


1 **MINUTA - ATA DA 24ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COMDEMA – CONSELHO MUNICIPAL DE**
2 **DESENVOLVIMENTO DO MEIO AMBIENTE DE SOROCABA.** Em 11 de março de 2020, às
3 quatorze horas e vinte minutos, no Jardim Botânico “Irmãos Villas-Bôas”, Sorocaba, SP, teve início a
4 **24ª Reunião Ordinária do COMDEMA – Biênio 2018/2019**, sob a coordenação do sr. Secretário
5 do Meio Ambiente e Sustentabilidade, Maurício Tavares da Mota, presidente do referido Conselho.
6 **A. Membros do Conselho presentes:** Maurício Tavares da Mota/SEMA (presidente), Márcia
7 Valéria Ferraro Gomes/SEMA (secretária executiva), Joice Ap. da Conceição Moreira/SEPLAN,
8 André Dias Gonçalves/SEPLAN, Luís Alberto Firmino/SEDETTUR, Ricardo Bovino Corrâ/URBES,
9 Stelamaris Bianchi Ribeiro/SAAE, Sérgio Martini/MAPA, Carlos Azevedo Marcassa/UFSCar, Sandro
10 Dellevedove/UFSCar, Welber S. Smith/UNIP, Adair Alves Filho/SMJB, Eduardo R. Abdala
11 Santos/OAB e Pedro Menezini de Moraes/Sindicato Rural de Sorocaba. **B. Membros que**
12 **justificaram a ausência:** Carolina Barisson M. O. Sodrê/SEMA (vice-presidente). **C. Outros**
13 **presentes:** Marina Pannunzio Ribeiro/UNIP, Sara Regina de Amorim/SEMA, Ludmila H.
14 Bortoleto/UNESP, Paulo Bruno F. Soares/SEMA e Vanessa Cristina Cechinato Grassi/SEMA. **1.**
15 **Verificação de presença:** Maurício/PRESIDENTE iniciou a reunião em primeira chamada de
16 acordo com o § 3º do Art. 25 do Regimento Interno. **2. Aprovação da ata anterior:** O presidente
17 solicitou que o conselho deliberasse sobre a ata da reunião anterior. Nada havendo em oposição,
18 foi aprovada por unanimidade a ata da 23ª Reunião Ordinária – Biênio 2018/2019. **3. Ordem do**
19 **dia:** O presidente elencou a pauta e passou a palavra para a Prof.ª Ma. Marina Pannunzio Ribeiro.
20 **3.1 – Proposta de Rede Ecológica entre as Unidades de Conservação e entorno.** Marina falou
21 sobre urbanização e mudanças no uso e cobertura do solo. Disse que atualmente 60% da
22 população brasileira está vivendo nos domínios da Mata Atlântica e que a expansão urbana nesses
23 domínios se mostra crescente e contínua. Observou que a manutenção da biodiversidade depende
24 de ações de planejamento e gestão das florestas restantes através das Unidades de Conservação
25 (UCs) e isolamento de áreas protegidas. Citando LAURANCE et al., 2012, expôs que *“UCs tropicais só*
26 *serão efetivas se estiverem conectadas a outras UCs ou demais fragmentos da paisagem”* e que a
27 Mata Atlântica é um *hotspot* mundial de biodiversidade, ou seja, uma das áreas mais ricas em
28 biodiversidade e mais ameaçadas do planeta. Após, Marina dissertou sobre os objetivos da
29 proposta: (1) avaliar a estrutura da paisagem e dos fragmentos florestais remanescentes de
30 Sorocaba e entorno; (2) avaliar a estrutura da paisagem na rede ecológica; e (3) Identificar áreas
31 para restauração florestal que propiciem o aumento da conectividade entre UCs, visando a
32 conservação da biodiversidade regional. Exibiu mapas, listou as UCs envolvidas, explanou dados
33 diversos e percorreu sobre matriz de impedância aludindo como referência espécies de aves

34 florestais endêmicas da Mata Atlântica e informações de sua capacidade de dispersão, disponíveis
35 na literatura e por meio de consulta a especialistas. Mostrou estudos baseados na relação Corredor
36 da Mata Atlântica x Caminho de Ligações-ótimas e, por fim, dirimiu dúvidas dos conselheiros. **3.2 –**
37 **Resultado Município Verde Azul – PMVA.** Sara/SEMA iniciou a apresentação mostrando o
38 resultado do PMVA. Citou que a pontuação foi 88,75 e está dentro do esperado, pois todos os
39 municípios com mais de 80 pontos são certificados. Explanou que os municípios estão melhorando
40 o seu desempenho Ambiental e que o entendimento de “Pró Atividade” mudou, quesito no qual
41 impetrará recurso, bem como o fará também em “Educação Ambiental”. Em seguida, informou ter
42 oficializado todas as secretarias da Prefeitura de Sorocaba para a realização de treinamento.
43 Maurício/Presidente lembrou que, considerando o porte de Sorocaba, a pontuação foi boa e que as
44 exigências e competitividade estão aumentando. Carlos Azevedo Marcassa/UFSCar questionou o
45 por quê da diretiva de uso de solo, que estava boa, ter despendido. Maurício/Presidente explicou
46 que o entendimento do PMVA tem mudado a cada ano. Carlos Azevedo Marcassa/UFSCar
47 argumentou que todas as secretarias deveriam ser integradas e a cada 03 meses os relatórios
48 deveriam ser verificados. Sara/SEMA explicou a necessidade de aprimoramento em algumas áreas,
49 pois cada setor tem a sua responsabilidade. André/SEPLAN solicitou que fosse explicado melhor
50 referente ao habite-se. Sara/SEMA explicou que os proprietários deveriam conhecer a lei e que a
51 mesma fosse cumprida. Que todos que solicitarem o habite-se deveriam apresentar nota das
52 madeiras utilizadas ou Documento de Origem Florestal (DOF). Márcia/SEMA sugeriu a exigência de
53 DOF ao ser solicitada a aprovação do habite-se. Findadas as considerações e dirimidas as dúvidas
54 dos conselheiros, Maurício/Presidente prosseguiu com a ordem do dia. **3.3 – Parecer da Câmara**
55 **de Licenciamento e Compensação Ambiental do COMDEMA.** André/SEPLAN apresentou os
56 seguintes processos administrativos (PA) referentes a Estação de Rádio Base (ERB). **PA nº**
57 **7.481/2000 – Telefônica Brasil,** tratando-se de instalação de ERB à rua Domingos Silvestre x Av.
58 Paraná, Cajuru do Sul. Responsável Técnico: Eng.º Fernando Antônio Alves Pinto, ART
59 2802723019079560. Consta o projeto em folhas 283 e 284. Em folha 314 a Sema documentou não
60 haver óbice. Documentos juntados em folhas 16,18,102 e 205. Feito vistoria em 02/10/2019,
61 constatando-se a torre já instalada. Em 26/02/2020 a Câmara de Licenciamento e Compensação
62 Ambiental emitiu Parecer favorável por não haver prejuízo ao patrimônio ambiental e paisagístico.
63 Adair/SMJB considerou que o processo solicita aprovação e o correto seria a abertura de novo
64 processo. Carlos Azevedo Marcassa/UFSCar explanou que o processo deveria ser feito de acordo
65 com a existência de um processo anterior. André/SEPLAN explicou que para abrir um novo
66 processo deverá ser feito a juntada de todos os documentos novamente. **PA nº 6.384/2019 – SBA**

67 **Torres do Brasil Ltda**, solicitando a regularização de ERB situada na Estrada do Zanon, 200 –
68 Iporanga. Responsável Técnico: Eng.º Alessandro João da Silva, ART 28027230190211559.
69 André/SEPLAN informou que o projeto consta em folha 65. A SEMA documentou em folha 87 não
70 haver óbice. Em Parecer datado em 07/08/2019, a Câmara Técnica solicitou a vistoria no local, esta
71 realizada em 09/12/2019, constatando-se a torre já instalada e, portanto, o pedido de regularização
72 passa a ser de legalização. Em 26/02/2020 a Câmara Técnica deu parecer favorável à legalização
73 por não trazer prejuízo ao patrimônio ambiental ou paisagístico. Marcassa/UFSCar considerou que
74 a legalização deve ser solicitada antes da instalação da antena e identificado se existe algum PA
75 correlato que não foi aprovado. **PA nº 1.194/2017 – Claro S/A**, solicitando a regularização de ERB
76 situada à Avenida Francisco Roldão Sanches, 910 – Jardim Vila Inglesa. Responsável Técnico:
77 Eng.º Gustavo de Oliveira Evangelista, ART 28027230190558298. André/SEPLAN informou que o
78 projeto consta em folha 108. A SEMA documentou em folha 75 não haver óbice. A Câmara Técnica
79 solicitou a fiscalização do local em 23/09/2019, esta realizada em 16/12/2019 pela Seção de
80 Fiscalização (SFO), constatando-se a torre já instalada e, portanto, o pedido de regularização passa
81 a ser de legalização. Em 26/02/2020 a Câmara Técnica deu parecer favorável à legalização por não
82 trazer prejuízo ao patrimônio ambiental ou paisagístico. Maurício/Presidente cientificou os
83 conselheiros quanto a impossibilidade de apresentação do PA 26.686/2019, requerente Claro S/A,
84 posto a falta anuência do Conselho Consultivo da Floresta Nacional de Ipanema – FLONA Ipanema,
85 que se manifestará tardiamente. Após, solicitou que constasse em Ata a adoção do procedimento
86 de notificar a Secretaria de Segurança Urbana quando houver construção. Quanto aos processos
87 administrativos expostos por André/SEPLAN tratando de ERB, Maurício/Presidente submeteu os
88 Pareceres à avaliação do plenário, que foram aprovados por não trazerem prejuízos ao patrimônio
89 ambiental ou paisagístico. **3.4 – PA nº 3.183/2020 – ref. edificações/desmembramento**, à rua
90 Armando Moraes, 84, Jd. Bandeirantes. Maurício/Presidente informou que no local existe somente
91 construção. A gleba está sendo desmembrada em 04 lotes e não há óbice que o impeça. O
92 COMDEMA anotou a devida ciência dos fatos. **3.5 – Projeto para substituição de Leucenas no**
93 **Porto das Águas**. Maurício/Presidente comunicou a existência do TCRA 57/2019 – CPFL. Minutou
94 o projeto e indicou a compensação ambiental com plantio de 1.000 mudas frutíferas onde hoje há
95 cortina de Leucenas. A supressão está prevista para o dia 28/03/2020 e possivelmente concluída
96 em 08/04/2020. O manejo impactará o visual; porém, a quantidade de mudas no plantio será grande
97 e a supressão de Leucenas se justificará com o controle da espécie invasora. Ademais, será
98 realizada uma campanha para informar a população e placas informativas serão fixadas no local.
99 Welber/UNIP perguntou se há possibilidade do plantio das mudas ser realizado entre as árvores já

100 existentes e do uso de produtos capazes de abreviar o tempo de vida das Leucenas.
101 Maurício/Presidente explicou preferir o risco da retirada das árvores, pois a população será educada
102 com placas informando que as Leucenas são pragas e que a supressão será feita para controle.
103 Eduardo/OAB perguntou sobre a fauna do local. Maurício/Presidente ponderou que já foi feito um
104 estudo no local e que ali não consta fauna, bem como alertou que eventuais polêmicas motivadas
105 pelo corte das Leucenas serão rechaçadas com base na lei municipal de erradicação das
106 Leucenas. **4. Informes:** Maurício/Presidente informou ao COMDEMA a realização do evento “Clube
107 Jovens Pesquisadores” de 24 de março a 16 de julho de 2020, todas as terças-feiras, das 14h às
108 16h, no Parque da Biodiversidade. Mencionou como atividades previstas a análise da qualidade da
109 água, identificação da fauna e da flora, uso de equipamentos de pesquisadores, montagem de
110 armadilhas fotográficas, observação de aves, entre outras, voltadas para estudantes do Ensino
111 Médio e do primeiro ano do Ensino Superior. Também, a realização da “Semana da Água”, que
112 ocorrerá de 16 a 22 de março, com atividades cujo objetivo é sensibilizar a população sobre a
113 importância da água para a vida, seu uso racional, recuperação da qualidade das águas do Rio
114 Sorocaba e a preservação dos mananciais, em razão do Dia do Rio Sorocaba e o Dia Mundial da
115 Água (22 de março). Mencionou a programação dos eventos relacionados, cuja abertura se dará
116 com o lançamento do Observatório da Biodiversidade de Sorocaba e o projeto Nascentes Modelo
117 de Sorocaba, solenidade que ocorrerá no Parque Natural Municipal de Corredores da
118 Biodiversidade (PNMCBIO) e será aberto ao público. Por fim, oficializou o Pleno quanto a indicação
119 de conselheiros que representem o COMDEMA junto ao Conselho do Parque Natural Municipal
120 Corredores de Biodiversidade – CPNMCBIO. Sugeriu a permanência dos atuais representantes em
121 virtude da proximidade das eleições do Conselho para o próximo Biênio 2020/2021, oportunidade
122 na qual haverá alteração no Quadro de Membros do COMDEMA. **5. Encerramento:** Nada mais
123 havendo a tratar, a reunião foi encerrada às dezesseis horas e trinta minutos, da qual eu, Vanessa
124 Cristina Cechinato Grassi , lavro a presente ATA, que segue assinada por todos os presentes.

Poder Executivo Municipal			
SEMA Secretaria do Meio Ambiente e Sustentabilidade	T	Maurício Tavares da Mota	PRESENTE
	S	Carolina Barisson M. O. Sodré	AUSÊNCIA JUSTIFICADA
	T	Márcia Valéria Ferraro Gomes	PRESENTE
	S	Felipe Gonçalves	_____
SERPO Secretaria de Conservação, Serviços e Obras	T	Sérgio Aranha	_____
	S	Edilson de Arruda	_____

SEPLAN Secretaria de Planejamento e Projetos	T	Joice Ap. da Conceição Moreira	PRESENTE
	S	André Dias Gonsalvez	PRESENTE
SEDETTUR Secretaria de Desenvolvimento Econômico, Trabalho e Turismo	T	Luis Alberto Firmino	PRESENTE
	S	Edson André Martins Salinas	_____
URBES – Trânsito e Transporte Empresa de Desenvolvimento Urbano e Social de Sorocaba	T	Ricardo Bovino Corrá	PRESENTE
	S	Adriano Aparecido Brasil	_____
SAAE Serviço Autônomo de Água e Esgoto	T	Reginaldo Schiavi	_____
	S	Stelamaris Bianchi Ribeiro	PRESENTE
Poder Executivo Estadual			
POLÍCIA MILITAR AMBIENTAL	T	Cap. Guilherme D. C. S. Boppré	_____
	S	1º Ten. Clayton Bortoletti	_____
FUNDAÇÃO FLORESTAL	T	Waldnir Gomes Moreira	_____
	S	Diego Hernandes R. Laranja	_____
Poder Executivo Federal			
MAPA Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento	T	Sérgio Martini	PRESENTE
	S	Sérgio Lúcio Valadão de Miranda	_____
Estabelecimentos de Ensino Superior			
UFSCar Universidade Federal de São Carlos	T	Carlos Azevedo Marcassa	PRESENTE
	S	Sandro Dellevedove	PRESENTE
UNISO Universidade de Sorocaba	T	Nobel Penteado de Freitas	_____
UNIP Universidade Paulista	S	Welber Senteio Smith	PRESENTE
Estabelecimentos de Ensino Médio			
ETEC Rubens de Faria e Souza	T	Maria Tereza Bertin	_____
	S	Lúcia Helena C. Rodrigues	_____
Ongs Ambientalistas			
CEADEC – Centro de Estudos e Apoio ao Desenvolvimento, Emprego e Cidadania	T	Claire Cristine Pasqualini	_____
	S	Rita de Cássia Gonçalves Viana	_____
SOS Serviço de Obras Sociais	T	Luiz Racca Neto	_____
	S	Isabelle Vichi Gonçalves	_____

Associação Civil na Área de Meio Ambiente			
IDS Instituto Defesa Sorocaba	T	Sandra Yukari Shirata Lanças	_____
SMJB – Soc. Melhoramentos dos Jardins Bandeirantes, Novo Bandeirantes e Alpino	S	Adair Alves Filho	PRESENTE
Conselhos de Classe e Associações Profissionais			
OAB – Ordem dos Advogados do Brasil 24ª Subseção - Sorocaba	T	Eduardo R. Abdala Santos	PRESENTE
	S	Milena Ferreira Santos	_____
IAB Instituto de Arquitetos do Brasil	T	Zuremar Basso Maia	_____
	S	Maria do Carmo C. L. Soeiro	_____
AEAS Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Sorocaba	T	João Ângelo Marzola	_____
	S	Luiz Francisco da Silva	_____
Representantes de Sindicatos			
Sindicato Rural de Sorocaba	T	Pedro Menezini de Moraes	PRESENTE
	S	Mário Nakano Júnior	_____
SindusCon-SP Sindicato da Indústria da Construção Civil do Estado de São Paulo	T	Elias Stefan Júnior	_____
	S	Renan Pêrsio dos Santos	_____