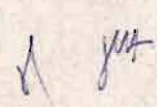
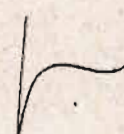


1 No dia 18 de Agosto de dois mil e quinze, as quatorze horas, na Casa dos Conselhos,  
2 localizado na Rua Cândido Motta nº 68, não havendo quórum, foi realizada a segunda  
3 chamada da reunião as quatorze horas e trinta minutos havendo quórum, realizou-se a oitava  
4 reunião ordinária do ano de dois mil e quinze do COMDEMA - Assis, com a presença dos  
5 seguintes conselheiros: o Presidente Fabiano Fontolan (Escritório de Defesa Agropecuária), que presidiu a  
6 reunião e os demais membros: Cledir Mendes Soares (SMMA), Arthur Rotiroti (Sec. Mun. Agric), José  
7 Ronaldo Piotto (SABESP), Antônio Carlos Galvão Melo (Inst. Florestal), Eliane Akiko Honda (Inst.  
8 Florestal), Osmar Vilas Boas (COMDURB), Paulo Cesar Alexandrelli (DAEE), Sérgio Doná (CDVale),  
9 Jesualdo Eduardo de Almeida Jr. (Rotary Clube Norte), José Carlos da Siqueira (SINTAEMA), Célio  
10 Rossini (SEMPLOS), Clodoaldo de Almeida (SP Floresta), Rosângela Cavallini da Silva (ROTARY), Vilma  
11 Rodrigues Cipriano Soares (COOCASSIS), Nelma Viviane Souza (SME), Ricardo Spinardi (UNOPAR). **1.**  
12 **Pequeno expediente:** Justificativas de ausências dos conselheiros: Luciano Taveira Barros  
13 (Assoc. dos Eng. Arq. Agro.), Darci José Medeiros Jr. (UNINTER), Leandro Pepes Cardoso de Almeida (Ass.  
14 Prof. Contab), Luis Antônio Pavão (CATI), Fernando Silva de Paula (Sec da Agric), Sérgio Augusto  
15 Moreira Cortez (FEMA), Aleicho Agnaldo Sacheti (FEMA), o presidente Fabiano Fontolan,  
16 agradeceu a presença de todos e deu início a oitava ordinária do COMDEMA, com a primeira  
17 verificação de quórum não atendeu, realizada a segunda. **2. Ordem do Dia:**  
18 **Correspondências Recebidas:** Ofício Defesa Agropecuária, Ofício SMMA 102/2015, a  
19 respeito das Áreas Verdes e do Sistema de Drenagem Urbana. **Correspondências**  
20 **Encaminhadas:** Ofício COMDEMA 19/2015 (encaminhado ao GAEMA, solicitando  
21 informações sobre a Ação do GAEMA junto a CART sobre os atropelamentos na rodovia  
22 Raposo Tavares, no trecho Assis- Pres. Prudente), Ofício COMDEMA 20/2015 (encaminhado  
23 ao DER, solicitando informações sobre o Plano de Ações a respeito de atropelamento de  
24 animais das estradas Assis-Platina, Assis, Paraguaçu Paulista, Assis-Cândido Mota), Ofício  
25 COMDEMA 21/2015 (encaminhada à SMMA solicitando informações sobre a localização  
26 das Áreas Verdes e sistema de drenagem do Município). **3. Comunicação Livre dos**  
27 **Conselheiros:** o conselheiro Clodoaldo indagou a respeito do ofício encaminhado em 2014 a  
28 respeito da erosão na Água do Matão, o conselheiro Paulo informou que o DAEE está  
29 notificando a Secretaria de Meio Ambiente a respeito deste tópico. **4. Ordem do Dia:** o  
30 presidente Fontolan coloca a única pauta do dia, sendo a apresentação para apreciação do  
31 COMDEMA do Plano Municipal de Gerenciamento Integrado de Resíduos Sólidos, sendo  
32 passada a palavra ao conselheiro Arthur, técnico da Secretaria Municipal de Meio Ambiente  
33 para conduzir a apresentação e discussão do PMGIRS. O conselheiro Arthur inicia a  
34 apresentação geral do PMGIRS, lembrando as apresentações anteriores do PMGIRS, e  
35 enfatizando que não houve encaminhamento de nenhuma solicitação de alteração após a  
36 solicitação do conselheiro Piotto a respeito do plano de Metas, informando ainda que o  
37 conselheiro Ricardo Spinardi havia solicitado informações referentes aos resíduos do lodo  
38 produzido pela SABESP e quanto a destinação de carcaça de animais, sendo que este último  
39 foi encaminhado ofício pela Secretaria de Meio Ambiente à CETESB e que ainda estão  
40 aguardando resposta. O conselheiro Fontolan ressalva o critério de possibilidades de ações  
41 propostas no PMGIRS, que posteriormente serão apresentados detalhamentos referentes às  
42 ações que forem implementadas, por suas viabilidades técnicas e financeiras. O conselheiro  
43 Arthur retoma a apresentação dos dados de gerenciamento de resíduos contidos no PMGIRS  
44 que já vem sendo disponibilizado e encaminhado aos conselheiros e ao COMDEMA. Dano  
45 continuidade a apresentação do PMGIRS, o conselheiro Arthur apresenta os possíveis  
46 métodos para melhorar o gerenciamento de resíduos, com seus custos. Apresenta também as  
47 possíveis destinações finais ambientalmente corretas de acordo com a Lei Federal nº  
48 12.305/2010, ressalva também o motivo pelo qual não há a possibilidade de instalação de  
49 aterro sanitário no município de Assis, referindo-se a resolução do Conselho de Aeronáutica -  
50 COMAR; a seguir apresenta o funcionamento do recebimento de RCC no Aterro de Inertes





51 Municipal, abordando o déficit orçamentário gerado, salientado a dificuldade de fiscalização e  
52 a proposta de instalação de ecopontos para proporcionar aos municípios locais mais próximos  
53 para o descarte de RCC e de Resíduos Volumosos. Passa posteriormente ao custo estimado  
54 para o recebimento e gerenciamento de RCC realizado pelo município, por m<sup>3</sup> de RCC. Foi  
55 exposto ainda os conceitos de Planos de RCC e o Plano Simplificado, obedecendo as normas  
56 e legislações vigentes. O conselheiro Arthur comentou o Sistema de Gerenciamento Online de  
57 Resíduos – Sigor-RCC, que está sendo implementado pela Secretaria Estadual de Meio  
58 Ambiente em parceria com os municípios e a CETESB. Após, o conselheiro Arthur continua  
59 a apresentação seguindo os tópicos de Limpeza Pública, com suas divisões e volumes, por:  
60 varrição, capina e raspagem, roçada e corte e poda. A seguir é apresentado o atual cenário de  
61 gerenciamento de Resíduos de Serviço de Saúde e o modelo que serão adotados a partir da  
62 aprovação do PMGIRS. É discutido o cenário de Resíduos Especiais, com o projeto  
63 Eco.ValeVerde (via CIVAP) e ações de fortalecimento da logística reversa e realização de  
64 inventário de resíduos especiais junto aos comerciantes. Quanto aos Resíduos Volumosos, é  
65 proposto o cadastramento de carroceiros e instalações de ecopontos. Quanto aos Resíduos  
66 Industriais, será cobrado o Plano de Gestão de Resíduos, com sua fiscalização. O conselheiro  
67 Clodoaldo indaga a respeito do custo da Planta de Beneficiamento de Resíduos, contrapondo  
68 com o custo de destinação, perguntando sobre o custo de gerenciamento de resíduos, sendo  
69 avaliado em aproximadamente R\$43,00 (quarenta e três reais) por residência por ano. Ele  
70 ainda questiona a viabilidade de instalação da Usina de Beneficiamento de Resíduos, para  
71 diminuir os custos de destinação, foi colocado pelo conselheiro Cledir a indisponibilidade  
72 momentânea de linhas de créditos que subsidiem este tipo de empreendimento. Foi indagado  
73 ainda pelo conselheiro Clodoaldo se existe receita municipal diretamente vinculada ao  
74 gerenciamento de resíduo, sendo informado que não. O conselheiro Osmar informa que os  
75 mapas relativos a Zona de Amortecimento da Estação Ecológica de Assis estão incorretos,  
76 sendo necessária a atualização dos mesmos. O conselheiro Piotto pede resposta a dúvida  
77 referente a pretensão da Secretaria Municipal de Meio Ambiente para licenciar outra área ou  
78 ampliar a área atual do Aterro de Inertes. É informado pelo conselheiro Arthur que há a antiga  
79 área destinada ao Aterro Sanitário, e que há o estudo de instalação de uma outra área para o  
80 Aterro de Inertes, sendo necessária a adição da possibilidade de utilização desta alternativa  
81 (sendo que não está ainda inserida no PMGIRS a alternativa de gerenciamento de RCC). A  
82 conselheira Vilma pede o esclarecimento sobre o Centro de Desenvolvimento de Resíduos, o  
83 conselheiro Arthur informa que o material pode ser processado, enfardado e armazenado para  
84 posterior utilização para geração de energia elétrica, sendo de responsabilidade de empresa  
85 privada o investimento e gerenciamento do empreendimento. O conselheiro Melo sugeriu a  
86 apresentação diferenciada do PMGIRS, para ser apresentado à população e à Câmara de  
87 Vereadores, mais sucinta e de fácil compreensão. O conselheiro Fontolan questiona o  
88 acréscimo do montante de recursos municipais utilizados no gerenciamento de resíduos. A  
89 conselheira Eliane ressalta um erro na página 56 do PMGIRS, sendo informada que este erro  
90 já foi corrigido. O presidente Fontolan dá prosseguimento, dando abertura a deliberação do  
91 PMGIRS, com suas ressalvas apresentadas, para serem aprovadas em deliberação final em  
92 reunião extraordinária juntamente com o COMDURB, solicitando ainda o esclarecimento a  
93 respeito do Plano de Metas (esclarecimento solicitado pelo conselheiro Piotto) e os  
94 cronogramas, juntamente com as contribuições apresentadas pela COOCASSIS diretamente à  
95 Secretaria Municipal de Meio Ambiente. Abrindo a votação, sendo aprovado o PMGIRS por  
96 unanimidade com as ressalvas referidas (1 – correção dos mapas da Zona de Amortecimento  
97 da Estação Ecológica de Assis; 2 – acréscimo de ação a ser tomada após o término da vida útil  
98 do Aterro Municipal de Inertes (ampliação ou licenciamento de outra área por exemplo); 3 –  
99 elaboração de uma apresentação mais sucinta do PMGIRS (tanto para a população quanto  
100 para a Câmara de Vereadores); 4 – indicar o montante de recursos utilizados para o






101 gerenciamento de resíduos no município; 5 – esclarecimento do Plano de Metas e 6 – adição  
102 das contribuições da COOCASSIS (encaminhadas diretamente à SMMA). Foi aberta ainda a  
103 questão do representante suplente junto ao Conselho Consultivo da Estação Ecológica de  
104 Assis, sendo decidido por unanimidade o conselheiro Paulo. **Considerações Finais e**  
105 **Encerramento da Reunião:** Aberta a considerações finais e sem nenhum pronunciamento foi  
106 encerrada a oitava reunião ordinária do COMDEMA.  
107

108

109 Cledir Mendes Soares

  
Fabiano Fontolan

110 Secretário

Presidente

