



Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima
Secretaria Nacional de Meio Ambiente Urbano, Recursos Hídricos e Qualidade Ambiental
Departamento de Qualidade Ambiental
Coordenação Geral de Segurança Química
GT-Regulação de Substâncias Químicas

1

MEMÓRIA DE REUNIÃO

2 **Assunto:** 4ª Reunião do Grupo de Trabalho sobre Regulação de Substâncias Químicas

3 **Local:** Sala 824 do Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima, na Esplanada dos
4 Ministérios, Brasília/DF; Microsoft TEAMS.

5 **Data:** 26 de fevereiro de 2025.

6 **Horário:** 9h às 17h

7 **Participantes:** Lista de presença anexa.

8 I Objetivo

9 A reunião teve como objetivo dar continuidade aos trabalhos do Grupo de Trabalho (GT)
10 sobre regulação de substâncias químicas, com discussão da minuta de Decreto regulamentador.

11 II Atividades

12 Abertura

13 O Secretário de Meio Ambiente Urbano, Recursos Hídricos e Qualidade Ambiental, Adalberto
14 Maluf, abriu a reunião, dando boas-vindas e agradecendo a presença de todos. Informou que a
15 reunião estava sendo gravada e submeteu a pauta para aprovação. Em seguida, convidou os
16 novos membros do GT a se apresentarem.
17

18 Relato dos Subgrupos

19 O Secretário informou que a coordenação recebeu várias contribuições dos subgrupos, as
20 quais foram incorporadas à nova Minuta encaminhada ao GT. Relembrou que o grupo de
21 trabalho foi dividido em oito subgrupos: (1) detalhamento das exclusões da lei; (2) cadastro e
22 inventário; (3) novas substâncias químicas; (4) avaliação de risco e medidas de gerenciamento
23 de risco; (5) cooperação regulatória; (6) confidencialidade; (7) teste em animais; e (8) taxa.
24 Passou a palavra para os coordenadores, para que fizessem seus relatos.
25

26 Aristeu Junior (Ministério da Saúde), coordenador do subgrupo 1, falou que, até o momento,
27 o grupo teve apenas uma reunião, porém internamente, a subcoordenadora está trabalhando
28 no tema.

29 Camila Hubner (ABIQUIM), coordenadora do subgrupo 2, falou que o grupo teve duas
30 reuniões, mas não evoluiu muito, pois cada item abordado resultava em várias discussões. Além
31 disso, alguns subtemas que estão na Lei influenciaram nas deliberações do subgrupo. Informou
32 que o grupo enviou contribuições para o MMA e comentou sobre o desafio quanto a
33 periodicidade e agendamento das reuniões.

34 Dada a ausência do coordenador do subgrupo 4, Anax Falcão (SBTox), a vice coordenadora,
35 Camila Hubner (ABIQUIM), fez o relato. Disse que o grupo se reuniu uma vez, estando a próxima
36 reunião já agendada para março.

37 Ariadne Moraes (CNI), coordenadora do subgrupo 5, comentou que o subgrupo não conseguiu



Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima
Secretaria Nacional de Meio Ambiente Urbano, Recursos Hídricos e Qualidade Ambiental
Departamento de Qualidade Ambiental
Coordenação Geral de Segurança Química
GT-Regulação de Substâncias Químicas

38 se reunir entre as reuniões do GT principal; o subgrupo identificou a necessidade de haver
39 premissas estabelecidas em relação ao cadastro e ao inventário, itens vinculados à cooperação
40 regulatória, para que o grupo pudesse avançar nas discussões. Falou que o grupo entendeu que
41 o detalhamento deste tema deve ser feito em um terceiro momento, após a Lei 15.022/2024 e
42 após o Decreto Regulamentador, por meio de um descriptivo com passo a passo. Explicou que as
43 disposições relacionadas a este tema vão depender do que será exigido no cadastro e
44 questionou se foi considerada pelos membros de governo a possibilidade de prorrogação de
45 prazo.

46 O Secretário explicou que está sendo feito o máximo possível para que o Decreto seja
47 entregue dentro do prazo estipulado.

48 Alan Alves (IBAMA), coordenador do subgrupo 6, informou que o grupo está trabalhando em
49 sete dispositivos para o Decreto, abordando questões de proteção de informação, tema
50 relevante para o cadastro. Falou que, como os demais subgrupos, estão encontrando dificuldade
51 com as agendas.

52 Bianca Marigliani (HWFA), coordenadora do subgrupo 7, falou que a segunda reunião já
53 ocorreu; na ocasião foram discutidos os pontos levantados na reunião do grupo principal do GT-
54 Regulação. Fala que ainda é necessário discutir sobre o plano estratégico.

55 Fernanda Pirillo, coordenadora do subgrupo 8, falou que o grupo já se reuniu três vezes, não
56 havendo proposta de texto ainda; no entanto, o grupo exauriu as possibilidades de cobrança de
57 taxa, destacando os pontos positivos e negativos. Falou que o grupo teve discussões intensas,
58 abordando, também, as taxas cobradas pelo Ibama para a TCFA e para o registro de agrotóxicos.
59 O grupo entendeu que estas taxas já existentes poderiam ser uma boa referência para o
60 detalhamento da taxa criada pela Lei 14.022/2024. Falou que não foi possível chegar a um
61 consenso sobre vários pontos, lembrando que a indústria é contra o pagamento da taxa para o
62 cadastro. Finalizou dizendo que o grupo entende que é preciso compreender melhor o fluxo do
63 processo para fechar alguns pontos, sendo importante entender como cada empresa e cada
64 substância compõe o cadastro.

65

66 **Fluxograma do Decreto**

67 Washington Bonini (MDIC) explicou que desenvolveu o fluxograma de processo utilizando um
68 software de uso gratuito chamado Bizagi. Informou que o processo foi compartilhado com o
69 subgrupo de processos, tendo recebido poucas críticas, demonstrando um nível de
70 confiabilidade razoável.

71 O fluxograma proposto foi dividido em macroprocessos e microprocessos, e continha os
72 seguintes itens: (1) cadastro; (2) priorização; (3) análise de risco; (4) definição de medidas de
73 controle de risco; (5); (6) planos de risco; (7) execução de planos de risco; (8) elaboração
74 normativa; (9) enforcement normativo.

75 Durante a apresentação feita por Washington Bonini (MDIC), os membros puderam fazer
76 comentários e tirar dúvidas. De forma geral, o fluxograma foi bem aceito pelos membros, que
77 pontuaram que, com o processo esquematizado, fica mais claro o que compreender o que deve
78 constar no Decreto.

79 Após apresentação, Washington Bonini (MDIC) solicitou oportunidade de se ausentar da
80 reunião e propor uma nova proposta de Decreto regulamentador, a ser apresentada no dia



Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima
Secretaria Nacional de Meio Ambiente Urbano, Recursos Hídricos e Qualidade Ambiental
Departamento de Qualidade Ambiental
Coordenação Geral de Segurança Química
GT-Regulação de Substâncias Químicas

81 seguinte. Isso se justificava pois seria necessário fazer adequações ao texto para torná-lo
82 compatível com fluxograma apresentado.

83 A Coordenação do GT concordou com a sugestão feita por Washinton Bonini (MDIC), porém
84 ressaltou que a discussão do normativo iria prosseguir conforme planejado.

85

86 Discussão do normativo

87 O grupo começou as discussões pelo capítulo sobre o Sistema do Inventário Nacional de
88 Substâncias Químicas. Foi levantada a possibilidade do cadastro voluntário de substâncias
89 produzidas em quantidade inferior a 1 tonelada.

Muito foi debatido sobre o artigo relacionado às entradas para as informações no inventário. Em relação à identificação das substâncias foi definido que a fórmula molecular, estrutura química e propriedades físico-químicas não seriam dados necessários, pois já estariam preenchidos no sistema. Os membros pontuaram a necessidade de revisar o texto para incluir o termo “representante exclusivo do fabricante estrangeiro” na redação.

95 Em relação aos dados referentes às substâncias importadas, isto é, especificação de país de
96 origem, cidade de entrada, armazém de logística e município de destino, foi solicitado que os
97 órgãos de controle e fiscalização apresentassem a necessidade desse item.

98 Foi levantada a possibilidade de manter o cadastro mais simplificado e delegar ao Comitê
99 Deliberativo a possibilidade de determinar a inclusão de novas entradas para as informações. A
100 Consultoria Jurídica do MMA ficou de avaliar essa possibilidade.

Novamente, foi solicitada a inclusão de um capítulo para tratar da priorização das substâncias. A Coordenadora-Geral de Segurança Química, Camila Boechat, explicou que a equipe técnica ainda não conseguiu redigir um capítulo para endereçar este tema, mas garantiu que a demanda está mapeada.

105 Seguindo para o capítulo sobre teste em animais, foram feitas algumas pequenas alterações
106 de redação. Ficou encaminhado que o subgrupo reavaliaria as disposições sobre a possibilidade
107 de o Comitê Técnico de Avaliação de Substâncias Químicas avaliar o grau de confiabilidade dos
108 métodos e resultados apresentados para a tomada de decisão. A redação sobre o plano
109 estratégico para promover a utilização de métodos alternativos a serem utilizados na pesquisa
110 e desenvolvimento de substâncias químicas também deveria ser discutida mais profundamente
111 e aprimorada pelo subgrupo.

112

113

114 II Anexo A

115 Lista de participantes: Adalberto Maluf (MMA); Alan Alves (IBAMA); Ana Catarina de Amorim

116 (CRO-I); Antonio Anax Falcão (SBTox); Ariadne Moraes (ABIHPFC); Aristeu de Oliveira (MS);



Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima
Secretaria Nacional de Meio Ambiente Urbano, Recursos Hídricos e Qualidade Ambiental
Departamento de Qualidade Ambiental
Coordenação Geral de Segurança Química
GT-Regulação de Substâncias Químicas

117 Barbara Bonalume (Givaudan do Brasil LTDA - membro da ABIQUIM); Bianca Marigliani (HSI);
118 Camila Boechat (MMA); Carlos Roberto Ferreira ABIQUIM - Associado Dow Brasil); Cristiane
119 Nakamura (Indorama Ventures); Daniele Procópio (MMA); Eduarda Santana (Kemira Chemicals
120 Brasil); Elaine Faquim (ABIQUIM); Fairah Barrozo (MS); Fernanda Pirillo (Casa Civil); Fernanda
121 Salles (MS); Ilerson Mello (Rhodia Brasil AS); Jean Shiratori (Braskem); Lidiane de Moraes
122 (ExxonMobil Química Ltda); Maria Augusta Costa (ABIFRA); Marília de Paula Porto (Ibama);
123 Mauricio Valiengo (Evonik Brasil Ltda); Marília Passos (MMA); Patricia Ferreira (Infobasys - MPDF
124 Consultoria); Patricia Dias (Fundacentro); Peter Rembishevski (Anvisa); Polyan Vieira (BASF);
125 Priscila Fabretti (Associquim); Raquel Dias (Solenis); Rhana Augusta Prado (MMA/CONJUR);
126 Tasso Cipriano (Fundação Santo André); Thaianne Resende (MMA); Tiago Oliveira (HENKEL);
127 Tricia Arruda (MS); Washington Bonini (MDIC); Zuleica Nycz (TOXISPHERA).

128 Brasília, 26 de fevereiro de 2025
129
130 GT-Regulação de Substâncias Químicas – Memória da 1ª Reunião.27.março.2025