

1 Aos vinte e quatro de outubro de 2003, às 9 horas, na sala de reuniões do Departamento de
2 Patrimônio Genético - DPG, SCEN Trecho 2, bloco G, Sede do IBAMA, Brasília - DF
3 realizou-se a 2ª reunião ordinária da Comissão Nacional de Biodiversidade – CONABIO,
4 presidida pelo Secretário de Biodiversidade e Floresta do MMA Sr. **João Paulo Ribeiro**
5 **Capobianco** e estavam presentes os seguintes membros da comissão: Ministério do Meio
6 Ambiente – MMA, Sr. **Paulo Yoshio Kageyama** (titular) e Sr. **Braulio Ferreira de Souza**
7 **Dias** (suplente); Ministério da Ciência e Tecnologia - MCT, Srª. **Nadja Maria Lepsch Cunha**
8 (suplente); Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento – MAPA, Sr. **José Carlos**
9 **Nascimento** (suplente); Ministério da Saúde – MS, Srª. **Márcia Chame dos Santos** (titular);
10 Ministério das Relações Exteriores, Sr. **Benedicto Fonseca Filho** (suplente); Ministério do
11 Desenvolvimento Agrário – MDA, Srª. **Fani Mamede** (suplente); Ministério da Integração
12 Nacional – MI, Srª. **Juliana Sarte Roscoe**; Associação Brasileira das Entidades Estaduais de
13 Meio Ambiente – ABEMA, Sr. **Emiliano Lobo de Godoi** (suplente); Sociedade Brasileira para
14 o Progresso da Ciência – SBPC, Srª. **Glaci Zancan** (titular) e Sr. **Miguel Pedro Guerra**
15 (suplente); ONGs Ambientistas do Fórum de ONGs e Movimentos Sociais para o Meio
16 Ambiente e para o Desenvolvimento, Sr. **César Victor do Espírito Santo** (titular);
17 Coordenação das Organizações Indígenas da Amazônia – COIAB, Srª **Joênia Batista**
18 **Carvalho** (titular) e Sr. **Lúcio Flores** (suplente); Confederação Nacional da Agricultura –
19 CNA, Sr. **Ângelo Rafael Greco** (titular) e Confederação Nacional da Indústria – CNI, Sr.
20 **Rodrigo Dutra Amaral** (titular). Estavam presentes os seguintes convidados: Sr. **Eduardo**
21 **Vélez**, CGEN/MMA; Srª. **Daniela América S. Oliveira**, PROBIO/MMA; Srª. **Fátima P. A.**
22 **Oliveira**, Estratégia Nacional da Biodiversidade/MMA; Srª. **Ana Paula Prates**, DAP/MMA,
23 Sr. **Ricardo Machado**, Conservation Internacional – CI; Srª. **Ana Lucia Assad**, MCT; Sr.
24 **Gustavo Martinelli**, JBRJ; Sr. **Afrânio R. de Castro**, Ministério da Integração - MI. O
25 Presidente abriu a reunião e após saudar todos os presentes, solicitou a aprovação da pauta
26 (Agenda) da reunião: (1) Abertura; (2) Aprovação da Agenda; (3) Informes; (3.1) Projeto de
27 Lei sobre Acesso e Repartição de Benefícios; (4) Assuntos para deliberação; (4.1) 2º relatório
28 Nacional para a Convenção sobre Diversidade Biológica; (4.2) Posição do Brasil sobre Temas
29 da 9ª Reunião do Órgão Subsidiário para Aconselhamento Científico – SBSTTA; (4.3)
30 Ampliação da composição da CONABIO; (4.4) Projeto de estatuto/regimento da CONABIO;
31 (5) Agenda da Próxima Reunião; (6) Assuntos Gerais. (7) Encerramento. A Agenda da reunião
32 foi aprovada com inversão para o período da tarde da discussão sobre o SBSTTA, solicitada

33 pelo MCT. O Presidente se desculpou e informou que iria se ausentar por algumas horas da
34 reunião que passou a ser presidida pelo Sr. **Paulo Y. Kageyama**. Na seqüência, foi feita uma
35 apresentação, pelo Sr. **Eduardo Vélez**, Diretor do Departamento do Patrimônio Genético do
36 MMA, item 3.1 da Agenda, anteprojeto de Lei de Acesso ao Material Genético e seus Produtos,
37 de Proteção aos Conhecimentos Tradicionais Associados, e de Repartição de Benefícios
38 Derivados do seu Uso. O Sr **Eduardo Vélez** descreveu o processo participativo que resultou no
39 anteprojeto, bem como toda a estrutura que definiu a operacionalização do anteprojeto e sua
40 articulação com outras instituições para cadastro de acesso aos recursos genéticos e bio-
41 prospecção. Os membros da Comissão solicitaram esclarecimentos e fizeram sugestões ao
42 documento. O Presidente passou para o item 4.1 da Agenda, solicitando à Sr^a. **Fátima**
43 **Oliveira**, Gerente do Projeto Estratégia Nacional da Diversidade Biológica, que fizesse uma
44 breve apresentação sobre o 2º Relatório Nacional para a Convenção sobre Diversidade
45 Biológica. A Sr^a. **Fátima** informou que este é um instrumento do Secretariado da Convenção
46 sobre Diversidade Biológica - CDB, para avaliação da implementação da Convenção nos países
47 signatários da mesma e explicou que o relatório foi realizado através de um amplo processo
48 consultivo e participativo para responder as 377 questões que compõem o Relatório. O
49 Relatório foi aprovado com modificações sugeridas pela Comissão. A representante da **COIAB**
50 se absteve da votação, após ter feito vários comentários sobre as formas de consulta aos povos
51 indígenas nos itens do relatório. O Presidente deu continuidade à reunião passando para o item
52 (4.2) da Agenda, Posição do Brasil sobre Temas da 9ª Reunião do Órgão Subsidiário para
53 Aconselhamento Científico – SBSTTA passando a palavra para o Sr. **Bráulio Dias** que
54 informou que a reunião do SBSTTA seria uma reunião preparatória para a Conferência das
55 Partes, 7ª COP, que vai ser realizada em Kuala Lumpur na Malásia em fevereiro de 2004.
56 Comunicou também que os principais temas da reunião seriam apresentados para os membros
57 da CONABIO, por convidados. Passou a palavra para a Sr^a. **Ana Paula Prates**, técnica da
58 Diretoria de Áreas Protegidas do Ministério do Meio Ambiente, que em sua apresentação falou
59 sobre o tema Áreas Protegidas., ressaltando que a criação de unidades de conservação é uma
60 efetiva estratégia de proteção da biodiversidade, mas também é um instrumento chave para
61 promover o desenvolvimento humano, pois, além dos objetivos de conservação, deve gerar
62 inclusão social, promoção da cidadania, redução das desigualdades sociais, desenvolvimento
63 regional, crescimento econômico, distribuição de renda e democratização do acesso a serviços
64 públicos. Para o tema de Transferência de Tecnologia e Cooperação Sr^a. **Nadja Lepesch**

65 convidou a Sr^a. **Ana Lúcia Assad**, coordenadora da Coordenação de Biotecnologia e Saúde,
66 que relatou que os documentos estão sendo discutidos internamente no MCT e considerou ser
67 importante cooperação ou sugestões por parte de todos, e salientou que as sugestões do
68 Ministério da Ciência e Tecnologia, seriam principalmente com relação ao fortalecimento da
69 cooperação Sul-Sul, aspectos relacionados a transferência de tecnologia e capacitação de
70 recursos humanos. Sr. **Paulo Kageyama** falou sobre o tema da Abordagem Ecológica,
71 ressaltando que o tema foi objeto de deliberação na COP 5 no ano 2000, onde foi aprovada a
72 decisão 5/6, que criou e detalhou esse princípio para manejo da biodiversidade, cujo ponto mais
73 importante é considerar as áreas de amortecimento, como uma nova forma de valorizar as áreas
74 protegidas, sendo uma referência para o trabalho participativo e comunitário, para conservação
75 e uso da biodiversidade e também para repartição de benefícios. O Sr. **Gustavo Martinelli**, do
76 Jardim Botânico do Rio de Janeiro, falou sobre o tema Ecosistemas de Montanhas e salientou
77 que este é um tema focal e prioritário no âmbito da CDB devido à constatação dos países de
78 que 25%, ou cerca de um quarto da superfície terrestre, são regiões montanhosas, envolvendo
79 diretamente 12% da população do planeta. Ressaltou também que as montanhas são
80 consideradas centro de endemismos da fauna e da flora, influenciando também nos regimes de
81 chuva em nível local e regional e nos processos de aquecimento global. O Sr. **Bráulio Dias**
82 falou sobre o tema Uso Sustentável ressaltando que o tema ainda não foi bem desenvolvido
83 pela CDB. Dentro das diretrizes concretas existem alguns documentos, sendo eles: o
84 documento 9, que propõe o desenvolvimento de princípios práticos e diretrizes operacionais
85 para a promoção do uso sustentável da biodiversidade; o documento 9, adendo 1, que trata da
86 questão específica de manejo de biodiversidade florestal associado à exploração de produtos,
87 de serviços, e a questão de repartição de benefícios; o documento 9, adendo 2, que trata de
88 propostas para a prevenção de perda de biodiversidade causada por exploração insustentável de
89 produtos não-madeireiros em florestas; documento 10, que trata do monitoramento e
90 indicadores; o documento 11 que trata do tema de biodiversidade e mudanças climáticas; o
91 documento 14, que trata dos procedimentos para alcance da meta de redução significativa da
92 perda de biodiversidade até 2010; o documento 14, adendo 1, que trata da questão de metas
93 para a implementação do programa de trabalho de biodiversidade de águas continentais; o
94 documento 14, adendo 2, que trata especificamente dos desafios da implementação da
95 estratégia global de conservação de plantas, que inclui metas para conhecimento da flora, para
96 conservação *in situ* da flora, conservação *ex situ*, em bancos de germoplasma para uso

97 sustentável de produtos derivados da flora, e para a parte de educação e capacitação. Após as
98 apresentações foram elencados os pontos da pauta da próxima reunião da CONABIO:
99 ampliação da composição do CONABIO, discussão do regimento interno, editais do PROBIO e
100 reuniões internacionais programadas para dezembro de 2003 sobre acesso e repartição de
101 benefícios, outra sobre o artigo 8J (Conhecimentos Tradicionais) e também a reunião sul-
102 americana sobre as estratégias nacionais de biodiversidade. O Presidente finalizou a reunião
103 agradecendo a presença e contribuição de todos. Eu, Virginia de Siqueira Barros, por
104 solicitação do Presidente da mesa, lavrei a presente ata.

105

106

107

108

109

110

111

JOÃO PAULO RIBEIRO CAPOBIANCO

112

Secretário de Biodiversidade e Florestas

113

Presidente da CONABIO