

1 **ATA DA 7 ° REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DO PARQUE NATURAL**
2 **MUNICIPAL “CORREDORES” DE BIODIVERSIDADE– CPNMCBio.** Ao dia vinte e
3 dois de outubro de dois mil e vinte cinco, às quatorze horas e trinta e minutos, na
4 Secretaria do Meio Ambiente, Proteção e Bem-Estar Animal (SEMA), situada à Rua
5 Santa Maria, 197, Vila Hortência, Sorocaba-SP, deu-se início à sétima reunião
6 ordinária do Conselho do Parque Natural Municipal “Corredores” de Biodiversidade –
7 CPNMCBio, sob a coordenação de Sara Regina de Amorim – vice-presidente do
8 conselho, considerando ausência justificada do presidente. A – Membros do
9 Conselho Presentes: Gentil Ramos César Júnior e Marcos Sorrilha Leme –
10 Suplentes/SEMA, Frederico Barbosa – Suplente/SERIM, Pedro Bueno Junior –
11 Titular/ EMTS, Juliana Vieira Pinto – Titular/COMDEMA. B – Membros que
12 justificaram ausência: Alfeu Malavazzi Neto. C – Ouvintes: Sandra Maria Oliveira e
13 Lais Aparecida Fogaça Tomaz, ambas da SEMA. **Pauta: Leitura e aprovação da**
14 **ata da 6ª Reunião Ordinária do CPNMCBio:** A reunião teve início com a leitura da
15 ata da 6ª Reunião Ordinária, realizada pela Vice-Presidente Sara. Como a ata não
16 havia sido previamente encaminhada por e-mail, foi lida integralmente e aprovada
17 pelos presentes, sem manifestações contrárias, ficando assegurado aos membros
18 ausentes o prazo de 10 (dez) dias para se manifestarem quanto à sua aprovação.
19 **Informações gerais:** Foi comentada a publicação de matéria jornalística sobre o
20 Parque Natural Municipal “Corredores” de Biodiversidade (PNMCBio) veiculada pelo
21 Portal Porque naquela semana. O Chefe de Divisão, Marcos Sorrilha, apresentou
22 fotos recentes da unidade de conservação durante a reunião, comentando que
23 houve plantio de cerca de 1.000 mudas nativas em parceria com a empresa
24 Flextronics do Brasil, atualmente em fase de crescimento, e que houve manutenção
25 do gramado. Registra-se que a unidade de conservação tem função de proteção
26 integral da fauna e da flora da região. A conselheira Juliana Vieira Pinto
27 (Titular/COMDEMA) manifestou-se sobre a interpretação equivocada veiculada na
28 matéria, demonstrando o conteúdo da última resposta encaminhada ao Ministério
29 Público, quando a Divisão de Gestão Ambiental (DGA) informou sobre o plantio e as
30 ações do referido conselho. O Chefe da DGA frisou que a referida divisão tem
31 envidado esforços para realizar as manutenções possíveis, bem como o
32 acompanhamento do crescimento das mudas plantadas, das condições da
33 vegetação e de eventuais perdas. Foi esclarecido que, quanto à ampliação da

Comissão Executiva CPNMCBio

Rua santa Maria, 197, Vila Hortência – Sorocaba/SP

E-mail: cpnmcbio@sorocaba.sp.gov.br - Fone: (15) 3219-2280/2299

34 fábrica da Toyota do Brasil Ltda., os respectivos autos já haviam sido apreciados por
35 este Conselho na reunião de agosto de 2025, em razão de as instalações situarem-
36 se no entorno do Parque, ocasião em que foram emitidas recomendações pelos
37 Conselheiros. Considerando o disposto na Lei Federal nº 9.985/2000, na Resolução
38 CONAMA nº 428/2010, na Lei Municipal nº 10.240/2010, bem como nas demais
39 normas aplicáveis, inclusive o Plano de Manejo, este Conselho manifestou ciência
40 quanto ao Projeto de Instalação de Placas de Sinalização de Travessia de Fauna,
41 apresentado pela Toyota do Brasil Ltda., reconhecendo a pertinência da medida
42 como forma de mitigar os riscos de atropelamento da fauna local. Quanto ao Fundo
43 Municipal abordado pela matéria, provavelmente deve tratar-se do Fundo Municipal
44 de Destinação de Incentivos Fiscais instituído pelo art. 10, da Lei nº 11.186, de 29 de
45 setembro de 2015 e ratificado Lei nº 12.099, de 22 de outubro de 2019, que tem por
46 objetivo angariar receita para realizar investimentos em creches municipais e
47 supletivamente em projetos sociais ligados à formação de mão de obra, geração de
48 renda, turismo, desenvolvimento econômico, cultura e esportes, ou seja, não dizem
49 respeito à SEMA e nem ao PNMCBio. Por fim, foi informado que a Secretaria segue
50 atendendo às demandas do Ministério Público e adotando medidas necessárias para
51 garantir a conservação ambiental da área. **Ordem do dia: 1) Análise do Processo**
52 **Administrativo nº 24.295/2018** (NIYATI Empreendimentos e Participações Ltda.) -
53 Foi apresentada a análise referente ao Processo Administrativo nº 24.295/2018,
54 apensado ao PA nº 1882/2019 e vinculado à abertura do processo de fiscalização
55 SEI nº 3552205.404.00153276/2025-02, que trata da solicitação de deferimento para
56 construção comercial da empresa NIYATI Empreendimentos e Participações Ltda.,
57 localizada na Avenida Itavuvu, nº 10.300, incidente em área de zona ...
58 amortecimento do Parque Natural Municipal “Corredores de Biodiversidade”
59 (PNMCBio). O referido processo já foi apreciado pela Câmara Técnica de
60 Licenciamento que identificou irregularidades e elaborou minuta de manifestação do
61 conselho, que foi aprovada por consenso (Manifestação CPNMCBio 03/2025).
62 Ressaltou-se ainda que o empreendimento não é regido pela legislação federal
63 relativa às unidades de conservação, uma vez que não se trata de licenciamento
64 ambiental, mas que, conforme o artigo 60 da Lei Municipal nº 11.073/2015, do
65 Município de Sorocaba, processos de edificação em zona de amortecimento devem
66 ser submetidos à análise e aprovação da Secretaria do Meio Ambiente (SEMA). 2)

Comissão Executiva CPNMCBio

Rua santa Maria, 197, Vila Hortência – Sorocaba/SP

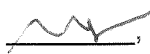

E-mail: cpnmbio@sorocaba.sp.gov.br - Fone: (15) 3219-2280/2299

67 **Apresentação de Capacitação sobre Licenciamento Ambiental e Unidades de**
68 **Conservação promovida pelo ICMBio (Flona Ipanema):** Sara apresentou
69 comentários sobre a capacitação que parte da equipe da SEMA acompanhou em
70 agosto/2025, proposta pela Flona visando maior interação entre a gestão da unidade
71 de conservação e os municípios nos quais há incidência de sua zona de
72 amortecimento. Houve a apresentação do Ibama e Cetesb sobre o licenciamento
73 Ambiental, da Flona e dos municípios, que informaram como são os procedimentos
74 de licenciamento ambiental municipalizado, tendo sido uma oportunidade de alinhar
75 a forma de ciência e manifestação da Flona nos processos de licenciamento
76 ambiental e de discutir sobre as alterações recentes considerando a votação do
77 marco legal do licenciamento ambiental. Durante o evento, também foi proposto que
78 os participantes contribuíssem com a definição de procedimento para análise de
79 processos de licenciamento ambiental pelo conselho gestor da Flona. Durante a
80 exposição, foram destacados aspectos positivos e pontos que demandam
81 aperfeiçoamento nas práticas atualmente adotadas pela Secretaria do Meio
82 Ambiente (SEMA), os quais deverão ser objeto de análise e aprimoramento conjunto
83 entre os membros deste Conselho, visando ao fortalecimento institucional e à
84 elevação da qualidade técnica dos processos de com análise ambiental. Desse
85 sentido, Sara informou que Câmara Técnica propôs uma minuta de manifestação
86 reforçando a necessidade de aprimoramento dos procedimentos internos da SEMA,
87 aprovada por consenso (Manifestação CPNMCBio 04/2025), pois há diferentes
88 situações envolvendo a análise de processos, incluindo a análise de processos de
89 licenciamento com análise de impacto ambiental licenciamento ambiental sem
90 avaliação de impacto ambiental, a emissão de certidões, diretrizes e a manifestação
91 em projetos de edificação e é importante que a equipe identifique corretamente a
92 qual situação os processos se enquadram, de modo a seguir com análise e fluxo
93 administrativo adequado. **3) Providências para a Formação do Próximo Biênio do**
94 **CPNMCBio** – Juliana informou que a constituição da nova formação para o exercício
95 de 2026/2027 ocorrerá por meio de processo eleitoral, com envio de ofício, abertura
96 de edital e credenciamento das instituições interessadas, ressaltando-se que todos
97 os membros estão convidados a participar do referido processo. Durante a reunião,
98 registrou-se a escolha dos três membros que comporão a Comissão Eleitoral, a
99 saber: Frederico Barbosa (SERIM), Pedro Bueno Junior (EMPTS) e Sandra Maria de

Comissão Executiva CPNMCBio

Rua Santa Maria, 197, Vila Hortência – Sorocaba/SP

E-mail: cpnmbio@sorocaba.sp.gov.br - Fone: (15) 3219-2280/2299

100 Oliveira (SEMA). **4) Saldo Remanescente de Compensação Ambiental e Plano**
101 **de Trabalho a ser apresentado à CCA (Câmara de Compensação Ambiental):** O
102 Chefe de Divisão, Sr. Marcos Sorrilha, informou que foram encaminhados à Câmara
103 de Compensação Ambiental os orçamentos com vistas à aquisição de ferramentas e
104 equipamentos voltados às ações de prevenção e combate a incêndios florestais,
105 incluindo roçadeiras, enxadas, pás, entre. Ressaltou que a CCA solicitou
106 detalhamento do orçamento, E Sara comentou que esta solicitação integraria a
107 pauta da Câmara de compensação Ambiental agendada ainda para a mesma
108 semana. **5) Conselho Gestor Único** – Juliana informou que a SEMA está realizando
109 tratativas para aprovação da proposta de criação do Conselho Gestor Único de
110 Unidades de conservação, mas que, enquanto essa situação não é formalizada, o
111 CPNMCBio segue suas atividades normalmente. **6) Pautas sugeridas para a**
112 **próxima reunião:** A próxima reunião será realizada no dia 26 de novembro, e foi
113 sugerido que integre a pauta: 1- Alternativas para a retomada do programa de
114 educação ambiental do parque, 2- Visita ao Parque Tecnológico para conhecer a
115 usina fotovoltaica instalada no local por iniciativa privada, bem como sua
116 compensação ambiental e o balanço das atividades do biênio vigente. A equipe da
117 SEMA se comprometeu em encaminhar convite ao Parque Tecnológico para realizar
118 a apresentação e visita técnica à usina, verificando a viabilidade de realização da
119 reunião em uma das salas do referido prédio. Encerramento: Nada mais havendo a
120 tratar, a reunião foi encerrada às 15:30 horas. Eu, Juliana Vieira Pinto, ,
121 Secretária Executiva, lavrei a presente ATA. De acordo,
122 , Sara Amorim, Vice Presidente CPNMCBio.