



Audiência Pública

Pedidos de liberação comercial de milho e soja transgênicos tolerantes ao herbicida 2,4-D

PROGRAMAÇÃO

12 de dezembro de 2013

Auditório Pedro Jorge I – Escola Superior do MPU
Av. L2 Sul, Qd. 604, Brasília (DF)

9h30: Abertura

- **Rodrigo Janot**, procurador-geral da República
- **Mario Gisi**, subprocurador-geral da República e coordenador da 4ª Câmara da Coordenação e Revisão do MPF
- **Sandra Cureau**, subprocuradora-geral da República e membro titular da 4ª Câmara da Coordenação e Revisão do MPF
- **Nicolao Dino**, diretor-geral da Escola Superior do Ministério Público da União
- **Fatima Borghi**, procuradora regional da República, membro suplente da 4ª Câmara e coordenadora do GT Transgênicos e Agrotóxicos
- **Carlos Vilhena**, procurador regional da República e representante do MPF na CTNBio
- **Anselmo Henrique Cordeiro Lopes**, procurador da República e colaborador do MPF na CTNBio

10h: Mesa 1: Eventos de milho e soja geneticamente modificados tolerantes ao herbicida 2,4-D

Assuntos a serem debatidos: Resultados dos estudos que subsidiaram o pedido de liberação comercial com ênfase nos seguintes aspectos: 1) produtos da degradação metabólica do 2,4D nas plantas GM; 2) interações entre produtos de degradação metabólica dos 2,4-D, glifosato e glufosinato de amônio em eventos piramidados; 3) estudos de interações químicas (potenciação, aditivação etc) entre os herbicidas passíveis de utilização em eventos piramidados, com vistas à proteção da saúde e ao meio ambiente; 4) perspectiva/estimativa de uso do 2,4-D com a aprovação e implementação dos cultivares GM tolerantes ao herbicida; 5) Impactos socioeconômicos dessa tecnologia; e 6) alternativas agroecológicas ao emprego do herbicida 2,4-D no meio rural brasileiro.

- Presidente: **Anselmo Henrique Cordeiro Lopes**, procurador da República e colaborador do MPF na CTNBio
- Expositor 1: **Kátia Regina de Abreu**, senadora da República (aguardando confirmação)
- Expositor 2: **Rubens Nodari**, professor e pesquisador da Universidade Federal de Santa Catarina
- Expositor 3: **William José da Silva**, pesquisador em regulamentação e biotecnologia de plantas na Dow AgroSciences
- Expositor 4: **Leonardo Melgarejo**, representante do Grupo de Estudos em Agrobiodiversidade do Ministério do Desenvolvimento Agrário

11h: Expositores cadastrados

11h20: Participantes inscritos

11h30: Considerações finais

11h40: Intervalo

14h: Mesa 2 - Reavaliação toxicológica e perspectivas de aumento do uso do 2,4-D no Brasil

Assuntos a serem debatidos: 1) Riscos à saúde (humana e animal) e ao meio ambiente decorrentes do uso em larga escala do 2,4-D; 2) Monitoramento e rastreabilidade de resíduos em alimentos; 3) Interações químicas e toxicológicas dos ingredientes ativos passíveis de utilização nos eventos piramidados; 4) Conclusão dos estudos realizados em 2006 requeridos na reavaliação toxicológica promovida pela Anvisa; 5) Proibição/restrições de uso ao ingrediente ativo 2,4-D no Brasil e no mundo e 6) Necessidade de alteração do limite máximo de resíduo do 2,4-D nas culturas de soja e milho geneticamente modificados; 7) Controle e fiscalização dos métodos de aplicação; e 8) Estimativa de aumento do uso do 2,4-D no Brasil.



Audiência Pública

Pedidos de liberação comercial de milho e soja transgênicos tolerantes ao herbicida 2,4-D

- Presidente: **Sandra Cureau**, subprocuradora-geral da República e membro titular da 4ª Câmara da Coordenação e Revisão do MPF
- Expositor 1: **Jesus Aparecido Ferro**, professor da Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho
- Expositor 2: **Karen Friedrich**, pesquisadora e toxicologista da Fiocruz
- Expositor 3: **Ana Maria Vekic**, gerente-geral de Toxicologia da Anvisa
- Expositor 4: **Luiz Cláudio Meirelles**, pesquisador em Saúde Pública da Fiocruz

15h: Expositores cadastrados

15h20: Participantes inscritos

15h30: Considerações finais

15h40: Mesa 3 - O papel da Comissão Técnica Nacional de Biossegurança na sociedade

Assuntos a serem debatidos: 1) Estrutura e composição da CTNBio; 2) Implicações éticas e socioeconômicas das deliberações da CTNBio; 3) Publicidade e transparência nas decisões; 4) Sugestões de aprimoramento dos processos de avaliação das solicitações de liberação comercial de transgênicos.

- Presidente: **Mario Gisi**, subprocurador-geral da República e coordenador da 4ª Câmara do MPF
- Expositor 1: **Flavio Finardi**, presidente da CTNBio
- Expositor 2: **Pablo Rubén Mariconda**, professor e pesquisador da Universidade de São Paulo
- Expositor 3: **Ruy de Araújo Caldas**, assessor especial do ministro da Ciência, Tecnologia e Inovação
- Expositor 4: **Solange Teles**, membro da CTNBio e professora da Universidade Mackenzie

16h40: Expositores cadastrados

17h: Participantes inscritos

17h10: Considerações finais

17h20: Encerramento