimento, Produção e Comercialização Agrícola Ltda., localizada em Cascavel/PR, para a UO da Du Pont do Brasil S.A. — Divisão Pioneer Sementes, localizada em Sorriso/MT. N° SEI: 3278829, de 20/08/2018. Relatoria definida em outubro/2018: Dr. Hugo Bruno Correa Molinari. Assessoria: Norma Paes.

**4.2. (URGENTE)** FuturaGene Brasil Tecnologia Ltda. Processo N° 01250.003100/2018-46. Alteração de Liberação Planejada no Meio Ambiente (RN6) de eucalipto geneticamente modificado visando resistência a pragas (retificação do nome de um dos genes). N° SEI: 3283129, de 21/08/2018. Extrato Prévio N° 6141/2018, de 28/08/2018. Relatoria definida em novembro/2018: Dr. Hugo Bruno Correa Molinari. Assessoria: Norma Paes.

#### **5. Relatório de Conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente**

**5.1. (URGENTE)** **(Contém Informações Confidenciais)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.004338/2013-70. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de Algodão resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 15985 x COT102 x MON 88913. Objetivo: avaliação agrônômica e purificação das linhagens. Data do Protocolo: 19/07/2016. Próton 41667/2016 (ostensivo) e 41675/2016 (sigiloso). Relatoria definida em novembro/2016: Dr. Valério De Patta Pillar. Assessoria: Orlando Cardoso;

**5.2. (URGENTE) (Diligência setembro/2018)** Du Pont do Brasil S.A – Divisão Pioneer Sementes. Processo: 01200.002310/2015-60. Relatório de conclusão liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada para avanço, desenvolvimento de população e multiplicação de sementes. Data de protocolo: 20/04/2017. Relatoria definida em junho/2017: Dr. Valério De Patta Pillar. Assessoria: Orlando Cardoso;

**5.3. (URGENTE)** GDM Genética do Brasil. Processo 01200.005703/2014-44. Relatório de conclusão de Liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicidas – eventos DAS-44406-6 e DAS-44406-6 x DAS-81419-2. O objetivo foi avaliar linhagens de soja GM com o intuito de selecionar linhagens adaptadas e com alto potencial produtivo para as condições ambientais brasileiras. Locais: Rio Verde/GO; Jataí/GO; Santa Helena de Goiás/GO, Sorriso/MT Sinop/MT e Nova Mutum/MT. Protocolo: 17/3/2017. Relator definido em julho/2017: Dr. Mohamed Habib. Assessoria: Norma Paes;

**5.4. (URGENTE)** **(Contém Informações Confidenciais)** BASF S. A. Processo: 01200.002338/2014-16. Relatório de Conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente (RN6). Título da proposta: SOJA GM 2015/2016 e SOJA GM 2016: Avaliação da Soja GM resistente a fungo. Protocolo: 20/06/2017. SEI: 1970133. Relator definido em setembro/2017: Dr. João Dagoberto dos Santos. Assessoria: Marcos Bertozo;

- 5.5. (URGENTE)** Dow Agrosiences Industrial Ltda. Processo: 01200.004912/2014-71. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de OGM de milho DAS-40278-9 x MON 89034 x TC1507 x NK603 x MIR162 e seus componentes singulares, geneticamente modificado para resistência a insetos e tolerância a herbicidas. Objetivos: avaliar comparativamente a composição química do milho geneticamente modificado (GM) e do milho convencional, produzir tecidos vegetais para análise da expressão das proteínas expressadas pelos genes inseridos no milho GM, avaliar a velocidade de decomposição (biodegradabilidade) dos restos culturais do milho GM comparativamente à do milho convencional (iso-híbrido), avaliar as condições nutricionais das plantas de milho GM e avaliar as características químicas e físicas do solo cultivado com o milho GM; avaliar as características agronômicas do milho geneticamente modificado (GM) em comparação ao milho convencional; estudar a dinâmica populacional de artrópodes não-alvo no milho geneticamente modificado (GM); e avaliar a eficácia de controle de lepidópteros e/ou coleópteros praga pelo milho geneticamente modificado (GM) comparativamente aos inseticidas registrados para a cultura. Protocolado em: 19/09/2017. Relator definido em setembro/2017: Dr. Hugo Molinari. Assessor: Orlando Cardoso;
- 5.6. (URGENTE)** Tropical Melhoramento e Genética Ltda. Processo 01200.005623/2014-99. Relatório de Conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente - Avaliação de características agronômicas e avanço de geração de endogamia, de genótipos de soja geneticamente modificados, portadores do evento HAHB4, tolerantes a seca, e HAHB4xGTS-40-3-1, tolerantes a seca e a herbicida. Protocolado em: 25/08/2017. Doc. 2163998. Relator definido em novembro/2017: Dr. Alexandre Nepomuceno. Assessoria: Marcos Bertozo;
- 5.7. (Diligência novembro/2018) (URGENTE) (Contém Informações Confidenciais)** Syngenta Proteção de Cultivos Ltda. Processo: 01200.005339/2014-12. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de cana-de-açúcar resistente a insetos e tolerante a herbicidas. Objetivo: avaliação a campo do desempenho agronômico e eficácia da cana-de-açúcar geneticamente modificada para resistência a insetos e tolerância a herbicidas. Protocolado em: 06/10/2017 (Doc. SEI 2281229). Relator definido em novembro/2017: Dra. Sandra Regina. Assessor: Thais Vaz;
- 5.8. (URGENTE)** Syngenta Proteção de Cultivos Ltda. Processo 01200.003755/2013-03. Relatório de Conclusão de Liberação no meio ambiente de cana-de-açúcar resistente a insetos e tolerante a herbicidas. Protocolo: 06/10/2017. Doc. SEI: 2281423. Relator definido em dezembro/2017: Dr. Mohamed Habib. Assessoria: Marcos Bertozo;
- 5.9. (URGENTE)** Bayer S.A. Processo 01200.001452/2014-29. Relatório de Conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente. "Manutenção de linhagens experimentais de soja geneticamente modificada, evento SYHT0H2". Protocolo: 17/10/2017. Doc. SEI: 2304149. Relator definido em dezembro/2017: Dr. João Dagoberto. Assessoria: Marcos Bertozo;
- 5.10. (URGENTE)** Bayer S.A. Processo 01200.002264/2014-18. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente (RN8) de Algodão Geneticamente Modificado com os Eventos GlyTol x TwinLink x COT102 (GLTP) e TwinLink x COT102 (TLP). Data do Protocolo: 23/10/2017. SEI 2322322. Relator definido em dezembro/2017: Dr. João Dagoberto. Assessora: Thais Vaz;
- 5.11. (URGENTE) (Diligência em setembro/2018)** Dow AgroSciences Industrial Ltda. Processo 01200.005532/2013-72. Relatório de Conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente do Milho DAS-40278-9 x NK 603 tolerante ao herbicida 2,4-D e herbicidas do grupo dos ariloxifenoxipropionatos (AOPPs) e ao glifosato. O objetivo foi avaliar a tolerância do OGM às aplicações dos herbicidas Enlist Duo e haloxifope e suas associações com herbicidas pós-emergentes e pré-emergentes, assim como controle de plantas voluntárias provenientes da colheita do milho GM. Data de protocolo: 14/11/16 (Doc SEI 1497292). Relator definido em dezembro/2017: Dr. Valério De Patta Pillar. Assessoria: Norma Paes;
- 5.12. (URGENTE) (Contém Informações Confidenciais)** International Paper do Brasil Ltda. Processo: 01200.002476/2015-86. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio Ambiente de eucalipto geneticamente modificado. Objetivo: estudar o comportamento e desempenho do gene

(prova de conceito), identificar possíveis efeitos não previstos oriundos da modificação genética da planta do híbrido de *Eucalyptus grandis* e *Eucalyptus urophylla* e selecionar linhagens para desenvolvimento de produto. Protocolado em: 27/12/2017. Relator definido em fevereiro/2018: Dr. Hugo Molinari; Assessor: Orlando Cardoso;

- 5.13. (URGENTE)** Embrapa Soja. Processo 01200.002909/2015-1. Relatório de Conclusão de Liberação planejada no meio ambiente – “Liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada com gene da via ABA dependente visando tolerância à estresses abióticos”. Protocolado em: 02/01/2018. Doc. 2538577. Relator definido em fevereiro/2018: Dra. Marcia Vanusa; Assessoria Marcos Bertozo;
- 5.14. (URGENTE)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo: 01200.000361/2016-38. Relatório de conclusão da liberação planejada no meio ambiente de soja MON 87701 x MON 89788 x MON 87751. Objetivo: seleção e multiplicação de sementes de linhagens de soja MON 87701 x MON 89788 x MON 87751. Protocolado em: 05/02/2018. Relator definido em março/2018: Dra. Marcia Vanusa; Assessoria: Orlando Cardoso;
- 5.15.** Bayer S.A. Processo 01200.001678/2014-20. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente (RN8) de plantas de soja derivadas do Evento SYHT0H2 tolerante ao herbicida glufosinato de amônio e herbicidas inibidores de phidroxifenilpiruvato dioxigenase (HPPD). Protocolado em: 26/02/2018. SEI 2680745. Relator definido em março/2018: Dr. Leandro Freitas. Assessora: Thais Vaz;
- 5.16.** GDM Processo 01200.003220/2015-96. Relatório de conclusão da Liberação Planejada no Meio Ambiente de soja geneticamente modificada DAS-44406-6 e DAS-44406-6 x DAS-81419-2 (aprovados comercialmente - genes: *aad-12 vi*; *2mepsps*; *pat*; *cry1Ac*; *cry1F v3*). Objetivos da LPMA: realizar hibridações/cruzamentos artificiais entre diferentes linhagens para obtenção de variabilidade genética, e aumento da homozigose, saque individual de planta para abertura de linha em próxima geração de progênie e amostragem foliar para verificação da presença dos genes de interesse. Protocolado em: 26/12/2017 (Doc SEI 2526781). Relator definido em abril/2018: Dra. Marcia Vanusa. Assessoria: Norma Paes;
- 5.17.** Bayer S.A. Processo 01200.001202/2014-99. Relatório de conclusão da Liberação Planejada no Meio Ambiente “Avaliação da Eficiência e Desempenho Agrônomico de Plantas de Algodão Geneticamente Modificado com os Eventos GIyTol x TwinLink x COT102”. Protocolado em: 19/02/2018 (Doc SEI 2660442). Relator definido em abril/2018: Dr. Fabrício Santos. Assessoria: Norma Paes;
- 5.18.** Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo. 01200.002935/2015-21. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente “Avaliação a campo de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicidas”. Protocolado em: 22/02/2018. Doc. 2673125. Relator definido em abril/2018: Dr. Alexandre Nepomuceno; Assessoria: Marcos Bertozo;
- 5.19.** Bayer S.A. Processo 01200.001201/2014-44. Relatório de conclusão da Liberação Planejada no Meio Ambiente “Estudo da eficácia de controle de pragas em plantas de algodão geneticamente modificado, Evento GlyTol x Twinlink x COT102 (GLT x COT102)”. Protocolado em: 16/03/2018 (Doc SEI 2758314). Relator definido em abril/2018: Dr. Mohamed Habib. Assessoria: Norma Paes;
- 5.20. (Contém Informações Confidenciais)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo. 01200.002935/2015-21. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de soja tolerante ao dicamba e ao glifosato MON 87708 x MON 89788. Protocolado em: 19/03/2018. Doc. 2757590. Relator definido em abril/2018: Dr. Leandro Freitas; Assessoria: Marcos Bertozo;
- 5.21.** Tropical Melhoramento e Genética -TMG. Processo: 01200.001068/2016-98. Relatório de Conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente de soja geneticamente modificada com gene para tolerância a seca e a herbicida. Objetivo: realizar avaliações agrônomicas, análise composicional, estado nutricional, expressão de proteínas, análise físico-química e microbiológica do solo, biodegradabilidade da planta e avaliações da artropodofauna de soja geneticamente modificada tolerante ao estresse hídrico e a herbicida portadora dos eventos IND-ØØ41Ø-5 x GTS-40-3-2 e IND-ØØ41Ø-5, comparadas com genótipos de soja

sem o evento IND-ØØ41Ø-5. Protocolado em: 20/04/2018. Relator definido em maio/2018: Dra. Carla Delatorre; Assessor: Orlando Cardoso;

- 5.22.** GDM Genética do Brasil Ltda. Processo: 01200.005643/2015-41. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicidas com importação de sementes – soja DAS-44406-6 x DAS-81419-2 - Safra 2016/2017. Objetivo: avaliação de características agronômicas, avaliação de rendimento, verificação da interação genótipo-ambiente, coleta de amostras de folha, re-seleção de linhagens segregantes, purificação genética, seleção de plantas e coleta de vagens. Protocolado em: 24/04/2018. Relator definido em maio/2018: Dr. Hugo Molinari; Assessor: Orlando Cardoso;
- 5.23.** Bayer S.A. Processo 01200.003217/2015-72. Relatório de Conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente de algodão geneticamente modificado, Eventos GlyTol x TwinLink x COT102 (GLT x COT102) e TwinLink x COT102. O objetivo era avaliar as características agronômicas e realizar ensaios de Valor de Cultivo e Uso (VCU) de linhagens isogênicas experimentais do algodão geneticamente modificado, eventos GlyTol x TwinLink x COT102 (GLT x COT102 - GLTC) e TwinLink x COT102 (TL x COT102), em comparação com testemunhas (controles convencionais ou OGMs aprovados comercialmente). Data de Protocolo: 28/3/2018. SEI: 2812105. Relator definido em junho/2018: Dr. Valério De Patta Pillar; Assessoria: Thais Vaz;
- 5.24.** **(Contém Informações Confidenciais)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.001469/2015-67. Relatório de Liberação planejada no meio ambiente de milho MON 89034 × MIR162, milho MON 89034 e milho MIR162. Objetivo: produção de tecidos vegetais para análises de composição e expressão, eficácia no controle de Lepidópteros e observações fenotípicas, avaliações de organismos não-alvo no milho MON 89034 × MIR162, milho controle convencional e milho referência comercial. Data do Protocolo: 10/04/2018. Relator definido em junho/2018: Dra. Sandra Regina; Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 5.25.** GDM Genética do Brasil S.A. Processo 01200.000355/2016-81. Relatório de Conclusão de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicidas, soja DAS-44406-6 x DAS-81419-2 (Safra 2016/2017). Protocolo: 24/04/2018. Doc. SEI: 2914307. Relator definido em maio/2018: Dr. Mohamed Habib; Assessoria: Marcos Bertozzo;
- 5.26.** Dow Agrosiences Industrial Ltda. Processo: 01200.004122/2015-76. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente do milho MON89034 x TC1507 x NK603 x MIR162, geneticamente modificado para resistência a insetos e tolerância a herbicidas. Objetivo: realizar o testcross e autofecundação das linhagens contendo o evento PW x MIR162 para seleção da melhor conversão de cada linhagem. Protocolado em: 04/05/2018. Relator definido em junho/2018: Dra. Patrícia Machado; Assessor: Orlando Cardoso;
- 5.27.** (Com Informação Confidencial) Bayer S.A. Processo: 01200.000511/2016-11. Relatório de liberação planejada no meio ambiente de de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicidas, Evento Bt Lep". Objetivo: Seleção de Eventos de soja geneticamente modificada através da avaliação de eficácia no controle de pragas lepidópteras da cultura da soja. Protocolado em: 16/05/2018. Relator definido em junho/2018: Dr. Marcos Antonio Machado; Assessor: Orlando Cardoso;
- 5.28.** **(Contém Informações Confidenciais)** FuturaGene Brasil Tecnologia Ltda. Processo 01200.004049/2013-71. Relatório de Conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente de eucalipto geneticamente modificado para tolerância a herbicida. O objetivo era avaliação da tolerância ao glifosato nos clones transgênicos sempre por comparação com os clones controles (não transformados) e a caracterização dos clones transgênicos comparando-os aos controles e referências comerciais quanto às

características silviculturais e ambientais. Data de Protocolo: 3/4/2018 e 17/5/2018. SEI: 2770449 e 2981962. Relator definido em junho/2018: Dra. Sandra Regina; Assessoria: Thais Vaz;

- 5.29.** Syngenta Proteção de Cultivos Ltda. Processo 01200.002560/2016-81. Relatório de Conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho resistente a insetos e tolerante a herbicidas, eventos Bt11 x MIR162 x MON 89034 x GA21, Bt11 x MIR162 x MON 89034, Bt11 x MIR162 x GA21 e MIR162. Protocolo: 25/04/2018. Doc. SEI: 2919014. Relator definido em maio/2018: Dr. João Dagoberto; Assessoria: Marcos Bertozzo;
- 5.30.** Syngenta Proteção de Cultivos Ltda. Processo: 01200.002562/2016-70. Liberação planejada no meio ambiente de milho resistente a insetos e tolerante a herbicidas. Objetivo: Produzir sementes na combinação Bt11 x MIR162 x MON 89034 e avaliação agrônômica. Data do Protocolo: 25/04/2018. Relator definido em junho/2018: Dra. Marcia Vanusa; Assessor: Gutemberg D. Sousa.
- 5.31.** Embrapa Soja. Processo 01200.002859/2015-54. Relatório de Conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente (RN8) de soja geneticamente de soja modificada visando tolerância à seca. Objetivo da LPMA: “caracterizar agrônômica e fisiologicamente em maiores detalhes as linhagens GMs de soja com genes os *AÍAREBI* (eventos 1Ea2939 e 1Ea15), *AtNCED* (eventos 2Ha10 e 2Hal 1) e *AtGols* (eventos 2Ia1 e 2Ia4) em condições reais similares às de lavoura. O ensaio foi realizado na Estação Experimental da Embrapa Soja – Londrina/PR”. Nº SEI: 2294483 e 2327929. Data de protocolo: 24/10/17. Relatoria definida em agosto/2018: Dr. Antonio Alberto. Assessoria: Norma Paes;
- 5.32.** Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.005414/2015-26. Relatório de Conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente (RN8) de milho MON 87427 × MON 89034 × MIR162 × MON 87411, milho MON 87427, milho MON 89034, milho MIR162 e milho MON 87411. Objetivo ds LPMA: “introgressão de milhos GM em linhagens e híbridos de milho adaptados as regiões de cultivo no Brasil e a produção de material experimental para uso em LPMAs ou pesquisas em contenção. O ensaio foi realizado na Estação Experimental de Petrolina 1 (PE)”. SEI Nº: 2352642, de 01/11/17. Relatoria definida em agosto/2018: Dr. Leandro Freitas. Assessoria: Norma Paes;
- 5.33.** Syngenta Proteção de Cultivos Ltda. Processo 01200.001339/2015-24. Relatório de Conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente (RN8) de milho geneticamente modificado para resistência a insetos e tolerância a herbicidas - Milho Bt11 x MIR162 x MON89034 x GA21. Objetivo da LPMA: “avaliar a comunidade de insetos em cultivo de híbrido de milho resistente a insetos e tolerante a herbicida. O ensaio foi realizado na Unidade Operativa da SGS Gravena em Luis Eduardo Magalhães/BA”. Nº SEI: 2283658 de 9/10/17. Relatoria definida em agosto/2018: Dr. João Dagoberto. Assessoria: Norma Paes;
- 5.34.** TMG - Tropical Melhoramento e Genética. Processo 01200.000362/2016-82. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente (RN8) de soja geneticamente modificada resistente a insetos e a herbicidas - evento DAS-44406-6 x DAS-81419-2. Objetivo da LPMA: “avaliar e selecionar progênies na forma de linhas únicas e fazer o avanço de geração das linhas selecionadas; avaliar a performance e selecionar linhagens em diferentes gerações endogâmicas através de ensaios preliminares de produtividade, na forma de parcelas, e fazer o avanço de geração das linhagens selecionadas; e realizar ensaio de valor de cultivo e uso (VOU) de linhagens elite selecionadas em fases anteriores do Programa de Melhoramento”. Nº SEI: 2903933, de 20/04/18. Relatoria definida em agosto/2018: Dr. Galdino Andrade. Assessoria: Norma Paes;
- 5.35.** GDM Genética do Brasil S.A. Processo 01200.005641/2015-51. Relatório de Conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente (RN8) de soja geneticamente modificada resistente a insetos tolerante aos herbicidas glifosato e ao dicamba MON 87751 x MON 87708 x MON 87701 x MON 89788. Objetivo da LPMA: “avaliar linhagens de soja geneticamente resistente a insetos e tolerante a herbicidas — soja MON



87701 x MON 89788 x MON 87708 x MON 87751, com o intuito de selecionar linhagens adaptadas e com alto potencial produtivo para as condições ambientais brasileiras. As melhores linhagens serão selecionadas para ensaios mais avançados em futuras LPMA's". Nº SEI: 2914324, de 24/04/18. Relatoria definida em agosto/2018: Dr. Edivaldo Velini. Assessoria: Norma Paes;

- 5.36.** **(Contém Informações Confidenciais)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.003043/2014-67. Relatório de Conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente de algodão MON 15985 x COT102 x MON 88913 x MON 88701, algodão MON 88913 x MON 88701, algodão MON 15985, algodão COT102, algodão MON 88913 e algodão MON 88701. Objetivo da LPMA: “produção de tecido vegetal, observações fenotípicas e interações ecológicas de organismos não-alvo”. Nº SEI: 3044576, de 14/06/18. Relatoria definida em agosto/2018: Dr. Gonçalo Amarante Guimarães Pereira. Assessoria: Norma Paes;
- 5.37.** CTC – Centro de Tecnologia Canavieira. Processo 01200.003892/2014-73. Relatório de Conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente de cana-de-açúcar geneticamente modificada resistente a insetos (os genes introduzidos no OGM constituem informação confidencial). Objetivo da LPMA: “implantar um viveiro no campo para obtenção de mudas de cana-de-açúcar expressando o gene que confere resistência a insetos para outras LPMAs”. Nº SEI: 3083753, de 20/06/18. Relatoria definida em agosto/2018: Dr. Gonçalo Amarante Guimarães Pereira. Assessoria: Norma Paes;
- 5.38.** **(Contém Informações Confidenciais)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.004358/2014-21. Relatório de Conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 87411 e milho resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 89034 x MON 87427 x MIR162. Objetivo da LPMA: “realizar avaliações de produtividade, altura de espiga e altura de planta dos milhos GM”. Nº SEI: 3108964, de 03/07/18. Relatoria definida em agosto/2018: Dr. Gonçalo Amarante Guimarães Pereira. Assessoria: Norma Paes.
- 5.39.** Dow AgroSciences Industrial Ltda. Processo Nº 01200.005553/2014-79. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente de milho GM MON89034 x TC1 507 x NK603 x MIR162. Objetivo da LPMA: "avaliar as características morfológicas, agronômicas e bioquímicas de linhagens de milho geneticamente modificado (GM) para seleção da melhor conversão de cada linhagem; e avaliar as características morfológicas e agronômicas de linhagens de milho geneticamente modificado." Nº SEI: 3079225, de 19/06/2018. Relatoria definida em agosto/2018: Dr. Edivaldo Domingues Velini. Assessoria: Gutemberg Delfino.
- 5.40.** Tropical Melhoramento Genético - TMG. Processo Nº 01200.000770/2016-34. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente de algodão GM. Objetivo da LPMA: "avaliar características agronômicas e realizar avanço de geração de linhagens selecionadas de algodão geneticamente modificado: DAS 81910-7; DAS-24236-5 x DAS-21023-5 x COT102; DAS- 81910-7 x DAS-21023-5 x DAS-24236-5 x COT102, resistente a insetos e tolerantes a herbicidas." Nº SEI: 3111021, de 29/06/2018. Relatoria definida em agosto/2018: Dr. Gonçalo Amarante Guimarães Pereira. Assessoria: Orlando Cardoso.
- 5.41.** Dow AgroSciences Industrial Ltda. Processo Nº 01200.005121/2014-68. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente de soja GM. Objetivo da LPMA: “avaliações de praticabilidade agronômica (controle de lepidópteros) da soja geneticamente modificada DAS-44406-6 x DAS-81419-2 para resistência a insetos e tolerância a herbicidas 2,4-D, glufosinato de amônio e glifosato e de seus componentes individuais”. Nº SEI: 3079264, de 19/06/2018. Relatoria definida em agosto/2018: Dra. Zaira Bruna Hoffmam. Assessoria: Marcos Bertozzo.
- 5.42.** Syngenta Seeds Ltda. Processo Nº 01200.001209/2016-72. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas contendo os eventos Bt11xMIR162xMON 89034xGA21 e Bt11xMIR162xMON 89034. Objetivo da LPMA:

"avaliação do desempenho agrônomico e eficácia de híbridos de milho geneticamente modificados resistente a insetos e tolerante a herbicidas". Nº SEI: 2919036, de 25/04/2018. Relatoria definida em agosto/2018: Dr. Gonçalo Amarante Guimarães Pereira. Assessoria: Thais Vaz.

- 5.43.** Dow AgroSciences Industrial Ltda. Processo Nº 01200.004121/2015-21. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente de milho MON 89034 x TC1507 x NK603 x MIR162 resistente a insetos e tolerante aos herbicidas glufosinato de amônio e glifosato. Objetivo da LPMA: "realizar testcrosses e autofecundação de plantas das linhagens convertidas contendo o evento MON89034 x TC1507 x NK603 x MIR162, para seleção da melhor conversão de cada linhagem". Nº SEI: 2944963, de 04/05/2018. Relatoria definida em agosto/2018: Dra. Patricia Machado Bueno Fernandes. Assessoria: Thais Vaz.
- 5.44.** Bayer S.A. Processo Nº 01200.001979/2014-53. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente de soja GM Evento SYNTH0H2. Objetivo da LPMA: "avaliar ferramentas para controle de plantas daninhas, bem como sua eficácia, para o manejo do Evento de soja GM". Nº SEI: 3010296, de 28/05/2018. Relatoria definida em agosto/2018: Dr. Hugo Bruno Correa Molinari. Assessoria: Gutemberg Delfino.
- 5.45.** Nidera Sementes Ltda. Processo Nº 01200.004123/2015-11. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente Soja Enlist – evento (DAS-44406-6 x DAS-81419-2). Objetivo da LPMA: "cultivo de material genético em geração híbrida F1 e em gerações segregantes F2 e F3; além de avaliar características agrônomicas, fenológicas e adaptabilidade das populações de soja Enlist". Nº SEI: 2994862, de 22/05/2018. Relatoria definida em agosto/2018: Dr. Fabrício Santana Santos. Assessoria: Gutemberg Delfino.
- 5.46.** GDM Genética do Brasil. Processo Nº 01200.001317/2016-45. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente de soja geneticamente modificada contendo os eventos MON 87701 x MON 89788 x MON 87708 x MON 87751 e MON87751 x MON87701 x MON89788. Objetivo da LPMA: "avaliar linhagens de soja com o intuito de selecionar linhagens adaptadas e com alto potencial produtivo, para as condições ambientais brasileiras". Nº SEI: 3032236, de 05/06/2018. Relatoria definida em agosto/2018: Dr. Galdino Andrade Filho. Assessoria: Marcos Bertozo.
- 5.47.** **(Contém Informações Confidenciais)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo Nº 01200.004896/2015-05. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente de milho MON 89034 x MON 87427 x MIR162, milho MON 89034 x MIR162 e milho MON 87411. Objetivo da LPMA: "avaliações dos híbridos de milho MON 89034 x MIR162 para as características agrônomicas de produtividade e altura de planta". Nº SEI: 3020583, de 05/06/2018. Relatoria definida em agosto/2018: Dr. Marcos Antônio Machado. Assessoria: Orlando Cardoso.
- 5.48.** Bayer S.A. Processo Nº 01200.001216/2015-93. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente de soja geneticamente modificada, resistente a pragas e tolerante aos herbicidas inibidores de HPPD. Objetivo da LPMA: "avaliar e selecionar eventos de soja GM com melhor performance". Nº SEI: 3045004, de 08/06/2018. Relatoria definida em agosto/2018: Dra. Zaira Bruna Hoffmam. Assessoria: Orlando Cardoso.
- 5.49.** Bayer S.A. Processo Nº 01200.003212/2015-40. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente de algodão geneticamente modificado eventos GlyTol x TwinLink x COT102 (GLTC) e TwinLink x COT102 (TLP). Objetivo da LPMA: "incrementar volume de sementes das diferentes linhagens isogênicas para futuros testes agrônomicos do algodão geneticamente modificado, eventos GlyTol x TwinLink x COT102 (GLT x COT102 ou GLTC) e TwinLink x COT102 (TLP)". Nº SEI: 3044937, de 08/06/2018. Relatoria definida em agosto/2018: Dr. Galdino Andrade Filho. Assessoria: Marcos Bertozo.
- 5.50.** **(Contém Informações Confidenciais)** Basf S.A. Processo Nº 01200.001711/2015-01. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente de soja GM resistente a fungo. Objetivo da LPMA: "avaliar as

plantas de soja GM com genes potencialmente relacionados à resistência ao fungo *Phakopsora pachyrhizi*, que causa a doença conhecida como Ferrugem Asiática da Soja”. Nº SEI: 3014526, de 14/06/2018. Relatoria definida em agosto/2018: Dr. Antonio Alberto da Silva. Assessoria: Orlando Cardoso.

- 5.51.** Tropical Melhoramento Genético - TMG. Processo Nº 01200.000416/2016-18. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente de linhagens de soja geneticamente modificadas, evento DAS-44406-6 x DAS-81419-2, resistentes a insetos e tolerantes a herbicidas. Objetivo da LPMA: “1) avaliar e, selecionar progênies, na forma de linhas únicas e fazer o avanço de geração das linhas selecionadas; 2) avaliar a performance e selecionar linhagens em diferentes gerações endogâmicas através de ensaios preliminares de produtividade, na forma de parcelas, e fazer o avanço de geração das linhagens selecionadas; 3) realizar ensaio de valor de cultivo e uso (VCU) de linhagens elite selecionadas em fases anteriores do Programa de Melhoramento”. Nº SEI: 2924572, de 24/06/2018. Relatoria definida em agosto/2018: Dra. Marcia Vanusa da Silva. Assessoria: Gutemberg Delfino.
- 5.52.** Bayer S.A. Processo Nº 01200.001470/2016-72. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente de algodão GM GlyTol x TwinLink x COT102 (GLTP) e TwinLink x COT102 (TLP). Objetivo da LPMA: "avaliar as características agronomicas e realizar ensaios de valor de cultivo e uso (VCU) de linhagens isogênicas experimentais de algodão geneticamente modificado, Evento GLTC, em comparação com as testemunhas (convencional ou OGM aprovado comercialmente)". Nº SEI: 3137647, de 10/07/2018. Relatoria definida em agosto/2018: Dr. Edivaldo Domingues Velini. Assessoria: Gutemberg Delfino.
- 5.53.** **(Contém Informações Confidenciais)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo Nº 01200.004241/2015-29. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente de soja geneticamente modificada MON 87708 x MON 89788, soja MON 87751 x MON 87701 x MON 89788 e soja MON 87751 x MON 87701 x MON 87708 x MON 89788. O objetivo foi a avaliação de desempenho agrônômico e seleção de linhagens de soja MON 87751 x MON 87701 x MON 87708 x MON 89788 para o programa de melhoramento de soja. Nº SEI: 2945073, de 15/05/2018. Relatoria definida em setembro/2018: Dr. Edivaldo Domingues Velini. Assessoria: Norma Paes.
- 5.54. (Diligência novembro/2018)** Bayer S.A. Processo Nº 01200.001837/2015-77. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente de algodão geneticamente modificado resistente a pragas e tolerante a herbicida, evento TwinLink x COT102 (TL x COT102). Objetivos: (1) avaliar as características agrônômicas, (2) produção de amostras para análise de composição nutricional e (3) expressão de proteína, assim como a (4) capacidade de sobrevivência sob mato-competição de plantas de algodão geneticamente modificado (GM), eventos HPPD e HPPD x TwinLink x COT102 (ou HPPD x TLC), e da sua linhagem convencional não modificada. Nº SEI: 3121165, de 04/07/2018. Relatoria definida em setembro/2018: Dr. Edivaldo Domingues Velini. Assessoria: Thais Vaz.
- 5.55.** Syngenta Seeds Ltda. Processo Nº 01200.701785/2016-13. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente de milho geneticamente modificado - eventos Bt11xMIR162, Bt11xMIR162xGA21, Bt11 e MIR162. Objetivo: avaliação do desempenho agrônômico de híbridos de milho geneticamente modificados resistente a insetos e tolerante a herbicidas. Nº SEI: 1288762, de 30/07/2018. Relatoria definida em setembro/2018: Dr. Edivaldo Domingues Velini. Assessoria: Orlando Cardoso.
- 5.56.** GDM Genética do Brasil. Processo Nº 01200.001846/2016-49. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente de soja DAS8264 (DAS-44406-6); DAS9582 (DAS-81419-2); DAS8264xDAS9582 (DAS-44406-6xDAS-8 1419-2). Objetivo: implantar em campo uma área específica para a realização dos denominados "blocos de cruzamentos" objetivando-se realizar hibridações/cruzamentos artificiais entre diferentes linhagens para obtenção de variabilidade genética segregantes; aumento da homozigose, coleta individual de planta para abertura de linha ou nova geração de população segregante e amostragem foliar para verificação da presença dos genes de interesse. Nº SEI: 3269555, de 16/08/2018. Relatoria definida em setembro/2018: Dr. Edivaldo Domingues Velini. Assessoria: Orlando Cardoso;

- 5.57.** Bayer S.A. Processo Nº 01200.001013/2016-88. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente de algodão geneticamente modificado derivado dos eventos combinados FG72 x A5547-127. Objetivo: "Avaliar e comparar aspectos agrônômicos entre linhagens isogênicas experimentais de algodão geneticamente modificado Twin[ink® x COT102 (TLC) para fins de Valor de Cultivo e Uso." Nº SEI: 3044922, de 8/6/2018. Relatoria definida em outubro/2018: Dra. Gisele Ventura Garcia Grilli. Assessoria: Thais Vaz;
- 5.58.** Tropical Melhoramento Genético - TMG. Processo Nº 01250.007919/2016-11. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente Soja (*Glycine max* (L.) Merr.). Objetivo: avanço de geração, ensaios de produtividade e de valor de cultivo e uso de linhagens de soja geneticamente modificadas, evento DAS-44406-6 x DAS-81419-2, resistentes a insetos e tolerantes a herbicidas. Nº SEI: 3372219, de 18/9/2018. Relatoria definida em outubro/2018: Dr. Edivaldo Domingues Velini. Assessoria: Gutemberg Delfino;
- 5.59.** Monsanto do Brasil Ltda. Processo Nº 01200.005905/2015-77. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente de milhos resistentes a insetos MON89034 x MIR162, MON89034 e MIR162. Objetivo: realizar avaliação agrônômica de diferentes híbridos de milho MON 89034 x MIR162, milho MON 89034, milho MIR162 e milho convencional. Nº SEI: 3252547, de 10/8/2018. Relatoria definida em outubro/2018: Dr. Gonçalo Amarante Guimarães Pereira. Assessoria: Norma Paes;
- 5.60.** Monsanto do Brasil Ltda. Processo Nº 01200.002707/2016. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente das sojas geneticamente modificadas tolerantes a herbicidas e/ou resistentes a insetos - MON 87708 x MON 89788 e MON 87751 x MON 87701 x MON 89788. Objetivo: seleção e multiplicação de sementes de linhagens de soja MON 87708 x MON 8978 e soja MON 87751 x MON 87708 x MON 87701 x MON 89788. Nº SEI: 3448105, de 09/10/2018. Relatoria definida em novembro/2018: Dr. Hilton Thadeu Zarate do Couto. Assessoria: Norma Paes.
- 5.61.** **(Contém Informações Confidenciais)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo Nº 01200.001413/2016-93. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente Milho MON 89034 x MIR162. Objetivo: avaliação de híbridos de milho MON 89034 x MIR162. Nº SEI: 3383409, de 20/09/2018. Relatoria definida em novembro/2018: Dr. Hilton Thadeu Zarate do Couto. Assessoria: Norma Paes.
- 5.62. (Atendimento a Diligência - julho 2018)** Fibria Celulose S.A. Processo 01250.020157/2018-18. Relatório Anual de Atividades 2017. CQB 0261/08. Protocolo: 10/04/2018. SEI 2867378 e 3551848. Relatoria definida em dezembro/2018: Dra. Maria Sueli Soares Felipe. Assessoria: Marcos Bertozo.
- 5.63.** KC Soluções em Biotecnologia do Brasil Ltda. Processo 01250.042986/2018-43. Relatório Anual de Atividades 2017. CQB 382/15. Protocolo 27/07/2018. SEI 3204440. Relatoria definida em dezembro/2018: Dra. Maria Sueli Soares Felipe. Assessoria: Marcos Bertozo.
- 6. Relatório Anual**
- 6.1. (URGENTE) (Diligência)** Universidade Federal de Pernambuco. Processo 01250.025486/2017-66. CQB 0260/08. Relatório anual de atividades de CIBio – Ano 2016. Data de protocolo: 4/5/17. Doc SEI: 1852383. Relator: Dr. Edivaldo Domingues Velini. Assessoria: Norma Paes;
- 6.2. (Diligência novembro/2018)** Spray Drop Pesquisa, Desenvolvimento e Assistência Técnica Agro-Industrial S/S Ltda. Processo Nº 01250.027022/2018-75. Relatório Anual de Atividades 2017 do CQB Nº 394/15. Nº SEI: 2965395, de 11/05/2018. Relatoria definida em agosto/2018: Dra. Maria Sueli Soares Felipe. Assessoria: Orlando Cardoso;
- 6.3.** Universidade Estadual de Santa Cruz/UESC. Processo: 01250.060923/2018-79. Relatório anual de atividades – Ano 2016 – CQB: 134/01. Nº SEI: 3449730. Relatoria definida em novembro/2018: Dra. Maria Sueli Soares Felipe. Assessoria: Orlando Cardoso.

**H. - Outros Assuntos – Setorial Vegetal / Ambiental:**

1. **Carta Consulta**
2. **Incidentes**

**I. Outros Assuntos – Plenária:**

1. Subcomissão Extraordinária para Revisão da RN5 e RN9. Andamento dos Trabalhos.
2. Alteração do Regimento Interno da CTNBio.
3. Subcomissão Extraordinária para Revisão do Comunicado n. 2 de 12/07/2007.
4. Subcomissão Extraordinária para Revisão da Resolução Normativa n. 8 da CTNBio.
5. Subcomissão Extraordinária para Revisão da Instrução Normativa CTNBio nº 4, de 19.12.96