

169ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA COMISSÃO TÉCNICA NACIONAL DE BIOSSEGURANÇA - CTNBio

Data: 06 de fevereiro de 2014

Horário: 14h às 18h

Local: SHIS Quadra 01 Conjunto B - Bloco D – Térreo – Auditório CNPq. Edifício Santos Dumont - Lago Sul / Brasília – DF.

Agenda Proposta

A. Abertura da Reunião.

B. Aprovação da Agenda.

C. Aprovação da Ata da 168ª Reunião Ordinária da CTNBio.

D. Liberação Comercial - Itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes (SSP):

1. Bayer S.A. Processo nº. 01200.003609/2011-16. (**Com informação Confidencial**) Liberação Comercial de soja geneticamente modificada FG72 (Soja FG72); Protocolado em 04/10/2011; Próton 39417/11; Extrato Prévio: 3040/2011, publicado em 12/12/2011; **Relatores SSP Humana/Animal (APROVADO EM MAIO/2012):** Dr. Mário Hiroyuki Hirata e Dr. Paulo Lee Ho; **Relatores SSP Vegetal/Ambiental (DILIGÊNCIA EM ABRIL/2013):** Dr. Francisco Aragão e Dr. Leandro Astarita; **Assessoria:** Allan Edver (Hum/Ani) e Marcelo Pazos/Gutemberg Sousa (Veg/Amb);
2. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo nº. 01200.000123/2012-07. Liberação comercial da soja geneticamente modificada que confere tolerância ao herbicida 2,4-D e ao herbicida glufosinato de amônio DAS-68416-4; Protocolado em 13/01/2012; Próton 1506/12; Extrato Prévio: 3166/2012, publicado em 26/04/2012; **Relatores SSP Humana/Animal (APROVADO EM OUTUBRO/2012):** Drs. Francisco Gorgônio da Nóbrega e Nance Beyer Nardi **Relatores SSP Vegetal/Ambiental:** Drs. Aluizio Borém, Francisco Aragão e José Maria Ferraz; **Assessoria:** Rubens José (Hum/Ani) e Gutemberg Sousa (Veg/Amb);
3. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo nº. 01200.000124/2012-43. Liberação comercial de milho geneticamente modificado que confere tolerância ao herbicida 2,4-D e a determinados inibidores da acetil coenzima DAS-40278-9; Protocolado em: 13/01/2012; Próton 1507/12; Extrato Prévio: 3190/2012, publicado em 21/05/2012; **Relatores SSP Humana/Animal (APROVADO EM ABRIL/2013):** Drs. Heidge Fukumasu e Mário Hiroyuki Hirata; **Relatores SSP Vegetal/Ambiental:** Drs. Maria Helena Bodanese Zanettini, Leonardo Melgarejo, Jesus Ferro e José Maria Ferraz. **Assessoria:** Marcos Bertozo (Veg/Amb) e Rubens José (Hum/Ani);
4. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo nº 01200.003948/2012-75. Liberação Comercial de soja geneticamente modificada tolerante aos herbicidas 2,4D, glifosato e glufosinato de amônio (DAS-44406-6); Protocolado em: 25/09/2012; Próton 39408/12; Extrato Prévio: 3408/2012, publicado em 31/10/2012. **Relatores SSP Humana/Animal (APROVADO EM MAIO/2013):** Drs. Francisco Gorgônio da Nóbrega e Marcos Dornelas Ribeiro; **Relatores SSP Vegetal/Ambiental:** Dras. Márcia Margis e Maria José Vasconcelos. **Assessoria:** Norma Paes (Veg/Amb) e Rubens José (Hum/Ani);
5. Syngenta Seeds Ltda. Processo nº 01200.004553/2012-90. Liberação Comercial de milho geneticamente modificado MIR604 e do milho Bt11xMIR162xMIR604xGA21; Protocolado em 09/11/2012; Próton 46894/12; Extrato Prévio: 3430/2012, publicado em 26/11/2012. **Relatores SSP Humana/Animal (APROVADO EM AGOSTO/2013):** Drs. Paulo Lee Ho e Evanguedes Kalapothakis; **Relatores SSP Vegetal/Ambiental:** Drs. Fernanda Lovato, Ricardo Abdelnoor, Marcia Margis e Jesus Ferro. **Assessoria:** Marcos Bertozo (Veg/Amb) e Rubens José (Hum/Ani);
6. Du Pont do Brasil S.A – Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.000778/2013-58. Liberação Comercial de Milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas obtido por cruzamento convencional entre os eventos DAS-01507-1 (TC1507), MON-00810-6 (MON810), SYN-IR162-4 (MIR162) e MON- 00603-6 (NK603) com vistas ao livre uso no meio ambiente, registro, consumo humano ou animal, comércio ou uso industrial e qualquer outro uso ou atividade relacionada ao este evento combinado ou seus subprodutos e para fim único e exclusivo de atividades relacionadas a produção e multiplicação de sementes das suas respectivas subcombinações DAS-01507-1 (TC1507) x SYN-IR162-4 (MIR162) x MON-00603-6 (NK603), DAS-01507-1 (TC1507) x SYN-IR162-4 (MIR162), SYN-IR162-4 (MIR162) x MON-00603-6 (NK603) e MON-00810-6 (MON810) x SYN-IR162-4 (MIR162). Protocolado em 13/03/2013. Próton 7305/13. Extrato Prévio 3526/13, publicado em 19/03/2013; **Relatores SSP Humana/Animal (APROVADO EM SETEMBRO/2013):** Dr. Evanguedes Kalapothakis e Dra. Nance Beyer Nardi; **Relatores SSP Vegetal/Ambiental:** Dra. Luciana Pimenta e Dra. Maria José Vasconcelos; **Assessoria:** Gutemberg D. Sousa (Veg/Amb) e Rubens José (Hum/Ani);
7. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda.; Processo nº. 01200.0001179/2013-51; Liberação comercial do milho geneticamente modificado designado “Milho DAS-40278-9 x NK603”, para efeito de sua liberação no meio ambiente, cultivo, produção, manipulação, transferência, comercialização, importação, exportação, armazenamento, consumo da liberação e descarte do Organismo Geneticamente Modificado e seus derivados para fins comerciais. O milho DAS-40278-9 x NK603 é um produto transgênico com tolerância ao herbicida 2,4-D (ácido 2,4-Diclorofenoxiacético), a determinados herbicidas inibidores da acetil coenzima A carboxilase (ACCCase) e ariloxifenoxipropionato (AOPP), denominados herbicidas “fop” e ao herbicida glifosato; Protocolado em: 21/03/2013; Próton: 10279/13; Extrato Prévio: 3596/2013, publicado em 14/05/2013; **Relatores SSP Humana/Animal:** Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli e Dra. Denise Cantarelli Machado; **Relatores SSP Vegetal/Ambiental:** Dr.

Última atualização: 04/02/14 16:45

Fernando Valicente e Dr. Jesus Ferro; **Assessoria:** Allan Edver (Hum/Ani) e Norma Paes (Veg/Amb);

8. Du Pont do Brasil SA – Divisão Pioneer Sementes; CQB 013/97; Processo 01200.001761/2013-18. Liberação comercial de milho geneticamente modificado para tecnologia de produção de sementes, evento SPT 32138 e sua progênie; Protocolado em: 30/04/2013; Próton: 17075/2013 e 16861/2013; Extrato prévio: 3602/2013 publicado em 20/05/2013; **Relatores SSP Humana/Animal (APROVADO EM SETEMBRO/2013):** Dr. Mário Hiroyuki Hirata e Dr. Heidge Fukumasu; **Relatores SSP Vegetal/Ambiental:** Dr^a. Luciana Pimenta Ambrozevicius e Dr^a. Ana Paula Ullian Araújo; **Assessoria:** Rubens José (Hum/Ani) e Orlando Cardoso (Veg/Amb);
9. Ceva Saúde Animal Ltda.; CQB 256/08; Processo 01200.002341/2013-59; Liberação Comercial/NB-1: “Solicitação para importação, armazenagem, transporte e comercialização de VECTORMUNE HVT-LT, vacina contra a Laringotraqueíte Aviária e Doença de Marek, sorotipo 3, vetor vivo da Doença de Marek”; Protocolado em 09/05/13; Próton 18661/13; Extrato Prévio 3638/2013 publicado em 12/06/2013; **Relatores SSP Humana/Animal (APROVADO EM NOVEMBRO/2013):** Dr. Marcos Dornelas Ribeiro e Dr. Francisco Gorgonio da Nóbrega; **Relatores SSP Vegetal/Ambiental:** Dr^a. Luciana Pimenta Ambrozevicius e Dr^a. Maria Lúcia Carneiro Vieira; **Assessoria:** Rubens José (Hum/Ani) e Norma Paes (Veg/Amb);
10. Monsanto do Brasil Ltda.; CQB 003/96; Processo 01200.001982/2013-96. Liberação comercial de milho geneticamente modificado (NK603 x T25) tolerante aos herbicidas glifosato e glufosinato de amônio, com vistas ao livre uso no meio ambiente, registro, consumo humano ou animal, comércio ou uso industrial e qualquer outro uso ou atividade relacionado ao Evento ou seus subprodutos; Protocolado em: 13/05/2013; Próton 19286/2013; Extrato Prévio: 3608/2013 publicado em 22/05/2013; **Relatores SSP Humana/Animal:** Dr. Paulo Lee Ho e Dr. José Fernando Garcia; **Relatores SSP Vegetal/Ambiental:** Dr^a. Maria Helena Bodanese Zanettini e Dr. Fernando Hercos Valicente; **Assessoria:** Allan Edver (Hum/Ani) e Fabiano Carregaro (Veg/Amb);
11. Dow AgroSciences – Sementes e Biotecnologia; CQB 107/99; Processo 01200.002046/2013-01. Liberação Comercial de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas, eventos MON89034xMON88017xTC1507xDAS-59122-7; Protocolado em 20/05/2013; Próton 19467/2013; Extrato Prévio 3617/2013 publicado em 24/05/2013; **Relatores SSP Humana/Animal:** Dra. Nance Beyer Nardi e Dr. José Fernando Garcia ; **Relatores SSP Vegetal/Ambiental:** Dr^a. Maria Lúcia Carneiro Vieira e Dr^a. Maria José Vasconcelos; **Assessoria:** Rubens José (Hum/Ani) e Gutemberg Sousa (Veg/Amb);
12. Oxitec do Brasil Participações Ltda.; CQB 357/13; Processo 01200.002919/2013-77; Liberação comercial da linhagem OX513A de *Aedes aegypti* geneticamente modificada para controle do mosquito vetor do vírus da dengue. Protocolado em 03/07/2013; Próton 28300/2013; Extrato Prévio 3676/2013 publicado em 15/07/2013; **Relatores SSP Humana/Animal:** Dr. João Santana da Silva e Dr. Odir Antônio Dellagostin; **Relatores SSP Vegetal/Ambiental:** Dr. Francisco Aragão e Dr. Fernando Valicente. **Assessoria:** Allan Edver (Hum/Ani) e Orlando Cardoso (Veg/Amb);
13. Laboratórios Vencofarma do Brasil Ltda.; CQB 349/12; Processo 01200.004713/2013-81; Liberação Comercial/NB-1; Vacina inativada contra a circovirose suína - PRO-VAC Circomaster produzida por baculovírus GM expressando o antígeno ORF2 do circovírus suíno tipo 2; Protocolado em 16/09/13; Próton 41912/13; Extrato Prévio 3814/13 publicado em 14/10/13; **Relatores SSP Humana/Animal (APROVADO EM SETEMBRO/2013):** Dr. Evanguedes Kalapothakis e Dr. Antônio Carlos Campos de Carvalho; **Relatores SSP Vegetal/Ambiental:** Dra. Helaine Carrer e Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor. **Assessoria:** Allan Edver (Hum/Ani) e Gutemberg D. Sousa (Veg/Amb);
14. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda.; CQB 107/99; Processo 01200.005009/2013-46. Liberação comercial de soja resistente a insetos e tolerante ao glufosinato de amônio (DAS-81419-2). Protocolado em 03/10/2013; Próton 44765/13; Extrato Prévio: 3823/2013 publicado em 23/10/2013; **Relatores SSP Humana/Animal:** Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli e Dra. Daisy Maria Fávero Salvadori; **Relatores SSP Vegetal/Ambiental:** Dr^a. Fernanda Antinolfi Lovato e Dr. Antônio Inácio Andrioli; **Assessoria:** Rubens José (Hum/Ani) e Fabiano Carregaro (Veg/Amb).

E. Adequação de Plano de Monitoramento Pós-liberação Comercial - Itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes (Todos já aprovados pelas Subcomissões Setoriais das áreas de Saúde Humana e Animal, exceto o item 18):

1. Bayer S.A. Processo 01200.003881/2008-92. (Atendimento à Diligência) Solicita parecer para o plano de monitoramento pós-liberação comercial de soja geneticamente modificada tolerante ao glufosinato de amônio Soja LibertyLink, evento A5547-127. Data de Protocolo: 19/01/2012. Próton 2025/2012. Relator definido em fevereiro/2013: Dra. Helaine Carrer. Assessora: Thais Vaz/ Norma Paes;
2. Bayer S.A. Processo 01200.006065/2007-50. (Atendimento à Diligência) Solicita parecer para o plano de monitoramento pós-liberação comercial de soja geneticamente modificada tolerante ao glufosinato de amônio Soja LibertyLink, evento A2704-12. Data de Protocolo: 19/01/2012. Próton 2026/2012. Relator definido em março/2012: Dr. Francisco Aragão. Assessor: Gutemberg Sousa;

Última atualização: 04/02/14 16:45

3. Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.004366/2009-19. (Atendimento à Diligência) Solicita parecer para o plano geral do algodão geneticamente modificado resistente a insetos e resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 531 x MON 1445. Data de Protocolo: 03/02/2012. Próton 3964/2012. Relator definido em novembro/2012: Dra. Maria José Vasconcelos. Assessoria: Liana Braga/ Marcos Bertozzo;
4. Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.003952/2009-38. (Atendimento à Diligência) Solicita parecer para o plano de monitoramento geral do milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicida MON 89034 x NK603. Data de Protocolo: 03/02/2012. Próton 3954/2012. Relator definido em março/2012: Dra. Maria José Vasconcelos. Assessoria: Thais Vaz/Orlando Cardoso;
5. Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.000614/2011-69. (Atendimento à Diligência) Solicita parecer para o plano de monitoramento geral do milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 89034 x MON 88017. Data de Protocolo: 03/02/2012. Próton 3944/2012. Relator definido em junho/2012: Dr. José Maria Ferraz. Assessor: Gutemberg Sousa;
6. Amyris Brasil Ltda. Processo 01200.003590/2009-85. (Atendimento à Diligência) Solicita a isenção do plano de monitoramento pós-liberação comercial para o processo de liberação comercial intitulada "Proposta de liberação comercial de levedura (*Saccharomyces cerevisiae*) geneticamente modificada para a produção de farneceno Cepa Y1979". Data de Protocolo: 06/02/2012. Próton 4251/2012. Relator definido em junho/2012: Dra. Cláudia Keller. Assessoria: Liana Braga/Norma Paes;
7. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo 01200.000912/2012-30. (Atendimento à Diligência) Plano de monitoramento pós-liberação comercial do algodão 281-24-236/3006-210-23 (WideStrike) geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao herbicida glufosinato de amônio, atendendo à Resolução Normativa nº 9, de 2 de dezembro de 2011. Data de Protocolo: 21/03/2012. Próton 10195/2012. Extrato Prévio: 3143/2012, publicado em 10/04/2012. Relator definido em abril/2012: Dr. Antônio Inácio Andrioli/ Márcia Margis. Assessoria: Liana Braga/ Orlando Cardoso;
8. BASF S.A. e Embrapa Soja. Processo 01200.000937/2012-33. (Atendimento à Diligência) Plano de monitoramento pós-liberação comercial da soja CV127, atendendo à Resolução Normativa nº 9, de 2 de dezembro de 2011. Data de Protocolo: 22/03/2012. Próton 10301/2012. Extrato Prévio: 3142/2012, publicado em 09/04/2012. Relator definido em abril/2012: Dra. Marijane Lisboa. Assessor: Gutemberg Sousa;
9. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. e Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes Processo 01200.000913/2012-84. (Atendimento à Diligência) Plano de monitoramento pós-liberação comercial do milho TC1507 x NK603 (milho Herculex Roundup Ready) geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante aos herbicidas glifosato e glufosinato de amônio, atendendo à Resolução Normativa nº 9, de 2 de dezembro de 2011. Data de Protocolo: 22/03/2012. Próton 10502/2012. Extrato Prévio: 3138/2012, publicado em 05/04/2012. Relator definido em abril/2012: Dr. José Maria Ferraz. Assessor: Orlando Cardoso;
10. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. e Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.000916/2012-18. (Atendimento à Diligência) Plano de monitoramento pós-liberação comercial do milho Herculex, evento TC1507 geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao herbicida glufosinato de amônio, atendendo à Resolução Normativa nº 9, de 2 de dezembro de 2011. Data de Protocolo: 22/03/2012. Próton 10503/2012. Extrato Prévio: 3139/2012, publicado em 05/04/2012. Relator definido em junho/2012: Dr. Leonardo Melgarejo. Assessor: Orlando Cardoso;
11. Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.000915/2012-73. (Atendimento à Diligência) Plano de monitoramento pós-liberação para o evento combinado dos milhos TC1507 x MON810, atendendo à Resolução Normativa nº 9, de 2 de dezembro de 2011. Data de Protocolo: 23/03/2012. Próton 10509/2012. Extrato Prévio: 3145/2012, publicado em 11/04/2012. Relator definido em abril/2012: Dra. Solange Teles. Assessoria: Liana Braga/ Fabiano Carregaro;
12. Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo nº 01200.000914/2012-29. (Atendimento à Diligência) Plano de monitoramento pós-liberação comercial para o evento combinado dos milhos TC1507 x MON810 x NK603, atendendo à Resolução Normativa nº 9, de 2 de dezembro de 2011. Data de Protocolo: 23/03/2012. Próton 10510/2012. Extrato Prévio: 3137/2012, publicado em 04/04/2012. Relator definido em abril/2012: Dra. Maria Helena Zanettini. Assessoria: Thais Vaz/Norma Paes;
13. Amyris. Processo 01200.003977/2011-56 Solicita isenção do monitoramento pós-liberação comercial aos preceitos da Resolução Normativa Nº 9, para o processo de liberação comercial intitulado "Proposta de liberação comercial de levedura (*Saccharomyces cerevisiae*) geneticamente modificada para a produção de farneceno Cepa Y5056; Data de Protocolo 20/06/2012". Próton: 24240/2012. Relator definido em novembro/2012: Dra. Solange Teles. Assessoria: Liana Braga/ Marcos Bertozzo;
14. Bayer S.A. Processo 01200.003082/2012-01. (Atendimento à Diligência) Solicita a substituição do Plano de Monitoramento pós-liberação comercial de algodão geneticamente modificado GlyTol x LibertyLink, que consta no pedido da Liberação Comercial, para o novo Plano de Monitoramento pós-liberação comercial conforme os critérios estabelecidos na Resolução Normativa nº 9. Data de Protocolo: 30/07/2012. Próton 30371/2012. Extrato Prévio: 3299/2012, publicado em 30/08/2012. Relator definido em setembro/2012: Dr. Paulo Cezar Ramos. Assessoria: Liana Braga/ Gutemberg Sousa;
15. Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.003098/2011-24. (Atendimento à Diligência) Plano de monitoramento pós-liberação comercial do algodão geneticamente modificado, evento MON 15985 x MON 88913 de acordo com a Resolução Normativa 09 da CTNBio e em atendimento ao Parecer Técnico 3365/2012. Data de Protocolo: 27/09/2012. Próton 39922/2012. Extrato Prévio: 3407/2012, publicado em 31/10/2012. Relator definido em novembro/2012: Dra. Fernanda Antinolfi Lovato. Assessor: Orlando

Última atualização: 04/02/14 16:45

Cardoso;

16. Bayer S.A. Processo 01200.001157/2011-20. (Atendimento à Diligência) Solicita a substituição do Plano de Monitoramento pós-liberação comercial de algodão geneticamente modificado GlyTol x TwinLink, que consta no pedido da Liberação Comercial, para o novo Plano de Monitoramento pós-liberação comercial conforme os critérios estabelecidos na Resolução Normativa nº 9. Data de Protocolo: 04/07/2012. Próton 26480/2012. Relator definido em novembro/2012: Dr. Paulo Cezar Ramos. Assessoria: Liana Braga/ Norma Paes;
17. Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.003606/2011-24. Solicita substituir o monitoramento pós-liberação comercial do algodão geneticamente modificado MON 88913 tolerante ao glifosato e do algodão MON 15985 resistente a insetos pelo monitoramento geral do algodão geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 15985 x MON 88913. Data de Protocolo: 27/09/2012. Próton: 39922/2012. Extrato Prévio: 3564/2013, publicado em: 24/04/2013. Relator definido em maio/2013: Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor. Assessor: Orlando Cardoso;
18. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. e Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.004604/2011-01. Solicita isenção de plano de monitoramento pós-liberação comercial do milho TC1507 x DAS-59122-7. Data do protocolo: 20/08/2013. Próton: 37005/2013. Relator definido em dezembro/2013: Dr. Pedro Ivan Christoffoli. Assessoria: Norma Paes;
19. Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.001864/2009-00. (Atendimento à Diligência) Solicita parecer para o plano geral da soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicida MON 87701 x MON 89788. Data de Protocolo: 03/02/2012. Próton 3962/2012. ~~Relator definido em março/2012: Dr. Fernando Valiente.~~ Relator definido em dezembro/2013: Dra. Helaine Carrer. Assessor: Marcelo Pazos/ Fabiano Carregaro;
20. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda e Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.000918/2012-15. (Atendimento à Diligência) Plano de monitoramento pós-liberação comercial do milho MON 89034 x TC1507 x NK603 geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante aos herbicidas glifosato e glufosinato de amônio, atendendo à Resolução Normativa nº 9, de 2 de dezembro de 2011. Data de Protocolo: 23/03/2012. Próton 10575/2012. Extrato Prévio: 3140/2012, publicado em 05/04/2012. ~~Relator definido em abril/2012: Dr. Fernando Valiente.~~ Relator definido em dezembro/2013: Dra. Helaine Carrer. Assessor: Orlando Cardoso.

F. Relatos da Presidência

F.1. Áreas Saúde Humana e Animal

1. Alteração da Comissão Interna de Biossegurança - CIBio

- 1.1. Instituto de Ciências Biológicas/UFMG – Universidade Federal de Minas Gerais; CQB 038/97; Processo 01200.003883/1997-03; Alteração de CIBio; Protocolado em 27/11/13; Próton 55046/13; Extrato Prévio nº 3890/13 publicado em 23/12/13; Relatoria: Dr. Flávio Finardi Filho; Assessoria: Allan Edver;
- 1.2. Universidade Presbiteriana Mackenzie; CQB 290/09; Processo 01200.002902/2009-33; Alteração de CIBio; Protocolado em 06/12/13; Próton 56741/13; Extrato Prévio nº 3913/13 publicado em 30/12/13; Relatoria: Dr. Flávio Finardi Filho; Assessoria: Rubens José;
- 1.3. Laboratório Químico Farmacêutico Bérnago; CQB 154/01; Processo 01200.004479/2001-59; Alteração de CIBio; Protocolado em 06/12/13; Próton 56768/13; Extrato Prévio nº 3891/13 publicado em 23/12/13; Relatoria: Dr. Flávio Finardi Filho; Assessoria: Allan Edver.

F.2. Áreas Vegetal e Ambiental

1. Alteração da Comissão Interna de Biossegurança – CIBio

- 1.1. EB Diagnósticos - Empresa Brasileira de Diagnósticos Ltda. - Processo nº 01200.000514/2012-13. Alteração da Comissão Interna de Biossegurança – CIBio. Data de Protocolo: 20/09/2013. Próton: 42851/2013. Extrato Prévio: 3813/2013, publicado em 09/10/2013. Relator. Dr. Flávio Finardi. Assessor: Fabiano Carregaro;

Última atualização: 04/02/14 16:45

- 1.2. Nidera Sementes Ltda. Processo nº: 01200.005905/2005-03. Solicita alteração da Comissão Interna de Biossegurança - CIBio. Data do Protocolo: 09/04/2013. Próton 11909/2013. Extrato prévio 3560/2013, publicado em 24/04/2013. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Orlando Cardoso;
- 1.3. Universidade Estadual de Santa Cruz - UESC. Processo 01200.000412/2001-45. Solicita alteração da Comissão Interna de Biossegurança - CIBio. Data do Protocolo: 10/10/2013. Próton 46550/2013. Extrato prévio 3854/2013, publicado em 13/11/2013. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessoria: Thais Vaz;
- 1.4. Instituto Agrônomo de Campinas – IAC. Processo 01200.002419/1998-62. Solicita alteração da Comissão Interna de Biossegurança - CIBio. Data do Protocolo: 14/11/2013. Próton 52687/2013. Extrato prévio 3867/2013, publicado em 26/11/2013. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessoria: Thais Vaz;
- 1.5. Embrapa Cerrados. Processo 01200.001037/1998-21. Alteração da Comissão Interna de Biossegurança – CIBio. Data do Protocolo: 04/12/2013. Extrato prévio: 3874/2013 publicado em 10/12/2013. Relator. Dr. Flávio Finardi. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 1.6. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo 01200.000133/1999-60. Alteração da Comissão Interna de Biossegurança – CIBio. Data do protocolo: 04/11/2013. Próton: 50145/2013. Extrato Prévio: 3860/2013, publicado em 19/11/2013. Relator. Dr. Flávio Finardi. Assessoria: Norma Paes;
- 1.7. Embrapa Semiárido. Processo 01200.004243/2009-70. Alteração da Comissão Interna de Biossegurança – CIBio. Data do protocolo: 11/12/13. Próton: 57558/2013. Extrato Prévio: 3894/2013, publicado em 26/12/2013. Relator. Dr. Flávio Finardi. Assessoria: Norma Paes

2. Cancelamento de Liberação Planejada no Meio Ambiente

- 2.1. GDM Genética do Brasil Ltda. Processo: 01200.000033/2013-99. Cancelamento apenas do Protocolo experimental 01-CBE nas Unidades Operativas de Cambé/PR e Rio Verde/GO. Motivo: cancelamento do envio de parte das sementes previstas na importação atrelada a esta LPMA. Data do Protocolo: 25/10/2013. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 2.2. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processos: 01200.003136/2011-49; 01200.003922-27; 01200.003924/2012-16; 01200.003137/2011-93 (Unidades operativas de Mogi Mirim/SP; Castro/PR e Cascavel/PR); 01200.003132/2011.61; 01200.003125/2011-69; 01200.003838/2012-11; Motivo: Decisão da empresa pela não instalação do ensaio e 01200.003135/2011-02; Motivo: baixa pressão natural de praga objeto deste estudo nas regiões das Unidades Operativas. Data do Protocolo: 30/10/2013. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 2.3. Dow AgroSciences & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo 01200.003134/2011-50. Cancelamento apenas do Protocolo Experimental 885-HT-SOY-R-02 (controle complementar). Motivo: redução na quantidade de sementes OGM disponível para a realização dos experimentos. Data do Protocolo: 06/11/2013. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 2.4. GDM Genética do Brasil Ltda. Processo: 01200.003385/2012-15. Cancelamento da liberação planejada no meio ambiente. Motivo: deve-se ao cancelamento das sementeiras dos eventos propostos nas referidas unidades operativas de Passo Fundo/RS e Maracaju/MS. Objetivos: avaliação de características agrônomicas, avaliação de rendimento, verificação da interação genótipo-ambiente, coleta de amostras, resseleção de linhagens segregantes, purificação genética, seleção de plantas e coleta de vagens. Data do Protocolo: 09/10/2013. Próton 50820/13. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Marcos Bertozzo;
- 2.5. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda, Gravata e Coodetec. Processo nº 01200.003124/2011-14. Solicita cancelamento dos ensaios da LPMA na Unidade Operativa de Cascavel. Motivo: indisponibilidade de área na unidade em questão. Cancelamento do experimento 888-HT-SOY-R-02 nas unidades de Montividiu/GO, Indianópolis/MG e Mogi Mirim/SP. Motivo: redução na quantidade de sementes OGM disponível para realização dos experimentos. Objetivo: avaliar a eficácia agrônômica da soja geneticamente modificada DAS 8264 (DAS-44406-6), relativa à eficácia de controle das plantas daninhas e a tolerância das plantas à aplicação de herbicidas. Data do Protocolo 06/11/2013. Próton 50820/13. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Marcos Bertozzo;
- 2.6. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo 1200.003924/2012-16. Solicita cancelamento do processo de liberação planejada no meio ambiente e importação de sementes de soja DAS8264 (DAS-44406-6) x DAS9582 (DAS81615-9). Motivo: decisão da empresa de descontinuar o evento de resistência a insetos DAS81615-9. Data do Protocolo: 30/10/2013. Próton 49662/2013. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Orlando Cardoso;
- 2.7. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo 1200.003918/2012-69. Solicita cancelamento do processo de liberação planejada no meio ambiente e importação de sementes de soja DAS8264 (DAS-44406-6). Motivo: a quantidade de sementes é insuficiente para a condução do experimento. Data do Protocolo: 10/12/2013. Próton: 57.372/2013. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Orlando Cardoso;

Última atualização: 04/02/14 16:45

- 2.8.** Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo 1200.003915/2012-25. Solicita cancelamento do processo de liberação planejada no meio ambiente e importação de sementes de milhos DAS 40278-9 x MON 89034 x MON 88017 x TC1507 x DAS- 59122-7, DAS-40278-9, MON 89034 x MON 88017 x TC1507 x DAS-59122-7, TC1507 x DAS-59122-7. Motivo: a quantidade de sementes é insuficiente para a condução do experimento. Data do Protocolo: 10/12/2013. Próton: 57372/2013. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Orlando Cardoso;
- 2.9.** Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo 1200.003839/2012-58. Solicita cancelamento do processo de liberação planejada no meio ambiente de milhos DAS 40278-9 x NK603. Motivo: a quantidade de sementes é insuficiente para a condução do experimento. Data do Protocolo: 10/12/2013. Próton: 57372/2013. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Orlando Cardoso;
- 2.10.** Du Pont do Brasil Ltda. Processo 01200.003006/2011-14. Cancelamento apenas do ensaio na localidade de Palmas/TO, de milho geneticamente modificado contendo os eventos DAS-01507-1 (HX1) e dos eventos combinados MON-00810-6 x DAS-01507-1 (YGCB x HX1), MON-00810-6 x DAS-01507-1 x SYN-IR162-4 (YGCB x HX1 x MIR162). Data do Protocolo: 202/11/2013. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 2.11.** Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo 01200.003916/2012-70. Cancelamento do ensaio de soja DAS 8264 (DAS-44406-6) x DAS 9582 (DAS-81419-2) nas unidades de Castro/PR e Uberlândia/MG, e diminuição da área de OGMs nas Unidades operativas de Montividiu/GO, Indianópolis/MG, Cravinhos/SP, Cascavel/PR. Motivo: Baixo vigor das sementes. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 2.12.** Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo 01200.003922/2012-27. Cancelamento de Liberação Planejada no Meio Ambiente (RN8) e importação de soja geneticamente modificada. Título da proposta: "Estudos de eficácia de controle de insetos, características agrônômicas, composição de planta, expressão de proteínas e dinâmica populacional de artrópodes não-alvo na soja DAS 9582 (DAS-81615-9)". Motivo: Decisão da empresa de descontinuar o evento de resistência a insetos DAS-81615-9. Data do protocolo: 30/10/2013. Próton: 49662/2013. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessoria: Norma Paes.

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

- 1. Liberação Comercial - Itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes - Vide Seção D, Página 1.**
- 2. Solicitação de CQB**
 - 2.1. Visita Técnica - Biomin do Brasil Nutrição Animal Ltda.;** Processo 01200.005413/2013-10; Solicitação de CQB/NBGE-1; Protocolado em 15/10/13; Próton 47297/13; Extrato Prévio 3899/13 publicado em 27/12/13; Relatoria definida em Dezembro; Dr. José Fernando Garcia; Assessoria: Rubens José.
- 3. Solicitação de Extensão, Revisão e Cancelamento de CQB**
 - 3.1. Urgência - Visita Técnica - Instituto Butantan;** CQB 039/98; Processo 01200.004893/1997-93; Extensão de CQB/NBGE-2; Visita técnica - Laboratório de Influenza; Protocolado em 06/12/13; Próton 56733/13; Extrato Prévio nº 3912/13 publicado em 27/12/13; Relatoria definida em Janeiro; Dr. Heidge Fukumasu; Assessoria: Rubens José;
 - 3.2. Atendimento à diligência - Instituto de Ciências Biomédicas – USP;** CQB 046/98; Processo: 01200.000785/1997-79; Extensão de CQB/NB-1: Laboratório de Biologia Molecular de Coccídias; Protocolado em 18/06/12; Próton 23857/12; Extrato Prévio nº 3310/12 publicado em 03/09/12; informações adicionais recebidas em 12/12/13; PRÓTON 58034/13; Relatoria: Dr. Paulo Lee Ho; Assessoria: Allan Edver;
 - 3.3. Atendimento à diligência - Instituto de Ciências Biomédicas – USP;** CQB 046/98; Processo 01200.000785/1997-79; Extensão de CQB/NB-1: Laboratório de Biologia Celular e Anatomia Funcional; Protocolado em 18/06/12; Próton 23857/12; Extrato Prévio nº 3307/12 publicado em 03/09/12; informações adicionais recebidas em 06/12/13; próton 56731/13; Relatoria: Dr. Paulo Lee Ho; Assessoria: Allan Edver;
 - 3.4. Atendimento à diligência - Instituto de Ciências Biomédicas – USP;** CQB 046/98; Processo: 01200.000785/1997-79; Extensão de CQB/NB-1: Laboratório de Biologia Molecular de Nematóides; Protocolado em 18/06/12; Próton 23857/12; Extrato Prévio nº 3305/12 publicado em 03/09/12; informações adicionais recebidas em 06/12/13; próton 56723/13; Relatoria: Dr. Paulo Lee Ho; Assessoria: Allan Edver;
 - 3.5. Atendimento à diligência - Visita Técnica - Biogene Indústria e Comércio Ltda.;** CQB 207/04; Processo 01200.000506/04-67; Extensão de CQB/NB-2; Nova unidade: Laboratórios de Produção, Pesquisa e NB-2; Protocolado em 26/09/13; Próton 43921/13; Extrato Prévio 3808/13 publicado em 10/10/13; informações adicionais recebidas em 22/11/13; próton 54229/13;

Última atualização: 04/02/14 16:45

Relatoria: Dr. Marcos Dornelas Ribeiro; Assessoria: Rubens José;

- 3.6. Universidade Federal de Ouro Preto – UFOP; CQB 054/98; Processo 01200.000099/1998-42; Extensão de CQB/NB-1; Laboratório de Biologia e Tecnologia de Microrganismos; Protocolado em 14/08/13; Próton 28203/13; Extrato Prévio 3769/13 publicado em 11/09/13; Relatoria definida em Setembro: Dr. José Luiz Rigo Rodrigues; Assessoria: Rubens José;
- 3.7. **Visita Técnica** - Oxitec do Brasil Participações Ltda.; CQB 357/13; Processo 01200.000102/2013-64; Extensão de CQB/NB-2 para a Unidade Operativa de Campinas; Protocolado em 27/08/13; Próton 38307/13; Extrato Prévio 3796/13 publicado em 04/10/13; Relatoria definida em Novembro: Dra. Maria Lúcia Zaidan Dagli; Assessoria: Rubens José;
- 3.8. **Visita Técnica** - Universidade Federal do Rio Grande do Sul/ Ufrgs; CQB 060/98; Processo 01200.000100/98-20; Revisão de CQB/NB-2; Laboratório de Microbiologia; Protocolado em 05/09/13; Próton 39840/13; Extrato Prévio 3819/2013 publicado em 15/10/2013; Relatoria definida em Outubro: Dra. Denise Cantarelli Machado; Assessoria: Rubens José;
- 3.9. Instituto Nacional do Câncer–INCA; CQB 139/01; Processo 01200.000289/2001-62; Extensão de CQB/NB-1; Salas de manipulação de amostras ou cultivo de células (pavimentos 2, 3, 4, 6 e 7 da CPQ); Protocolado em 16/09/13; Próton 41889/13; Extrato Prévio 3794/13 publicado em 04/10/13; Relatoria definida em Outubro: Dr. Marcos Dornelas Ribeiro; Assessoria: Allan Edver;
- 3.10. Instituto Nacional do Câncer–INCA; CQB 139/01; Processo 01200.000289/2001-62; Extensão de CQB/NB-1; Laboratórios do banco de sangue do cordão umbilical e placentário do INCA e Laboratórios do Centro de transplante de medula óssea; Protocolado em 16/09/13; Próton 41889/13; Extrato Prévio 3794/13 publicado em 04/10/13; Relatoria definida em Outubro: Dr. Marcos Dornelas Ribeiro; Assessoria: Allan Edver;
- 3.11. **Visita Técnica** - Instituto Nacional do Câncer–INCA; CQB 139/01; Processo 01200.000289/2001-62; Extensão de CQB/NB-2; Salas de cultura (pavimentos 5 e 6 da CPQ) e Sala de cultivo celular do Centro de transplante de medula óssea; Protocolado em 16/09/13; Próton 41889/13; Extrato Prévio 3794/13 publicado em 04/10/13; Relatoria definida em Outubro: Dr. Marcos Dornelas Ribeiro; Assessoria: Allan Edver;
- 3.12. **Visita Técnica** - Instituto Nacional do Câncer–INCA; CQB 139/01; Processo 01200.000289/2001-62; Extensão de CQB/NB-3; Biotério do prédio da CPQ (pavimento 7); Protocolado em 16/09/13; Próton 41889/13; Extrato Prévio 3794/13 publicado em 04/10/13; Relatoria definida em Outubro: Dr. Marcos Dornelas Ribeiro; Assessoria: Allan Edver;
- 3.13. **Visita Técnica** - Bunge Açúcar e Bioenergia; CQB 329/11; Processo 01200.003259/2011-80; Extensão de CQB/NBGE-1; Planta experimental; Protocolado em 02/10/13; Próton 44758/13; Extrato Prévio 3816/2013 publicado em 15/10/2013; Relatoria definida em Outubro: Dr. José Fernando Garcia; Assessoria: Rubens José;
- 3.14. Instituto Butantan; CQB 039/98; Processo 01200.004893/1997-93; Revisão de CQB/NB-2; Descredenciamento do Laboratório de Farmacologia; Protocolado em 03/10/13; Próton 45184/13; Extrato Prévio 3834/13 publicado em 30/10/13; Relatoria definida em Novembro: Dr. José Luiz Rigo Rodrigues; Assessoria: Allan Edver;
- 3.15. **Visita Técnica** - Solazyme Bunge Produtos Renováveis Ltda.; CQB 364/13; Processo 01200.004201/2013-15; Extensão de CQB/NBGE-1 para Unidade Fabril; Protocolado em 17/10/13; Próton 47596/13; Extrato Prévio 3840/13 publicado em 30/10/13; Relatoria definida em Novembro: Dr. José Fernando Garcia; Assessoria: Rubens José;
- 3.16. Universidade Nilton Lins; CQB 289/09; Processo 01200.001466/2009-85; Cancelamento de CQB/NB-1; Protocolado em 10/10/13; Próton 46381/13; Extrato Prévio 3917/13 publicado em 31/12/13; Relatoria definida em Dezembro: Dra. Suzi Barletto Cavalli; Assessoria: Rubens José;
- 3.17. Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC; CQB 101/99; Processo 01200.004786/1998-64; Extensão de CQB/NB-1; Laboratório Experimental de Neuropatologias; Protocolado em 24/10/13; Próton 48888/13; Extrato Prévio 3860/13 publicado em 19/11/13; Relatoria definida em Dezembro: Dr. Carlos Gonzaga de Almeida; Assessoria: Allan Edver;
- 3.18. **Visita Técnica** - Instituto Butantan; CQB 039/98; Processo 01200.004893/1997-93; Extensão de CQB/NB-2; Laboratório Especial de Ciclo Celular; Protocolado em 07/11/13; Próton 51051/13; Extrato Prévio 3906/13 publicado em 27/12/13; Relatoria definida em Dezembro: Dr. Mário Hiroyuki Hirata; Assessoria: Rubens José;
- 3.19. **Visita Técnica** - Universidade Federal do Rio Grande do Sul/ Ufrgs; CQB 060/98; Processo 01200.000100/98-20; Extensão de CQB/NB-2; Laboratório de Sinalização e Plasticidade Celular; Protocolado em 19/11/13; Próton 53250/13; Extrato Prévio 3900/13 publicado em 27/12/13; Relatoria definida em Dezembro: Dra. Denise Cantarelli Machado; Assessoria: Rubens José;
- 3.20. Universidade Federal do Rio Grande do Sul/ Ufrgs; CQB 060/98; Processo 01200.000100/98-20; Extensão de CQB/NB-1; Laboratório de Células-tronco do Instituto de Ciências Básicas da Saúde; Protocolado em 19/11/13; Próton 53250/13; Extrato Prévio 3900/13 publicado em 27/12/13; Relatoria definida em Dezembro: Dra. Denise Cantarelli Machado; Assessoria: Rubens José;

Última atualização: 04/02/14 16:45

- 3.21. Universidade Federal do Rio Grande do Sul/ Ufrgs; CQB 060/98; Processo 01200.000100/98-20; Extensão de CQB/NB-1; Laboratório de Bacteriologia; Protocolado em 19/11/13; Próton 53250/13; Extrato Prévio 3900/13 publicado em 27/12/13; Relatoria definida em Dezembro: Dra. Denise Cantarelli Machado; Assessoria: Rubens José;
- 3.22. **Visita Técnica** - Instituto de Ciências Biológicas/UFMG – Universidade Federal de Minas Gerais; CQB 038/97; Processo 01200.003883/1997-03; Extensão de CQB/NB-2; Laboratório de Nível de Biossegurança NB2 do Departamento de Bioquímica e Imunologia; Protocolado em 12/11/13; Próton 51737/13; Extrato Prévio 3875/13 publicado em 10/12/13; Relatoria definida em Dezembro: Dra. Denise Cantarelli Machado; Assessoria: Allan Edver;
- 3.23. **Visita Técnica** - Instituto de Ciências Biológicas/UFMG – Universidade Federal de Minas Gerais; CQB 038/97; Processo 01200.003883/1997-03; Extensão de CQB/NB-2; Laboratório de Genética Celular e Molecular do Departamento de Biologia Geral do ICB/UFMG; Protocolado em 12/11/13; Próton 51737/13; Extrato Prévio 3875/13 publicado em 10/12/13; Relatoria definida em Dezembro: Dr. Marcos Dornelas Ribeiro; Assessoria: Allan Edver;
- 3.24. Faculdade de Biociências - PUCRS; CQB 136/01; Processo 01200.000202/2001-86; Extensão de CQB/NB-1; Laboratório de Pesquisa em Imunodiagnóstico; Protocolado em 12/11/13; Próton 51739/13; Extrato Prévio 3905/13 publicado em 27/12/13; Relatoria definida em Dezembro: Dr. Heidge Fukumasu; Assessoria: Rubens José;
- 3.25. Zoetis Indústria de Produtos Veterinários Ltda.; CQB 244/08; Processo 01200.000396/2009-48; Extensão de CQB/NB-1; AGV Logística S.A.; Protocolado em 18/11/13; Próton 52764/13; Extrato Prévio 3903/13 publicado em 27/12/13; Relatoria definida em Dezembro: Dr. Paulo Lee Ho; Assessoria: Rubens José;
- 3.26. Zoetis Indústria de Produtos Veterinários Ltda.; CQB 244/08; Processo 01200.000396/2009-48; Extensão de CQB/NB-1; Filial Campinas; Protocolado em 18/11/13; Próton 52765/13; Extrato Prévio 3904/13 publicado em 27/12/13; Relatoria definida em Dezembro: Dr. Paulo Lee Ho; Assessoria: Rubens José;
- 3.27. Zoetis Indústria de Produtos Veterinários Ltda.; CQB 244/08; Processo 01200.000396/2009-48; Revisão de CQB/NB-1; Descredenciamento de áreas; Protocolado em 18/11/13; Próton 52765/13; Extrato Prévio 3904/13 publicado em 27/12/13; Relatoria definida em Dezembro: Dr. Paulo Lee Ho; Assessoria: Rubens José;
- 3.28. **Visita Técnica** - Instituto Butantan; CQB 039/98; Processo 01200.004893/1997-93; Extensão de CQB/NB-2; Laboratório Bioquímica e Biofísica; Protocolado em 26/11/13; Próton 54758/13; Extrato Prévio nº 3889/13 publicado em 23/12/13; Relatoria definida em Janeiro: Dr. Mário Hiroyuki Hirata; Assessoria: Allan Edver.

4. Solicitação de Parecer para Projeto NB-2

- 4.1. **Urgência** - Instituto Butantan; CQB 039/98; Processo 01200.004893/1997-93; Projeto/NBGE-2; "Manipulação do vírus vacinais de Influenza A, H7N9 e H5N1"; Protocolado em 06/12/13; Próton 56733/13; Extrato Prévio nº 3912/13 publicado em 27/12/13; Relatoria definida em Janeiro: Dr. Heidge Fukumasu; Assessoria: Rubens José
- 4.2. Instituto Carlos Chagas-ICC / Fiocruz-PR; CQB 313/10; Processo 01200.004960/2009-00; Projeto/NB-2; "Caracterização do complexo adaptador 1 (AP-1) de *Trypanosoma cruzi*."; Protocolado em 19/07/13; Próton 31472/13; Extrato Prévio 3749/13 publicado em 06/09/13; Relatoria definida em Setembro: Dra. Daisy Maria Fávero Salvadori; Assessoria: Allan Edver;
- 4.3. Instituto Nacional do Câncer-INCA; CQB 139/01; Processo 01200.000289/2001-62; Projeto/NB-2; "O papel da ciclina E na instabilidade genômica de sítios frágeis no câncer de mama"; Protocolado em 16/09/13; Próton 41896/13; Extrato Prévio 3835/13 publicado em 30/10/13; Relatoria definida em Novembro: Dr. Marcos Dornelas Ribeiro; Assessoria: Allan Edver;
- 4.4. Escola Paulista de Medicina – Universidade Federal de São Paulo/Unifesp; CQB 028/97; Processo 01200.001182/1997-49; Projeto/NB-2; "Papel dos receptores CXCR3, CCR5 e CCR2 na migração das células T CD8+ específicas após a imunização genética com ASP-2 de *Trypanosoma cruzi*."; Protocolado em 02/10/13; Próton 44769/13; Extrato Prévio 3826/13 publicado em 24/10/13; Relatoria definida em Novembro: Dra. Luciana César de Cerqueira Leite; Assessoria: Rubens José;
- 4.5. Instituto Oswaldo Cruz – IOC /Fiocruz; CQB 105/99; Processo 01200.004200/97-35; Projeto/NB-2; "Produção de vetores contendo RNA de interferência para estudo da etiologia de distúrbios neuropsiquiátricos."; Protocolado em 24/10/13; Próton 49003/13; Extrato Prévio 3907/13 publicado em 27/12/13; Relatoria definida em Dezembro: Dra. Daisy Maria Fávero Salvadori; Assessoria: Rubens José.

5. Relatório Anual

Última atualização: 04/02/14 16:45

- 5.1. ESALQ - Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz" – USP; CQB: 022/97; Processo: 01200.005326/1996-28; RA: 2012; Protocolado em: 22/07/2013; Próton: 31796/2013; Atas chegaram em: 18/09/2013; Próton Atas: 42429/2013; Relatoria definida em outubro/13; Dra. Daisy Maria Fávero Salvadori; Assistente: Pamella Meireles;
- 5.2. Universidade Federal de Santa Catarina; CQB 101/99; Processo: 01200.004786/1998-64; RA 2012; Protocolado em: 12/07/2013; Próton: 30124/2013; Relatoria definida em dezembro: Dra. Luciana César de Cerqueira Leite; Assistente: Pamella Meireles;
- 5.3. Faculdade de Biociências- Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul; CQB: 136/01; Processo: 01200.000292/2001-86; RA 2012; Protocolado em: 26/09/2013; Próton: 43929/2013; Relatoria definida em dezembro: Dr. Heidge Fukumasu; Assistente: Pamella Meireles.

H. Relatos das Subcomissões Setoriais Permanentes - Áreas Vegetal e Ambiental

1. Liberação Comercial - Itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes - Vide Seção D, Página 1.

2. Liberação planejada no meio ambiente - Resolução Normativa nº 08 de 03/06/2009

- 2.1. Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.001515/2013-66. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado MON 87427. O experimento será conduzido na Estação Experimental de Cachoeira Dourada-MG. Data de Protocolo: 15/04/2013. Próton: 14310/2013. Extrato Prévio: 3572/2013, publicado em 29/04/2013. Relatores definidos em maio/2013: Drª. Fernanda Antinolfi Lovato e Drª. Cláudia Keller. Assessora: Norma Paes;
- 2.2. Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.001517/2013-55. Liberação planejada no meio ambiente de milho NK603 × T25. O experimento será conduzido nas Unidades Operativas de Chapadão do Sul/MS, Dourados/MS, Morrinhos/GO, Rondonópolis/MT, Santa Helena de Goiás/GO, Uberlândia/MG, Uberlândia/MG - D&PL, Mão-Me-Toque/RS, Sorriso/MT, Rolândia/PR e Luiz Eduardo Magalhães/BA. Data de Protocolo: 15/04/2013. Próton: 14318/2013. Extrato Prévio: 3554/2013, publicado em 23/04/2013. Relatores definidos em maio/2013: Drª. Solange Teles e Dr. Francisco Aragão. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 2.3. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda.; Processo 01200.001981/2013-41. (RN 08) Liberação planejada de milho geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicida, eventos MON89034 X MON88017 X TC1507 X DAS-59122-7 e de milho TC1507 X DAS-59122-7. Data de Protocolo: 14/05/2013. Próton: 19425/2013. Extrato Prévio: 3.656/2013, publicado em 01/07/2013. Relatores definidos em agosto/2013: Dr. Pedro Ivan Christoffoli e Drª. Maria Helena Bodanese Zanettini. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 2.4. Syngenta Seeds Ltda.. Processo nº 01200.0002101/2013-54. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicida, Bt11 x MIR162 (RN8). Data de Protocolo: 15/05/2013. Próton 19810/13. Extrato Prévio: 3641/2013, publicado em 18/06/2013. Relatores definidos em agosto/2013: Dr. Leandro Vieira Astarita Dra. Cláudia Keller e Drª. Márcia Margis. Assessor: Marcos Bertozzi;
- 2.5. Du Pont do Brasil. Processo 01200.2952/2013-05. **Atendimento à Diligência** Liberação planejada no meio ambiente (RN8) e importação de milho geneticamente modificado resistente a insetos, tolerante a herbicidas e portador da tecnologia de produção de sementes. O ensaio será conduzido nas Unidades Operativas de Conchal/SP, Montividiu/GO, Rolândia/PR e Uberlândia/MG. Data de Protocolo: 03/07/2013. Próton: 28227/2013. Extrato Prévio: 3678/2013, publicado em 17/07/2013. Relatores definidos em agosto/2013: Dr. Francisco José Lima Aragão e Dr. Leonardo Melgarejo. Assessora: Norma Paes;
- 2.6. Monsanto do Brasil Ltda. - Processo nº 01200.002949/2013-83. (RN 08) Liberação planejada no meio ambiente de soja MON 87708 × MON 89788 para avaliação a campo da eficácia biológica do herbicida MON 54140 no controle de plantas daninhas bem como a tolerância da cultura de soja ao dicamba e ao glifosato MON 87708 × MON 89788. Data do Protocolo: 05/07/2013. Próton: 28916/2013. Extrato Prévio: 3.680/2013, publicado em 19/07/2013. Relatores definidos em agosto/2013: Drª. Luciana Pimenta Ambrozevicus e Dr. Paulo Cezar Mendes Ramos. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 2.7. Du Pont do Brasil S. A. – Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.003399/2013-10. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos. Data de Protocolo: 31/07/2013. Próton: 33150/2013. Extrato Prévio: 3711/2013, de 09/08/2013. Relatores definidos em agosto/2013: Dr. Antônio Inácio Andrioli e Drª. Maria Helena Bodanese Zanettini. Assessora: Thais Vaz;
- 2.8. Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.001121/2013-16. Liberação planejada no meio ambiente, importação e exportação de soja geneticamente modificada resistente a insetos, tolerante ao glifosato e ao dicamba, eventos MON 87701 × MON 89788 × MON 87708 e MON 87708 × MON 89788 contendo os genes *cry1Ac*, *cp4-epsps* e *dmo*. Data de Protocolo: 20/03/2013. Próton: 10032/2013. Extrato Prévio: 3555/2013, de 23/04/2013. Relatores definidos em agosto/2013: Drª. Luciana Pimenta

Última atualização: 04/02/14 16:45

Ambrozevicius e Dr. Paulo Cezar Mendes Ramos. Assessor: Orlando Cardoso;

- 2.9.** Du Pont do Brasil S. A. Processo 01200.002977/2013-86. Liberação Planejada milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas, eventos DP-032218-9 e DP-033121-3 e importar 108,0 kg de sementes de milho (54,0 kg de sementes GM e 54,0 kg de sementes não-GM). Os ensaios serão conduzidos em Conchal (SP) e Montividiu (GO). Data do Protocolo 15/06/2013. Próton 30110/2013. Extrato Prévio 3716/13, publicado em 15/08/2013. Relatores definido em setembro/2013: Dr. Antônio Inácio Andrioli e Dra. Marijane Vieira Lisboa; Assessor: Marcos Bertozzo;
- 2.10.** Du Pont do Brasil S. A. Processo 01200.002951/2013-52. Liberação Planejada milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas, contendo os eventos individuais DP-004114-3, DP-032218-9, DP-033121-3, MON-00603-6 e os eventos combinados por cruzamento convencional DP-004114-3 x DP-032218-9 x MON-00603-6, DP-004114-3 x DP-033121-3 x MON-00603-6 e importar 6,72 kg, sendo 5,76 kg de sementes GM e 0,96 kg de sementes convencional (não-GM). Os ensaios serão conduzidos em Conchal (SP), Rolândia (PR), Montividiu (GO) e Uberlândia (MG). Data do Protocolo 12/06/2013. Próton 29033/13. Extrato Prévio 3723/13, publicado em 22/08/2013. Relatores definido em setembro/2013: Dr. Francisco José Lima Aragão e Dr. José Maria Gusman Ferraz. Assessor: Marcos Bertozzo;
- 2.11. (URGENTE)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.004135/2013-83. Liberação Planejada no meio ambiente e importação de soja geneticamente modificada resistente a insetos MON 87701, soja geneticamente modificada tolerante ao glifosato MON 89788, soja geneticamente modificada resistente a insetos A841661, soja resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 87701 x MON 89788 x A841661 e a soja resistente a insetos e tolerante ao glifosato e ao dicamba *MON 87701 x MON 89788 x MON 87708 x A841661*, resultante do cruzamento através de melhoramento genético clássico. Data do Protocolo 28/08/2013. Próton 37924/2013. Extrato Prévio 3732/2013, publicado em 04/09/2013. Relatores definido em setembro/2013: Dr. Ruy Caldas e Dr. Pedro Ivan Christoffoli. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 2.12. (URGENTE)** Du Pont do Brasil SA – Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.003397/2013-21. Liberação Planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas, eventos MON-00810-6 x DAS-01507-1, MON-00810-6 x DAS-01507-1 x SYN-IR162-4 e MON-00810-6 x DAS-01507-1 x SYN-IR162-4 x MON-00603-6, (contendo os genes: cry1F, cry1Ab, pat, vip3a e cp4-epsps). Data de Protocolo: 31/07/2013. Próton: 33.159/2013. Extrato Prévio: 3712/2013, publicado em: 09/08/2013. Relatores definido em setembro/2013: Dra. Solange Teles e Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor. Assessor: Orlando Cardoso;
- 2.13.** Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.004136/2013-28 (RN8) - Liberação planejada no meio ambiente e Importação de soja MON 87701 x MON 89788 x MON 87708, soja MON 87708 x MON 89788 e soja MON 87701 x MON 89788. Data do protocolo 26/08/2013. Próton 37921/2013. Extrato Prévio: 3760/2013, publicado em 11/09/2013. Relatores definido em setembro/2013: Dr. Antônio Inácio Andrioli e Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 2.14.** Du Pont do Brasil S.A – Divisão Pioneer Sementes. Processo nº 01200.003402/2013-03. (RN 08) Liberação planejada no meio ambiente e importação milho geneticamente modificado resistente a insetos contendo os eventos individuais DP-119113-9; DP-120112-9; EA-2245.108.1.3; EA-2245.109.3.24; DP-004114-3; DAS-59122-7; e os eventos combinados DAS-01507-1 x DAS-59122-7 x MON-00603-6 x DP-032218-9; DAS-01507-1 x DAS-59122-7 x MON-00603-6 x DP-033121-3; DP-004114-3 x DP-119113-9; DP-004114-3 x DP-120112-9; DP-004114-3 x EA-2245.108.1.3; e DP-004114-3 x EA-2245.109.3.24. O ensaio será realizado nas Unidades Operativas de Passo Fundo/RS, Toledo/PR, Itumbiara/GO, Brasília/DF, Sorriso/MT e Palmas/TO. Data do protocolo 31/07/2013. Próton 33146/2013. Extrato Prévio: 3762/2013, publicado em 11/09/2013. Relatores definido em setembro/2013: Dra. Fernanda Antinolfi Lovato e Dr. Paulo Cezar Mendes Ramos. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 2.15.** Du Pont do Brasil S.A – Divisão Pioneer Sementes. Processo nº 01200.003396/2013-86. (RN 08) Liberação planejada no meio ambiente e importação milho geneticamente modificado resistente a insetos contendo os eventos individuais DAS-01507-1; MON-00810-6; SYN-IR162-4 e os eventos combinados MON-00810-6 x DAS-01507-1; e MON-00810-6 x DAS-01507-1 x SYN-IR162-4. O ensaio será realizado nas Unidades Operativas de Passo Fundo/RS, Toledo/PR, Itumbiara/GO e Brasília/DF. Data do protocolo 31/07/2013. Próton 33154/2013. Extrato Prévio: 3761/2013, publicado em 11/09/2013. Relatores definido em setembro/2013: Dra. Márcia Maria Auxiliadora Nashenveng Margis e Dr. Pedro Ivan Christoffoli. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 2.16.** Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.003975/2013. Liberação planejada no meio ambiente (RN8) e importação da soja geneticamente modificada MON 87701 x MON 89788 x MON 87708, soja MON87708 x MON 89788 e soja MON 87701 x MON 89788, para avaliação agrônômica e tolerância a herbicida. Os ensaios serão conduzidos em Cachoeira Dourada/MG, Não-Me-Toque /RS, Rolândia/PR, Santa Cruz das Palmeiras/SP, Santa Helena de Goiás/GO e Sorriso/MT. Data do protocolo: 15/8/13. Próton: 35920. Extrato Prévio: 3782/13 publicado em 25/9/2013. Relator definido em outubro/2013: Dra. Solange Teles e Dra. Cláudia Keller. Assessora: Norma Paes;
- 2.17.** Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. 01200.004535/2013-99. Liberação planejada e importação de milho geneticamente modificado para resistência a insetos e tolerância a herbicidas, eventos DAS-40278-9 x MON 89034 x TC1507 x NK603 (contendo os genes aad-1 v3, cry1A.105, cry2Ab2, pat e cp4-epsps). Extrato Prévio: 3788/2013 publicado em: 03/10/2013. Próton: 42.456/2013. Relator definido em outubro/2013: Dra. Solange Teles e Dr. Jesus Aparecido Ferro. Assessor Técnico: Orlando Cardoso;
- 2.18.** Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda – Processo 01200.004537/2013-88. Liberação Planejada no meio ambiente e importação de milho DAS-40278-9 x MON 89034 x MON 88017 x TC1507 x DAS-59122-7 e seus componentes singulares geneticamente modificados para resistência a insetos e tolerância a herbicidas. Data do Protocolo: 24/09/2013. Proton 42457/13. Extrato Prévio: 3748, publicado em 30/09/2013. Relator definido em outubro/2013: Dr. Antônio Inácio Andrioli e Dr.

Última atualização: 04/02/14 16:45

Leonardo Melgarejo. Assessor: Gutemberg D. Sousa;

- 2.19.** Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda – Processo 01200.004533/2013-08. Liberação Planejada no meio ambiente e importação de milho DAS-40278-9xNK603. Data do Protocolo: 24/09/2013. Próton: 42450/13. Extrato Prévio 3786/13, publicado em 02/10/2013. Relator definido em outubro/2013: Dra. Luciana Pimenta Ambrozecius e Dra. Marijane Vieira Lisboa. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 2.20.** TMG Tropical Melhoramentos e Genética. Processo 001200.004227/2013-63. Liberação Planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos (RN08). O ensaio será conduzido na unidade operativa de Cambé/PR. Data do Protocolo: 03/09/2013. Próton 39144/13. Extrato prévio 3803/1, publicado em 07/10/2013. Relator definido em outubro/2013: Dr. Antônio Inácio Andrioli e Dra. Fernanda Antinolfi Lovato. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 2.21.** TMG Tropical Melhoramentos e Genética. Processo 001200.004230/2013-87. Liberação Planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicidas. O ensaio será conduzido na unidade operativa de Cambé/PR. Data do Protocolo: 03/09/2013. Próton 39156. Extrato Prévio 3802/13. Relator definido em outubro/2013: Dr. Antônio Inácio Andrioli e Dra. Fernanda Antinolfi Lovato. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 2.22. (URGENTE)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.004338/2013-70. Liberação planejada no meio ambiente de algodão resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 15985 × COT102 × MON 88913 e para importar 10,88 kg de algodão MON 15985 × COT102 × MON 88913 e 2,72 kg de algodão convencional de Porto Rico. Os ensaios serão conduzidos na Estação Experimental da requerente em Campo Novo do Parecis/MT, Rondonópolis/MT, Sorriso/MT e Uberlândia/MG. (RN8). Data de Protocolo: 09/09/2013. Próton 40436/2013. Extrato Prévio: 3797/2013, publicado em 04/10/2013. Relator definido em outubro/2013: Dra. Marijane Vieira Lisboa e Dra. Luciana Pimenta Ambrozecius. Assessor: Marcos Bertozo;
- 2.23.** Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo nº: 01200.003400/2013-14. Liberação planejada milho geneticamente modificado resistente a insetos eventos individuais SYN-IR162-4, MON-00810-6, DAS-01507-1 e MON-00603-6 bem como os eventos combinados MON-00810-6 x MON-00603-6, DAS-01507-1 x MON-00603-6 e DAS-01507 x MON-00810-6 e importar 15,12 kg de sementes, sendo 10,08 kg de sementes (GM) e 5,04 kg de sementes (não-GM). Os ensaios serão conduzidos em Passo Fundo/RS, Toledo/PR, Itumbiara/GO, Brasília/DF, Sorriso/MT e Palmas/TO. Data de Protocolo: 09/09/2013. Próton 33149/2013. Extrato Prévio: 3799/2013, publicado em 07/10/2013. Relator definido em outubro/2013: Dra. Maria José Vasconcelos e Dra. Cláudia Keller. Assessor: Marcos Bertozo;
- 2.24.** Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo nº: 01200.003401/2013-51. Liberação planejada milho geneticamente modificado resistente a insetos e importar 102,48 kg de sementes, sendo 97,44 kg de sementes (GM) e 5,04 kg de sementes (não-GM). Os ensaios serão conduzidos em Passo Fundo/RS, Toledo/PR, Itumbiara/GO, Brasília/DF, Sorriso/MT e Palmas/TO. Data de Protocolo: 09/09/2013. Próton 33145/2013. Extrato Prévio: 3798/2013, publicado em 04/10/2013. Relator definido em outubro/2013: Dra. Márcia Maria Auxiliadora Nashenveng Margis e Dr. Paulo Cezar Mendes Ramos. Assessor: Marcos Bertozo;
- 2.25.** TMG – Tropical Melhoramento e Genética Ltda. 01200.004229/2013-52. Liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada tolerante a herbicida. Data de protocolo: 02/09/2013. Próton: 39.154/2013. Relator definido em outubro/2013: Dra. Helaine Carrer e Dra. Márcia Maria Auxiliadora Nashenveng Margis. Assessor Técnico: Orlando Cardoso;
- 2.26. (URGENTE) (Com informação Confidencial)** FuturaGene do Brasil Tecnologia Ltda. Processo 01200.004520/2013-21. Liberação planejada no meio ambiente de eucalipto geneticamente modificado. Data de protocolo: 18/09/2013. Extrato Prévio: 3791/2013 publicado em: 04/10/2013. Próton: 42496/2013. Relator definido em outubro/2013: Dr. Ruy Caldas e Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor. Assessor Técnico: Orlando Cardoso;
- 2.27.** Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. - Processo 01200.004536/2013-33 (RN8) - Liberação planejada no meio ambiente de híbridos de milho geneticamente modificado MON 89034 x MON 88017 x TC1507 x DAS-59122-7, resistente a insetos e tolerante a herbicida, para avaliar as características agrônomicas em comparação ao milho convencional para fins de registro e proteção de cultivares. Data do protocolo 01/10/2013. Próton 42453/2013. Extrato Prévio: 3822/2013, publicado em 31/10/2013. Relator definido em novembro/2013: Dra. Helaine Carrer e Dra. Ana Paula Ulian de Araújo. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 2.28.** Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo 01200.005062/2013-47. Liberação Planejada de milho geneticamente modificado tolerante a herbicidas evento DAS-40278-9xNK603 para avaliação morfológica, agrônomicas e bioquímicas. Data do Protocolo 21/10/2013. Próton 47646/13. Extrato Prévio 3836/13. Publicado em 29/10/2013. Relator definido em novembro/2013: Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor e Dr. Cláudia Keller. Assessor: Gutemberg D. Sousa.
- 2.29. (Com Informação Confidencial)** Fibría Celulose SA. Processo 01200.004199/2013-21. Liberação planejada no meio ambiente (RN08) de eucalipto geneticamente modificado para melhoria na qualidade da madeira. Data de protocolo: 28/08/2013. Extrato Prévio: 3811/2013, publicado em: 10/10/2013. Próton: 38584/2013. Relator definido em dezembro/2013: Dr. Jesus Aparecido Ferro e Dra. Ana Paula Ulian de Araújo. Assessor Técnico: Orlando Cardoso;

Última atualização: 04/02/14 16:45

- 2.30.** Dow Agrosciences Sementes e Biotecnologia Ltda. Processo 01200.004534/2013-44. Liberação planejada no meio ambiente e importação de soja geneticamente modificados para resistência a insetos e tolerância a herbicidas, evento DAS-44406-6 x DAS-81419-2 contendo os genes aad-12 v1, pat v6, dmmg, cry1Ac e cry1F v3 (RN08). Data de protocolo: 18/09/2013 Próton: 42.458/2013 Extrato Prévio: 3805/2013, publicado em: 07/10/2013. Relator definido em dezembro/2013: Dra. Fernanda Antinolfi Lovato e Dra. Marijane Lisboa. Assessor Técnico: Orlando Cardoso;
- 2.31.** Du Pont do Brasil SA – Divisão Pioneer Sementes. Processo nº: 01200.005121/2013-87. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas, eventos DAS-01507-1, MON-00603-6, SYN-IR162-4, SYN-IR162-4 x DAS-01507-1 e SYN-IR162-4 x DAS-01507-1 x MON-00603-6 (contendo os genes: cry1F, pat, vip3a e cp4-epsps) (RNO8). Data de protocolo: 21/10/2013 Próton: 48.232/2013 Extrato Prévio: 3841/2013, publicado em: 30/10/2013. Relator definido em dezembro/2013: Dr. Pedro Ivan Christoffoli e Dr. Francisco José Lima Aragão. Assessor Técnico: Orlando Cardoso;
- 2.32. (Com Informação Confidencial)** BASF S.A. - Processo 01200.004524/2013-17 (RN8) - Liberação planejada no meio ambiente arroz geneticamente modificado para produção de híbridos F1 no Ceará (RPD41 - RPD48). Data do protocolo 23/09/2013. Próton 42432/2013. Extrato Prévio: 3863/2013, publicado em 20/11/2013. Extrato Prévio 3863/2013, publicado em 20/11/2013. Relator definido em dezembro/2013: Dra. Helaine Carrer e Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 2.33.** Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil LTDA. - Processo 01200.005063/2013-91 (RN8) - Liberação planejada no meio ambiente para avaliação de linhagens do milho DAS-40278-9 x MON 89034 x TC1507 x NK603 geneticamente modificado para resistência a insetos e tolerância a herbicidas. Data do protocolo 18/10/2013. Próton 47649/2013. Extrato Prévio: 3862/2013, publicado em 20/11/2013. Relator definido em dezembro/2013: Dra. Marijane Vieira Lisboa e Dra. Márcia Maria Auxiliadora Nashenveng Margis. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 2.34.** Fundecitrus – Fundo de Defesa da Citricultura – Processo 01200.005382/2013-05. Liberação Planejada no Meio ambiente (RN8) de citrus geneticamente modificado resistente à doenças e pragas dos citrus. Data do protocolo: 11/11/2013. Próton 49909/2013. Extrato Prévio 3856/2013, publicado em 18/11/2013. Relator definido em dezembro/2013: Dr. Leonardo Melgarejo e Dr. Ruy Caldas. Assessoria: Gutemberg D. Sousa;
- 2.35. (URGENTE) (Com informação confidencial)** BASF S.A. Processo nº 01200.002305/2013-95. Liberação planejada no meio ambiente (RN8) de arroz geneticamente modificado, Eventos RPD33-RPD38. Data de Protocolo: 03/06/2013. Próton 22650/2013 e 22656/2013. Extrato Prévio: 3682/2013, publicado em 24/07/2013. Relatores definidos em agosto/2013: ~~Dr. Fernando Hereos Valiente~~ Relator definido em dezembro/2013: Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor e Dr^a. Maria Helena Bodanese Zanettini. Assessor: Marcos Bertozzo;
- 2.36. (URGENTE)** TMG Tropical Melhoramentos e Genética. Processo 01200.005883/2013-83. Liberação Planejada no meio ambiente (RN8) de soja geneticamente modificada tolerante a herbicidas, evento DAS-44406-6. Data do Protocolo: 11/12/2013. Próton: 55892/2013. Extrato Prévio 3881/2013, publicado em 17/12/2013. Relator definido em janeiro/2014: Dr. Hilton Thadeu Zarate de Couto e Dr. Jesus Ferro. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 2.37. (URGENTE)** TMG Tropical Melhoramentos e Genética. Processo 01200.000034/2014-14. Liberação Planejada no meio ambiente (RN8) de soja geneticamente modificada tolerante a herbicidas e resistente a insetos, evento DAS -44406-06 x DAS-81419-2. Data do Protocolo: 06/01/2014. Próton 59559/2013. Extrato Prévio 3937/2014, publicado em 14/01/2014. Relator definido em janeiro/2014: Dra. Maria José Vilaça de Vasconcelos e Dr. Ruy Caldas. Assessor: Gutemberg D. Sousa.
- 2.38. (URGENTE)** Tropical Melhoramento e Genética Ltda. – TMG Processo 01200.005993/2013-45. Liberação planejada no meio ambiente (RN8) de soja geneticamente modificada para tolerância a herbicidas e resistência a insetos, evento DAS-81419-2 (contendo os genes cry1Ac, cry1F e pat). Data do protocolo: 16/12/2013. Próton 59384/2013. Extrato Prévio: 3930/2014, publicado em 09/01/2014. Relator definido em janeiro/2014: Dr. Hilton Thadeu Zarate de Couto e Dra. Helaine Carrer Assessor: Orlando Cardoso;
- 2.39. (URGENTE)** Tropical Melhoramento e Genética Ltda. Processo nº. 01200.005884/2013-28. Liberação planejada no meio ambiente intitulada: “Avaliação de características agrônômicas e avanço de geração de endogamia, de genótipos de soja geneticamente modificados, tolerantes a herbicidas”, evento soja DAS-44406-6 (RN8). Os ensaios serão conduzidos na área experimental da requerente Sorriso, MT Data de Protocolo: 05/12/2013. Próton: 55897/2013. Extrato Prévio 3921/14 publicado em 02/01/14. Relatores definidos em janeiro/2014: Dra. Maria José Vasconcelos e Dra. Fernanda Antinolfi Lovato. Assessor Marcos Bertozzo;
- 2.40. (URGENTE)** Tropical Melhoramento e Genética Ltda. Processo nº. 01200.000033/2014-70. Liberação planejada no meio ambiente intitulada: “Avaliação de características agrônômicas e avanço de geração de endogamia, de genótipos de soja geneticamente modificados, tolerantes a herbicidas”, evento soja DAS-44406-6 (RN8). Os ensaios serão conduzidos na área experimental da requerente Rondonópolis, MT. Data de Protocolo: 20/12/2013. Próton: 59555/2013. Extrato Prévio 3935/2014 publicado em 14/01/2014. Relatores definidos em janeiro/2014: Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius e Antônio Inácio Andrioli. Assessor Marcos Bertozzo;
- 2.41. (URGENTE)** Tropical Melhoramento & Genética Ltda. – TMG (CQB 284/09). Processo 01200.005880/2013-40. Liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicidas – evento DAS-44406-

Última atualização: 04/02/14 16:45

6 x DAS-81419-2, para avanço de geração de endogamia e avaliações agrônomicas. O ensaio será conduzido na Estação Experimental da Fundação MT- Filial Sorriso/MT (CQB 180/02). Data do protocolo: 3/12/2013. Próton: 55847/2013. Extrato Prévio: 3883/2013, publicado em 18/12/13. Relator definido em janeiro/2014: Dra. Fernanda Antinolfi Lovato e Dra. Solange Teles. Assessoria: Norma Paes;

- 2.42. **(URGENTE)** Tropical Melhoramento e Genética Ltda. – TMG. Processo 01200.005881/2013-94. Liberação planejada no meio ambiente (RN08) de soja geneticamente modificada para tolerância a herbicidas e resistência a insetos, evento DAS-44406-6 x DAS-81419-2. Data de protocolo: 03/12/2013. Próton: 55.850/2013. Extrato prévio: 3884/2013, publicado em: 18/12/2013. Relator definido em janeiro/2014: Dr. Paulo Cezar Mendes Ramos e Dr. Ruy Caldas. Assessor: Orlando Cardoso;
- 2.43. **(URGENTE)** GDM Genética do Brasil LTDA. - Processo 01200.005661/2013-61. Liberação planejada no meio ambiente (RN8) e importação de sementes de soja geneticamente modificada DAS8264 (DAS-44406-6) com tolerância aos herbicidas 2,4-D, glufosinato de amônio e glifosato, soja DAS9582 (DAS-81419-2) com tolerância ao herbicida glufosinato de amônio e resistência a insetos e a soja DAS8264xDAS9582 (DAS-44406-6xDAS-81419-2) com tolerância aos herbicidas 2,4-D, glufosinato de amônio e glifosato e resistência a insetos. Data do protocolo: 12/11/2013. Próton 51765/2013 e 51761/2013 (ostensivos). Extrato Prévio: 3879/2013, publicado em 13/12/2013. Relator definido em janeiro/2014: Dr. Jesus Aparecido Ferro e Dr. Hilton Thadeu Zarate de Couto. Assessoria: Thais Vaz;
- 2.44. **(URGENTE) (Com informação confidencial)** FuturaGene Brasil Tecnologia Ltda. Processo 01200.005528/2013-12. Liberação planejada no meio ambiente de eucalipto geneticamente modificado para avaliar a alteração na taxa de crescimento de clones de eucalipto geneticamente modificados. O experimento será realizado na Fazenda Fortaleza, município de Araraquara (SP). Data do protocolo: 22/11/2013. Próton: 51750/2013. Extrato Prévio: 3892/2013, publicado em 23/12/2013. Relator definido em janeiro/2014: Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor e Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicus. Assessoria: Norma Paes.

3. Liberação Planejada no Meio Ambiente - Resolução Normativa nº 06 de 6/11/2008

- 3.1. **(URGENTE)** Organização Social Biofábrica Moscamed Brasil. Processo 01200.000073/2013-31. **(Atendimento à Diligência)** Liberação Planejada no meio ambiente intitulada: "Estudo de avaliação de Ceratitis capitata transgênica com objetivo de redução populacional da praga em áreas de fruticultura de Juazeiro, Bahia" (RN6). Data de protocolo: 13/12/2012. Extrato Prévio nº 3462/2013 publicado em 17/01/2013. Relator definido em julho/2013. Dra. Maria José Vasconcelos e Dr. Francisco Aragão. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 3.2. **(Com Informação Confidencial)** BASF S.A – Processo 01200.000389/2013-22. Liberação Planejada no meio ambiente e importação de arroz geneticamente modificado. Data do Protocolo 15/02/2013. Próton 21348/2013 (sigilo) e 4339/2013. Extrato Prévio: 3646/2013, publicado em 24/06/2013. Relator definido em junho/2013: Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicus e Dr. Francisco Aragão. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 3.3. **(Com Informação Confidencial)** Fibria Celulose S.A. Processo 01200.001418/2013-73 **(Atendimento à Diligência)** Liberação planejada no meio ambiente de eucalipto geneticamente modificado para avaliação da qualidade da madeira e estudos envolvendo biossegurança. O ensaio será conduzido na Unidade Operativa de Três Lagoas-MS. Data de Protocolo: 03/04/2013. Próton 22131/2013 (sigilo) e 12244/2013. Extrato Prévio: 3648/2013, publicado em 24/06/2013. Relator definidos em junho/2013: Dr. José Maria Ferraz e Dr. Francisco Aragão. Assessoria: Norma Paes;
- 3.4. **(Com Informação Confidencial)** FuturaGene Brasil Tecnologia Ltda. Processo 01200.002155/2013-10. Liberação Planejada no meio ambiente (RN06) para avaliação do desenvolvimento e produtividade de clones geneticamente modificados de cana-de-açúcar. Data do Protocolo: 17/05/2013. Próton 20627/2013 (sigilo) e 30795/2013 (sigilo) e 19731/2013 e 30702/2013. Extrato Prévio: 3866/2013, publicado em 25/11/2013. Relator definido em agosto/2013. Relator definido em dezembro/2013: Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor e Dra. Fernanda Antinolfi Lovato. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 3.5. **(Com Informação Confidencial)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.002815/2013-62. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado tolerante aos herbicidas dicamba e glufosinato de amônio. Data do Protocolo: 03/07/2013. Próton: 28296/2013 (sigilo) e 28226/2013. Extrato Prévio: 3853/2013, publicado em 12/11/2013. Relator definido em dezembro/2013: Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor e Dr. Jesus Ferro. Assessoria: Thais Vaz.
- 3.6. **(URGENTE) (Com Informação Confidencial)** Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.003079/2013-60 Liberação Planejada no meio ambiente (RN06) de cana-de-açúcar geneticamente modificada para realizar prova de conceito para os eventos contendo genes de tolerância ao herbicida glifosato e as herbicidas da classe das sulfoniluréias, avaliar o desempenho agrônomico e a expressão dos genes inseridos nos eventos. Data do Protocolo 17/07/2013. Próton 31088/2013 (ostensivo). Extrato Prévio: 3866/2013, publicado em 25/11/2013. Extrato Prévio: 3850/2013, publicado em 12/11/2013. Relator definido em dezembro/2013: Dra. Márcia Maria Margis e Dr. Ruy Caldas. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 3.7. **(URGENTE) (Com Informação Confidencial)** ArborGen. Processo 01200.004432/2013-29. Liberação planejada no meio ambiente (RN6) de eucalipto geneticamente modificado com tolerância a estresse hídrico. O ensaio será conduzido em Ribas do Rio Pardo/MS. Data do protocolo: 16/09/2013. Próton: 41823/2013. Extrato Prévio: 3873/2013, publicado em 06/12/2013.

Relator definido em dezembro/2013: Dr. Ruy Caldas e Dra. Ana Paula Ulian de Araújo Assessora: Norma Paes.

4. Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB, Extensão, Exclusão e Revisão de CQB

- 4.1. **(URGENTE)** Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.000787/1997-02. **(Visita Técnica)**. Solicita incluir no CQB 013/97, duas casas de vegetação (9 e 10) e a modernização de outra casa de vegetação (2), localizadas no Centro de Pesquisa de Palmas, em Porto Nacional/TO. Serão desenvolvidas atividades de pesquisa em regime de contenção, transporte, avaliação de produto, e detecção e identificação de OGM da classe de risco 1. Data do protocolo: 07/08/2013. Próton: 34673/2013. Extrato Prévio: 3754/2013 publicado em 06/09/2013. Relator definido em setembro/2013: Dra. Marijane Vieira Lisboa. Assessora: Norma Paes;
- 4.2. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.000787/1997-02. **(Visita Técnica)**. Solicita Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB para a o Laboratório de Entomologia (Insetário) na Unidade operativa de Brasília/DF para desenvolver atividades de pesquisa em regime de contenção, avaliação de produto, detecção e identificação de OGM, descarte e armazenamento com OGMs da classe de Risco 1. Data do Protocolo: 07/03/2013. Próton: 8113/2013. Extrato Prévio 3519/2013, publicado em 15/03/2013. Relator definido em abril/2013: Dra. Marijane Lisboa. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 4.3. **(URGENTE)** Syngenta Seeds Ltda. Processo 01200.004073/1996-39 – Solicita Excluir a Unidade de Apoio à Pesquisa da Syngenta Seeds de Formosa/GO do CQB nº 001/96. Data do Protocolo 14/02/2013. Próton 4828/2013. Extrato Prévio: 3942/2013, publicado em 26/02/2013. Relator definido em abril/2013: Paulo Cezar Ramos. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 4.4. **(Com Informação Confidencial)** Genética do Brasil Ltda. Processo 01200.006239/2007-84. Solicita Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB para a Unidade Operativa de Cambé/PR para desenvolver atividades de Pesquisa em Regime de Contenção, detecção, identificação de OGM e armazenamento de OGM da classe de Risco 1. Data do Protocolo: 05/04/2013. Próton: 21844/2013 (sigilo) e 12494/13. Relator definido em abril/2013: Dr^a Luciana Pimenta Ambrozevicius. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 4.5. **(URGENTE)** Bayer S.A. Processo 01200.004010/1996-19. Solicita incluir no CQB 005/96, dois lotes de apoio, ambos pertencentes a KWS Melhoramento e Sementes, situados em Luiz Eduardo Magalhães/BA e Cambé/PR para as atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto e descarte com plantas geneticamente modificada da classe de risco 01. Data do Protocolo: 08/05/2013. Próton 18312/2013. Extrato Prévio 3590/2013, publicado em 10/05/2013. Relator definido em junho/2013: Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 4.6. Fibria Celulose AS. Processo 01200.001780/2008-87. Solicita excluir do CQB (261/08) as Sala dos Técnicos localizada no Laboratório de Biologia Molecular da Unidade Operativa de Jacarei 1. Data de Protocolo: 19/10/2012. Próton 43519/2012. Extrato Prévio: 3467/2013, publicado em 17/01/2013. Relator definido em junho/2013: Dr. Francisco José Lima Aragão. Assessor Orlando Cardoso;
- 4.7. Embrapa Agrobiologia. Processo 01200.005243/1996-01. **(Visita Técnica)**. Solicita adequações/extensão no CQB 10/97 referente às reformas dos Laboratórios de Ecologia Microbiana (Antigo Laboratório de Ecologia Molecular), Micorrizas, Coleção de Cultura, Genética e Bioquímica. Inclusão das áreas compreendidas pela Sala de Micrótopo, Lavagem e Esterilização e Laboratório de Genoma e Multiusuário de Biologia Molecular. Manutenção no CQB as Sala de Cultura de Tecido Vegetal (antigo laboratório de propagação) e Casa de Vegetação para Microrganismos Geneticamente modificados. Exclusão do CQB os Laboratórios de Solo e Nitrogênio, Fauna do solo, Casa de vegetação para plantas geneticamente modificadas e sala de autoclave (suporte às casas de vegetação). A atividade prevista no CQB é a de pesquisa em regime de contenção com plantas e microrganismos da classe de risco 1. Data do Protocolo: 12/06/2013, Extrato prévio 3639/13, publicado em 17/06/2013. Proton 2450/13. Relator definido em agosto/2013: Dr. Pedro Ivan Christoffoli. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 4.8. JM BioAnálises S/S Ltda. Processo 01200.005178/2008-19. Solicita atualização no CQB 0277/09, devido a modificações ocorridas no prédio da empresa, localizado no município de Botucatu-SP. Serão desenvolvidas atividades de análises de resíduos de agrotóxicos para fins de registro e análise enzimática de Organismos Geneticamente Modificados (plantas) pertencentes à Classe de Risco 1. Data de Protocolo: 20/05/2013. Próton: 19586/2013. Extrato Prévio: 3642/2013, publicado em 18/06/2013. Relator definido em agosto/2013: Dr^a. Solange Teles. Assessora: Norma Paes;
- 4.9. Bioensaios Análises e Consultoria Ambiental S/C Ltda. Processo 01200.002783/2003-23. Solicita cancelamento de Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB 209/04. Data do Protocolo: 05/07/2013. Próton: 28892/2013. Extrato Prévio 3.679/2013, publicado em 16/07/2013. Relator definido em agosto/2013: Dr. Antônio Inácio Andrioli. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 4.10. Centro de Tecnologia Canavieira. 01200.004185/1996-62. Solicita à CTNBio Parecer Técnico para solicitação de extensão de CQB para inclusão de uma área com 0,5 hectares localizada na Estação de Cruzamentos do CTC, Fazenda Boa Sorte em Camamu – BA. As atividades a serem desenvolvidas serão: liberação planejada no meio ambiente, transporte, descarte, armazenamentos e cruzamento de plantas classificadas na classe de risco 1. Data de protocolo: 02/09/2013. Extrato prévio: 3728/2013, publicado em: 03/09/2013. Próton: 38.665/2013. Relator definido em setembro/2013: Dr. Pedro Ivan Christoffoli.

Última atualização: 04/02/14 16:45

Assessor: Orlando Cardoso;

- 4.11. (URGENTE) (Com Informação Confidencial)** BASF SA. Processo 01200.003812/1997-56. Solicita revisão do Certificado de Qualidade em Biossegurança, 31/97 para incluir a Câmara Fria 02 de Biotecnologia, Nova Área de Descarte – Sítio Gericó, Quadras Experimentais e excluir a Câmara Fria de Biotecnologia da Estação Experimental Agrícola de Santo Antônio de Posse – SP; incluir Adequação do Laboratório Global de Resíduos e Estudos Ambientais de Produtos para Agricultura, Guaratinguetá – SP e exclusão da Área de Descarte da EEA-SP. As atividades a serem desenvolvidas pesquisa em regime de contenção, liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto, detecção e identificação de OGM, descarte e armazenamento de plantas geneticamente modificadas pertencente à classe de risco 1. Data de protocolo: 04/06/2013. Próton: 23079/2013, Extrato Prévio: 3644/2013, publicado em: 19/06/2013. Relator definido em setembro/2013: Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor. Assessor: Orlando Cardoso;
- 4.12.** UFVJM - Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri - Processo 01200.002373/2013-54. Solicita Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB – para o Laboratório de Genética e Biotecnologia Floresta e para a Sala de Apoio na Unidade Operativa de Diamantina/MG para desenvolver atividades de pesquisa em regime de contenção e ensino com OGMs (plantas, microrganismos e fungos) da classe de risco 1. Data do Protocolo: 07/06/2013. Próton: 23719/2013. Extrato Prévio 7330/2013, publicado em 03/09/2013. Relator definido em setembro/2013: Dr. Paulo Cezar Mendes Ramos. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 4.13.** Cooperativa Regional Agropecuária de Campos Novos – COPERCAMPOS. Processo nº 01200.001078/2003-17. Solicita cancelamento do Certificado de Qualidade em Biossegurança - CQB (200/04). Data do protocolo: 23/7/2013. Próton: 31958/2013. Extrato Prévio: 3718/13 publicado em 19/8/2013. Relator definido em setembro/2013: Dra. Solange Teles. Assessora: Norma Paes;
- 4.14.** Fundecitrus - Fundo de Defesa da Citricultura. 01200.003879/2000-66. Solicita extensão de CQB para incluir Campo Experimental com 5,32 hectares localizado na Unidade Operativa Santa Cruz do Rio Pardo, Santo Cruz do Rio Pardo – SP. As atividades a serem desenvolvidas serão: liberação planejada no meio ambiente, transporte, descarte e ensino de plantas classificadas na classe de risco 1. Data de protocolo: 26/09/2013. Extrato Prévio: 3785/2013, publicado em: 02/10/2013. Próton: 43.819/2013. Relator definido em outubro/2013: Dra. Cláudia Keller. Assessor: Orlando Cardoso.
- 4.15.** Agromen Sementes Agrícola Ltda. Processo 01200.006617/2006-49. Solicita o Cancelamento do CQB 239/07. Data do Protocolo 20/08/2013. Próton 37219/13. Extrato Prévio 3731/13, publicado em 04/09/2013. Relator definido em outubro/2013: Dra. Fernanda Antinolfi Lovato. Assessor: Gutemberg D. Sousa
- 4.16.** Geneze Sementes S.A. Processo nº: 01200.000568/09-83. Cancelamento de Certificado de Qualidade em Biossegurança (CQB282/09). Data de Protocolo: 20/05/2013. Próton 23935/2013. Extrato Prévio: 3801/2013, publicado em 07/10/2013. Relator definido em outubro/2013: Dr. Jesus Aparecido Ferro. Assessor: Marcos Bertozzo;
- 4.17.** Labor Três Laboratórios e Consultoria Técnica Ltda. Processo nº. 01200.002747/2013-31. Solicita a emissão de Certificado de Qualidade em Biossegurança - CQB para o Prédio (área total de 738,33m²) com laboratório de análises físico-químicas, laboratório microbiológico e escritório para desenvolver atividade de avaliação de produto (em regime de contenção) com plantas pertencentes à classe de risco 1. Data de Protocolo: 28/07/2013. Próton 27270/13. Extrato Prévio: 3838/2013, publicado em 30/10/2013. Relator definido em novembro/2013: Dr^a. Cláudia Keller. Assessoria: Marcos Bertozzo;
- 4.18.** Geneze Sementes S/A. Processo nº. 01200.005010/2013-71. Solicita a emissão de Certificado de Qualidade em Biossegurança - CQB para Edifício de Pesquisa (sala para manipulação de sementes, câmara de resfriamento e escritório de 110,96 m² e área experimental de 10,35 ha (sem instalações) para desenvolver atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto, descarte e armazenamento com plantas pertencentes à classe de risco 1. Data de Protocolo: 09/09/2013. Próton 40650/13. Extrato Prévio: 3837/2013, publicado em 30/10/2013. Relator definido em novembro/2013: Dr. Leonardo Melgarejo. Assessoria: Marcos Bertozzo;
- 4.19.** CTC – Centro de Tecnologia Canavieira – Processo 01200.004185/1996-62 – Solicita Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança para três áreas experimentais, sendo 5 ha em cada área, nas unidades operativas da requerente em Terra Rica/PR; Mineiros/GO e Quirinópolis/GO para as atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte, descarte, armazenamentos e avaliação de produtos de plantas classificadas na classe de risco 1. Data do Protocolo: 01/11/2013. Próton 49905/2013. Extrato Prévio: 3846/2013, publicado em 06/11/2013. Relator definido em dezembro/2013: Dra. Ana Paula Ulian de Araújo. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 4.20. (URGENTE)** Embrapa Milho e Sorgo. Processo 01200.005373/1996-16. Solicita Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB para área de campo experimental de 19,18 hectares para desenvolver atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto, descarte e armazenamento com OGMs da classe de Risco 1. Data do Protocolo: 27/11/2013. Próton 54893/2013 (ostensivo). Extrato Prévio 3876/2013, publicado em 11/12/2013. Relator definido em janeiro/2014: Dra. Helaine Carrer. Assessoria: Thais Vaz;
- 4.21. (URGENTE)** Fundação de Apoio a Pesquisa Agropecuária de Mato Grosso- Fundação MT. Processo 01200.007327/2001-16. Solicita Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB 180/02 - para Unidade Operativa da Fazenda Bela Vista do Paraíso (Rondonópolis/MT) - Área experimental de 139,56 ha e Área de descarte de OGM com 0,24 ha, para desenvolver pesquisas com OGMs da classe de Risco 1. Data do Protocolo: 02/12/2013. Próton 48001/2013 e 55779/2013.

Última atualização: 04/02/14 16:45

Extrato Prévio 3926/2014, publicado em 08/01/2014. Relator definido em janeiro/2014: Dra. Marijane Vieira Lisboa.
Assessoria: Fabiano Carregaro;

- 4.22. **(URGENTE)** KWS Melhoramento e Sementes Ltda. Processo nº 01200.005660/2013-16. Solicita concessão de CQB para uma parte das instalações das Unidades Operativas de Cambé (PR) e Luís Eduardo Magalhães (BA), e para parte das Estações de Pesquisa em Santo Antonio de Posse (SP) e Goiânia (GO). Serão desenvolvidas atividades de pesquisa em regime de contenção, uso comercial, liberação planejada no meio ambiente, transporte, detecção e identificação de OGM, descarte, armazenamento e produção industrial de OGM (plantas) pertencente à classe de risco 1. Data do protocolo: 20/11/2013. Próton: 53482/2013. Extrato Prévio: 3887/2013, publicado em 19/12/13. Relator definido em janeiro/2014: Pedro Ivan Christoffoli. Assessoria: Norma Paes;
- 4.23. **(URGENTE)** Centro de Tecnologia Canavieira – CTC. Processo 01200. 004185/1996-62. Solicita adequação do layout de um dos prédios, localizado na Estação Experimental de Piracicaba (SP), onde serão instalados os novos laboratórios de biotecnologia, para a finalidade de pesquisa em regime de contenção, transporte, avaliação de produto, armazenamento, detecção e identificação de OGM (plantas, microrganismos) pertencente à classe de risco 1. Data do protocolo: 20/11/2013. Próton: 59524/2013. Extrato Prévio: 3895/2013, publicado em 27/12/13. Relator definido em janeiro 2014: Dr. Antônio Inácio Andrioli. Assessoria: Norma Paes;
- 4.24. **(URGENTE)** Bayer S.A. Processo 01200.004010/1996-19. Solicita Extensão de Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB para a Estação de Pesquisa de Porto Nacional/TO (área experimental com 37,64 ha) para desenvolver atividades de liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto e descarte, com OGMs da classe de Risco 1. Data do Protocolo: 09/01/2014. Próton 838/2014. Extrato Prévio 3945/2014, publicado em 29/01/2014. Relator definido em janeiro 2014: Dra. Helaine Carrer. Assessoria: Fabiano Carregaro.

5. Relatório de Monitoramento Pós-liberação Comercial

- 5.1. **Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal** Syngenta Seeds Ltda. Processo 01200.000502/2011-16. Relatório de Monitoramento Pós-Liberação Comercial da Safra 2009/2010 e Safrinha/2010 do Milho Bt11 - Ano 2. Data de Protocolo: 08/02/2012. Próton 51732/2011. Extrato Prévio: 2704/2011, publicado em 22/03/2011. Relator definido em fevereiro/2013: Dra. Maria Helena Zanettini e Dra. Maria José Vasconcelos (junho/2013). Assessor: Marcos Bertozzi;
- 5.2. **(Com Informação Confidencial) Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal** Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.000211/2012-09. Relatório de Monitoramento pós-liberação comercial do milho geneticamente modificado resistente a insetos MON 810 – Ano 1. Data de Protocolo: 19/01/2012. Próton 2001/2012. Extrato Prévio: 3158/2012, publicado em 24/04/2012. Relatores definidos em maio/2012: Dra. Maria José Vasconcelos e Ricardo Vilela Abdelnoor. Assessoria: Liana Braga/ Fabiano Carregaro;
- 5.3. **Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal** Bayer S.A. Processo 01200.003785/2008-44. Relatório de Monitoramento Pós-liberação comercial de algodão geneticamente modificado tolerante ao herbicida glufosinato de amônio – Evento LLCotton25 (Ano 1). Data de Protocolo: 18/04/2012. Próton 14674/2012. Relatores definidos em dezembro/2012: Dr. Francisco Aragão e Dr^a. Marijane Vieira Lisboa (junho 2013). Assessor: Orlando Cardoso;
- 5.4. **Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal** Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo 01200.001385/2009-85. Relatório de monitoramento pós-liberação comercial do algodão 281-24-236/3006-210-23 (WIDESTRIKE) resistente a insetos e tolerante ao glufosinato de amônio. Data de Protocolo: 21/03/2013. Próton 10130/2013. Relatores definidos em maio/2013: Dr. Leonardo Melgarejo e Dr. Jesus Aparecido Ferro (junho 2013). Assessor: Fabiano Carregaro;
- 5.5. **Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal** Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo 01200.006214/2007-81. Relatório de monitoramento pós-liberação comercial do milho geneticamente modificado Herculex I (evento TC1507) resistente aos insetos e tolerante ao glufosinato de amônio. Data de Protocolo: 04/04/2013. Próton 11866/2013 e 13654/2013. Relatores definidos em maio/2013: Dr. Pedro Ivan Chistoffoli e Dr^a. Maria Helena Zanettini (junho 2013). Assessor: Fabiano Carregaro;
- 5.6. **Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal** Du Pont do Brasil e Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo 01200.001016/2009-92. Relatório de Monitoramento Pós-Liberação Comercial. Data do protocolo: 01/04/2013. Próton: 11868/2013. Relatores definidos em agosto/2013: Dr^a. Luciana Pimenta Ambrozevicius e Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor. Assessoria: Norma Paes;
- 5.7. **Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal** Syngenta Seeds Ltda. Processo 01200.000502/2011-16. Relatório Parcial de Monitoramento Pós-Liberação Comercial da Safra 2010/2011 e Safrinha/2011 do Milho Bt11 - Ano 3. Data de Protocolo: 02/08/2012. Próton 51732/2011. Extrato Prévio: 2704/2011, publicado em 22/03/2011. Relatores definidos em junho/2013: Dr. Leonardo Aragão e Dra. Ana Paula Ulian de Araújo e Dra. Helaine Carrer. Assessor: Fabiano Carregaro;

Marcos Bertozzo.

6. Alteração de Liberação planejada no meio ambiente

- 6.1. (URGENTE)** Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. Processo nº 01200.004552/2012-45. **(Atendimento à Diligência)**. Solicita alteração dos locais dos experimentos e a substituição do procedimento de registro de acompanhamento individual da liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos, tolerante a herbicidas e portador da tecnologia de produção de sementes – SPT. O objetivo é avaliar a campo, em condições brasileiras, dados de composição nutricional, expressão de proteínas e características agrônomicas. Data do protocolo: 17/10/2013. Próton: 48236/2013. Extrato Prévio: 383913 publicado em 30/10/2013. Relator definido em novembro/2013: Dr. Leonardo Melgarejo. Assessoria: Norma Paes;
- 6.2. Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal** Instituto de Ciências Biomédicas – USP. CQB 046/98. Processo 01200.002644/2010-29. **(Atendimento à Diligência) (Visita Técnica)** Solicita a extensão do prazo de execução do projeto de liberação planejada de machos de *Aedes aegypti* OX513A para estudo de dispersão, prevista no processo em 18 meses para 36 meses. Data de Protocolo: 07/05/2012. Relator definido em maio/2012: Dr. José Maria Ferraz. Assessoria: Marcos Bertozzo;
- 6.3.** Du Pont do Brasil SA – Divisão Pioneer Sementes. Processo: 01200.002521/2012-50. Solicita alteração de local do experimento de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicidas, eventos DP-082117-3 e DP-082117-3 x MON 04032-6. Os experimentos previstos para o Centro de Pesquisa de Sorriso – MT serão transferidos para o Centro de Pesquisa de Palmas - TO. Data de Protocolo: 07/02/2013. Próton: 4299/2013. Extrato Prévio: 3499/2013, de 01/03/2013. Relatores definidos em março/2013: Dra. Marcia Margis e Dra. Solange Teles. Assessor: Orlando Cardoso;
- 6.4.** ArborGen Tecnologia Florestal Ltda. Processo 01200.006030/2007-11. Solicita alteração de procedimento de registro de acompanhamento individual de liberação planejada. Data do protocolo 24/06/2013. Próton 26600. Relator definido em agosto/2013: Dra. Marijane Vieira Lisboa. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 6.5.** ArborGen Tecnologia Florestal Ltda. Processo 01200.003750/2012-91. Solicita alteração de procedimento de registro de acompanhamento individual de liberação planejada. Data do protocolo 24/06/2013. Próton 26620. Relator definido em agosto/2013: Dr. Paulo Cezar Mendes Ramos. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 6.6.** ArborGen Tecnologia Florestal Ltda. Processo 01200.1610/2013-60. Solicita alteração de procedimento de registro de acompanhamento individual de liberação planejada. Data do protocolo 24/06/2013. Próton 26629. Relator definido em agosto/2013: Dra. Solange Teles. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 6.7.** ArborGen. Processo 01200.006030/2007-11. Solicita alteração do procedimento de registro de acompanhamento individual de LPMA. Data de protocolo: 24/06/2013. Próton: 26600/2013. Relator definido em agosto/2013: Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor. Assessor: Orlando Cardoso;
- 6.8.** ArborGen Tecnologia Florestal Ltda. Processo 01200.000944/2012-35. Solicita alteração do procedimento de registro de acompanhamento individual de liberação planejada. Data de Protocolo: 24/06/2013. Próton: 26612/2013. Extrato Prévio: 3658/2013, de 02/07/2013. Relator definido em agosto/2013: Dr^a. Luciana Pimenta Ambrozevicius. Assessoria: Thais Vaz;
- 6.9.** Arbogen Tecnologia Florestal Ltda. Processo 01200.2144/2012-59. Solicita alteração de procedimento de registro de acompanhamento individual de liberação planejada. Data do protocolo 24/06/2013. Próton 26624/2013. Relator definido em agosto/2013: Dr^a. Luciana Pimenta Ambrozevicius. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 6.10.** Arbogen Tecnologia Florestal Ltda. Processo 01200.002671/2012-63. Solicita alteração de procedimento de registro de acompanhamento individual de liberação planejada. Data do protocolo 24/06/2013. Próton 26594/2013. Relator definido em agosto/2013: Dr^a. Luciana Pimenta Ambrozevicius. Assessor: Gutemberg D. Sousa.
- 6.11.** Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo: 01200.001216/2011-60. Solicita alteração de local do experimento de liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado DAS-40278-9 x MON 89034 x TC1507 x NK603. Os experimentos previstos para a Unidade Operativa de Montividiu/GO serão transferidos para a Unidade Operativa de Cravinhos/SP. Data de Protocolo: 19/09/2013. Próton: 42461/2013. Extrato Prévio: 3790/2013, de 03/10/2013. Relator definido em outubro/2013: Dr. Antônio Inácio Andrioli. Assessor: Fabiano Bonfim Carregaro;
- 6.12.** Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo 01200.003089/2011-33 (RN08). Alteração de local de plantio da Unidade Operativa de Montividiu/GO para Unidade Operativa de Cravinhos/SP. OGM: milho DAS-40278-9 x MON 89034 x TC1507 x NK603 e milho DAS-40278-9 x NK603. Objetivo: avaliar as características morfológicas, agrônomicas e

Última atualização: 04/02/14 16:45

bioquímicas de linhagens e híbridos de milho geneticamente modificado DAS-40278-9 x MON 89034 x TC1507 x NK603 e do milho DAS-40278-9 x NK603. Data do Protocolo: 18/09/2013. Próton: 42460/13. Extrato Prévio: 3780/2013, de 25/09/2013. Relator definido em outubro/2013: Dra. Helaine Carrer. Assessor: Gutemberg D. Sousa;

- 6.13. Du Pont do Brasil SA – Divisão Pioneer Sementes. Processo nº: 01200.004550/2012-56. Alteração de local de experimento de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada. Os experimentos serão transferidos de Toledo - PR para Restinga Seca – RS e Uberlândia – MG. Data de protocolo: 21/10/2013 Próton: 48.235/2013 Extrato Prévio: 3843/2013, publicado em: 05/11/2013. Relator definido em dezembro/2013: Dra. Marijane Lisboa. Assessor Técnico: Orlando Cardoso;
- 6.14. Bayer S.A. Processo 01200.002193/2011-19. Solicita a alteração do procedimento de descarte de cana de açúcar geneticamente modificada. Data do Protocolo: 12/11/2013. Proton 51741/2013. Relator: Dr. Ruy Caldas. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 6.15. **(URGENTE)** Du Pont do Brasil S.A.- Divisão Pioneer Sementes. Processo nº 01200.000227/2011-22. Solicita alteração de dois (2) dos quatro locais de plantio da liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas, contendo os eventos MON-00810-6 (YGCB), DAS-01507-1 (HX1), SYN-IR-162-4 (MIR162) e MON-00603-6 (RR2), bem como os eventos combinados HX1 x MIR162; YGCB x HX1; YGCB x MIR162; HX1 x MIR162 x RR2; YGCB x HX1 x RR2.; YGCB x MIR162 x RR2; YGCB x HX1 x MIR162 e YGCB x HX1 x MIR162 x RR2. Os experimentos previstos os Centros de Pesquisa de Passo Fundo/RS e Santa Rosa/RS serão transferidos para Brasília/DF e Toledo/PR. Data de protocolo: 12/11/2013. Próton: 51853/2013. Relator definido em dezembro/2013: Dra. Maria Helena Zanettini. Assessora: Norma Paes;
- 6.16. **(URGENTE)** Du Pont do Brasil S. A. – Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.000223/2011-44. Solicita alteração do local de plantio da liberação planejada de milho geneticamente modificado resistente a insetos de Santa Rosa/RS e Passo Fundo/RS para Brasília/DF e Toledo/PR. Data do protocolo: 12/11/2013. Próton 51849/2013. Extrato Prévio 3855/2013, publicado em 14/11/2013. Relator definido em dezembro/2013: Drª. Maria José Vasconcelos. Assessora: Thais Vaz;

7. Relatório de Conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente

- 7.1. **(Com Informação Confidencial)** Monsanto do Brasil Ltda. 01200.006111/2007-11. **(Atendimento à Diligência)** Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de algodão geneticamente modificado resistente a insetos MON 15985, de algodão geneticamente modificado tolerante ao glifosato MON 88913 e de algodão resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 15985 x MON 88913 para fins de produção de tecidos e caracterização agrônômica, avaliação de organismos não-alvo e avaliação de plantas voluntárias. Data de Protocolo: 09/06/2011. Próton 21980/2011. Relator definido em outubro/2011: Dr. José Maria Ferraz. Assessoria: Liana Braga/ Norma Paes;
- 7.2. Bayer S.A. Processo 01200.000772/2008-13. **(Atendimento à Diligência)** Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de algodão geneticamente modificado, Eventos T304-40, GHB119 e LLCotton25. Data de Protocolo: 03/08/2011. Próton 16598/2013. Relatora: Dra. Helaine Carrer. Assessor: Marcos Bertozzo;
- 7.3. Bayer S.A. Processo 01200.001119/2009-52. **(Atendimento à Diligência)** Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de arroz geneticamente modificado tolerante ao herbicida glufosinato de amônio (LibertyLink). Data de Protocolo: 04/10/2011. Próton 39393/2012. Relator definido outubro/2011: Dr. Leonardo Melgarejo. Assessor: Orlando Cardoso;
- 7.4. **(Com Informação Confidencial)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.003885/2008-71. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON89034 x NK603. Data de Protocolo: 14/06/2012. Próton 23250/2012. Relator definido em agosto/2012: Dra. Márcia Margis. Assessora: Thais Vaz/Gutemberg Sousa;
- 7.5. BASF S.A. Processo 01200.000441/2009-64. **(Atendimento à Diligência)** Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente arroz geneticamente modificado para avaliar o potencial de aumento de produtividade. Data de Protocolo: 26/06/2012. Próton: 24962/2012. Relator definido em setembro/2012: Antônio Inácio Andrioli. Assessor: Marcos Bertozzo;
- 7.6. **(Com Informação Confidencial)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.003675/2009-27. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado de milho resistente a insetos, tolerante ao glufosinato de amônio e ao glifosato MON 89034 x TC1507 x MON 88017 x DAS- 59122-7, suas combinações milho resistente a insetos, tolerante ao glufosinato de amônio e ao glifosato MON 89034 x TC1507 x NK603, milho resistente a insetos, tolerante ao glifosato MON 89034 x MON 88017, milho resistente a insetos e tolerante ao glufosinato de amônio TC1507 x DAS-59122-7, milho resistente a insetos, tolerante ao glifosato MON 89034 x NK603, milho resistente a insetos, tolerante ao glifosato MON 810 x NK603, milho resistente a insetos e tolerante ao glifosato TC1507 x NK603 e os seguintes eventos individuais: milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 88017 e milho geneticamente modificado tolerante ao glifosato NK603. Data de Protocolo: 25/05/2012. Próton 20563/2012. Relator definido em junho/2012: Dr. Francisco Aragão.

Última atualização: 04/02/14 16:45

Assessoria: Liana Braga/ Marcos Bertozo;

- 7.7. **(Com Informação Confidencial)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.001074/2010-50. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de algodão geneticamente modificado tolerante ao glifosato e resistente a insetos MON15985 x MON 88913. Data de Protocolo: 28/06/2012. Próton 25616/2012. Relator definido em agosto/2012: Dr. Francisco Aragão. Assessor: Orlando Cardoso;
- 7.8. **(Com Informação Confidencial)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.000568/2008-01. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho resistente a insetos, tolerante ao glufosinato de amônio e ao glufosato MON 89034 x TC 1507 x MON 88017 x DAS-59122-7, milho geneticamente modificado resistente a insetos MON 89034, milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glufosinato TC 1507, milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 88017 e milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glufosinato de amônio DAS-59122-7. Data de Protocolo: 15/08/2012. Próton 33309/2012. Relator definido em setembro/2012: Dr. José Maria Ferraz. Assessora: Norma Paes;
- 7.9. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.004377/2008-18. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho tolerante a herbicida e resistente a insetos. Data de Protocolo: 02/10/2012. Próton 40674/2012. Relator definido em novembro/2012: Dr. Francisco Aragão. Assessora: Liana Braga/ Fabiano Carregaro;
- 7.10. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.003227/2009-60. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada com genes *epsps* conferindo tolerância ao herbicida glifosato, e com os genes *gm-hra* e *gat* que conferem tolerância ao herbicida *sulfoniluréia*. Data de Protocolo: 04/10/2012. Próton 41148/2012. Relator definido em novembro/2012: Dr. Antônio Inácio Andrioli. Assessora: Norma Paes;
- 7.11. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.003233/2009-17. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada tolerante aos herbicidas glifosato e *sulfoniluréia* Evento DP-356043-5. Data de Protocolo: 04/10/2012. Próton 41152/2012. Relator definido em novembro/2012: Dr. Jesus Ferro. Assessor: Orlando Cardoso;
- 7.12. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo 01200.000624/2010-13. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada DAS 8264 para resistência a herbicidas. Data de Protocolo: 04/10/2012. Próton 41208/2012. Relator definido em novembro/2012: Dr. Paulo Cezar Ramos. Assessor: Gutemberg Sousa;
- 7.13. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.002332/2008-09. **(Atendimento à Diligência)** Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de soja transformada (Soja Optimum GAT) para tolerância a herbicidas. Data de Protocolo: 09/10/2012. Próton 41893/2012. Relator definido em novembro/2012: Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius. Assessoria: Liana Braga/ Orlando Cardoso;
- 7.14. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.002990/2008-92. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho GM (Milho Optimum GAT) para resistência a herbicidas. Data de Protocolo: 09/10/2012. Próton 41896/2012. Relator definido em novembro/2012: Dra. Solange Teles. Assessora: Norma Paes;
- 7.15. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo 01200.003362/2009-13. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado com gene para resistência a herbicidas. Data de Protocolo: 17/10/2012. Próton 43066/2012. Relator definido em dezembro/2012: Dr. Paulo Cezar Ramos. Assessor: Orlando Cardoso;
- 7.16. Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.004150/2009-45. **(Atendimento à Diligência)** Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas (DAS-59122-7, milho MON 88017, milho MON 89034, milho MON 89034xMON88017, milho MON 89034xTC1507xMON88017, milho MON 89034xTC1507xMON88017xDAS59122-7 e milho TC 1507xDAS-59122-7). Data de Protocolo: 24/10/2012. Próton 44403/2012. Relator definido em dezembro/2012: Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius. Assessoria: Liana Braga/ Fabiano Carregaro;
- 7.17. Embrapa Soja. Processo 01200.002898/2011-28. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada com genes que conferem tolerância à seca e ao calor. Data de Protocolo: 19/11/2012. Próton 48086/2012. Relator definido em dezembro/2012: Dra. Solange Teles. Assessor: Orlando Cardoso;
- 7.18. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo 01200.003636/2009-66. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado D98278 com gene para resistência a insetos. Data de Protocolo: 19/11/2012. Próton 48134/2012. Relator definido em dezembro/2012: Dra. Márcia Margis. Assessor: Gutemberg Sousa;
- 7.19. Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.000266/2011-20. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada tolerante aos herbicidas glifosato e sulfoniluréia. Data de Protocolo: 22/11/2012. Próton 49020/2012. Relator definido em fevereiro/2013: Dr. José Maria Ferraz. Assessor: Marcos

Última atualização: 04/02/14 16:45

Bertoza;

- 7.20.** Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.004089/2010-70. Relatório de conclusão de liberação planejada de soja geneticamente modificada tolerante aos herbicidas glifosato e sulfoniluréia. Data de Protocolo: 28/01/2013. Próton 2854/2013. Relator definido em março/2013: Dr. Ruy Caldas. Assessor: Marcos Bertoza;
- 7.21.** Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes Processo nº 01200.004549/2009-26 - Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de Soja Geneticamente Modificada, eventos EAFS 5639.1.5, EAFS 5639.2.3, EAFS 5639.6.3, EAFS 5641.2.7, EAFS 5688.12.2, EAFS 5688.6.2 e EAFS 5677.3.6 resistente a insetos e tolerante a herbicidas. Data do Protocolo: 07/02/2013. Próton: 4316/2013. Relator definido em março/2013: Dr. Leonardo Melgarejo. Dr. Assessor: Gutemberg Sousa;
- 7.22.** Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.004550/2009-51. Relatório de conclusão de liberação planejada de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante aos herbicidas da classe das *sulfoniluréias*. Data de Protocolo: 07/02/2013. Próton 4318/2013. Relator definido em março/2013: Dra. Marijane Lisboa. Assessor: Marcos Bertoza;
- 7.23.** Syngenta Seeds Ltda. Processo 01200.004508/2010-73. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho resistente a insetos e tolerante a herbicidas, eventos Bt11, MIR162, MIR 604, GA21 e o combinado Bt11xMIR162XMIR604xGA21. Data de Protocolo: 14/02/2013. Próton 4878/2013. Relator definido em setembro/2013: Dr. Francisco Aragão(setembro/2013). ~~Dr. Nivaldo Peroni(março/2013)~~. Assessor: Marcos Bertoza;
- 7.24.** Syngenta Seeds Ltda. 01200.000952/2011-09. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos, Evento MIR604 para produção de amostras destinadas a análise bioquímica. Data do Protocolo 13/02/2013. Próton 4875/2013. Relator definido em março/2013: Dr. Paulo Cezar Ramos. Assessor: Gutemberg Sousa;
- 7.25.** Syngenta Seeds Ltda. 01200.000953/2011-45. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas, eventos Bt11xMIR162XMIR604xGA21; Bt11xMIR162xTC1507xGA21; MIR 604; 5307 para produção de amostras destinadas a análise bioquímica. Data do Protocolo 14/02/2013. Próton 4884/2013. Relator definido em março/2013: Dr. Pedro Ivan Christoffoli. Assessor: Gutemberg Sousa;
- 7.26.** Syngenta Seeds Ltda. 01200.004948/2010-21. Relatório conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho resistente a insetos e tolerante a herbicidas, eventos Bt11, MIR162, MIR 604, GA21 e o combinado Bt11xMIR162XMIR604xGA21. Data do Protocolo 14/02/2013. Próton 4869/2013. Relator definido em março/2013: Dra. Solange Teles. Assessora: Norma Paes;
- 7.27.** Syngenta Seeds Ltda. 01200.001217/2011-12. Relatório conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho resistente a insetos e tolerante a herbicidas, eventos Bt11, MIR162, MIR 604, TC1507, GA21 e o combinado Bt11xMIR162XMIR604xGA21. Data do Protocolo 14/02/2013. Próton 4880/2013. Relator definido em março/2013: Dra. Fernanda Antinolfi Lovato. Assessora: Norma Paes;
- 7.28.** Syngenta Seeds Ltda. Processo 01200.001889/2011-10. Relatório de conclusão de liberação planejada de milho geneticamente modificado para resistência a insetos e tolerância a herbicida, evento Bt11 x MIR162 x MIR 604 x GA21 e Bt11 x MIR162 x TC 1507 x GA21. Data de Protocolo: 14/02/2013. Próton: 4871/2013. Relator definido em março/2013: Dr Jesus Ferro. Assessor: Orlando Cardoso;
- 7.29.** Syngenta Seeds Ltda. Processo 01200.004060/2010-98. Relatório de conclusão de liberação planejada de milho geneticamente modificado para resistência a insetos e tolerância a herbicida, evento Bt11 x MIR162 x MIR 604 x GA21. Data de Protocolo: 14/02/2013. Próton: 4881/2013. Relator definido em março/2013: Dra. Luciana Pimenta Ambrozecius. Assessor: Orlando Cardoso;
- 7.30.** Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.004625/2009-01. Relatório conclusão de liberação planejada no meio ambiente de soja resistente a insetos e tolerante aos herbicidas da classe das sulfoniluréias. Data do Protocolo 25/02/2013. Próton 6408/2013. Relator definido em março/2013: Dra. Marcia Margis. Assessora: Norma Paes;
- 7.31.** Du Pont do Brasil SA – Divisão Pioneer Sementes. Processo: 01200.004045/2009-14. Relatório de conclusão de liberação planejada de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicidas, eventos EAFS 5082.1.13, EAFS 5082.1.17, EAFS 5084.7.13, EAFS 5084.7.15, EAFS 5085.2.1, EAFS 5085.7.10, EAFS 5086.2.6, EAFS 5086.2.8 e EAFS 5088.4.2. Data de Protocolo: 25/02/2013. Próton: 6410/2013. Relator definido em março/2013: Dra. Maria Helena Zanettini. Assessor: Orlando Cardoso;
- 7.32.** Syngenta Seeds Ltda. Processo: 01200.002851/2011-64. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado para resistência a insetos. Data de Protocolo: 07/03/2013. Próton: 8175/2013. Relator definido em abril/2013: Pedro Ivan Christoffoli Assessor: Orlando Cardoso;
- 7.33.** Dow Agrosciences Sementes & Biotecnologia Brasil LTDA. & Gravena Pesquisa, Consultoria e Treinamento Agrícola Ltda. Processo 01200.004686/2010-02. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente

Última atualização: 04/02/14 16:45

modificado para resistência a insetos e tolerância a herbicidas. Data de Protocolo: 25/03/2013. Próton: 10134/2013. Relator definido em abril/2013: Dra. Fernanda Antinolfi Lovato. Assessor: Orlando Cardoso;

- 7.34. Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.000577/2010-16. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicida. Data do protocolo 07/03/2013. Próton 8093/2013. Relator definido em agosto/2013: Dr^a. Cláudia Keller. Assessora: Norma Paes;
- 7.35. Bayer S. A. Processo 01200.003698/2011-92. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado tolerante a herbicida (milho T25). Data do Protocolo 03/04/2013. Próton 12379/2013. Relator definido em maio/2013: Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 7.36. Bayer S.A. Processo 01200.001456/2010-83. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada tolerante a herbicida. Data do Protocolo 03/04/2013. Próton 12281/2013. Relator definido em maio/2013: Dr. Leonardo Melgarejo. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 7.37. Monsanto do Brasil Ltda – Processo 01200.000687/2011-51. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado tolerante a herbicida (milho Nk603xT25). Data do Protocolo 15/04/2013. Próton 14301/2013. Relator definido em maio/2013: Dr. Pedro Ivan Christoffoli Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 7.38. BASF S.A. Processo 01200.003951/2009-93. Relatório de conclusão de Liberação planejada no meio ambiente de Arroz GM 10/11 - Rendimento em Jaguaruana/CE (RPD4 - RPD-17). Data de Protocolo: 22/04/2013. Próton 15421/2013. Relator definido em maio/2013: Dr^a. Fernanda Antinolfi Lovato. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 7.39. BASF S.A. Processo 01200.004099/2009-71. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de arroz geneticamente modificado para aumento de produtividade. Data do Protocolo: 22/04/2013. Próton 15645/2013. Relator definido em maio/2013: Dr. Antônio Andrioli. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 7.40. Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.004701/2010-12. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado DP-32138-1. Data do protocolo 22/04/2013. Próton 15624/2013. Relator definido em maio/2013: Dr^a. Luciana Pimenta Ambrozevicius. Assessora: Norma Paes;
- 7.41. Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.003953/2009-82. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glufosinato de amônio DAS-01507-7 x DAS-59122-7 Data do protocolo 29/04/2013. Próton 16822/2013. Relator definido em maio/2013: Dr^a. Maria José Vasconcelos Assessora: Norma Paes;
- 7.42. BASF S.A. Processo 01200.004791/2010-33. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de soja GM 11/12: Avaliação da soja GM resistente à fungo. Data de Protocolo: 20/03/2013. Próton 9854/2013. Relator definido em maio/2013: Dr^a. Solange Teles. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 7.43. (Com Informação Confidencial) BASF S.A. Processo 01200.003683/2009-18. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de arroz GM 10/11: Rendimento em Santa Catarina (RPD19 - RDP25). Data de Protocolo: 21/03/2013. Próton 22228/2013 (sigilo) e 9857/2013. Relator definido em maio/2013: Dr^a. Márcia Margis. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 7.44. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda - Processo 01200.000168/2009-78. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente: "Avaliação da eficácia de controle de insetos-praga dos milhos MON8807, MON89034, TC1507, DAS-59122-7, MON89034 x TC1507 x NK603, MON89034 x TC1507 x MON88017 x DAS-59122-7 e milho controle convencional.". Data do protocolo 03/04/2013. Próton 12238/2013. Relator definido em maio/2013: Dr^a. Maria Helena Zanettini Assessor: Fabiano Carregaro;
- 7.45. Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.002894/2009-25. Relatório de conclusão de liberação planejada de milho geneticamente modificado resistente a insetos. Data de Protocolo: 22/04/2013. Próton 15629/2013. Relator definido em maio/2013: Dr. José Maria Ferraz. Assessor: Marcos Bertozzi;
- 7.46. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo 01200.002114/2009-47. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de soja GM: Estudo de resíduos, avaliações agrônômicas de biossegurança e produção de tecidos para futuras análises em soja geneticamente modificada com gene para resistência a herbicida. Data de Protocolo: 04/04/2013. Próton 12199/2013 e 13654/2013. Relator definido em maio/2013: Dr^a. Cláudia Keller. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 7.47. Monsanto Brasil Ltda. Processo 01200.000860/2011-11. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON89034 x MON88017. Data de Protocolo: 24/04/2013. Próton 16164/2013. Relator definido em maio/2013: Dr^a. Marijane Lisboa. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 7.48. (Com Informação Confidencial) Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.001027/2011-97. Relatório de conclusão de liberação planejada de soja geneticamente modificada tolerante ao dicamba e ao glifosato, evento MON 87708 x MON 89788. Data de Protocolo: 06/02/2013. Próton: 21402/2013 (sigilo) e 4189/2013. Relator definido em março/2013: Dr. Jesus Ferro.

Última atualização: 04/02/14 16:45

Assessor: Orlando Cardoso;

- 7.49. (Com informação Confidencial)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.004956/2009-33. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente milho geneticamente modificado tolerante ao glifosato, milho geneticamente modificado tolerante ao glufosinato de amônio e milho geneticamente modificado tolerante ao glifosato e ao glufosinato de amônio NK603, T25 e NK603 x T25. Data de Protocolo: 22/2/2013. Próton 21401/13 (sigilo) e 6081/2013. Relator definido em março/2013: Dra. Marcia Margis. Assessor: Marcos Bertozo;
- 7.50.** Centro de Tecnologia Canavieira – CTC. Processo 01200.003876/2008-80. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de cana-de-açúcar transformada geneticamente visando aumento de teor de carboidrato. Data de Protocolo: 27/03/2013. Próton 10669/2013. Relator definido em maio/2013: Dr^a. Cláudia Keller. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 7.51.** BASF.S.A. Processo 01200.001354/2011-49. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de arroz geneticamente modificado para aumento de produtividade. Data do Protocolo: 26/04/2013. Próton 16611/2013. Relatora definida em junho/2013: Dr^a. Cláudia Keller. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 7.52.** Du Pont do Brasil S. A. Processo 01200.003729/2009-91. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas. Data do Protocolo: 06/05/2013. Próton 17875/2013. Relator definido em junho/2013: Dr. Leonardo Melgarejo. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 7.53.** BASF S.A. Processo 01200.000170/2010-44. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de arroz geneticamente modificado para aumento de produtividade. Data do Protocolo 21/05/2013. Próton 20656/2013. Relatora definida em junho/2013: Dr^a. Marijane Vieira Lisboa. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 7.54.** Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.000587/2011-24. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos, tolerante ao glufosinato de amônio e ao glifosato MON 89034 x TC1507 x MON 88017. Data de Protocolo: 08/05/2013. Próton 18297/2013. Relator definido em junho/2013: Dr. Paulo Cezar Mendes Ramos. Assessor: Marcos Bertozo;
- 7.55.** Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.001891/2011-99. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos, tolerante ao glifosato e de alto teor de rendimento MON 87701 x MON 89788 x MON 87712, combinações e eventos individuais. Data de Protocolo: 04/05/2013. Próton 22704/2013. Relator definido em junho/2013: Dr. Pedro Ivan Christoffoli. Assessor: Marcos Bertozo;
- 7.56.** COODETEC - Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola. Processo 01200.000589/2011-13. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente trigo geneticamente modificado. Data de Protocolo: 21/05/2013. Próton 20716/2013. Relator definido em junho/2013: Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor. Assessor: Marcos Bertozo;
- 7.57.** Fundação de Apoio a Pesquisa Agropecuária de Mato Grosso. Processo 01200.00248/2001-48. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente algodão geneticamente resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 15985 x MON 88913. Data de Protocolo: 16/04/2013. Próton 14621/2013. Relator definido em junho/2013: Dr^a. Fernanda Antinolfi Lovato. Assessor: Marcos Bertozo.
- 7.58.** Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo 01200.004698/2010-29. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente (RN8) de soja geneticamente modificada DAS-8264 tolerante a herbicidas. Data do Protocolo: 20/03/2013. Próton 10157/2013. Relator definido em junho/2013: Dr. Jesus Aparecido Ferro. Assessora: Norma Paes.
- 7.59.** Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo 01200.003633/2009-22. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente (RN8) de soja geneticamente modificada DAS-9582 com resistência a insetos. Data do Protocolo: 03/04/2013. Próton 12296/2013. Relatora definida em junho/2013: Dr^a. Cláudia Keller. Assessora: Norma Paes.
- 7.60.** Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.004044/2009-61. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente (RN6) de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicidas. Data do Protocolo: 03/04/2013. Próton 12374/2013. Relatora definida em junho/2013: Dr^a. Marijane Vieira Lisboa. Assessora: Norma Paes.
- 7.61.** Bayer S.A. Processo 01200.002897/2011-83. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente (RN8) de soja geneticamente modificada tolerante a herbicidas. Data do Protocolo: 03/04/2013. Próton 12383/2013. Relator definido em junho/2013: Dr. Paulo Cezar Mendes Ramos. Assessora: Norma Paes.
- 7.62.** Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.000950/2011-10. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente (RN8) de soja geneticamente modificada tolerante a herbicidas. Data do Protocolo: 13/05/2013. Próton 19280/2013. Relator definido em junho/2013: Dr. Leonardo Melgarejo. Assessora: Norma Paes.
- 7.63.** Bayer S.A. Processo 01200.003976/2010-21. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente da avaliação dos aspectos agrônomicos dos Eventos combinados de algodão *GlyTol* x *LibertyLink*. Data de Protocolo: 14/05/2013. Próton 19435,

Última atualização: 04/02/14 16:45

20522 e 24808/2013. Relator definido em agosto/2013: Dra. Marijane Vieira Lisboa. Assessor: Fabiano Carregaro;

- 7.64.** Bayer S.A. Processo 01200.000186/2012-55. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de sementes de soja geneticamente modificada (Evento FG72) para avaliação quanto aos diferentes manejos de plantas daninhas. Data de Protocolo: 05/04/2013. Próton 12365/2013. Relator definido em agosto/2013: Dr. Antônio Inácio Andrioli. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 7.65.** Bayer SA . Processo 01200.002869/2011-39. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de algodão Glytol x LibertyLink. Data de protocolo: 02/07/2013. Próton: 28115/2013. Relator definido em agosto/2013: Dr. Leonardo Melgarejo. Assessor: Orlando Cardoso;
- 7.66.** Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.004379/2009-80. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho GM: Avaliação a campo de híbridos de milho transformados com os genes cry34Ab1 e cry35Ab1 para resistência a certas espécies de insetos da Ordem Coleoptera e tolerância a herbicida. Data de protocolo: 22/05/2013. Próton: 21038/2013. Relator definido em agosto/2013: Drª. Solange Teles. Assessor: Orlando Cardoso;
- 7.67.** Syngenta Seeds Ltda e Du Pont do Brasil SA – Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.001348/2011-91. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de soja GM: Liberação planejada no meio ambiente de soja tolerante a herbicida (evento GAT). Data de protocolo: 23/04/2013. Próton: 15967/2013. Relator definido em agosto/2013: Dr. Antônio Inácio Andrioli. Assessor: Orlando Cardoso;
- 7.68.** Dow AgroSciences Sementes e Biotecnologia Brasil Ltda. Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola - Coodetec e SGS Gravena – Pesquisa, Consultoria e Treinamento Agrícola Ltda. Processo 01200.000064/2011-88. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho GM: “Estudos da eficácia do controle de plantas daninhas na cultura do milho DAS-40278-9, produção de material vegetal para análise de resíduos de herbicida e estudo do controle de plantas voluntárias de milho DAS-40278-9”. Data de protocolo: 18/04/2013. Próton: 15.284/2013. Relator definido em agosto/2013: Dr. Pedro Ivan Christoffoli. Assessor: Orlando Cardoso;
- 7.69.** Bayer S.A. Processo 01200.003611/2011-87. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de plantas geneticamente modificadas de algodão derivadas dos Eventos isolados GlyTol (tolerante ao glifosato) e LibertyLink (tolerante ao glufosinato de amônio) e dos Eventos combinados GlyTol x LibertyLink. Data de Protocolo: 02/07/2013. Próton 28128/2013. Relator definido em agosto/2013: Drª. Solange Teles. Assessora: Thais Vaz;
- 7.70.** BASF S.A. Processo 01200.000949/2011-87. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada geneticamente com resistência ao fungo Phakopsora pachyrhizi. Data de Protocolo: 05/07/2013. Próton 28913/2013. Relator definido em agosto/2013: Dr. Antônio Inácio Andrioli. Assessora: Thais Vaz;
- 7.71.** Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola - COODETEC. Processo 01200.003614/20011-11. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de trigo geneticamente modificado para tolerância ao estresse hídrico. Data do Protocolo: 21/05/2013. Próton: 20713/2013. Relator definido em agosto/2013: Dr. Paulo Cezar Mendes Ramos. Assessora: Norma Paes;
- 7.72.** Dow AgroSciences Sementes e Biotecnologia do Brasil Ltda. SGS – Gravena – Pesquisa, Consultoria e Treinamento Agrícola Ltda. Processo 01200.004683/2010-61. Relatório de Conclusão de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicidas – Evento DAS-9582. Data do protocolo: 19/08/13. Próton: 36793/13. Relator definido em setembro/2013: Dra. Cláudia Keller. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 7.73.** Bayer S.A. Processo 01200.003610/2011-32. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente para avaliação da eficiência e desempenho agrônomo dos eventos combinados de algodão geneticamente modificado GlyTol x TwinLink. Data de Protocolo: 2/7/2013. Próton 28130/2013. Relator definido em setembro/2013: Dra. Marijane Vieira Lisboa. Assessor: Fabiano Carregaro.
- 7.74.** Syngenta Seeds Ltda. Processo nº 01200.003194/2010-91. Relatório de Conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente de milho resistente a insetos e tolerante a herbicidas, cujo objetivo era avaliar a eficácia de híbridos de milho expressando os eventos Bt11xMIR162xMIR604xGA21 em comparação com híbridos convencionais para controle de insetos coleópteros. Data do protocolo: 3/9/13. Próton: 39433. Relator definido em outubro/2013: Dra. Helaine Carrer. Assessora: Norma Paes;
- 7.75.** Syngenta Seeds Ltda. 01200.001888/2011-75. Relatório de Conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente de Milho Resistente a Insetos, evento MIR604 x TC1507 x 5307, MIR604, TC1507 e 5307, cujo objetivo era coletar amostras para análises bioquímicas de plantas de híbridos de milho resistentes a insetos. Data de protocolo: 03/09/2013. Próton: 39.430/2013. Relator: Dra. Helaine Carrer. Assessor Técnico: Orlando Cardoso;
- 7.76.** Monsanto do Brasil Ltda. 01200.001803/2011-59. Relatório de Conclusão de liberação planejada no meio ambiente de soja MON 87701, soja MON 89788, soja MON 87708, soja MON 87708 x MON 89788 e as combinações; soja MON 87701 x MON 89788, MON 87708 x MON 89788 e MON 87701 x MON 87708, cujo objetivo era avaliação, seleção e avanço de populações e progênies de soja resistente a insetos e tolerante ao glifosato e ao dicamba MON 87701 x MON 89788 x MON 87708, bem como geração de variabilidade genética entre linhagens endogâmicas MON 87701 x MON 89788 do programa de melhoramento de soja da Monsanto do Brasil. Data de protocolo: 10/09/2013; Próton: 40455/2013. Relator definido em outubro/2013: Dr. Ruy

Última atualização: 04/02/14 16:45

Caldas. Assessor Técnico: Orlando Cardoso;

- 7.77. Syngenta Seeds Ltda. Processo 01200.003700/2011-23. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de sementes de milho geneticamente modificado resistente a insetos, evento 5307 (gene *ecry3.1Ab*). Data do Protocolo: 03/09/2013. Próton 39417/13. Relator definido em outubro/2013: Dr^a. Ana Paula Ullian Araújo. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 7.78. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.004942/2010-53. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho resistente a insetos contendo a combinação por cruzamento convencional dos eventos DAS-01507-1 (HX1) e DAS-59122-7 (HxRW). Data de Protocolo: 03/07/2012. Próton 28242/2013. Relator definido em outubro/2013: Dr^a. Ana Paula Ullian Araújo. Assessor: Marcos Bertozzo;
- 7.79. **(Com Informação Confidencial)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.003302/2008-10. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de sementes de milho geneticamente modificado resistente a insetos MON 810, milho geneticamente modificado resistente a insetos MON 89034, milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 88017, milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glufosinato de amônio TC1507, milho resistente a insetos e tolerante ao glufosinato de amônio e ao glifosato MON 89034 × TC1507 × NK603 e milho resistente a insetos e tolerante ao glufosinato de amônio e ao glifosato MON 89034 × TC1507 × MON 88017 × DAS-59122-7. Data de Protocolo: 05/07/2013. Próton 28853/2013. Relator definido em agosto/2013: Dr. Jesus Aparecido Ferro. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 7.80. Syngenta Seeds Ltda - Processo nº 01200.000628/2012-63. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho resistente a insetos e tolerante a herbicidas. Data de Protocolo: 3/9/2013. Próton 39424/2013. Relator definido em novembro/2013: Dra. Maria Helena Zanettini. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 7.81. Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.002008/2011-88. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicidas MON87701xMON89788xMON87708xMON87712. Data de protocolo 07/10/2013. Próton 45719/13. Relator definido em novembro/2013: Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor. Assessor: Gutemberg D. Sousa
- 7.82. Dow Agrosciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. & Gravena Pesquisa, Consultoria e Treinamento Agrícola Ltda. Processo 01200.003138/2011 0-02. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado intitulado: “Estudo da dinâmica populacional de artrópodes não-alvo, eficácia de controle de lepidópteros praga e estudo da composição de planta e expressão das proteínas na soja DAS-81419-2”. Data de Protocolo: 14/10/2013. Próton: 46991/2013. Relator definido em novembro/2013: Dr. Ruy Caldas. Assessoria: Marcos Bertozzo;
- 7.83. BASF AS. Processo: 01200.000056/2010-51. Relatório de liberação planejada no meio ambiente de arroz geneticamente modificado, cujo objetivo era avaliar a eficiência de 561 eventos de híbridos (F1) de transformação genética para possível aumento de produtividade do arroz irrigado em relação ao arroz convencional. Data de protocolo: 22/10/2013. Próton: 48.256/2013. Relator definido em novembro/2013: Dr. José Maria Ferraz. Assessor: Orlando Cardoso;
- 7.84. **(Com informação confidencial)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.001227/2010-69. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 89034, milho MON88017 e milho MON 89034 x MON 88017. Data de Protocolo: 15/02/2012. Próton 20883/2013. Relator definido em março/2012: Dra. Maria Helena Zanettini (maio/2013). Assessor: Orlando Cardoso;
- 7.85. **(Com Informação Confidencial)** Bayer S.A. Processo 01200.003713/2010-11. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada tolerante ao herbicida glifosato e herbicidas inibidores de HPPD (Evento BCS-Soy). Data de Protocolo: 31/05/2012. Próton 21379/2012. ~~Relator definido em junho/2012: Dr. Aluizio Borém.~~ Relator definido em dezembro/2013: Dr. Hilton Thadeu Zarate de Couto. Assessor: Marcelo Pazos/Orlando Cardoso;
- 7.86. Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.004039/2009-59. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicidas. Data de Protocolo: 10/12/2012. Próton 51619/2012. ~~Relator definido em fevereiro/2013: Dr. Itamar Melo.~~ **Relator: Dr. Hilton Thadeu Zarate de Couto.** Assessor: Orlando Cardoso;
- 7.87. BASF S.A – Processo 01200.003587/2009-61. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente do Arroz GM 10/11 com genes que conferem aumento de produtividade. Data do Protocolo 04/02/2013. Próton 3706/2013. ~~Relator definido em março/2013: Dr. Itamar Melo.~~ Relator definido em dezembro/2013: Dr. Edivaldo Domingues Velini. Assessoria: Norma Paes;
- 7.88. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo 01200.000067/2011-11. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado DAS-40278-9. Data do protocolo 18/04/2013. Próton 15279/2013. ~~Relator definido em maio/2013: Dr. Leandro Astarita.~~ Relator definido em dezembro/2013: Dr. Edivaldo Domingues Velini. Assessoria: Norma Paes;
- 7.89. **(Com Informação Confidencial)** Monsanto do Brasil Ltda. (Alellyx). Processo 01200.000870/2007-70. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de citrus geneticamente modificado para resistência ao vírus da leprose dos citrus. Data de Protocolo: 24/10/2012. Próton 44397/2012. ~~Relator definido em fevereiro/2013: Dr. Fernando Valiente.~~ Relator definido em

dezembro/2013; Dra. Ana Paula Ulian de Araújo. Assessor: Gutemberg Sousa;

- 7.90.** Centro de Tecnologia Canaveieira – CTC. Processo 01200.000339/2009-69. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de cana-de-açúcar transformada geneticamente visando tolerância a estresse hídrico. Data de Protocolo: 27/03/2013. Próton 10669/2013. ~~Relator definido em maio/2013: Dr. Fernando Valiente.~~ Relator definido em dezembro/2013: Dr. Hilton Thadeu Zarate de Couto. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 7.91. (Com Informação Confidencial)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.001892/2011-33. Relatório de Liberação Planejada no Meio Ambiente e algodão Geneticamente modificado tolerante ao glifosato MON 88913 e algodão resistente a insetos e tolerante ao glifosato (MON 15985 × MON 88913). Data do Protocolo: 03/06/2013. Próton 22712/2013. Proton 22710/2013 (sigilo). ~~Relator definido em agosto/2013: Dr. Fernando Hercos Valiente.~~ Relator definido em dezembro/2013: Dr. Edivaldo Domingues Velini. Assessor: Gutemberg D. Sousa.

8. Relatório anual

- 8.1.** Universidade Federal de Lavras – UFLA Processo 01200.003325/2001-40. CQB 145/01. (Atendimento à Diligência) 1º Relatório Anual (2004-2010). Data de Protocolo: 15/02/2011. Próton 50533/2010. Relator definido em maio/2011: Dr. Francisco Aragão. Assessor: Gutemberg Sousa;
- 8.2.** (Com Informação Confidencial) **(DILIGÊNCIA)** Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.003966/1996-49. CQB 003/96. 12º Relatório Anual (2009). Data de Protocolo: 08/10/2010. Próton 41245/2010. Relator definido em novembro/2010: Dr. José Maria Ferraz. Assessor: Orlando Cardoso;
- 8.3.** International Paper do Brasil Ltda. Processo 01200.004627/2002-16. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 15/03/2012. Próton 9315/2012. Relator definido em fevereiro/2013: Dra. Ana Paula Ulian de Araújo. Assessoria: Liana Braga/ Marcos Bertozo;
- 8.4.** Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.000787/1997-02. CQB 013/97. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 30/03/2012. Próton 11614/2012. Relator definido em abril/2012: Dra. Ana Paula Ulian de Araújo. Assessor: Orlando Cardoso;
- 8.5.** Universidade Federal do Ceará – UFC. Processo 01200.004129/1998-53. CQB 102/99. **(Atendimento à Diligência)** Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 02/04/2012. Próton 11599/2012. Relator definido em abril/2012: Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius. Assessor: Marcelo Pazos/Marcos Bertozo;
- 8.6.** Fundação de Apoio à Pesquisa Agropecuária de Mato Grosso – Fundação MT. Processo 01200.007327/2001-16. CQB 180/02. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 04/04/2012. Próton 12099/2012. Relator definido em maio/2012: Dr. Francisco Aragão. Assessor: Orlando Cardoso;
- 8.7.** FUNDECITRUS – Fundo de Defesa da Citricultura. Processo 01200.003879/2000-66. CQB 130/00. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 09/04/2012. Próton 12681/2012. Relator definido em maio/2012: Dra. Luciana Pimenta Ambrozevicius. Assessor: Marcelo Pazos/Marcos Bertozo;
- 8.8.** Embrapa Agropecuária Oeste. **(DILIGÊNCIA)** Processo 01200.006323/2001-11. CQB 161/02. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 12/04/2012. Próton 13609/2012. Relator definido em maio/2012: Dra. Solange Teles. Assessor: Orlando Cardoso;
- 8.9.** Embrapa Milho e Sorgo Processo 01200.005373/1996-16. CQB 20/97. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 17/05/2012. Próton 18955/2012. Relator definido em junho/2012: Dr. Pedro Ivan Christoffoli. Assessor: Marcos Bertozo;
- 8.10.** Universidade Federal de Pernambuco-UFPE. Processo 01200.001187/2008-31. CQB 260/08. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 17/05/2012. Próton 19149/2012. Relator definido em junho/2012: Dr. Pedro Ivan Christoffoli. Assessor: Orlando Cardoso;
- 8.11.** Instituto de Zootecnia. Processo 01200.004171/2005-37. CQB 234/06. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 28/06/2012. Próton 25734/2012. Relator definido em agosto/2012: Dr. José Maria Ferraz. Assessoria: Liana Braga/ Orlando Cardoso;
- 8.12.** (Com Informação Confidencial) Monsanto do Brasil Ltda. Processo 01200.003966/1996-49. CQB 003/96. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 03/04/2012. Próton 11791/2012. Relator definido em maio/2012: Dra. Márcia Margis. Assessoria: Liana Braga/ Fabiano Carregaro;
- 8.13.** (Com Informação Confidencial) BASF S.A. Processo 01200.003812/1997-56. CQB 31/97. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 03/04/2012. Próton 11784/2012. Relator definido em agosto/2012: Dra. Maria Helena Zanettini. Assessor:

Última atualização: 04/02/14 16:45

Gutemberg Sousa;

- 8.14.** (Com Informação Confidencial) **(DILIGÊNCIA)** Fibria Celulose S.A. Processo 01200.001780/2008-87. CQB 261/08. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 02/04/2012. Próton 11603/2012. Relator definido em abril/2012: Dra. Maria Helena Zanettini. Assessor: Orlando Cardoso;
- 8.15.** (Com Informação Confidencial) FuturaGene do Brasil Tecnologia Ltda. Processo 01200.000412/2011-17. CQB 325/11. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 14/03/2012. Próton 9102/2012. Relator definido em junho/2012: Dr. José Maria Ferraz. Assessoria: Liana Braga/ Gutemberg Sousa;
- 8.16.** Embrapa Hortaliças. **(DILIGÊNCIA)** Processo 01200.003811/1997-93. CQB 0032/97. Relatório Anual (Ano 2011). Data de Protocolo: 05/12/2012. Próton 50976/2012. Relator definido em fevereiro/2013: Dr. Jesus Ferro. Assessor: Marcos Bertozo;
- 8.17.** Universidade Estadual Paulista - Unesp. Processo 01200.003758/1998-93. CQB 96/98. Relatório Anual (2004; 2005; 2006; 2007; 2008; 2009; 2010; 2011) Data de Protocolo: 21/01/2013. Próton 2152/2013. Relator definido em fevereiro/2013: Dr. Pedro Ivan Christoffoli. Assessor: Orlando Cardoso;
- 8.18.** DeltaPine & Land; CQB 194/03; Processo 01200.002392/2003-17; RA 2011; Data do protocolo: 22/02/2013. Próton 6077/2013. Relator definido em março/2013: Dra. Cláudia Keller. Assessor: Gutemberg Sousa;
- 8.19.** Embrapa Agroenergia. **(DILIGÊNCIA)** Processo 01200.001452/2012-67. CQB 345/12. Relatório anual de atividades (2012). Data de Protocolo: 27/03/2013. Próton: 11350/2013. Relator definido em abril/2013: Dra. Solange Teles. Assessor: Orlando Cardoso;
- 8.20.** EB Diagnósticos. Processo 01200.000514/2012-13. CQB: 0343/12 Relatório Anual 2012. Data do protocolo 03/04/2013. Próton 12268/2013. Relator definido em abril/2013: Dra. Cláudia Keller. Assessor: Fabiano Carregar;
- 8.21.** Embrapa Agroindústria Tropical. **(DILIGÊNCIA)** Processo 01200.000767/2006-49. CQB 233/2006. Relatório Anual (2012). Data de Protocolo: 21/03/2013. Próton 10107/2013. Relator definido em maio/2013: Dr. Antônio Andrioli. Assessor: Fabiano Carregar;
- 8.22.** Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.000787/1997-02. CQB 013/97 Relatório Anual (2012). Data de Protocolo: 1/4/2013. Próton 11873/2013. Relator definido em maio/2013: Dr. Francisco Aragão. Assessora: Norma Paes;
- 8.23.** Nidera Sementes Ltda. Processo 01200.005905/2005-03. CQB 226/06. Relatório Anual (2012). Data de Protocolo: 2/4/2013. Próton 11943/2013. Relator definido em maio/2013: Dr^a. Helaine Carrer. Assessora: Norma Paes;
- 8.24.** Fundação ABC para Assistência e Divulgação Técnica Agropecuária. Processo 01200.000218/2001-60. CQB 131/01. Data de Protocolo: 02/04/2012. Próton 11600/2012. Redistribuído ao relator em maio/2013: Dr^a Solange Teles. Assessor: Marcos Bertozo;
- 8.25.** Embrapa Trigo. Processo 01200.001354/1998-83. CQB 058/98 Relatório Anual (2012). Data de Protocolo: 4/4/2013. Próton 12524/2013. Relator definido em maio/2013: Dr^a. Luciana Pimenta Ambrozevicius. Assessora: Norma Paes;
- 8.26.** Embrapa Uva e Vinho. Processo 01200.006220/2004-95. CQB 227/06. Relatório Anual (2012). Data de Protocolo: 4/4/2013. Próton 12537/2013. Relator definido em maio/2013: Dr^a. Márcia Margis. Assessora: Norma Paes;
- 8.27.** Sementes Biomatrix. Processo 01200.000579/2009-63. CQB 283/09. Relatório Anual (2012). Data de Protocolo: 4/4/2013. Próton 12561/2013. Relator definido em maio/2013: Dr^a. Solange Teles. Assessora: Norma Paes;
- 8.28.** Universidade Paranaense - UNIPAR. Processo 01200.002282/2001-85. CQB 144/01. Relatório Anual (2012). Data de Protocolo: 5/4/2013. Próton 12788/2013. Relator definido em maio/2013: Dr^a. Maria Helena Zanettini. Assessora: Norma Paes;
- 8.29.** ProfiGen. Processo 01200.004332/1996-95. CQB 007/96. Relatório Anual (2012). Data de Protocolo: 5/4/2013. Próton 12793/2013. Relator definido em maio/2013: Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor. Assessora: Norma Paes;
- 8.30.** Embrapa Mandioca e Fruticultura. Processo 01200.002041/1998-33. CQB Relatório Anual (2012). Data de Protocolo: 5/4/2013. Próton 12883/2013. Relator definido em maio/2013: Dr^a. Cláudia Keller. Assessora: Norma Paes;
- 8.31.** CETENE - Centro de Tecnologias Estratégicas do Nordeste. Processo 01200.003892/2010-97. CQB 317/2010. Relatório Anual (2012). Data de Protocolo: 05/04/2013. Próton 12918/2013. Relator definido em maio/2013: Dr. Paulo Cezar Ramos. Assessor: Fabiano Carregar;
- 8.32.** TMG – Tropical Melhoramento e Genética – **(DILIGÊNCIA)** Processo 01200.001398/2009-54 CQB 284/09. Relatório Anual 2012. Data do Protocolo: 27/03/2013. Próton 11305/2013. Relator definido em maio/2013: Dr. Jesus Ferro. Assessor:

Última atualização: 04/02/14 16:45

Gutemberg D. Sousa;

- 8.33. TECAM – Tecnologia Ambiental – Processo 01200.005715/2001-54. CQB 153/01. Relatório Anual 2012. Data do Protocolo: 1231/2013. Próton 12315/2013. Relator definido em maio/2013: Dr^a. Fernanda Antinolfi Lovato. Assessor Gutemberg D. Sousa;
- 8.34. Agrogenética – Laboratório de Análise Genética – Processo 01200.002918/2001-99 – CQB 146/01. Relatório Anual 2012. Data do Protocolo 04/04/2013 Próton 12637/2013. Relator definido em maio/2013: Dr. Antônio Andrioli. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 8.35. Syngenta Seeds Ltda – Processo 01200.004073/1996-39 – CQB 01/96. Relatório Anual 2012. Data do protocolo 28/03/2013. Próton 11394/2013. Relator definido em maio/2013: Dr. Leonardo Melgarejo. Assessor; Gutemberg D. Sousa;
- 8.36. Eurofins do Brasil Análises de Alimentos Ltda. Processo 01200.004133/2002-31, CQB 176/02. Relatório Anual 2012. Data do Protocolo 05/04/2013. Próton 12794/2013. Relator definido em maio/2013: Dr^a. Solange Teles. Assessor Gutemberg D. Sousa;
- 8.37. **(Com Informação Confidencial)** Fibria Celulose S.A. Processo 01200.001780/2008-87. CQB 261/08 Relatório Anual (2012). Data de Protocolo: 20/05/2013. Próton 20498/2013. Relator definido em maio/2013: Dr^a. Maria José Vasconcelos. Assessora: Norma Paes;
- 8.38. **(Com Informação Confidencial)**. Coodetec. Processo 01200.002366/1997-17. CQB 18/97. Relatório Anual 2012. Data do Protocolo 21/05/2013. Próton 20707/2013. Relator definido em junho/2013: Dr. Ricardo Vilela Abdelnoor. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 8.39. BASF S.A. Processo 01200.003812/1997-56. CQB 0031/97. Relatório Anual (2012). Data de Protocolo: 04/04/2013. Próton 12203/2013 e 20517/2013. Relator definido em setembro/2013: Dr. Ruy Caldas. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 8.40. Embrapa Agroindústria de Alimento. **(DILIGÊNCIA)** Processo nº 01200.001792/2000-54. CQB 126/00. Relatório Anual (2012). Data de Protocolo: 04/04/2013. Próton 12629/13. Relator definido em agosto/2013: Dr. Ruy Caldas. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 8.41. Valle Verde Florestal Produção e Comércio de Mudanças Ltda. Processo 01200.000551/2011-41. CQB 0319/11. Relatório Anual (2012). Data de Protocolo: 24/04/2013. Próton 16113/2013. Relator definido em agosto/2013: Dr. Ruy Caldas. Assessor: Marcos Bertozo;
- 8.42. Embrapa Agroindústria Tropical. Processo 01200.000767/2006-49. CQB 233/96. Relatório Anual (2011). Data do protocolo: 12/03/2013. Próton: 8653/2013. Relator definido em agosto/2013: Dr. Ruy Caldas. Assessora: Norma Paes;
- 8.43. Universidade Federal do Amazonas – UFAM. Processo 012003693/1998-40. CQB 095/98. Relatório Anual (2012). Data do protocolo: 26/03/2013. Próton: 11020/2013. Relator definido em agosto/2013: Dr. Ruy Caldas. Assessora: Norma Paes;
- 8.44. SBW do Brasil Agrifloricultura Ltda. Processo 01200.002638/2006-95. CQB 230/06 Relatório Anual (2012). Data do protocolo: 18/04/2013. Próton: 15264/2013. Relator definido em agosto/2013: Dr. Ruy Caldas. Assessora: Norma Paes;
- 8.45. Embrapa Tabuleiros Costeiros. Processo 01200.003377/2002-05 CQB 181/02. Relatório Anual (2012). Data do protocolo: 10/04/2013. Próton: 13470/2013. Relator definido em agosto/2013: Dr. Ruy Caldas. Assessora: Norma Paes;
- 8.46. Rigesa Celulose, Papel e Embalagens Ltda. Processo 01200.003968/2007-89. CQB 279/09. Relatório Anual (2012). Data de Protocolo: 03/07/2013. Próton 28199/2012. Relator definido em agosto/2013: Dr. Ruy Caldas. Assessora: Thais Vaz;
- 8.47. Fundação de Apoio a Pesquisa Agropecuária de Mato Grosso. Fundação MT - Processo 01200.007327/2001-16. CQB 180/02. Relatório Anual (2012). Data de Protocolo: 12/04/2013. Próton 14124/13. Relator definido em agosto/2013: Dr. Ruy Caldas. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 8.48. Universidade Estadual de Santa Cruz - UESC. Processo 01200.000412/2001-45. CQB 134/01. Relatório Anual (2012). Data de Protocolo: 17/07/2013. Próton 30911/2013. Relator definido em agosto/2013: Dr. Ruy Caldas. Assessora: Thais Vaz;
- 8.49. **(Com Informação Confidencial)** Monsanto do Brasil CQB: 003/96. Relatório Anual (2012). Data de protocolo: 03/04/2013. Próton:12223/2013. Relator definido em setembro/2013: Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini. Assessor: Orlando Cardoso;
- 8.50. **(Com Informação Confidencial)** ArborGen Tecnologia Florestal Ltda. Processo 01200.000034/2006-12. CQB 225/06. Relatório Anual (2012). Data de Protocolo: 20/03/2013. Próton 22151/2013. Relator definido em setembro/2013: Dra. Márcia Margis. Assessora: Norma Paes;
- 8.51. **(Com Informação Confidencial)**. Piraflores Comércio e Serviços Florestais Ltda. Processo 01200.003982/2006-00. CQB 238/2007. Relatório Anual (2012). Data de Protocolo: 02/03/2013. Próton 22226/2013. Relator definido em setembro/2013: Dra.

Última atualização: 04/02/14 16:45

Fernanda Antinolfi Lovato. Assessor: Fabiano Carregaro;

- 8.52. Faculdade Integrada de Campo Mourão. Processo 01200.003036/2006-55. CQB: 231/06. Relatório Anual (2012). Data de protocolo: 25/07/2013. Próton: 32.299/2013. Relator definido em setembro/2013: Dra. Cláudia Keller. Assessor: Orlando Cardoso;
- 8.53. Embrapa Agrobiologia. (**DILIGÊNCIA**) Processo 01200.005243/1996-01. CQB: 10/97. Relatório Anual (2012). Data de protocolo: 27/03/2013. Próton: 11446/2013. Relator definido em setembro/2013: Dr. Leonardo Melgarejo. Assessor: Orlando Cardoso;
- 8.54. Ceres Sementes do Brasil Ltda. Processo 01200.000660/2012-49. CQB: 337/12. Relatório Anual (2012). Data de protocolo: 01/04/2013. Próton: 11875/2013. Relator definido em setembro/2013: Dr. Pedro Ivan Christoffoli. Assessor: Orlando Cardoso;
- 8.55. Fundação ABC para Assistência e Divulgação Técnica Agropecuária. Processo 01200.002773/2000-45. CQB: 127/00. Data de protocolo: 04/03/2013. Relator definido em setembro/2013: Dr. Paulo Cezar Mendes Ramos. Assessor: Orlando Cardoso;
- 8.56. D&PL Brasil Ltda. Processo 01200.002392/2003-17. CQB: 194/03. Relatório Anual (2012). Data de protocolo: 04/04/2013. Próton: 12611/2013. Relator definido em setembro/2013: Dra. Solange Teles. Assessor: Orlando Cardoso;
- 8.57. Universidade Estadual Paulista – UNESP. Processo 01200.003758/1998-93. CQB: 96/98. Relatório Anual (2012). Data de protocolo: 05/04/2013. Próton: 12888/2013. Relator definido em setembro/2013: Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini. Assessor: Orlando Cardoso;
- 8.58. Embrapa Meio Norte. Processo 01200.002559/2010-61. CQB: 321/11. Relatório Anual (2011 e 2012). Data de protocolo: 11/04/2013. Próton: 13945/2013. Relator definido em setembro/2013: Dr. José Maria Gusman Ferraz. Assessor: Orlando Cardoso;
- 8.59. Biosomática. Processo 01200.003951/2011-16. CQB: 336/12. Relatório Anual (2012). Data de protocolo: 18/04/2013. Próton: 15266/2013. Relator definido em setembro/2013: Dra. Márcia Maria Auxiliadora Nashenveng Margis. Assessor: Orlando Cardoso;
- 8.60. Universidade Federal de Pernambuco - Laboratório de Citogenética Vegetal. Processo 01200.001187/2008-31. CQB: 260/08. Relatório Anual (2012). Data de protocolo: 10/04/2013. Próton: 13473/2013. Relator definido em setembro/2013: Dra. Márcia Maria Auxiliadora Nashenveng Margis. Assessor: Orlando Cardoso;
- 8.61. Bayer S.A. Processo 01200.004010/1996-19. CQB 005/96. Relatório Anual (2012). Data de Protocolo: 04/04/2013. Próton 12474/2013 e 22772/2013. Relator definido em setembro/2013: Dra. Cláudia Keller. Assessor: Fabiano Carregaro;
- 8.62. EPAGRI - Empresa de Pesquisa agropecuária e Extensão Rural de Santa Catarina S.A. (**DILIGÊNCIA**) Processo 01200.003265/1998-26. CQB 092/98. Relatório Anual (2012). Data de Protocolo: 16/07/2013. Próton 30456/2013. Relator definido em setembro/2013: Dr. Leonardo Melgarejo. Assessor: Fabiano Carregaro.
- 8.63. Universidade do Vale do Rio dos Sinos – UNISINOS. Processo nº 01200.006913/2007-21. CQB 0266/08. Relatório Anual (2012). Data do protocolo: 25/07/2013. Próton: 32294/2013. Relator definido em outubro/2013: Dra. Helaine Carrer. Assessora: Norma Paes;
- 8.64. Universidade Federal de Juiz de Fora – CQB 203/04. Processo 01200.001413/2003-79. RA 2012. Data do Protocolo: 03/09/2013. Próton 39568/13. Relator definido em outubro/2013: Dra. Fernanda Antinolfi Lovato. Assessor: Gutemberg D. Sousa;
- 8.65. Instituto Mato-grossense do Algodão - IMA. Processo 01200.000185/2010-49. CQB 0309/10. Relatório Anual (2012). Data de Protocolo: 12/07/2013. Próton 30128/2013. Relator definido em outubro/2013: Dr. Paulo Cezar Mendes Ramos. Assessor: Marcos Bertozzo;
- 8.66. Geneze Sementes S.A. Processo nº: 01200.000568/09-83. CQB nº. 282/09. Relatório Anual (2011 e 2012). Data de Protocolo: 12/06/2013. Próton 24515/2013. Relator definido em outubro/2013: Dr. Jesus Aparecido Ferro. Assessor: Marcos Bertozzo;
- 8.67. Fundação Estadual de Produção e Pesquisa em Saúde – FEPPS; Processo 01200.005227/2003-17. CQB 211/04. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 19/12/2011. Próton 50916/2011. ~~Relator definido em outubro/2012: Dr. Leandro Astarita.~~ Relator definido em dezembro/2013: Dr. Hilton Thadeu Zarate de Couto. Assessoria: Liana Braga/ Gutemberg Sousa;
- 8.68. Embrapa Agrobiologia. Processo 01200.005243/1996-01. CQB 010/97. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 30/03/2012. Próton 11512/2012. ~~Relator definido em abril/2012: Dr. Leandro Astarita.~~ Relator definido em dezembro/2013: Dr. Hilton

Última atualização: 04/02/14 16:45

Thadeu Zarate de Couto. Assessor: Marcos Bertozzo;

- 8.69.** Eurofins do Brasil Análises de Alimentos Ltda. Processo 01200.004133/2002-31. CQB 176/02. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 03/04/2012. ~~Relator definido em maio/2012: Dr. Leandro Astarita.~~ Relator definido em dezembro/2013: Dr. Edivaldo Domingues Velini. Assessor: Thais Vaz/Norma Paes;
- 8.70.** Superinspect Ltda. Processo. 01200.005779/2003-17. CQB 0204/04. Relatório Anual (Ano 2012). Data de Protocolo: 11/03/2013. Próton 8608/2013. ~~Relator definido em maio/2013: Dr. Leandro Astarita.~~ Relator definido em dezembro/2013: Dr. Edivaldo Domingues Velini. Assessor: Marcos Bertozzo;
- 8.71.** Instituto Agrônomico do Paraná – IAPAR. Processo 01200.005174/1997-62. CQB 059/98. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 30/03/2012. Próton 11424/2012. ~~Relator definido em abril/2012: Dr. Fernando Valiente.~~ Relator definido em dezembro/2013: Dr. Edivaldo Domingues Velini. Assessoria: Liana Braga/ Orlando Cardoso;
- 8.72.** Fundação Centro de Experimentação e Pesquisa FECOTRIGO – FUNDACEP. Processo 01200.004421/2003-77. CQB 208/04. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 17/04/2012. Próton 14699/2012. ~~Relator definido em maio/2012: Dr. Fernando Valiente.~~ Relator definido em dezembro/2013: Dr. Hilton Thadeu Zarate de Couto. Assessoria: Thais Vaz/Gutemberg Sousa;
- 8.73.** FUNDACEP - Fundação Centro de Experimentação e Pesquisa Fecotrig. Processo 01200.004421/2003-77. CQB 208/2004. Relatório Anual (2012). Data de Protocolo: 05/04/2013. Próton 12931/2013. ~~Relator definido em maio/2013: Dr. Fernando Valiente.~~ Relator definido em dezembro/2013: Dra. Ana Paula Ulian de Araújo. Assessor: Fabiano Carregaro;

9. Comunicado de Incidente

- 9.1.** (URGENTE) Du Pont do Brasil S.A. - Processo 01200.000278/1999-02. Comunica dano ocasionado por chuva na cobertura de um módulo de uma casa de vegetação na unidade operativa de Paulínia/SP. O módulo continha plantas de cana de açúcar (não estavam em estágio de floração). As plantas foram transferidas para outro módulo;
- 9.2.** (URGENTE) Du Pont do Brasil S.A. - Processo 01200.000787/1997-02. Comunica incidente ocorrido em experimento realizado em regime de contenção no Laboratório de Microbiologia do Centro de Tecnologia da DuPont Pioneer em Paulínia/SP, em que houve ruptura de quatro erlenmeyers (100 mL de conteúdo total) contendo o inóculo de cultura de *Zymomonas mobilis* (OGM, Classe de Risco I). O incidente foi limitado à área interna da incubadora.

10. Outros Assuntos Setorial

- 10.1.** Dow Agrosciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo: 01200.003129/2011-47 Comunica realização de estudos adicionais “Avaliar a eficácia agrônômica da soja geneticamente modificada (GM), relativa à eficácia de controle das plantas daninhas e tolerância das plantas às aplicações de herbicida”. Data de protocolo: 30/10/2013 Próton: 49.660/2013. Relator: Dr. Flávio Finardi, Assessor Técnico: Orlando Cardoso;
- 10.2.** Dow Agrosciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo: 01200.003081/2011-77. Comunica realização de estudos adicionais “Avaliar a eficácia agrônômica do milho geneticamente modificado (GM), relativa à eficácia de controle das plantas daninhas e tolerância das plantas às aplicações de herbicida”. Data de protocolo: 30/10/2013 Próton: 49.660/2013. Relator: Dr. Flávio Finardi, Assessor Técnico: Orlando Cardoso.
- 10.3.** Proposição para descarte da madeira de Eucalipto provenientes de ensaio de liberação planejada no meio ambiente. Relator: Dr. Hilton Zarate.
- 10.4.** Proposição para o descarte da cana provenientes de ensaio de liberação planejada no meio ambiente. Relator: Dr. Jesus Ferro.

I. Outros Assuntos Plenária

1. Relatório Anual da CTNBio 2013;
2. Recomendação N° 63/2013/MPF/PR/DF;

Última atualização: 04/02/14 16:45

3. Procedimentos. Instituições Inadimplentes com o Relatório Anual.