

**158ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA CTNBio**

**Data:** 06 de dezembro de 2012

**Horário:** 9h às 17h

**Local:** Esplanada dos Ministérios, Edifício Sede do MCT, Bloco E - Térreo - Auditório Renato Archer, Brasília/DF.

**Agenda Proposta**

**A. Abertura da Reunião.**

**B. Aprovação da Agenda.**

**C. Aprovação da Ata da 157ª Reunião Ordinária da CTNBio.**

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

1. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. e DuPont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes; Processo nº. 01200.004604/2011-01. Liberação comercial de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao herbicida glufosinato de amônio TC1507 x DAS-59122-7; Protocolado em 07/12/2011; Próton 48894/11; Extrato Prévio: 3055/2012, publicado em 06/01/2012; **Relatores SSP Humana/Animal (APROVADO EM MAIO/2012):** Dr. Francisco Gorgônio da Nóbrega\* e Dra. Denise Cantarelli Machado; **Relatores SSP Vegetal/Ambiental (DILIGÊNCIA EM OUTUBRO/2012):** Dr. Fernando Valicente e Leonardo Melgarejo; Assessoria: Rubens José (Hum/Ani) e Orlando Cardoso (Veg/Amb);
2. 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:** Dr. Francisco Aragão e Dr. Leandro Astarita; Assessoria: Allan Edver (Hum/Ani) e Marcelo Pazos/Gutemberg Sousa (Veg/Amb);
3. 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 13/01/2011; 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 Liana Braga (Veg/Amb);
4. 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: 13/01/2011; Próton 1507/12; Extrato Prévio: 3190/2012, publicado em 21/05/2012; **Relatores SSP Humana/Animal:** 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);
5. 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:** Drs. Francisco Gorgônio da Nóbrega e Marcos Dorneles **Relatores SSP Vegetal/Ambiental:** Dras. Márcia Margis e Maria José Vasconcelos. Assessoria: Norma Paes (Veg/Amb) e Rubens José (Hum/Ani).

**E. Adequação de Plano de Monitoramento Pós-liberação Comercial - Itens em conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes (SSP):**

1. Syngenta Seeds Ltda. Processo nº 01200.000925/2009-58. Solicita substituir o monitoramento pós-liberação comercial do milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicida Bt11 x GA21 pelo monitoramento geral do milho geneticamente modificado Bt11 x MIR162 x GA21. Data de Protocolo: 23/01/2012; Próton: 2331/2012; **Relatora SSP Humana/Animal: (APROVADO EM ABRIL/2012)** Dra. Denise Cantarelli; **Relator SSP Vegetal/Ambiental:** Dr. Leandro Astarita; Assessores: Carmen Melo e Gutemberg Sousa;
2. Syngenta Seeds Ltda. Processo nº 01200.007493/2007-08. Solicita substituir o monitoramento pós-liberação comercial do milho geneticamente modificado resistente a insetos MIR 162 pelo monitoramento geral do milho geneticamente modificado Bt11 x MIR162 x GA21. Data de Protocolo: 23/01/2012; Próton: 2332/2012; **Relatora SSP Humana/Animal: (APROVADO EM ABRIL/2012)** Dra. Denise Cantarelli; **Relator SSP Vegetal/Ambiental:** Dr. Leandro Astarita; Assessores: Carmen Melo e Liana Braga;
3. Syngenta Seeds Ltda. Processo nº 01200.000062/2006-21. Solicita substituir o monitoramento pós-liberação comercial do milho geneticamente modificado tolerante ao glifosato GA21 pelo monitoramento geral do milho geneticamente modificado Bt11 x MIR162 x GA21. Data de Protocolo: 23/01/2012; Próton: 2336/2012; **Relatora SSP Humana/Animal: (APROVADO EM ABRIL/2012)** Dra. Denise Cantarelli; **Relator SSP Vegetal/Ambiental:** Dr. Leandro Astarita; Assessores: Carmen Melo e Marcelo Pazos;
4. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.000364/2009-42. Solicita substituir o plano de monitoramento pós-liberação comercial do milho geneticamente modificado tolerante a herbicida NK603 pelo plano de monitoramento geral combinado milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicida MON 89034 x NK603. Data de Protocolo: 03/02/2012; Próton: 3946/2012; **Relator SSP Humana/Animal: (APROVADO EM ABRIL/2012)** Dr. Pedro Canisio Binsfeld; **Relator SSP Vegetal/Ambiental:** Dr. Leandro Astarita; Assessores: Carmen Melo e Orlando Cardoso;
5. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.004116/2009-71. Solicita substituir o plano de monitoramento pós-liberação comercial do milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicida MON 810 x NK603 pelo plano de monitoramento pós-liberação comercial do milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicida MON 89034 x NK603 e monitoramento pós-liberação comercial de milho geneticamente modificado resistente a insetos MON 810. Data de Protocolo: 03/02/2012; **Relator SSP Humana/Animal: (APROVADO EM JUNHO/2012)** Dr. Alexandre Rodrigues Caetano; **Relator SSP Vegetal/Ambiental:** Dr. Leandro Astarita; Assessores: Carmen Melo e Thais Vaz/Marcos Bertozzo;
6. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.004365/2009-66. Solicita substituir o plano de monitoramento pós-liberação comercial do milho geneticamente modificado resistente a insetos MON 89034 pelo plano geral do milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicida MON 89034 x NK603. Data de Protocolo: 03/02/2012; Próton: 3952/2012; **Relator SSP Humana/Animal (APROVADO EM ABRIL/2012):** Dr. Francisco Gorgonio da Nobrega; **Relator SSP Vegetal/Ambiental:** Dr. Leandro Astarita; Assessores: Carmen Melo e Gutemberg Sousa;
7. Bayer S.A. Processo nº 01200.002699/2010-39. Solicita parecer para o plano de monitoramento pós-liberação comercial de algodão geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glufosinato de amônio Algodão TwinLink, evento T304-40 x GHB119. Data de Protocolo: 19/01/2012; Próton: 2022/2012; **Relator SSP Humana/Animal (APROVADO EM ABRIL/2012):** Dr. José Fernando Garcia; **Relator SSP Vegetal/Ambiental (DILIGÊNCIA EM JUNHO/2012)** Dr. Leandro Astarita; Assessores: Carmen Melo e Thais Vaz/ Marcos Bertozzo;
8. Bayer S.A. Processo nº 01200.003785/2008-44. Solicita parecer para o plano de monitoramento pós-liberação comercial de algodão geneticamente modificado tolerante a herbicida Algodão LibertyLink, evento LLCotton25. Data de Protocolo: 19/01/2012; Próton: 2019/2012 **Relator SSP Humana/Animal (APROVADO EM OUTUBRO/2012):** Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento; **Relator SSP Vegetal/Ambiental: (DILIGÊNCIA EM JUNHO/2012)** Dr. Leandro Astarita; Assessores: Carmen Melo e Marcos Bertozzo;

Atualizada em: 03/12/12 10:30

9. Bayer S.A. Processo nº 01200.000800/2010-17. Solicita parecer para o plano de monitoramento pós-liberação comercial de algodão geneticamente modificado tolerante a herbicida Algodão Glytol, evento GHB 614. Data de Protocolo: 19/01/2012; Próton: 2024/2012 **Relator SSP Humana/Animal: (APROVADO EM SETEMBRO/2012)** Dr. Evanguedes Kalapothakis; **Relator SSP Vegetal/Ambiental: (DILIGÊNCIA EM JUNHO/2012)** Dr. Jesus Ferro; Assessores: Carmen Melo e Orlando Cardoso;
10. Bayer S.A. Processo nº 01200.003881/2008-92. 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 SSP Humana/Animal: (APROVADO EM AGOSTO/2012)** Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento; **Relator SSP Vegetal/Ambiental:** Dr. Aluizio Borém; Assessores: Carmen Melo e Thais Vaz/Norma Paes;
11. Bayer S.A. Processo nº 01200.006065/2007-50. 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 SSP Humana/Animal: (APROVADO EM JUNHO/2012)** Dra. Nance Beyer Nardi; **Relator SSP Vegetal/Ambiental:** Dr. Francisco Aragão; Assessores: Carmen Melo e Gutemberg Sousa;
12. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.004366/2009-19. 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 SSP Humana/Animal: (EM DILIGÊNCIA)** Dr. Marcos Dorneles; **Relator SSP Vegetal/Ambiental:** Dra. Maria José Vasconcelos. Assessores: Carmen Melo e Liana Braga;
13. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.001864/2009-00. 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 SSP Humana/Animal: (APROVADO EM ABRIL/2012)** Dr. Mário Hiroyuki Hirata; **Relator SSP Vegetal/Ambiental:** Dr. Fernando Valicente; Assessores: Carmen Melo e Marcelo Pazos;
14. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.001848/2009-17. Solicita parecer para o plano geral do algodão geneticamente modificado resistente a insetos MON 15985. Data de Protocolo: 03/02/2012; Próton: 3959/2012; **Relator SSP Humana/Animal: (APROVADO EM AGOSTO/2012)** Dr. Paulo Lee Ho; **Relator SSP Vegetal/Ambiental: (EM DILIGÊNCIA)** Dr. Leandro Astarita; Assessores: Carmen Melo e Marcos Bertozzo;
15. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.003606/2010-93. Solicita parecer para o plano geral do algodão geneticamente modificado tolerante ao glifosato MON 88913. Data de Protocolo: 03/02/2012; Próton: 3956/2012; **Relator SSP Humana/Animal: (APROVADO EM JUNHO/2012)** Dr. Odir Antônio Dellagostin; **Relator SSP Vegetal/Ambiental:** Dr. Alexandre Rosado; Assessores: Carmen Melo e Orlando Cardoso;
16. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.003952/2009-38. 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 SSP Humana/Animal: (APROVADO EM AGOSTO/2012)** Dr. José Luiz Rigo Rodrigues; **Relator SSP Vegetal/Ambiental:** Dra. Maria José Vasconcelos; Assessores: Carmen Melo e Thais Vaz/Orlando Cardoso;
17. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.000614/2011-69. 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 SSP Humana/Animal: (APROVADO EM OUTUBRO/2012)** Dr. Mário Hiroyuki Hirata; **Relator SSP Vegetal/Ambiental:** Dr. José Maria Ferraz; Assessores: Carmen Melo e Gutemberg Sousa;
18. Amyris Brasil Ltda. Processo nº 01200.003590/2009-85. 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; **Relatores SSP Humana/Animal: (APROVADO EM**

Atualizada em: 03/12/12 10:30

- AGOSTO/2012)** Dr. Francisco Gorgonio da Nobrega e Ana Lúcia Tabet; **Relator SSP Vegetal/Ambiental:** Dra. Maria Lúcia Carneiro; Assessores: Carmen Melo e Liana Braga;
19. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo nº 01200.000912/2012-30. 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: 21/04/2012; Próton: 10195/2012; Extrato Prévio: 3143/2012, publicado em 10/04/2012. **Relatores SSP Humana/Animal (APROVADO EM JUNHO/2012):** Dra. Ana Lúcia; **Relator SSP Vegetal/Ambiental:** Dr. Antonio Inácio Andrioli. Assessoras: Carmen Melo e Liana Braga;
20. BASF S.A. e Embrapa Soja. Processo nº 01200.000937/2012-33. 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 SSP Humana/Animal: (APROVADO EM JUNHO/2012)** Dr. José Fernando Garcia; **Relatora SSP Vegetal/Ambiental:** Dra. Marijane Vieira Lisboa. Assessores: Carmen Melo e Gutemberg Sousa;
21. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. e Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes Processo nº 01200.000913/2012-84. 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 SSP Humana/Animal: (APROVADO EM JUNHO/2012)** Dr. Francisco Gorgonio da Nobrega; **Relator SSP Vegetal/Ambiental:** Dr. José Maria Ferraz. Assessores: Carmen Melo e Orlando Cardoso;
22. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. e Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo nº 01200.000916/2012-18. 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 SSP Humana/Animal(APROVADO EM OUTUBRO/2012):** Dra. Nance Beyer Nardi; **Relator SSP Vegetal/Ambiental:** Dr. Leonardo Melgarejo. Assessores: Carmen Melo e Orlando Cardoso;
23. Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo nº 01200.000915/2012-73. 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 SSP Humana/Animal (APROVADO EM OUTUBRO/2012):** Dr. Marcos Dorneles Ribeiro; **Relatora SSP Vegetal/Ambiental:** Dra. Solange Teles. Assessoras: Carmen Melo e Liana Braga;
24. Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo nº 01200.000914/2012-29. 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 SSP Humana/Animal (APROVADO EM OUTUBRO/2012):** Dra. Denise Cantarelli Machado; **Relatora SSP Vegetal/Ambiental:** Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini. Assessoras: Carmen Melo e Thais Vaz/Norma Paes;
25. Monsanto do Brasil Ltda. e Dow AgroSciences Industrial Ltda. Processo nº 01200.000918/2012-15. 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 SSP Humana/Animal: (APROVADO EM JUNHO/2012)**Dr. Marcos Dornelas Ribeiro; **Relator SSP Vegetal/Ambiental:** Dr. Fernando Valicente. Assessores: Carmen Melo e Orlando Cardoso;

Atualizada em: 03/12/12 10:30

26. Syngenta Seeds Ltda. Processo nº 01200.000502/2011-16. Plano de monitoramento pós-liberação comercial do milho Bt11, Atendendo à Resolução Normativa nº 9, de 2 de dezembro de 2011. Data de Protocolo: 26/03/2012; Próton: 10671/2012; Extrato Prévio: 2704/2011, publicado em 22/03/2011. **Relator SSP Humana/Animal: (APROVADO EM JUNHO/2012):** Dra. Denise Cantarelli; **Relator SSP Vegetal/Ambiental:** Dr. Leandro Astarita. Assessores: Carmen Melo e Marcos Bertozzo;
27. Bayer S.A. Processo nº 01200.003082/2012-01. Solicita a substituição do Plano de Monitoramento pós-liberação comercial de algodão geneticamente modificado GlyTol x LibertyLink, Atendendo à Resolução Normativa nº 9 de 02 de dezembro de 2011. Data de Protocolo: 30/07/2012; Próton 30371/12; Extrato Prévio: 3299/2012, publicado em 30/08/2012. **Relator SSP Humana/Animal: (APROVADO EM OUTUBRO/2012)** Dra. Nance Beyer Nardi; **Relator SSP Vegetal/Ambiental:** Dr. Paulo Cezar. Assessores: Carmen Melo e Liana Braga;
28. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.003098/2011-24. 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 39922/12; Extrato Prévio: 3407/2012, publicado em 31/10/2012. **Relator SSP Humana/Animal: (APROVADO EM NOVEMBRO/2012)** Dra. Denise Cantarelli; **Relator SSP Vegetal/Ambiental:** Dra. Fernanda Lovato. Assessores: Carmen Melo Orlando Cardoso;
29. Amyris. Processo nº 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 SSP Humana/Animal: (APROVADO EM OUTUBRO/2012)** Dr. Francisco Gorgonio da Nobrega; **Relator SSP Vegetal/Ambiental:** Dra. Solange Teles. Assessores: Carmen Melo e Liana Braga;
30. Bayer S.A. Processo nº 01200.001157/2011-20 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 26480/12; **Relator SSP Humana/Animal: (APROVADO EM SETEMBRO/2012)** Dra. Nance Beyer Nardi **Relator SSP Vegetal/Ambiental:** Dr. Paulo Cezar. Assessores: Liana Braga e Carmen Melo.

## F. Relatos da Presidência

### F.1. Área Vegetal e Ambiental

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

- 1.1. Bayer S.A. Processo nº 01200.003626/2012-26. **(URGÊNCIA)** Liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada tolerante a herbicidas (Eventos FG72 e A5547-127 – LibertyLink). Data de Protocolo: 06/09/2012. Próton 36687/12. Extrato Prévio: 3341/2012, publicado 26/09/2012. **Informações da Secretaria Executiva:** Esses eventos foram aprovados para experimentação a campo no regime da Resolução Normativa 06 – Processo 01200.001616-2009-51. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessora: Liana Braga;
- 1.2. BASF S.A. Processo nº 01200.003748/2012-12. Liberação planejada no meio ambiente de arroz geneticamente modificado para aumento de produtividade nas Unidades Operativas de Jaguaruana/CE e Limoeiro/CE. **(Pedido de vistas do Dr. Leonardo Melgarejo)** Data de Protocolo: 17/09/2012. Próton 38030/12. Extrato Prévio: 3344/2012, publicado em 37/09/2012. **Informações da Secretaria Executiva:** Os eventos foram aprovados para experimentação a campo no regime da Resolução Normativa 06 (processo nº 01200.000440/2009-10). Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Gutemberg Sousa;

Atualizada em: 03/12/12 10:30

- 1.3. FuturaGene do Brasil Tecnologia Ltda. Processo nº 01200.003280/2012-66. **(Com Informação Confidencial)** Liberação planejada no meio ambiente de eucalipto geneticamente modificado com genes que conferem características silviculturais superiores. Data de Protocolo: 15/08/2012. Próton 33279/12. Extrato Prévio: 3391/2012, publicado em 25/10/2012. **Informações da Secretaria Executiva:** Esses eventos foram aprovados para experimentação a campo no regime da Resolução Normativa nº6 (processos nº 01200.001223/2004-32 e nº 01200.3375/2005-51). Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessora: Norma Paes;
- 1.4. FuturaGene do Brasil Tecnologia Ltda. Processo nº 01200.003279/2012-31. **(Com Informação Confidencial)** Liberação planejada no meio ambiente de eucalipto geneticamente modificado com gene que confere aumento do volume da madeira. Data de Protocolo: 15/08/2012. Próton 33288/12. Extrato Prévio: 3386/2012, publicado em 24/10/2012. **Informações da Secretaria Executiva:** Evento já foi aprovado para experimentação a campo no regime da Resolução Normativa 06 (processos: 01200.003375/2005-51 e 01200.001223/2004-32). Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Orlando Cardoso;
- 1.5. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. Processo nº 01200.003621/2012-01. Liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas, contendo o evento DAS-01507-1 x SYN-IR 162-4. Data de Protocolo: 11/09/2012. Próton 37184/12. Extrato Prévio: 3379/2012, publicado em 16/10/2012. **Informações da Secretaria Executiva:** Os eventos DAS-01507-1 e SYN-IR162-4 encontram-se liberados para uso comercial. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessora: Norma Paes;
- 1.6. FuturaGene do Brasil Tecnologia Ltda. Processo nº 01200.003746/2012-23. **(Com Informação Confidencial)** Liberação planejada no meio ambiente de eucalipto geneticamente modificado, para estudos com uso múltiplos. Data de Protocolo: 13/09/2012. Próton 37529/12. Extrato Prévio: 3406/2012, publicado em 30/10/2012. **Informações da Secretaria Executiva:** Os eventos foram aprovados para experimentação a campo no regime da Resolução Normativa 06 – Processos 01200.003375/2005-51 e 01200.001223/2004-32. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessora: Liana Braga;
- 1.7. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda., SGS Gravena, Pesquisa, Consultoria e Treinamento Agrícola Ltda. e COODETEC – Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola. Processo nº 01200.003915/2012-25. Liberação planejada no meio ambiente e importação de milho geneticamente modificado tolerante a herbicidas e resistente a insetos DAS-40278-9 x MON 89034 x TC1507 x MON 88017 x DAS-59122-7. Data de Protocolo: 25/09/2012. Próton 39419/12. Extrato Prévio: 3360/2012, publicado em 10/10/2012. **Informações da Secretaria Executiva:** Os eventos DAS-40278-9 e DAS-59122-7 foram aprovados para experimentação a campo no regime da Resolução Normativa 06 – Processos 01200.000083/2009-90 e 01200.000168/2009-78. Os Eventos MON 89034 e TC1507 e MON 88017 já foram aprovados comercialmente. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessora: Liana Braga;
- 1.8. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda., SGS Gravena, Pesquisa, Consultoria e Treinamento Agrícola Ltda. e COODETEC – Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola. Processo nº 01200.003916/2012-70. Liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicidas, evento combinado por melhoramento convencional DAS 8264 (DAS-44406-6) x DAS 9582 DAS-81419-2). Data de Protocolo: 25/09/2012. Próton 39421/12. Extrato Prévio: 3392/2012, publicado em 25/10/2012. **Informações da Secretaria Executiva:** Os eventos foram aprovados para experimentação a campo no regime da Resolução Normativa 06 – Processos 01200.003633/2009-22 e 01200.003370/2009-51. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessora: Norma Paes;
- 1.9. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo nº 01200.003839/2012-58. Liberação planejada no meio ambiente e importação de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicida, evento DAS-40278-9 x NK603 (contendo os genes: *aad-1* e *cp4 epsps*). Data de Protocolo: 25/09/2012. Próton 39424/12. Extrato Prévio: 3351/2012, publicado em 05/10/2012. **Informações da Secretaria Executiva:** Esse evento foi aprovado para experimentação a campo no regime da Resolução Normativa 06 - Processo 01200.003636/2009-11. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Gutemberg Sousa;

Atualizada em: 03/12/12 10:30

- 1.10.** Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda., Fundação MT e COODETEC – Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola. Processo nº 01200.003918/201269. Liberação planejada no meio ambiente e importação soja geneticamente modificada tolerante a herbicidas DAS8264 (DAS-44406-6). Data de Protocolo: 25/09/2012. Próton 39427/12. Extrato Prévio: 3393/2012, publicado em 25/10/2012. **Informações da Secretaria Executiva:** O Evento foi aprovado para experimentação a campo no regime da Resolução Normativa 06 – Processo 01200.003370/2009-51. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessora: Liana Braga;
- 1.11.** Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo nº 01200.003919/2012-11. Liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada tolerante a herbicidas, evento DAS 8264 (DAS-44406-6). Data de Protocolo: 25/09/2012. Próton 39427/12. Extrato Prévio: 3393/2012, publicado em 25/10/2012. **Informações da Secretaria Executiva:** O evento foi aprovado para experimentação a campo no regime da Resolução Normativa 06 – Processos 01200.003370/2009-51. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessora: Norma Paes;
- 1.12.** Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. e COODETEC – Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola. Processo nº 01200.003920/2012-38. Liberação planejada no meio ambiente e importação de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas, eventos MON 89034 x MON 88017 x TC1507 x DAS-59122-7 e TC1507 x DAS-59122-7 contendo os genes cry1A.105 e do gene cry2Ab2, cry3Bb1, cry1F, cry34Ab1, cry35Ab1, cp4-epsps e pat . Data de Protocolo: 25/09/2012. Próton 39428/12. Extrato Prévio: 3352/2012, publicado em 08/10/2012. **Informações da Secretaria Executiva:** Eventos já foram aprovados para experimentação a campo no regime da Resolução Normativa 06 (processo: 01200.000168/2009-78 e 01200.001227/2006-82). Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Orlando Cardoso;
- 1.13.** Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo nº 01200.003921/2012-82. Liberação planejada no meio ambiente e importação de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas (DAS-40278-9 x MON 89034 x TC1507 x NK603). Data de Protocolo: 25/09/2012. Próton 39430/12. Extrato Prévio: 3359/2012, publicado em 10/10/2012. **Informações da Secretaria Executiva:** O Evento DAS-40278-9 foi aprovado para experimentação a campo no regime da Resolução Normativa 06 – Processos 01200.000083/2009-90. Os Eventos MON 89034, TC1507 e NK603 já foram aprovados comercialmente Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessora: Liana Braga;
- 1.14.** Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda., SGS Gravena, Pesquisa, Consultoria e Treinamento Agrícola Ltda. e COODETEC – Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola. Processo nº 01200.003922/2012-27. Liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada resistente a inseto e tolerante a herbicida, evento DAS9582 (DAS-8161-9). Data de Protocolo: 25/09/2012. Próton 39431/12. Extrato Prévio: 3394/2012, publicado em 25/10/2012. **Informações da Secretaria Executiva:** O evento foi aprovado para experimentação a campo no regime da Resolução Normativa 06 – Processos 01200.003633/2009-22. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessora: Norma Paes;
- 1.15.** Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda., SGS Gravena, Pesquisa, Consultoria e Treinamento Agrícola Ltda. e COODETEC – Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola. Processo nº 01200.003923/2012-71. Liberação planejada no meio ambiente e importação de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicida, evento DAS-9582 contendo os genes cry1Ac, cry1F e pat. Data de Protocolo: 25/09/2012. Próton 39432/12. Extrato Prévio: 3352/2012, publicado em 08/10/2012. **Informações da Secretaria Executiva:** Evento já foi aprovado para experimentação a campo no regime da Resolução Normativa 06 (processo: 01200.003633/2009-22). Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Orlando Cardoso;
- 1.16.** Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda., SGS Gravena, Pesquisa, Consultoria e Treinamento Agrícola Ltda. e COODETEC – Cooperativa Central de Pesquisa Agrícola. Processo nº 01200.003924/2012-16. Liberação planejada no meio ambiente e importação soja geneticamente modificada tolerante a herbicidas e resistente a insetos Soja DAS8264 (DAS-44406-6) x DAS9582 (DAS-81615-9). Data de Protocolo: 25/09/2012. Próton 39438/12. Extrato Prévio: 3361/2012, publicado em 10/10/2012. **Informações da Secretaria Executiva:** Os eventos foram aprovados para experimentação a

Atualizada em: 03/12/12 10:30

campo no regime da Resolução Normativa 06 – Processos 01200.003633/2009-22 e 01200.003370/2009-51. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessora: Liana Braga;

1.17. ArborGen Tecnologia Florestal Ltda. Processo nº 01200.003750/2012-91. **(Com Informação Confidencial) (URGÊNCIA)** Liberação planejada no meio ambiente de eucalipto geneticamente modificado com genes relacionados a redução de lignina. Data de Protocolo: 19/09/2012. Próton 38536/12. Extrato Prévio: 3424/2012, publicado em 21/11/2012. **Informações da Secretaria Executiva:** Evento já foi aprovado para experimentação a campo no regime da Resolução Normativa 06 (processo: 01200.006030/2012-11). Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Orlando Cardoso;

1.18. BASF S.A. Processo nº 01200.003986/2012-28. Liberação planejada no meio ambiente de arroz geneticamente modificado com características de aumento de produtividade, designado ARROZ GM 13-14. Data de Protocolo: 05/10/2012. Próton 41380/12. Extrato Prévio: 3414/2012, publicado em 05/11/2012. **Informações da Secretaria Executiva:** Esses eventos foram aprovados para experimentação a campo no regime da Resolução Normativa nº6 (processos nº 01200.003580/2009-40 e nº 01200.3587/2009-61). Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessora: Norma Paes.

## 2. Alteração da Comissão Interna de Biossegurança – CIBio

2.1. ArborGen Tecnologia Florestal Ltda. Processo nº 01200.000034/2006-12, Alteração da Comissão Interna de Biossegurança – CIBio. Data de Protocolo: 21/08/2012. Próton 34074/12. Extrato Prévio: 3389/2012, publicado em 24/10/2012. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Marcos Bertozo;

2.2. Laboratório de Análises Genéticas Ltda. – AgroGenética. Processo nº 01200.002918/2001-99. Alteração da Comissão Interna de Biossegurança – CIBio. Data de Protocolo: 29/10/2012. Próton 40565/12. Extrato Prévio: 3398/2012, publicado em 29/10/2012. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessora: Liana Braga.

## 3. Alteração de Processo

3.1. Bayer S.A. Processo nº 01200.001707/2012-91. **(URGÊNCIA)** Solicita alteração de local de experimento de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada. Os experimentos aprovados inicialmente para o Centro de Pesquisa Eloi Gomes, Cascavel - PR passarão a ser realizados na Fazenda Pontal, Poxoreu - MT. Os experimentos aprovados inicialmente para Fazenda São Geraldo, Montividiu – GO e Fazenda São Jose, Poxoreu - MT passarão a ser realizados na Fazenda Capituva, Taquarivai – SP e Sítio Agroceres, Bandeirantes – PR. Data de Protocolo: 04/10/2012. Próton 41191/12. Extrato Prévio: 3366/2012, publicado em 11/10/2012. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Orlando Cardoso;

3.2. Bayer S.A. Processo nº 01200.001041/2012-71. Solicita alteração de localidade da liberação planejada no meio ambiente soja geneticamente modificada tolerante a herbicidas (Evento FG723/A5547-127). Trata-se de alterar o plantio da Fundacep em Cruz Alta –RS para a Fazenda Terra Abençoada em Água Santa – RS e da Fazenda São José em Poxoréu –MT para a Fazenda Pontal em Poxoréu -MT. Data de Protocolo: 04/10/2012. Próton 41186/12. Extrato Prévio: 3384/2012, publicado em 24/10/2012. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessora: Liana Braga;

3.3. Bayer S.A. Processo nº 01200.001514/2012-31. Solicita alteração de localidade da liberação planejada no meio ambiente do evento combinado FG72/A5547-127 de soja geneticamente modificada tolerante aos herbicidas glufosinato de amônio, glifosato e isoxaflutole. Trata-se de alterar o plantio da Fundacep em Cruz Alta –RS para a Fazenda Terra Abençoada em Água Santa -RS. Data de Protocolo: 04/10/2012. Próton 41181/12. Extrato Prévio: 3385/2012, publicado em 24/10/2012. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessora: Liana Braga;

3.4. Bayer S.A. Processo nº 01200.001109/2012-12. **(URGÊNCIA)** Solicita alterar a localidade da liberação planejada do meio ambiente de soja geneticamente modificada tolerante a herbicidas, evento combinado FG72/A5547-127 e importação de sementes. Trata-se de alterar o plantio da Unidade de São Manuel/SP para a unidade Operativa de Poxoréu/MT (Fazenda Pontal). Data de Protocolo: 04/10/2012. Próton 41190/12. Extrato Prévio: 3357/2012, publicado em 10/10/2012. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Gutemberg Sousa;

Atualizada em: 03/12/12 10:30

- 3.5. Bayer S.A. Processo nº 01200.003613/2011-76. **(URGÊNCIA)** Solicita alteração de local de experimento de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada. Os experimentos aprovados inicialmente para a Fundacep, Cruz Alta - RS passarão a ser realizados na Fazenda Pontal, Poxoreu - MT. Os experimentos aprovados inicialmente para serem realizados na área da Coodetec, Palotina - PR e Estação Agrícola Experimental, Paulínea - SP passarão a ser realizados na Fazenda Capituva, Taquarivai - SP e Sítio Agroceres, Bandeirantes - PR. Data de Protocolo: 04/10/2012. Próton 41193/12. Extrato Prévio: 3365/2012, publicado em 11/10/2012. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Orlando Cardoso;
- 3.6. Bayer S.A. Processo nº 01200.002145/2012-01. **(URGÊNCIA)** Solicita alteração de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada. Os experimentos aprovados inicialmente para a Fazenda São José, Poxoréu - MT passarão a ser realizados na Fazenda Pontal, Poxoreu - MT. Os experimentos aprovados inicialmente para a Fazenda São Geraldo, Montividiu - GO e Fazenda Cantareira, Pirassununga - SP passarão a ser realizados na Fazenda Capituva, Taquarivai - SP e Sítio Agroceres, Bandeirantes - PR. Data de Protocolo: 04/10/2012. Próton 41181/12. Extrato Prévio: 3364/2012, publicado em 11/10/2012. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Orlando Cardoso;
- 3.7. Bayer S.A. Processo nº 01200.001869/2012-20. Solicita alteração de liberação planejada no meio ambiente de algodão geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante a herbicidas GHB614 x T304-40 x GHB119 x COT102. Trata-se de alterar o plantio da Fazenda Indiana em São Desidério - BA para a Fazenda Planorte em Sapezal - MT; da Fazendinha e Barro Branco em Trindade - GO para a Fazenda Pontal em Poxoréu - MT e da Fazenda Canadá em Jussara - GO para a Fazenda Palmares em Barreiras - BA. Data de Protocolo: 11/10/2012. Próton 42386/12. Extrato Prévio: 3397/2012, publicado em 29/10/2012. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessora: Liana Braga;
- 3.8. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo nº 01200.000133/1999-60. Solicita autorização para alterar a área de descarte de OGM no CQB 107/99 na Unidade Operativa de Mogi Mirim/SP. A empresa pretende desativar a área de descarte credenciada, em virtude de uma solicitação da ISA CTEEP (Companhia de Transmissão de Energia Elétrica Paulista) pela proximidade com a base da torre de alta tensão. Data de Protocolo: 26/10/2012. Próton 44714/12. Extrato Prévio: 3410/2012, publicado em 05/11/2012. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessora: Liana Braga.

#### 4. Cancelamento de Processo

- 4.1. Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.004620/2009-71. Solicita o cancelamento do processo de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicidas. O cancelamento se dá por decisão não instalação do experimento. Data de Protocolo: 29/10/2012. Próton 45106/12. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessora: Liana Braga;
- 4.2. Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.003968/2009-41. Solicita o cancelamento do processo de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos. O cancelamento se dá por decisão não instalação do experimento. Data de Protocolo: 29/10/2012. Próton 45110/12. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessora: Liana Braga;
- 4.3. Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo 01200.004096/2009-38. Solicita o cancelamento do processo de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicidas. O cancelamento se dá por decisão não instalação do experimento. Data de Protocolo: 29/10/2012. Próton 45107/12. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessora: Liana Braga;
- 4.4. Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo nº 01200.004624/2009-59. Solicita o cancelamento do processo de liberação planejada no meio ambiente de de soja geneticamente modificada resistente a insetos e tolerante a herbicidas. O cancelamento se dá por decisão não instalação do experimento. Data de Protocolo: 29/10/2012. Próton 45109/12. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Orlando Cardoso;

Atualizada em: 03/12/12 10:30

- 4.5. BASF S.A. Processos nº 01200.001197/2010-91; 01200.001018/2011-04; 01200.000862/2011-18; 01200.000861/2011-65. Solicita o cancelamento de duas propostas de liberação planejada no meio ambiente e dois pedidos de importação de sementes de arroz geneticamente modificado. Os cancelamentos estão baseados na reestruturação do projeto de pesquisa envolvendo eventos de arroz geneticamente modificados. Data de Protocolo: 09/11/2012. Próton 46836/12. Relator: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Marcos Bertozo.

## G. Relatos 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. **(URGÊNCIA)** Bio Celere Agroindustrial Ltda.; Processo 01200.003985/2012-83; Solicitação de CQB NB-1; Protocolado em 05/10/12; Próton 41361/12; Extrato Prévio nº 3387/12 publicado em 24/10/12; Relatoria definida em outubro/12: Dr. Francisco Gorgônio da Nóbrega; Assessoria: Allan Edver;
- 2.2. **Visita Técnica (Charqueada/SP)** - MCK Agentes Biológicos Ltda.; Processo 01200.004315/2012-81; Solicitação de CQB NB-2; Protocolado em 31/10/12; Próton 45372/12; Extrato Prévio nº 3413/12 publicado em 05/11/12; Relatoria definida em novembro/12: Dr. Heidge Fukumasu; Assessoria: Rubens José.

### 3. Solicitação de Extensão e Revisão de CQB

- 3.1. Centro de Pesquisas e Desenvolvimento Leopoldo Miguez de Mello – CENPES; CQB 241/07; Processo 01200.002192/2007-80; Extensão de CQB/NB-1 – Ala C; Protocolado em 02/02/12 e 01/11/12; Prótons 3766/12 e 45681/12; Extrato Prévio nº 3396/12 publicado em 26/10/12; Relatoria definida em outubro/12: Dr. Marcos Dornelas Ribeiro; Assessoria: Allan Edver;
- 3.2. **Atendimento à Diligência** - Novozymes Latin America Ltda.; CQB 35/97; Processo 01200.003139/97-91; Extensão de CQB/NB-1: Laboratório de Fermentação; Protocolado em 02/08/12; Próton 31242/12; Extrato Prévio nº 3323/12 publicado em 11/09/12; Relatoria definida em setembro/12: Dr. Evanguedes Kalapothakis; Assessoria: Allan Edver;
- 3.3. Verdartis Desenvolvimento Biotecnológico; Processo 01200.000020/2010-77; CQB 295/10; Extensão de CQB – Nova área laboratorial NB-1 e cancelamento da área antiga; Protocolado em 08/10/12; Próton 41562/12; Extrato Prévio nº 3425/12 publicado em 21/11/12; Relatoria definida em novembro/12: Dr. Mário Hiroyuki Hirata; Assessoria: Allan Edver;
- 3.4. Faculdade de Ciências Médicas da Santa Casa de São Paulo- FCMSCSP; CQB 252/08; Processo 01200.007617/2007-47; Extensão de CQB – INCT-HPV - Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia das doenças do Papilomavírus – NB-1; Protocolado em 17/10/12; Próton 43060/12; Extrato Prévio nº 3426/12 publicado em 21/11/12; Relatoria definida em novembro/12: Dr. Paulo Lee Ho; Assessoria: Allan Edver;
- 3.5. **Visita Técnica** - Centro de Pesquisas Aggeu Magalhães; CQB 098/99; Processo 01200.04199/97-58; Extensão de CQB NB-2 – Laboratório de Virologia e Terapia Experimental (LAVITE), com projeto associado; Protocolado em 26/10/12; Próton 44852/12; Extrato Prévio nº 3427/12 publicado em 21/11/12; Relatoria definida em novembro/12: Dra. Denise Cantarelli Machado; Assessoria: Allan Edver.

### 4. Solicitação de Parecer para Projeto

- 4.1. Fundação Oswaldo Cruz-IOC; CQB 105/99; Processo: 01200.004200/97-35; Projeto NB-2: “Desenvolvimento e avaliação clínica de vacinas antiamarilícas em primatas”; Protocolado em 11/06/12;

Atualizada em: 03/12/12 10:30

Próton 22658/12; Extrato Prévio nº 3254/12 publicado em 23/07/12; Relatoria definida em agosto/12: Dr. Marcos Dornelas Ribeiro; Assessoria: Allan Edver;

- 4.2. Instituto de Biociências-USP; CQB 044/98; Processo: 01200.004582/97-33; Projeto NB-2: Vetor retroviral GM; Protocolado em 15/05/12; Próton 18562/12; Extrato Prévio nº 3282/12 publicado em 17/08/12; Relatoria definida em agosto/12: Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento; Assessoria: Allan Edver;
- 4.3. Escola Paulista de Medicina - Universidade Federal de São Paulo/Unifesp; CQB 028/97; Processo: 01200.001182/97-49; Projeto NB-2: "Cariótipo molecular e evolução cromossômica em *Trypanosoma cruzi*"; Protocolado em 05/10/12; Próton 41391/12; Extrato Prévio nº 3390/12 publicado em 25/10/12; Relatoria definida em outubro/12: Dr. José Fernando Garcia; Assessoria: Allan Edver;
- 4.4. Centro de Pesquisas Aggeu Magalhães; CQB 098/99; Processo 01200.04199/97-58; Projeto NB-2: "Desenvolvimento de sistema de genética reversa do vírus da influenza através da clonagem por recombinação homóloga em levedura", com extensão de CQB associada (LAVITE); Protocolado em 26/10/12; Próton 44852/12; Extrato Prévio nº 3427/12 publicado em 21/11/12; Relatoria definida em novembro/12: Dra. Denise Cantarelli Machado; Assessoria: Allan Edver.

## 5. Relatório Anual

- 5.1. Instituto de Tecnologia de Alimentos-ITAL; CQB 115/99; Processo: 01200.000858/1999-11; RA 2011; Protocolado em: 04/04/2012; Próton: 12076/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dra. Suzi Barletto Cavalli; Assessoria: Carmen Melo; **(Ambas Setoriais)**
- 5.2. Instituto de Química/USP; CQB 029/97; Processo: 01200.005375/96-33; RA 2011; Protocolado em: 12/04/2012; Próton 13383/2012; Relatoria definida em outubro/12; Dr. Alexandre Rodrigues Caetano Assessoria: Carmen Melo;
- 5.3. Instituto de Microbiologia Prof. Paulo de Góes-UFRJ; CQB 108/99; Processo: 01200.005281/98-53; RA 2011; Protocolado em: 12/04/2012; Próton 13420/2012; Relatoria definida em outubro/12; Dr. Marcos Dornelas Rodrigues; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.4. Instituto de Pesquisas Tecnológicas-IPT; CQB 055/98; Processo: 01200.005204/97-21; RA 2011; Protocolado em: 23/04/2012; Próton: 15208/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dr. Mário Hiroyuki Hirata; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.5. Instituto Sírio- Libanês de Ensino e Pesquisa; CQB 326/11; Processo: 01200.000519/2011-65; RA 2011; Protocolado em: 23/04/2012; Próton: 15334/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dr. Francisco Gorgonio da Nobrega; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.6. Bioagro - Universidade Federal de Viçosa – UFV; CQB 024/97; Processo: 01200.002610/1997-04; RA 2006; Protocolado em: 17/04/2012; Próton: 14703/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dr. José Luiz Rigo Rodrigues; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.7. Bioagro - Universidade Federal de Viçosa – UFV; CQB 024/97; Processo: 01200.002610/1997-04; RA 2007; Protocolado em: 17/04/2012; Próton: 14703/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dr. José Luiz Rigo Rodrigues; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.8. Bioagro - Universidade Federal de Viçosa – UFV; CQB 024/97; Processo: 01200.002610/1997-04; RA 2008; Protocolado em: 17/04/2012; Próton: 14703/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dr. José Luiz Rigo Rodrigues; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.9. Bioagro - Universidade Federal de Viçosa – UFV; CQB 024/97; Processo: 01200.002610/1997-04; RA 2009; Protocolado em: 17/04/2012; Próton: 14703/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dr. José Luiz Rigo Rodrigues; Assessoria: Carmen Melo;

Atualizada em: 03/12/12 10:30

- 5.10. Bioagro - Universidade Federal de Viçosa – UFV; CQB 024/97; Processo: 01200.002610/1997-04; RA 2010; Protocolado em: 17/04/2012; Próton: 14703/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dr. José Luiz Rigo Rodrigues; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.11. Ajinomoto Interamericana Indústria e Comércio Ltda; CQB 104/99; Processo: 01200.000171/99-59; RA 2011; Protocolado: 18/04/2012; Próton: 14714/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dr. Francisco Gorgonio da Nobrega; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.12. Faculdade de Ciências Farmacêuticas da USP; CQB 090/98; Processo: 01200.003570/98-08; RA 2011; Protocolado em: 02/05/2012; Próton: 16573/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dr. Paulo Lee Ho; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.13. PPD do Brasil Suporte à Pesquisa Clínica Ltda; CQB 264/08; Processo: 01200.003349/2008-75; RA 2011; Protocolado em: 02/05/2012; Próton: 16564/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dr. Evanguedes Kalapothakis; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.14. Embrapa Gado de Leite; CQB 278/09; Processo: 01200.004989/2007-11; RA 2011; Protocolado em: 03/05/2012; Próton: 16638/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dr. José Luiz Rigo Rodrigues; Assessoria: Carmen Melo; **(Ambas Setoriais)**
- 5.15. Associação Hospitalar Beneficente São Vicente de Paulo – HSPV; CQB 305/10; Processo: 01200.000853/2010-38; RA 2011; Protocolado em: 07/05/2012; Próton: 17160/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dra. Nance Beyer Nardi; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.16. Cristália Químicos Farmacêuticos – Ltda; CQB 237/07; Processo: 01200.000170/2007-85; RA 2011; Protocolado em: 09/05/2012; Protocolado em: 09/05/2012; Próton: 17614/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dr. Alexandre Rodrigues Caetano; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.17. Firmenich & Cia Ltda. CQB 287/09; Processo: 01200.002022/2009-67; RA 2011; Protocolado em: 09/05/2012; Próton: 17611/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dr. Evanguedes Kalapothakis; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.18. Instituto Ludwig de Pesquisa sobre o Câncer; CQB 014/97; Processo: 01200.000654/97-09; RA 2011; Protocolado em: 11/05/2012; Próton: 17998/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dr. Pedro Binsfeld; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.19. Universidade Federal de São Carlos-UFSCar; CQB 094/98; Processo: 01200.004211/98-32; RA 2011; Protocolado em: 14/05/2012; Próton: 18316/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dr. Francisco Gorgonio da Nobrega; Assessoria: Carmen Melo; **(Ambas Setoriais)**
- 5.20. Instituto de Biociências-USP; CQB 044/98; Processo: 01200.004582/97-33; RA 2011; Protocolado em: 15/05/2012; Próton: 18562/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dr. José Fernando Garcia; Assessoria: Carmen Melo; **(Ambas Setoriais)**
- 5.21. IgY Laboratório de Biotecnologia Ltda.; CQB 292/09; Processo: 01200.002522/2009-07; RA 2011; Protocolados em: 17/05/2012 e 14/09/2012; Próton números: 19146/2012 e 37822/2012; Relatoria definida em novembro/12; Assessoria: Carmen Melo; Relatoria definida em novembro/12; Dr. Odir Antônio Dellagostin; Assessoria: Carmen Melo; **(Ambas Setoriais)**
- 5.22. Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz”-Esalq/USP; CQB 022/97; Processo: 01200.005326/1996-28; RA 2011; Protocolado em: 25/05/2012; Próton: 20568/2012; Relatoria definida em novembro/12; Assessoria: Carmen Melo; Relatoria definida em novembro/12; Dra. Nance Beyer Nardi; Assessoria: Carmen Melo; **(Ambas Setoriais)**
- 5.23. Instituto de Ciências Biomédicas – USP; CQB 046/98; Processo: 01200.000785/97-79; RA 2011; Protocolado em: 18/06/2012; Próton: 23857/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dr. Paulo Lee Ho; Assessoria: Carmen Melo;

Atualizada em: 03/12/12 10:30

- 5.24. Universidade Federal de Pelotas; CQB 081/98; Processo: 01200.003813/1998-08; RA 2010; Protocolado em 26/06/2012; Próton : 25210/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dr. Marcos Dornelas Ribeiro; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.25. Universidade Federal de Pelotas; CQB 081/98; Processo: 01200.003813/1998-08; RA 2011; Protocolado em 26/06/2012; Próton : 25210/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dr. Marcos Dornelas Ribeiro; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.26. Universidade Federal do Rio Grande do Sul-UFRGS; CQB 060/98; Processo; 01200.000100/98-20; RA 2009; Protocolado em 04/07/2011; Próton: 26545/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dra. Denise Cantarelli Machado; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.27. Universidade Federal do Rio Grande do Sul-UFRGS; CQB 060/98; Processo; 01200.000100/98-20; RA 2010; Protocolado em 04/07/2011; Próton: 26545/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dra. Denise Cantarelli Machado; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.28. Universidade Federal do Rio Grande do Sul-UFRGS; CQB 060/98; Processo; 01200.000100/98-20; RA 2011; Protocolado em 04/07/2011; Próton: 26545/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dra. Denise Cantarelli Machado; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.29. Faculdade de Ciências Médicas/Unicamp; CQB 072/98; Processo: 01200.001786/98-58; RA 2011; Protocolado em: 06/07/2012; Próton: 27027/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dr. Heidge Fukumasu; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.30. Faculdade de Biociências - Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul; CQB 136/01; 01200.00292/01-86; RA 2010; Protocolado em: 16/07/2012; Próton : 28401/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dr. Odir Antônio Dellagostin; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.31. Faculdade de Biociências - Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul; CQB 136/01; 01200.00292/01-86; RA 2011; Protocolado em: 16/07/2012; Próton : 28401/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dr. Odir Antônio Dellagostin; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.32. Universidade Federal de Mato Grosso do Sul; CQB 165/02; Processo: 01200.007664/2001-03; RA 2011; Protocolado em: 16/08/2012; Próton:33476/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dr. Evanguedes Kalapothakis; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.33. Sociedade Beneficente Israelita Brasileira Albert Einstein; CQB 288/09; Processo: 01200.002017/2009-54; RA 2009; Protocolado em 03/09/2012; Próton: 36037/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dra. Suzi Barletto Cavalli; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.34. Sociedade Beneficente Israelita Brasileira Albert Einstein; CQB 288/09; Processo: 01200.002017/2009-54; RA 2010; Protocolado em 03/09/2012; Próton: 36037/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dra. Suzi Barletto Cavalli; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.35. Sociedade Beneficente Israelita Brasileira Albert Einstein; CQB 288/09; Processo: 01200.002017/2009-54; RA 2011; Protocolado em 03/09/2012; Próton: 36037/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dra. Suzi Barletto Cavalli; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.36. Universidade Estadual Paulista- UNESP Instituto de Biociências- Campus de Botucatu; CQB 164/02; Processo: 01200.007359/2001-11; RA 2011; Protocolados em: 12/09/2012 e 25/09/2012; Próton números:37376/2012 e 39318/2012; Relatoria definida em novembro/12; Dr. Alexandre Rodrigues Caetano; Assessoria: Carmen Melo;
- 5.37. **Atendimento a Diligência** - Faculdade de Saúde Pública – USP; CQB 206/04; Processo: 01200.001034/04-60; RA 2011; Protocolado em: 02/04/2012; Próton: 11593/2012; Informações adicionais recebidas em: 01/11/2012; Próton: 45770/2012; Relatoria definida em agosto/12; Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento; Assessoria: Carmen Melo.

## 6. Solicitação de Liberação Planejada no Meio Ambiente

- 6.1. **(URGÊNCIA) (Pedido de vistas da Dra. Denise Cantarelli) Item em conjunto com a Setorial Vegetal/Ambiental** Organização Social Biofábrica Moscamed Brasil; CQB 312/10; Processo 01200.002127/2010-50; Liberação de mosquitos; Protocolado em 20/06/12; Próton 25222/12; Extrato Prévio nº 3250/12 publicado em 20/07/12; Relatoria definida em agosto/12: Dr. Francisco Gorgônio da Nóbrega (já entregou parecer-Deferido) e Dra. Ana Lúcia Tabet Oller do Nascimento; Assessoria: Allan Edver.
7. **Adequação de Plano de Monitoramento Pós-liberação Comercial aos preceitos da Resolução nº 09 – Itens em Conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes – Vide Seção E, Páginas 2 a 5.**

## 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. **Deliberação sobre Confidencialidade**
- 2.1. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.001227/2010-69. **(Com informação Confidencial) (Atendimento à diligência)** 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 5721/12. Relator definido em março/2012: Dra. Solange Teles. Assessor: Orlando Cardoso;
- 2.2. FuturaGene do Brasil Tecnologia Ltda. Processo nº 01200.000412/2011-17. **(Com informação Confidencial) (Atendimento à Diligência)** CQB 325/11. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 14/03/2012. Próton 9102/2012. Relator definido em junho/2012: Dr. José Maria Ferraz. Assessora: Liana Braga;
- 2.3. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.003782/2008-19. **(Com informação Confidencial)** Relatório de liberação planejada no meio ambiente de algodão geneticamente modificado tolerante ao glifosato MON 88913. Data de Protocolo: 28/06/2012. Próton 25619/12. Relator definido em agosto/2012: Dr. Ricardo Vilela. Assessor: Gutemberg Sousa;
- 2.4. Dom Mário Sementes Ltda. Processo nº 01200.003385/2012-15. **(URGÊNCIA) (Com Informação Confidencial)** Liberação planejada no meio ambiente soja geneticamente modificada. Data de Protocolo: 23/08/2012. Próton: 34435/12. Relator definido em setembro/2012: Dra. Maria José Vasconcelos. Assessora: Thais Vaz/Liana Braga;
- 2.5. BASF S.A. Processo nº 01200.003770/2012-62. **(Com Informação Confidencial) (RN06)** Liberação Planejada no Meio Ambiente de Soja Geneticamente Modificada resistente a fungo. Data de Protocolo: 19/09/2012. Próton 38475/12. Relator definido em outubro/2012: Dra. Fernanda Lovato. Assessora: Norma Paes;
- 2.6. **Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal** Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº. 01200.000211/2012-09. **(Com informação Confidencial)** Relatório de Monitoramento pós-liberação comercial do milho geneticamente modificado resistente a insetos MON 810 – Ano 2. Data de Protocolo: 23/08/2012. Próton 34436/2012. Relator definido em outubro/2012: Dr. Francisco Aragão. Assessora: Liana Braga;
- 2.7. **Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal** Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.002402/1998-60. **(Com informação Confidencial)** Relatório de Monitoramento Ambiental Soja Roundup Ready - Relatório Final Ano 1 a 5. (Volume 1 e 2). Data de Protocolo: 23/08/2012. Próton 34438/12. Relator definido em outubro/2012: Dr. José Maria Ferraz. Assessor: Orlando Cardoso.

Atualizada em: 03/12/12 10:30

- 2.8. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.000623/2010-79. **(Com informação Confidencial)** Relatório de liberação planejada no meio ambiente algodão geneticamente modificado MON88913 e algodão MON15985 x MON88913. Data de Protocolo: 19/09/2012. Próton 38598/12. Relator definido em outubro/2012: Dra. Luciana Pimenta. Assessor: Gutemberg Sousa.

### 3. Liberação Planejada no Meio Ambiente

- 3.1. ArborGen Tecnologia Florestal Ltda. Processo nº 01200.000943/2012-91. **(Com informação Confidencial) (RN06) (Atendimento à Diligência) (URGÊNCIA)** Liberação planejada no meio ambiente de Eucalipto geneticamente modificado para efetuar experimento com genes relacionados ao aumento volumétrico da madeira. Data de Protocolo: 28/03/2012. Próton 11161/2012. Extrato Prévio: 3185/2012, publicado em 18/05/2012. Relatores definidos em agosto/2012: Drs. Luciana Pimenta e Leandro Astarita. Assessor: Orlando Cardoso;
- 3.2. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.000288/2012-71. **(Com informação confidencial) (RN6)**. Liberação planejada no meio ambiente e importação de algodão geneticamente modificado tolerante aos herbicidas dicamba e glufosinato de amônio MON 88701. Data de Protocolo: 01/02/2012. Próton 3636/12. Extrato Prévio: 3159/2012, publicado em 24/04/2012. Relatores definidos em maio/2012: Drs. Maria Helena Bodanese Zanettini e Antônio Inácio Andrioli. Assessor: Marcelo Pazos/Gutemberg Sousa;
- 3.3. **Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal** Organização Social Biofábrica Moscamed Brasil. Processo 01200.002408/2012-74. **(URGÊNCIA) (Pedido de vistas da Dra. Denise Cantarelli)** Liberação planejada no meio ambiente de mosquitos. Protocolo: 20/06/12. Próton 25222/12. Extrato Prévio nº 3250/2012, publicado em 20/07/12. Relatores definido em outubro/2012: Dras. Maria Lúcia Carneiro e Fernanda Lovato. Assessor: Orlando Cardoso.

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

- 4.1. Universidade Federal do Paraná – Campus Palotina. **(Visita Técnica) (Atendimento à Diligência)** Processo nº. 01200.004482/2011-44. Solicita Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB para o Laboratório de Bioquímica e Genética (LABIOGEN) com área de 37 m<sup>2</sup> localizado no Campus Palotina da UFPR para a finalidade de pesquisa em regime de contenção, detecção e identificação de OGM, ensino e armazenamento com plantas e micro-organismos geneticamente modificados pertencentes a classe de risco 1. Data de Protocolo: 01/12/2011. Próton 48066/11. Extrato Prévio: 3052/2011, publicado em 28/11/2011. Relator definido em fevereiro/2012: Dr. Pedro Ivan Christoffoli. Assessor: Marcos Bertozzo;
- 4.2. Embrapa Uva e Vinho. Processo nº 01200.006220/2004-95. **(URGÊNCIA)** Solicita incluir no CQB nº 227/06 para um Laboratório de Pós Colheita e um Laboratório de Documentação, Conservação e Caracterização do BAG Uva, para a finalidade de pesquisa em regime de contenção e ensino com plantas e micro-organismos geneticamente modificados pertencentes à classe de risco I. Data de Protocolo: 25/04/2012. Próton 15729/12. Extrato Prévio: 3173/2012, publicado em 09/05/2012. Relator definido em novembro/2012: Drs. Marijane Lisboa/ Leonardo Melgarejo Assessor: Marcelo Pazos/Orlando Cardoso;
- 4.3. Instituto Agrônomo do Paraná – IAPAR. **(Visita Técnica)** Processo nº 01200.005174/1997-62. Solicita incluir no CQB nº 059/98 para uma câmara de crescimento de plantas, uma casa de vegetação e um laboratório de diagnóstico em fitossanidade, para desenvolver pesquisa em regime de contenção e ensino com plantas geneticamente modificadas pertencentes à classe de risco I. Data de Protocolo: 24/05/2012. Próton 20129/2012. Extrato Prévio: 3213/2012, publicado em 01/06/2012. Relator definido em junho/2012: Dr. Jesus Ferro. Assessor: Orlando Cardoso/Thais Vaz;
- 4.4. Nidera Sementes Ltda. Processo nº 01200.005905/2005-03. **(Atendimento à Diligência)** Solicita o cancelamento da Unidade Operativa de Ponta Grossa-PR. Data de Protocolo: 01/06/2012. Próton 21595/2012. Relator definido em junho/2012: Dr. Leonardo Melgarejo. Assessor: Marcelo Pazos/Gutemberg Sousa;

Atualizada em: 03/12/12 10:30

- 4.5. Universidade Federal de Viçosa – BIOAGRO/UFV. Processo nº 01200.002610/1997-04. Solicita incluir no CQB 024/97 uma casa de vegetação na unidade que faz parte do Instituto de Biotecnologia Aplicada a Agropecuária (BIOAGRO) para realizar atividades de pesquisa em regime de contenção, descarte e armazenamento com plantas pertencentes à classe de risco I. Data de Protocolo: 18/06/2012. Próton 23846/12. Extrato Prévio: 3231/2012, publicado em 04/07/2012. Relator definido em agosto/2012: Dr. Antônio Inácio Andrioli. Assessora: Liana Braga;
- 4.6. Bayer S.A. Processo nº 01200.004010/1996-19. **(Atendimento à Diligência) (Visita Técnica) (URGÊNCIA)** Solicita incluir no CQB (005/96) as Unidades Operativas Fazenda Planorte (Sapezal, MT), Fazenda Pontal (Poxoréo, MT) e Fazenda Palmares (Barreiras, BA) para as finalidades de liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto e descarte de OGM (plantas) pertencentes a classe de risco 1. Data de Protocolo: 28/06/2012. Próton 25634/12. Extrato Prévio 3249/2012, publicado em 20/07/2012. Relator definido em agosto/2012: Dr. Leonardo Melgarejo. Assessor: Marcos Bertozo;
- 4.7. Bayer S.A. Processo nº 01200.004010/1996-19. **(URGÊNCIA)** Solicita incluir no CQB (005/96) um campo experimental (32,58 ha), uma estufa/túnel de secagem (1800 m<sup>2</sup>) e uma área de descarte de VGM (100 m<sup>2</sup>) e a Estação de Pesquisa e Melhoramento Vegetal de Rio Verde II. As atividades a serem desenvolvidas são liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto e descarte com plantas geneticamente modificadas da classe de risco I. Data de Protocolo: 30/07/2012. Próton 30414/12. Extrato Prévio 3266/2012, publicado em 10/08/2012. Relator definido em agosto/2012: Dr. Pedro Ivan Christoffoli. Assessora: Thais Vaz/Norma Paes;
- 4.8. Instituto Tecnológico Vale Desenvolvimento Sustentável. Processo nº 01200.003749/2012-67. **(URGÊNCIA)** Solicita Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB para o Pavimento 2 do Instituto Tecnológico Vale Desenvolvimento Sustentável (Laboratório de Microscopia Eletrônica, Sala para Estoque de Amostras, Sala de Esterilização, Sala de Proteômica, Sala de Genômica, Sala úmida, Laboratório Geral, Sala de Citometria, Sala de Microbiologia) para desenvolver atividades pesquisa em regime de contenção, transporte, detecção e identificação de OGM, descarte e armazenamento com microrganismos e plantas pertencentes à classe de risco I. Data de Protocolo: 19/09/2012. Próton 28481/12. Extrato Prévio: 3345/2012, publicado em 27/09/2012. Relator definido em outubro/2012: Dr. Antônio Inácio Andrioli. Assessora: Liana Braga;
- 4.9. KCBiotech Soluções em Biotecnologia. Processo nº 01200.004257/2012-99. **(URGÊNCIA) (Atendimento à Diligência)** Solicita Certificado de Qualidade em Biossegurança – CQB para o Laboratório 3 para desenvolver atividades de armazenamento e identificação de plantas geneticamente modificadas pertencentes a classe de risco 1. Data de Protocolo: 15/10/2012. Próton 42639/12. Extrato Prévio: 3405/2012, publicado em 30/10/2012. Relator definido em outubro/2012: Dra. Fernanda Lovato. Assessor: Orlando Cardoso;
- 4.10. Syngenta Seeds Ltda. Processo nº 01200.004073/1996-39. Solicita incluir no CQB (0001/96) a Estação de Pesquisa e Desenvolvimento da Syngenta em Aracati-CE, que compreende: complexo quarentenário, estufas, telados e campos experimentais. A referida Estação Experimental destina-se a desenvolver atividades de pesquisa em regime de contenção, liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto, detecção e identificação de OGM, armazenamento e descarte de OGM pertencentes à classe de risco I. Data de Protocolo: 11/09/2012. Próton 37161/12. Extrato Prévio: 3363/2012, publicado em 11/10/2012. Relator definido em novembro/2012: Dr. Ricardo Vilela. Assessora: Norma Paes;
- 4.11. Fibria Celulose S.A. Processo nº 01200.001780/2008-87. Solicita incluir no CQB (0261/08) a área da Fazenda Boa Esperança da Unidade Operativa de Três Lagoas – MS para a finalidade de liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto, descarte e armazenamento de OGM (plantas) pertencentes à classe de risco 1. Data de Protocolo: 20/09/2012. Próton 38775/12. Extrato Prévio: 3395/2012, publicado em 26/10/2012. Relator definido em novembro/2012: Dr. Nivaldo Peroni. Assessor: Orlando Cardoso;
- 4.12. BASF S.A. Processo nº 01200.003812/1997-56. Solicita a revisão de CQB para reduzir a área experimental localizada na Unidade Operativa de Pouso Redondo - SC. Data de Protocolo: 15/10/2012.

Atualizada em: 03/12/12 10:30

Próton 42745/12. Extrato Prévio: 3399/2012, publicado em 29/10/2012. Relator definido em novembro/2012: Dr. Pedro Ivan Christoffoli. Assessor: Orlando Cardoso;

- 4.13. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. Processo nº 01200.000787/1997-02. **(URGÊNCIA)** Solicita incluir no CQB 13/97 as instalações de 4 novas casas de vegetação, duas áreas de campo e a reforma de duas casas de vegetação na Unidade Operativa de Palmas/TO, para as atividades de pesquisa em regime de contenção, uso comercial, liberação planejada no meio ambiente, transporte, avaliação de produto, detecção e identificação de OGM, descarte e armazenamento com OGMs da classe de risco I. Data de Protocolo: 14/11/2012. Próton 47628/12. Extrato Prévio 3429/2012, publicado em 23/11/2012. Relator definido em novembro/2012: Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini. Assessor: Gutemberg Sousa.

## 5. Relatório de Monitoramento Pós-liberação Comercial

- 5.1. **Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal** Syngenta Seeds Ltda. Processo nº. 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 51732/11. Extrato Prévio: 2704/2011, publicado em 22/03/2011. Relator definido em março/2012: Dr. Paulo Paes. Assessor: Marcos Bertozo;
- 5.2. **Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal** Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº. 01200.000211/2012-09. **(Com informação Confidencial)** Relatório de Monitoramento pós-liberação comercial do milho geneticamente modificado resistente a insetos MON 810 – Ano 1. Data de Protocolo: 19/01/2012. Próton 2001/12. Extrato Prévio: 3158/2012, publicado em 24/04/2012. Relator definido em maio/2012: Dra. Maria José Vasconcelos e Ricardo Vilela. Assessor: Marcelo Pazos/Liana Braga;
- 5.3. **Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal** Syngenta Seeds Ltda. Processo nº. 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 51732/11. Extrato Prévio: 2704/2011, publicado em 22/03/2011. Relator definido em agosto/2012: Dr. Leandro Astarita. Assessor: Marcos Bertozo.

## 6. Adequação de Plano de Monitoramento Pós-liberação Comercial aos preceitos da Resolução nº 09 – Itens em Conjunto com as quatro Subcomissões Setoriais Permanentes – Vide Seção E, Páginas 2 a 5.

## 7. Relatório de Liberação Planejada

- 7.1. **Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal** Instituto de Ciências Biomédicas – USP. CQB 046/98. Processo nº. 01200.002644/2010-29. **(Atendimento à Diligência) (Visita Técnica)** Relatório Parcial de Liberação Planejada de insetos GM. Data de Protocolo: 29/11/11. Relator definido em março/2012: Dr. Paulo Paes. Assessora: Liana Braga.

## 8. Alteração de Liberação planejada no meio ambiente

- 8.1. **Item em conjunto com a Setorial Humana/Animal** Instituto de Ciências Biomédicas – USP. CQB 046/98. Processo nº. 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. Assessora: Liana Braga.

## 9. Relatório de Conclusão de Liberação Planejada no Meio Ambiente (Eventos não aprovados comercialmente)

- 9.1. Monsanto do Brasil Ltda. 01200.006111/2007-11. **(Com informação Confidencial) (Atendimento à Diligência)** Relatório de Liberação planejada no meio ambiente de algodão geneticamente modificado resistente a insetos MON 15985, de algodão geneticamente modificado tolerante ao glifosato MON 88913

Atualizada em: 03/12/12 10:30

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 21980/11. Relator definido em outubro/2011: Dr. José Maria Ferraz. Assessora: Liana Braga;

- 9.2. Bayer S.A. Processo nº. 01200.001119/2009-52. **(Atendimento à Diligência)** Relatório de liberação planejada no meio ambiente de arroz geneticamente modificado tolerante ao herbicida glufosinato de amônio (LibertyLink). Data de Protocolo: 04/10/2011. Próton 39393/12. Relator definido outubro/2011: Dr. Leonardo Melgarejo. Assessor: Orlando Cardoso;
- 9.3. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo nº. 01200.002420/2010-17. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado com gene de resistência a lavras de *Diabrotica* spp. Data de Protocolo: 07/12/2011. Próton 48909/11. Relator definido em março/2012: Dr. Flávio Finardi. Assessor: Orlando Cardoso;
- 9.4. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo nº. 01200.002708/2009-58. Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada com gene para resistência a herbicidas. Data de Protocolo: 05/03/2012. Próton 7664/12. Relator definido em março/2012: Dr. Antonio Inácio Andrioli. Assessor: Gutemberg Sousa;
- 9.5. Centro de Tecnologia Canavieira-CTC 01200.007328/2006-67. **(Com informação Confidencial)** Relatório de Liberação planejada no meio ambiente de cana-de-açúcar geneticamente modificada visando o aumento do teor de açúcar. Data de Protocolo: 29/08/2011. Próton 34224/12. Relator definido em março/2012: Dra. Maria José Vasconcelos. Assessor: Marcos Bertozo;
- 9.6. Bayer S.A. Processo nº 01200.002916/2009-57. **(Com informação Confidencial)**. Relatório parcial de liberação planejada no meio ambiente de cana-de-açúcar geneticamente modificada em condições de cultivo a campo. Data de Protocolo: 05/03/2012. Próton 7669/12. Relator definido em abril/2012: Dr. Francisco Aragão. Assessora: Liana Braga;
- 9.7. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo nº 01200.003370/2009-51 Relatório de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada DAS 8264 para resistência a herbicidas. Data de Protocolo: 12/03/2012. Próton 8659/12. Relator definido em abril/2012: Dra. Maria José Vasconcelos. Assessor: Marcelo Pazos;
- 9.8. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo nº 01200.003361/2009-61. Relatório de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada DAS8291 para resistência a herbicidas. Data de Protocolo: 12/03/2012. Próton 8659/12. Relator definido em abril/2012: Dra. Maria Lúcia Carneiro. Assessor: Marcos Bertozo;
- 9.9. Centro de Tecnologia Canavieira – CTC; Processo nº. 01200.000366/2009-31. **(Com informação Confidencial)** Relatório de conclusão de liberação planejada no meio ambiente de cana-de-açúcar transformada geneticamente visando resistência a insetos. Data de Protocolo: 11/01/2012. Próton 1165/12. Relator definido em março/2012: Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini. Assessora: Liana Braga;
- 9.10. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.000081/2010-34. **(Com informação Confidencial)** Relatório de liberação planejada no meio ambiente milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao herbicida glifosato MON89034 x NK603. Data de Protocolo: 09/04/2012. Relator definido em abril/2012: Dra. Luciana Pimenta. Assessor: Orlando Cardoso;
- 9.11. Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo nº 01200.002084/2008-98. Relatório de liberação planejada no meio ambiente de soja transformada (Soja Optimum GAT) para tolerância a herbicidas. Data de Protocolo: 18/04/2012. Próton 14704/12. Relator definido em maio/2012: Dra. Luciana Pimenta. Assessora: Thais Vaz/Liana Braga;

Atualizada em: 03/12/12 10:30

- 9.12. Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo nº 01200.004267/2008-48. Relatório de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada para tolerância a herbicidas (Soja Optimum GAT). Data de Protocolo: 18/04/2012. Próton 14705/12. Relator definido em maio/2012: Dr. Augusto Schrank. Assessor: Gutemberg Sousa;
- 9.13. Bayer S.A. Processo nº 01200.001616/2009-51. Relatório de liberação planejada no meio ambiente de soja tolerante geneticamente modificada ao herbicida glifosato e herbicidas inibidores de HPPD (Soja evento FG72). Data de Protocolo: 26/04/2012. Próton 15716/12. Relator definido em maio/2012: Solange Teles. Assessora: Liana Braga;
- 9.14. Syngenta Seeds Ltda. Processo nº 01200.001961/2010-28. Relatório de liberação planejada no meio ambiente de milho resistente a insetos evento MIR604. Data de Protocolo: 06/06/2012. Próton 22252/2012. Relator definido em junho/2012: Dra. Solange Teles. Assessor: Marcos Bertozo;
- 9.15. Bayer S.A. Processo nº 01200.002944/2009-74. **(Com informação Confidencial)** Relatório parcial de liberação planejada no meio ambiente de cana-de-açúcar geneticamente modificada para estudo de tores de açúcares. Data de Protocolo: 09/04/2012. Próton 12566/12. Relator definido em maio/2012: Dra. Fernanda Lovato. Assessor: Marcelo Pazos/Marcos Bertozo;
- 9.16. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.003885/2008-71. **(Com informação Confidencial)** Relatório 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 23250/12. Relator definido em agosto/2012: Dra. Márcia Maria Auxiliadora. Assessora: Thais Vaz/Gutemberg Sousa;
- 9.17. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.003884/2008-26. **(Com informação Confidencial)** Relatório de liberação planejada no meio ambiente de milho resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 89034 x MON 88017. Data de Protocolo: 14/06/2012. Próton 23251/12. Relator definido em agosto/2012: Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini. Assessor: Gutemberg Sousa;
- 9.18. Monsanto do Brasil Ltda. (Alellyx) Processo nº 01200.006900/2007-51. **(Com informação Confidencial)** Relatório de liberação planejada no meio ambiente cana-de-açúcar resistente a inseto e tolerante a glifosato. Data de Protocolo: 20/10/2011. Próton 41991/2011. Relator definido em junho/2012: Dra. Maria José Vasconcelos. Assessor: Gutemberg Sousa;
- 9.19. Bayer S.A. Processo nº 01200.003713/2010-11. **(Com informação Confidencial)** Relatório 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. Assessor: Marcelo Pazos/Orlando Cardoso;
- 9.20. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.000080/2010-90. **(Com informação Confidencial)** Relatório de liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 88017 e milho resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 89034 x MON 88017. Data de Protocolo: 09/05/2012. Próton 17561/2012. Relator definido em junho/2012: Dr. Ricardo Vilela. Assessor: Orlando Cardoso;
- 9.21. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.003639/2008-19. **(Com informação Confidencial)** Relatório 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 x DAS-59122-7 e suas combinações. A proposta tem como objetivo realizar avaliações a campo de eficácia do Milho resistente a insetos, tolerante ao glufosinato de amônio e ao glifosato MON 89034 x TC1507 x MON 88017 x DAS-59122-7 Data de Protocolo: 17/05/2012. Próton 18945/2012. Relator definido em junho/2012: Dra. Luciana Pimenta. Assessora: Thais Vaz/Liana Braga;
- 9.22. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.003369/2009-27. **(Com informação Confidencial)** Relatório de liberação planejada no meio ambiente de milho geneticamente modificado de milho resistente a insetos, tolerante ao glufosinato de amônio e ao glifosato MON89034 x TC15907 s MON 88017 x DAS 59122-7, milho resistente a insetos, tolerante ao glufosinato de amônio e ao glifosato MON 89034 x

Atualizada em: 03/12/12 10:30

TC1507 x NK603, milho geneticamente modificado resistente a insetos MON 89034, milho geneticamente modificado resistente ao glufosinato de amônio TC 1507, milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glifosato MON 88017, milho geneticamente modificado resistente a insetos e tolerante ao glufosinato de amônio DAS 50122-7 e milho geneticamente modificado resistente a insetos MON 810. Data de Protocolo: 17/05/2012. Próton 18947/2012. Relator definido em junho/2012: Dra. Fernanda Lovato. Assessor: Gutemberg Sousa;

- 9.23. BASF S.A. Processo nº 01200.000441/2009-64. Relatório de liberação planejada no meio ambiente arroz geneticamente modificado para avaliar o potencial de aumento de produtividade. Data de Protocolo: 26/06/2012. Próton: 24962/12. Relator definido em setembro/2012: Antônio Inácio Andrioli. Assessor: Marcos Bertozo;
- 9.24. Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo nº 01200.001734/2008-88. Relatório de liberação planejada no meio ambiente de milho transformados com os genes *cry1Ab34* e *cry1Ab35* para resistência a certas espécies da ordem coleóptera, consideradas pragas na cultura do milho. Data de Protocolo: 08/08/2012. Próton 32098/12. Relator definido em setembro/2012: Dr. Jesus Ferro. Assessora: Liana Braga;
- 9.25. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº. 01200.002083/2010-83. **(Com informação Confidencial)** 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 NK603. Data de Protocolo: 23/12/2011. Relator definido em agosto/2012: Dra: Maria Helena Bodanese Zanettini. Assessor: Gutemberg Sousa;
- 9.26. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.003675/2009-27. **(Com informação Confidencial)** Relatório 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: Dra. Maria Lúcia Carneiro. Assessora: Liana Braga;
- 9.27. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.000568/2008-01. **(Com Informação Confidencial)** Relatório de liberação planejada no meio ambiente de milho resistente a insetos, tolerante ao glufosinato de amônio e ao glifosato 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 33309/12. Relator definido em setembro/2012: Dr. José Maria Ferraz. Assessora: Norma Paes;
- 9.28. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. Processo nº 01200.004377/2008-18. Relatório de liberação planejada no meio ambiente de milho tolerante a herbicida e resistente a insetos. Data de Protocolo: 02/10/2012. Próton 40674/12. Relator definido em novembro/2012: Dr. Francisco Aragão. Assessora: Liana Braga;
- 9.29. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. Processo nº 01200.003227/2009-60. Relatório 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 sulfuniluréia. Data de Protocolo: 04/10/2012. Próton 41148/12. Relator definido em novembro/2012: Dr. Antônio Inácio Andrioli Assessora: Norma Paes;

Atualizada em: 03/12/12 10:30

- 9.30. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. Processo nº 01200.003233/2009-17. Relatório 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 41152/12. Relator definido em novembro/2012: Dr. Jesus Ferro. Assessor: Orlando Cardoso;
- 9.31. Dow AgroSciences Sementes & Biotecnologia Brasil Ltda. Processo nº 01200.000624/2010-13. Relatório de liberação planejada no meio ambiente de soja geneticamente modificada DAS 8264 para resistência a herbicidas. Data de Protocolo: 04/10/2012. Próton 41208/12. Relator definido em novembro/2012: Dr. Paulo Cezar. Assessor: Gutemberg Sousa;
- 9.32. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. Processo nº 01200.002332/2008-09. Relatório de liberação planejada no meio ambiente de soja transformada (Soja Optimum GAT) para tolerância a herbicidas. Data de Protocolo: 09/10/2012. Próton 41893/12. Relator definido em novembro/2012: Dra. Luciana Pimenta. Assessora: Liana Braga;
- 9.33. Du Pont do Brasil S.A. – Divisão Pioneer Sementes. Processo nº 01200.002990/2008-92. Relatório de liberação planejada no meio ambiente de milho GM (Milho Optimum GAT) para resistência a herbicidas. Data de Protocolo: 09/10/2012. Próton 41896/12. Relator definido em novembro/2012: Dra. Solange Teles. Assessora: Norma Paes.

## 10. Relatório anual

- 10.1. Universidade Federal de Lavras – UFLA 01200.003325/2001-40. CQB 145/01. **(Atendimento à Diligência)** 1º Relatório Anual (2004-2010). Data de Protocolo: 15/02/2011. Próton 50533/10. Relator definido em maio/2011: Dr. Francisco Aragão. Assessor: Gutemberg Sousa
- 10.2. Aracruz Celulose S.A. Processo nº. 01200.001109/11998-30. **(Com informação confidencial)**. CQB 050/98. 12º Relatório Anual (2009). Data de Protocolo: 15/04/2010. Próton 14481/10. Relator definido em fevereiro/2012: Dr. Francisco Aragão. Assessor: Gutemberg Sousa;
- 10.3. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº. 01200.003966/1996-49. **(Com informação confidencial)**. CQB 003/96. 12º Relatório Anual (2009). Data de Protocolo: 08/10/2010. Próton 41245/10. Relator definido em novembro/2010: Dr. José Maria Ferraz. Assessor: Orlando Cardoso;
- 10.4. Fundação Estadual de Produção e Pesquisa em Saúde – FEPPS; Processo nº. 01200.005227/2003-17. CQB 211/2004. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 19/12/2011. Próton 50916/11. Relator definido em outubro/2012: Dr. Leandro Astarita. Assessora: Liana Braga;
- 10.5. ArborGen Tecnologia Florestal Ltda. Processo: 01200.000034/2006-12. **(Com informação Confidencial)** CQB 225/06. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 23/01/2012. Relator definido em março/2012: Dr. Antonio Inácio Andrioli. Assessor: Marcelo Pazos;
- 10.6. SBW do Brasil Agrifloricultura Ltda. Processo nº 01200.002638/2006-95. **(Atendimento à diligência)** CQB 230/06. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 31/01/2012. Próton 3441/12. Relator definido em março/2012: Dra. Solange Teles. Assessor: Marcos Bertozzo;
- 10.7. Embrapa Semiário Petrolina-PE. Processo nº 01200.004243/2009-70. CQB 315/2010. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 31/01/2012. Próton 3443/12. Relator definido em março/2012: Dr. Leonardo Melgarejo. Assessora: Liana Braga;
- 10.8. Embrapa Meio Ambiente. Processo nº 01200.000928/2000-17. CQB 122/00. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 23/02/2012. Próton 6315/12. Relator definido em março/2012: Leonardo Melgarejo. Assessor: Marcos Bertozzo;
- 10.9. International Paper do Brasil Ltda. Processo nº 01200.004627/2002-16. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 15/03/2012. Próton 9315/12. Relator definido em abril/2012: Dr. Paulo Paes. Assessor: Marcelo Pazos/Liana Braga;

Atualizada em: 03/12/12 10:30

- 10.10.**Cooperativa Central Agropecuária de Desenvolvimento Tecnológico e Econômico Ltda. Processo nº 01200.002366/1997-17. CQB 018/97. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 22/03/2012. Próton 10315/12. Relator definido em abril/2012: Ricardo Vilela. Assessor: Orlando Cardoso;
- 10.11.**Syngenta Seeds Ltda. Processo nº 01200.004073/1996-39. CQB 001/96. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 26/03/2012. Próton 10669/12. Relator definido em abril/2012: Dr. Antonio Inácio Andrioli. Assessora: Thais Vaz/Liana Braga;
- 10.12.**Embrapa Florestas. Processo nº 01200.000184/2010-02. CQB 302/10. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 27/03/2012. Próton 10877/12. Relator definido em abril/2012: Dra. Marijane Vieira Lisboa. Assessora: Liana Braga;
- 10.13.**Embrapa Mandioca e Fruticultura Tropical. Processo nº 01200.002041/1998-33. CQB 075/98. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 29/03/2012. Próton 11260/12. Relator definido em abril/2012: Dr. José Maria Ferraz. Assessor: Marcos Bertozo;
- 10.14.**Embrapa Cerrados. Processo nº 01200.001037/1998-21. CQB 052/98. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 29/03/2012. Próton 11268/12. Relator definido em outubro/2012: Dr. Antônio Inácio Andrioli. Assessor: Orlando Cardoso;
- 10.15.**Instituto Mato-Grossense do Algodão – IMAmt. Processo nº 01200.000185/2010-49. CQB 309/10. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 29/03/2012. Próton 11271/12. Relator definido em abril/2012: Dra. Solange Teles. Assessora: Thais Vaz/Gutemberg Sousa;
- 10.16.**Gravena Pesquisa, Consultoria e Treinamento Agrícola Ltda. Processo nº 01200.004799/2008-85. CQB 281/09. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 29/03/2012. Próton 11272/12. Relator definido em abril/2012: Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini. Assessor: Gutemberg Sousa;
- 10.17.**Instituto Agrônomo do Paraná – IAPAR. Processo nº 01200.005174/1997-62. CQB 059/98. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 30/03/2012. Próton 11424/12. Relator definido em abril/2012: Dr. Fernando Valicente. Assessora: Liana Braga;
- 10.18.**Dom Mário Sementes Ltda. Processo nº 01200.006239/2007-84. CQB 246/08. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 30/03/2012. Próton 11434/12. Relator definido em abril/2012: Dra. Márcia Margis. Assessor: Marcelo Pazos/Marcos Bertozo;
- 10.19.**Embrapa Agrobiologia. Processo nº 01200.005243/1996-01. CQB 10/97. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 30/03/2012. Próton 11512/12. Relator definido em abril/2012: Dr. Leandro Astarita. Assessor: Marcos Bertozo;
- 10.20.**Du Pont do Brasil S.A. - Divisão Pioneer Sementes. Processo nº 01200.000787/1997-02. CQB 013/97. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 30/03/2012. Próton 11614/12. Relator definido em abril/2012: Dra. Maria Lúcia Carneiro. Assessor: Orlando Cardoso;
- 10.21.**Bayer S.A. Processo nº 01200.004010/1996-19. CQB 005/96. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 02/04/2012. Próton 11588/12. Relator definido em abril/2012: Dra. Maria José Vasconcelos. Assessora: Thais Vaz/Orlando Cardoso;
- 10.22.**Instituto de Tecnologia do Paraná – TECPAR. Processo nº 01200.002326/2003-39. CQB 201/04. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 02/04/2012. Próton 11596/12. Relator definido em abril/2012: Dr. Francisco Aragão. Assessor: Gutemberg Sousa;
- 10.23.**JM Bioanálises S/S Ltda. Processo nº 01200.005178/2008-19. CQB 277/09. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 02/04/2012. Próton 11598/12. Relator definido em outubro/2012: Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini. Assessora: Liana Braga;

Atualizada em: 03/12/12 10:30

- 10.24. Universidade Federal do Ceará – UFC. Processo nº 01200.004129/1998-53. CQB 102/99. **(Atendimento à Diligência)** Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 02/04/2012. Próton 11599/12. Relator definido em abril/2012: Dra. Luciana Pimenta. Assessor: Marcelo Pazos/Marcos Bertozo;
- 10.25. Fundação ABC para Assistência e Divulgação Técnica Agropecuária. Processo nº 01200.000218/2001-60. CQB 131/01. Data de Protocolo: 02/04/2012. Próton 11600/12. Relator definido em abril/2012: Dr. Paulo Paes. Assessor: Marcos Bertozo;
- 10.26. Laboratório de Análises Genéticas – Agrogenética. Processo nº 01200.002918/2001-99. CQB 0146/01. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 02/04/2012. Próton 11605/12. Relator definido em abril/2012: Dra. Fernanda Antinolfi Lovato. Assessora: Thais Vaz/Norma Paes;
- 10.27. Piraflora Comércio e Serviços Florestais Ltda. Processo nº 01200.003982/2006-00. **(Com informação Confidencial)** CQB 238/07. Relatório Anual (2011). Relator definido em março/2012: Dr. Flávio Finardi. Data de Protocolo: 23/02/2012. Próton 6299/12. Assessor: Marcelo Pazos/Gutemberg Sousa;
- 10.28. Valle Verde Florestal Produção e Comércio de Mudanças Ltda. Processo nº 01200.000551/2011-41. **(Com informação Confidencial)** CQB 319/11. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 24/02/2012. Próton 6472/12. Relator definido em março/2012: Dr. Ricardo Vilela Assessor: Orlando Cardoso;
- 10.29. Eurofins do Brasil Análises de Alimentos Ltda. Processo nº 01200.004133/2002-31. CQB 176/02. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 03/04/2012. Relator definido em maio/2012: Dr. Leandro Astarita. Assessor: Thais Vaz/Norma Paes;
- 10.30. Fundação de Apoio à Pesquisa Agropecuária de Mato Grosso – Fundação MT. Processo nº 01200.007327/2001-16. CQB 180/02. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 04/04/2012. Próton 12099/12. Relator definido em maio/2012: Dr. Francisco Aragão. Assessor: Orlando Cardoso;
- 10.31. Embrapa Algodão. Processo nº 01200.001081/1998-12. CQB 051/98. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 04/04/2012. Próton 12117/12. Relator definido em maio/2012: Dr. Jesus Ferro. Assessora: Thais Vaz/Marcos Bertozo;
- 10.32. Universidade Paranaense – UNIPAR. Processo nº 01200.002282/2001-85. CQB 144/01. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 04/04/2012. Próton 12129/12. Relator definido em maio/2012: Dra. Maria José Vasconcelos. Assessor: Gutemberg Sousa;
- 10.33. Embrapa Arroz e Feijão. Processo nº 01200.004782/1996-41. CQB 008/96. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 09/04/2012. Próton 12592/12. Relator definido em maio/2012: Dra. Márcia Margis. Assessora: Liana Braga;
- 10.34. Profigen do Brasil Ltda. Processo nº 01200.004332/1996-95. CQB 007/96. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 09/04/2012. Próton 12638/12. Relator definido em maio/2012: Dra. Marijane Lisboa. Assessor: Marcelo Pazos/Orlando Cardoso;
- 10.35. Embrapa Uva e Vinho. Processo nº 01200.006220/2004-95. CQB 227/06. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 04/04/2012. Próton 12039/12. Relator definido em maio/2012: Dra. Maria Lúcia Carneiro. Assessor: Orlando Cardoso;
- 10.36. Embrapa Trigo. Processo nº 01200.001354/1998-83. CQB 058/98. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 09/04/2012. Próton 12641/12. Relator definido em maio/2012: Dr. Antônio Inácio Andrioli. Assessora: Thais Vaz/Liana Braga;
- 10.37. TECAM – Tecnologia Ambiental. Processo nº 01200.005715/2001-54. CQB 153/01. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 09/04/2012. Próton 12643/12. Relator definido em maio/2012: Dr. Ricardo Vilela. Assessor: Gutemberg Sousa;

Atualizada em: 03/12/12 10:30

- 10.38. Embrapa Agrobiologia. Processo nº 01200.005243/1996-01. CQB 010/97. Relatório Anual (2011). CQB 010/97. Data de Protocolo: 09/04/2012. Próton 12651/12. Relator definido em outubro/2012: Dra. Maria Lúcia Carneiro. Assessora: Liana Braga;
- 10.39. FUNDECITRUS – Fundo de Defesa da Citricultura. Processo nº 01200.003879/2000-66. CQB 130/00. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 09/04/2012. Próton 12681/12. Relator definido em maio/2012: Dra. Luciana Pimenta. Assessor: Marcelo Pazos/Marcos Bertozo;
- 10.40. Embrapa Agropecuária Oeste. Processo nº 01200.006323/2001-11. CQB 161/02. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 12/04/2012. Próton 13609/12. Relator definido em maio/2012: Dra. Solange Teles. Assessor: Orlando Cardoso;
- 10.41. Fundação Centro de Experimentação e Pesquisa FECOTRIGO – FUNDACEP. Processo nº 01200.004421/2003-77. CQB 208/04. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 17/04/2012. Próton 14699/12. Relator definido em maio/2012: Dr. Fernando Valicente. Assessora: Thais Vaz/Gutemberg Sousa;
- 10.42. Universidade Federal de Viçosa. Processo nº 01200.002610/1997-04. CQB 024/97. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 17/04/2012. Próton 14703/12. Relator definido em maio/2012: Dr. Francisco Aragão. Assessor: Gutemberg Sousa;
- 10.43. Embrapa Milho e Sorgo Processo nº 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;
- 10.44. Universidade Federal de Pernambuco-UFPE. Processo nº 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;
- 10.45. Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro – UFRRJ. Processo nº 01200.005374/1996-71. CQB 11/97. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 17/05/2012. Próton 19151/2012. Relator definido em junho/2012: Dra. Solange Teles. Assessora: Thais Vaz/Orlando Cardoso;
- 10.46. Nidera Sementes Ltda. Processo nº 01200.005905/2005-03. CQB 226/06. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 18/05/2012. Próton 19294/2012. Relator definido em junho/2012: Dr. José Maria Ferraz. Assessor: Gutemberg Sousa;
- 10.47. Instituto de Zootecnia. Processo nº 01200.004171/2005-37. CQB 234/06. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 28/06/2012. Próton 25734/12. Relator definido em agosto/2012: Dr. José Maria Ferraz. Assessora: Liana Braga;
- 10.48. SGS do Brasil Ltda. Processo nº 01200.002578/2001-04. CQB 143/01. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 27/06/2012. Próton 25235/12. Relator definido em agosto/2012: Dra. Maria José Vasconcelos. Assessor: Marcos Bertozo;
- 10.49. Monsanto do Brasil Ltda. Processo nº 01200.003966/1996-49. **(Com informação Confidencial)** CQB 003/96. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 03/04/2012. Próton 11791/12. Relator definido em maio/2012: Dr. Aluizio Borém. Assessora: Liana Braga;
- 10.50. BASF S.A. Processo nº 01200.003812/1997-56. **(Com informação Confidencial)** CQB 31/97. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 03/04/2012. Próton 11784/12. Relator definido em agosto/2012: Dra. Maria Helena Bodanese Zanettini. Assessor: Gutemberg Sousa;
- 10.51. Embrapa Agroindústria de Alimentos. Processo nº 01200.001792/200-54. CQB 126/00. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 15/08/2012. Próton 33254/12. Relator definido em setembro/2012: Dra. Luciana Pimenta. Assessora: Norma Paes;

Atualizada em: 03/12/12 10:30

- 10.52.** Embrapa Tabuleiros Costeiros. Processo nº 01200.003377/2002-05. CQB 181/02. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 27/09/2012. Próton 39845/12. Relator definido em outubro/2012: Dra. Marijane Lisboa. Assessor: Orlando Cardoso;
- 10.53.** Monsanto do Brasil Ltda.(Alellyx) Processo nº 01200.003966/1996-49. CQB 003/96. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 04/10/2012. Próton 41139/12. Relator definido em outubro/2012: Dra. Márcia Margis. Assessor: Gutemberg Sousa;
- 10.54.** Fibria Celulose S.A. Processo nº 01200.001780/2008-87. **(Com informação Confidencial)** CQB 261/08. Relatório Anual (2011). Data de Protocolo: 02/04/2012. Próton 11603/12. Relator definido em abril/2012: Dr. Antonio Inácio Andrioli. Assessor: Orlando Cardoso;

## I. Outros assuntos

- 1. Informação sobre a Alteração da Resolução Normativa CTNBio nº 05;**
- 2. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - Processo 01200.004280/2012-83 - Data do protocolo 29/10/2012. Próton 4280/12. Solicitação de estudos com vistas à liberação do plantio de variedades transgênicas de algodão no Estado do Tocantins. Relatores: Maria Lúcia Carneiro, Itamar Soares Melo. Assessor: Gutemberg D. Sousa;**
- 3. Exame do requerimento de reavaliação do milho modificado geneticamente NK603 e de suspensão da liberação comercial deste evento, e demais pirâmidos que possuam esta tecnologia em sua formulação proposto pelo "FÓRUM NACIONAL DE ENTIDADES CIVIS DE DEFESA DO CONSUMIDOR". Data de Protocolo: 06/11/2012.**