

1
2 **ATA DA 2ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CPNMCBIO - BIÊNIO 2024/2025 – CONSELHO**
3 **DO PARQUE NATURAL MUNICIPAL “CORREDORES” DA BIODIVERSIDADE**

4
5 Em vinte e cinco de setembro de dois mil e vinte e quatro, às quatorze horas e vinte
6 minutos, na Sala Multiuso do Jardim Botânico de Sorocaba Irmão Vila Lobos, foi
7 realizada a 2ª Reunião Ordinária do Conselho do Parque Natural Municipal
8 “Corredores” da Biodiversidade – CPNMCBio - Biênio 2024/2025, sob a presidência do
9 Mauricio Augusto Coimbra Campanati, Presidente do CPNMCBio. **Verificação de**
10 **presença – Membros do Conselho presentes:** Maurício Augusto Coimbra Campanati,
11 Gentil Ramos César Júnior, Sara Regina de Amorim e Marcos Sorrilha Leme, todos
12 pela SEMA, Felipe Rodrigues da Silva/SEDETUR, Giovana Polizello Machado/SERIM,
13 Alexandre Marco da Silva/UNESP, Juliana Vieira Pinto do COMDEMA, Marcos Robles
14 Poiato do CIESP, Valdir Paezani/AEAS. **Membros que justificaram a ausência:** Renan
15 Angrizani de Oliveira, Nilceia Franchi e Renan Persio dos Santos. **Outros Presentes:**
16 Lucas Sala/AGEM, Luisa Juliana S. Lopes/FLONA, Daniela Ribeiro/SEMA. **Aprovação**
17 **da ata da 1ª Reunião Ordinária do Biênio 2024/2025:** A ata foi encaminhada
18 previamente para todos os Conselheiros e após as alterações sugeridas, foi aprovada
19 por unanimidade dos presentes. **Apresentação obre o Plano de Manejo do Parque**
20 **Municipal Natural “Corredores” da Biodiversidade:** Atendendo às solicitações da
21 última reunião ordinária, Sara iniciou a apresentação a fim de que os Conselheiros
22 obtivessem mais conhecimentos sobre o plano de manejo do parque objeto do referido
23 Conselho. Preliminarmente, foi explicado sobre os serviços ecossistêmicos e sobre a
24 importância da proteção das Unidades de Conservação. Com isso, foi abordado sobre o
25 histórico do Parque, destacando que há a previsão de ampliação de área, no intuito de
26 abranger toda a área considerada de interesse público por meio do Decreto Municipal
27 16.408/2008. Foi destacado que atividades de caça, pesca e corte de madeiras, e no
28 entorno imediato, expansão urbana, queimadas, rede de transmissão elétrica, entulhos,
29 lixo, sistemas viários e presença de propriedades rurais são as principais atividades
30 conflitantes com a defesa e proteção do PNMCBio. Desse modo, ficou explícito o
31 desafio de gerenciar e planejar ações de desenvolvimento para a Unidade de

32 Conservação. Ato seguinte, o Plano de Manejo foi apresentado, tendo obrigatoriedade
33 imposta pelo SNUC. Explicou que tal documento é importante para que haja o
34 estabelecimento do seu zoneamento e das normas que devem reger o uso da área e o
35 manejo dos recursos naturais e implantações de estruturas físicas necessárias à gestão
36 da unidade. Os principais objetivos do Plano de Manejo são assegurar a conservação
37 integral dos recursos naturais e promover a recuperação das áreas alteradas, planejar a
38 implantação de infraestrutura e apoio logístico às atividades científicas e educativas e
39 definir programas e atividades de educação ambiental. Diante disso, mostrou que o
40 documento atual conta com dois encartes, obtendo a separação da análise e do
41 planejamento da Unidade de Conservação, com o detalhamento dos programas
42 necessários à gestão da UC. Além do exposto, foi tratado sobre a Zona de
43 Amortecimento, cuja definição foi objeto do Plano de Manejo, no intuito de minimizar os
44 aspectos negativos que interferem no alcance de objetivos de conservação desta
45 Unidade de Conservação. De outro lado, foi informado sobre a aplicação de recursos
46 de compensação ambiental oriunda da implantação de planta da Toyota do Brasil em
47 Sorocaba para a concretização do Parque. Por fim, mostrou a evolução da cobertura
48 vegetal da Unidade de Conservação, por meio do registro histórico de imagens de
49 satélites dos anos de 2008 a 2024 **Câmara Temática:** Os Conselheiros discutiram
50 sobre a necessidade de criar uma Câmara Temática que deve realizar a avaliação do
51 Plano de Manejo e a pré-análise dos Processos Administrativos analisados pelo
52 CPNMCBio. Dessa forma, a Câmara foi criada com a seguinte composição: Sara
53 Amorim, Renan Angrizani e Alexandre Marco da Silva e Waldnir Gomes Moreira. A
54 Sra. Luisa Juliana S. Lopes também demonstrou interesse mas participará como
55 ouvinte até apresentar seu ofício de indicação como representante da Flona de
56 Ipanema. Sara sugeriu a participação do Waldnir, que havia sinalizado esse interesse
57 na reunião anterior. **Análise de processos:** O Presidente do Conselho informou que há
58 processos aguardando análise do conselho, aguardando pré-análise da câmara técnica
59 antes dos mesmos entrarem na pauta de reunião do conselho. Foi sugerido que o
60 Conselho adote documento específico para emitir a manifestação sobre os processos
61 analisados, a fim de evitar que estes aguardem a aprovação da ata da reunião até o

62 mês subsequente para os encaminhamentos indicados. **Encerramento:** A reunião foi
63 encerrada às 16h30, e eu, Juliana Vieira Pinto, JVP, secretária deste Conselho,
64 lavrei a presente ATA. De acordo, MA, Maurício Augusto Coimbra Campanati,
65 Presidente do CPNMCBio.