

1 ATA DA XVI REUNIÃO ORDINÁRIA DO CEDA

2 Às quatorze horas do dia doze de dezembro de hum mil novecentos e oitenta e oito, nas
3 dependências da Sala dos Governadores do Palácio Iguazu, sob a Presidência do Engenheiro
4 ARY VELOSO QUEIROZ, Presidente do Conselho, teve início a XVI Reunião Ordinária do CEDA,
5 com a presença dos Conselheiros Natos ARY VELOSO QUEIROZ, Secretário de Estado do
6 Desenvolvimento Urbano e Meio Ambiente, RENATO MEISTER, representando o Secretário de
7 Estado dos Transportes, LAURENI M. TEIXEIRA, representando o Secretário de Estado da
8 Educação, dos Conselheiros Efetivos: PAULO ROBERTO P. DE SOUZA, da Universidade
9 Estadual de Maringá, ITAGIBA G. MORETTI, da Universidade Estadual de Londrina, MANOEL
10 BALTAZAR B. DA COSTA, da APPEMA - Londrina, ALBERTO CONTAR, da ADEAM - Maringá,
11 REINALDO O. SKALISZ, da AMAR - Araucária, do Secretário Executivo do CEDA, ALBERTO
12 BACCARIM, Superintendente da SUREHMA, além de Assessores, Convidados e observadores. O
13 Presidente do CEDA procedeu a leitura da ordem do dia, e após aprovada, submeteu à discussão
14 e aprovação da Ata da XV Reunião Ordinária do Conselho, sendo a mesma aprovada. Antes de
15 conceder a palavra ao Secretário Executivo para informar aos Conselheiros os encaminhamentos
16 desde a última reunião, comentou a convocação da Reunião do CONAMA, lamentando que
17 aquele importante Conselho Nacional tivesse ficado quatro meses sem reunião. O Conselheiro
18 ALBERTO CONTAR, em nome dos demais, solidariza-se com o Presidente ARY QUEIROZ pela
19 preocupação referente à Política Nacional do Meio Ambiente. O Secretário Executivo informou
20 que encaminhou aos Conselheiros além da Ata, cópia dos Ofícios de números setenta e três e
21 oitenta, de telex encaminhado pela SANEPAR, cópia do documento sobre agrotóxicos, do Dr.
22 Valdemar F. de Almeida, do Ofício do CEDA ao Ministério da Saúde, cópia do Relatório do I
23 Fórum de Debates sobre agrotóxicos, realizado no Rio Grande do Sul, cópia das amostras da
24 água do Rio Tibagi, realizada pela CETESB, a proposta da ADEA, cópia das Cartas extraídas dos
25 Seminários Regionais de Meio Ambiente, organizado pela SUREHMA/SEDU, com apoio do
26 CEDA, cópia da Carta do Conselheiro ALBERTO CONTAR sobre Conservação do Solo, anexada
27 à cópia do Ofício do CEDA ao Banco Central sobre o mesmo assunto, proposta de Resolução
28 regulamentando as eleições de representantes de Entidades de Meio Ambiente e de Instituições
29 de Ensino Superior, junto ao CEDA, além da proposta da Resolução de Cadastro Estadual de
30 Associações de Meio Ambiente. Com relação à proposição de que o CEDA verifique junto ao
31 Governo do Estado, se este adquiriu ou não equipamentos de combate aos incêndios, apontado
32 por uma comissão técnica ligada à área, informamos que não foi adquirido e estamos fazendo
33 gestão no sentido de viabilizar a compra dos referidos equipamentos, comprometendo-se a
34 informar o trâmite do processo na próxima reunião. Sobre a Mata do Godoy e o Parque das
35 Lauráceas, a Secretaria Executiva convidou um técnico da SEAB para efetuar a apresentação do
36 estudo da Secretaria sobre a questão, mas infelizmente fomos comunicados da impossibilidade da
37 apresentação devido compromisso anteriormente assumido pelo técnico da área. Sobre

38 conveniência no combate a contaminação de alimentos por agrotóxicos, foi realizada uma reunião
39 entre técnicos da SEAB, SESB, SEDU e SUREHMA, e o Conselheiro REINALDO passará a
40 informar posteriormente. Sobre a proposição de encaminhar Ofício ao Ministério da Saúde
41 solicitando proibição da comercialização do agrotóxico 2, 4-D e solicitar também uma auditoria no
42 setor do Ministério responsável pela liberação de licença da produção é comércio de agrotóxicos,
43 encaminhou-se Ofício ao referido Ministério. Encaminhou-se telex e efetuado contato com vários
44 Conselheiros Natos do CEDA solicitando a participação nesta e nas demais reuniões do
45 Conselho. Estão presentes técnicos da SANEPAR para esclarecer dúvidas e discutir a questão do
46 abastecimento de água em Londrina e saber os padrões de potabilidade, sobre o Aquífero
47 Botucatu, está presente o Geólogo Fraga, da SUREHMA para dirimir dúvidas sobre o Aquífero.
48 Sobre a utilização de Anabolizantes no gado de corte, encaminhamos Ofício à SEAB solicitando o
49 esclarecimento da mesma sobre as providências que estão ou serão tomadas. Encaminhamos
50 Ofício à SEED solicitando informação sobre o projeto de Educação Ambiental da Secretaria. O
51 Secretário Executivo, na qualidade de Superintendente da SUREHMA presta informações acerca
52 do trabalho do órgão na área de fiscalização, notadamente junto à NORTOX - Arapongas e
53 PLASTIPAR em Curitiba, informa também sobre o trabalho junto às indústrias de Cal e Calcário,
54 inclusive aplicando multas já há uma dezenas de Indústrias poluidoras na região da exploração do
55 Cal e Calcário. O Secretário Executivo passa a palavra ao Senhor LAURENI, da SEED que
56 informa aos Conselheiros sobre o trabalho da pasta de Educação, na área de Educação
57 Ambiental, e repassou uma cópia do Projeto à Presidência do CEDA para ser reproduzida e
58 distribuída aos Conselheiros. O Presidente concedeu a palavra ao Biólogo ELADIO DEL ROSAL,
59 do ITCF, para expor a proposta da SEAB referente ao Parque das Lauráceas e à Mata do Godoy.
60 O Dr. ELADIO explicou que o técnico responsável pelo estudo e proposta nesta área não pode
61 comparecer à reunião, solicitando o adiamento da matéria para a próxima reunião. O Presidente
62 do CEDA passou a palavra ao Sr. FERNANDO VELLOZO RODERJAN, da SANEPAR, para
63 explicar a forma de controle da potabilidade da água servida pela Empresa, notadamente a
64 possibilidade de um reexame dos parâmetros de agrotóxicos da água. O representante fez vasta
65 explicação e informou que a SANEPAR está preparando um Ofício ao CEDA, respondendo
66 oficialmente o procedimento que a Empresa adota. O Secretário Executivo informa ao Conselheiro
67 ITAGIBA que o Ofício que a UEL encaminhou à SEDU, já está sendo analisado, o Dr. MAURO
68 ROCHA encaminhou-o à SUREHMA para um estudo técnico, sendo que até a próxima reunião
69 possivelmente se terá uma resposta definitiva. O Conselheiro PAULO ROBERTO sugere que a
70 exemplo da SUREHMA, a SANEPAR também buscasse uma integração maior com as
71 Universidades, visando a realização de um trabalho mais amplo. O Presidente do CEDA reforça a
72 proposta de realização de um seminário sobre os padrões de potabilidade da água, propondo
73 inclusive que a coordenação ficasse a cargo da Secretaria de Ensino Superior, Ciência e
74 Tecnologia. Em seguida o Presidente passa à discussão do ponto da pauta referente à forma de
75 Eleição dos Conselheiros Efetivos e ao Cadastro das Entidades de Meio Ambiente, concedendo a

76 palavra ao Conselheiro BALTAZAR para relatar a proposta. O Conselheiro BALTAZAR expõe a
77 proposta referente à Eleição de representantes das Instituições de Ensino Superior. Após a
78 explicação do Conselheiro BALTAZAR, usou a palavra o Conselheiro PAULO ROBERTO
79 levantando dúvidas sobre a viabilidade operacional da proposta. O auxiliar do Secretário
80 Executivo, JOSÉ CARLOS TRIZOTTI procedeu mais esclarecimentos sobre a matéria. O
81 conselheiro PAULO ROBERTO propôs o adiamento da discussão, para um estudo mais
82 aprofundado. O Presidente do CEDA concordou com a proposta de adiamento da discussão e
83 submeteu a apreciação dos Conselheiros presentes, sendo aprovado, ficando dessa forma sem
84 discussão do restante da matéria, no que se refere à Eleição das Entidades e o Cadastro das
85 mesmas. O Presidente põe em discussão a definição do calendário de reuniões do CEDA para o
86 exercício de 1989, propondo a manutenção do calendário de 1988, onde as reuniões se
87 realizavam na segunda-feira dos meses, sendo a proposição aprovada. O Presidente abre a
88 discussão sobre os assuntos gerais. O Conselheiro REINALDO informa a realização da reunião
89 entre a SEAB, SESB e SUREHMA sobre alimentos contaminados e apresenta as conclusões da
90 reunião, destacando que a SEAB fará um levantamento sobre os produtos que estão sendo
91 utilizados para detectar a utilização dos organo-clorados, e posteriormente realizar-se-á análise do
92 solo. Se constatar a presença de organo-clorado no solo, será comunicado a ANDEF para que
93 esta oriente a desativação do agrotóxico do solo. A SESB encaminhará todos os laudos de análise
94 ao Ministério da Saúde. A Secretaria Executiva encaminhará os dados de análises de agrotóxicos
95 dos alimentos importados ao Itamatati para que sejam tomadas as medidas cabíveis neste caso, e
96 solicitará ao Ministério da Agricultura informações sobre como é feita a fiscalização da qualidade
97 dos alimentos que o Brasil importa, no nosso caso específico, as maçãs da Argentina. Esclarece
98 que se aprovou a realização do primeiro Seminário de laboratórios de análise de resíduos de
99 agrotóxicos no solo, água e alimentos, devendo a coordenação ficar a cargo da Secretaria
100 Executiva do CEDA e a Secretaria da Ciência e Tecnologia. O Presidente passa a palavra ao
101 Engenheiro Químico da SUREHMA, ROBERTO STREITEMBERG, para abordar sobre o gás do
102 poço de Petróleo do Paraná. O técnico da SUREHMA explicou detalhadamente a importância do
103 óleo e do gás que poderá ser produzido, ressaltando que outros estados estão tentando a
104 obtenção do gás que será produzido, e propõe que o Paraná atue estrategicamente junto a
105 PETROBRÁS para que o produto não saia do Estado. O Conselheiro PAULO ROBERTO, assim
106 como o Presidente ARY QUEIROZ abordaram o assunto reforçando a preocupação da
107 SUREHMA, através do Eng.º ROBERTO STREITEMBERG. O Presidente do CEDA passa a
108 palavra ao Eng.º NORBERTO RAMON, da SUREHMA para apresentar os dados de um estudo
109 sobre as condições das águas interiores, baseado no IQA - Índice de Qualidade de Água. O Eng.º
110 RAMON explicou os motivos que levaram a SUREHMA a realizar este estudo, envolvendo 149
111 (cento e quarenta e nove) estações do conjunto dos rios do Paraná, e explica o porquê dos dados
112 diferentes nas várias regiões do Estado, como pode se observar no Mapa do Estado do Paraná
113 onde foram grafadas as diferentes condições das águas interiores, estação por estação. Por

114 último, o Eng.º RAMON ressalta a importância de se combater as causas da poluição,
115 principalmente através da erosão que carrega para os rios os resíduos de agrotóxicos e outros
116 poluentes. O Secretário Executivo do CEDA apresenta dois gráficos que complementam os dados
117 já mostrados pelo Eng.º RAMON, uma vez que mostra o crescimento industrial ao mesmo o
118 crescimento do controle da poluição potencial das mesmas, destacando o papel da SUREHMA e
119 seus técnicos Micro-Regionais neste trabalho. O Eng.º ARY VELOSO QUEIROZ, Presidente do
120 CEDA agradeceu a presença e participação de todos, desejando uma boa passagem de ano,
121 encerrando a reunião, eu ALBERTO BACCARIM, Secretário Executivo, lavrei a presente Ata, que
122 após aprovada foi por mim e pelo Presidente, assinada.

123 ARY VELOSO QUEIROZ

124 PRESIDENTE.

125 ALBERTO BACCARIM

126 SECRETÁRIO EXECUTIVO.