



Câmara de Apoio Técnico
Área de Proteção Ambiental - APA do Iraí

ATA DA CÂMARA DE APOIO TÉCNICO DA APA DO IRAÍ – 05/10/2015

1 No dia cinco do mês de outubro de dois mil e quinze às quatorze horas, nas dependências da
2 COMEC, deu-se início a reunião da Câmara de Apoio Técnico do IRAÍ (CAT do Iraí) com a
3 presença dos representantes: SANEPAR, EMATER, APPAM, PINHAIS, COLOMBO, CAMPINA
4 GRANDE DO SUL, PIRAQUARA e QUATRO BARRAS, e como ouvinte e apresentadora de palestra
5 informativa a bióloga da SANEPAR Sra. Claudia Vitola, conforme lista de presença em anexo. O
6 representante do Ministério Público Sr. Paulo Conte justificou sua falta em virtude de estar em
7 visita técnica no município de Balsa Nova. A reunião foi presidida pelo Presidente Sr. João Luiz
8 Simião, que iniciou apresentando a palestra inicial e posteriormente deu as boas vindas à nova
9 secretária das reuniões, apresentada pelo representante de Piraquara Sr. Leverci, a Engenheira
10 Ambiental Liz Ehlke Cidreira. Em seguida, iniciou-se a apresentação sobre cianobacterias e
11 qualidade da água do reservatório do Iraí. Foram apresentados dados históricos desde o
12 enchimento do reservatório, o qual se deu em 2001 e já possuía impactos sobre o solo e a
13 bacia hidrográfica da região. Segundo a apresentação, o principal problema do reservatório
14 nos dias de hoje são as cianobacterias, bactérias e algas, as quais afloram com a presença de
15 nitrogênio e fósforo, porém só afeta a camada superficial da água do reservatório, fato este
16 que não gera tantos impactos pois neste reservatório a água é captada mais abaixo. Ainda
17 durante a apresentação, foram expostas tabelas com indicativo de cores, relatando o estado
18 atual do reservatório e dos rios que deságuam no mesmo, foram mostrados os resultados do
19 IQA – Índice de Qualidade da Água, os resultados demonstraram que os rios com piores índices
20 são o Canguiri e o Timbu, que compreendem o braço esquerdo do reservatório. Algumas das
21 soluções apontadas pela SANEPAR para o problema é o automonitoramento, com a instalação
22 de uma sonda multipâmetros que disponibiliza dados de qualidade da água Online e um
23 sensor de nível a ser instalado nos poços de visitas, os quais indicariam caso houvesse
24 vazamento em cursos d'água. As cianobacterias são removidas através da adição de cloro, para
25 neutralizar e realizar a floculação, podendo ser removido. O representante de Colombo relatou
26 ter passado por problemas quanto a despejo de esgoto no rio Palmital por galeria da SANEPAR,
27 a qual, após ser notificada, solucionou rapidamente o problema. Em seguida o Presidente
28 concedeu a palavra ao representante de Colombo, o qual trouxe a reunião dois processos para
29 serem discutidos e votados. Primeiramente foi apresentado para apreciação o processo nº
30 7239/2015 da Prefeitura Municipal de Colombo que solicita parecer da CAT sobre a consulta



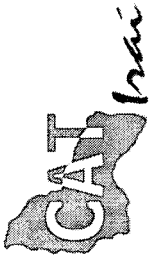
Câmara de Apoio Técnico
Área de Proteção Ambiental - APA do Iraí

31 para instalação da empresa Hexapo Industrial Ltda-ME, que possui como atividade a de
32 serralheria.
33 O local onde a empresa pretende se instalar está inserido no zoneamento ZOO – Zona de
34 Ocupação Orientada I, onde já possui uma construção antiga, onde já havia funcionamento,
35 em um terreno de 800 m², com 25 funcionários, na beira de um córrego. O processo apresenta
36 pareceres técnico e jurídico emitidos pela Prefeitura Municipal de Colombo, conforme exigido
37 no regimento. O Presidente colocou a mesma em votação e ficou determinada a exigência de
38 um detalhamento sobre efluentes industriais, domésticos e resíduos sólidos, além de ser
39 analisado novamente para se verificar o entorno da região do empreendimento. O
40 representante de Colombo fará a aplicação do questionário padrão já aplicado anteriormente,
41 porém acrescentando alguns itens, o qual voltará a ser discutido futuramente. Em seguida foi
42 apresentado para apreciação o processo nº 495/2015 da Prefeitura Municipal de Colombo que
43 solicita parecer da CAT sobre a instalação da empresa do Sr. Carlos Cezar Mestreiner. Esta
44 empresa tem como atividade de processo químico de preservação da madeira, com aplicação
45 de arsênio dentro da madeira. O processo apresenta pareceres técnico e jurídico emitidos pela
46 Prefeitura Municipal de Colombo, conforme exigido no regimento. O local onde a empresa
47 pretende se instalar está inserido no zoneamento ZOO III – Zona de Ocupação Orientada III.
48 Devido ao fato de que a empresa utiliza produtos altamente tóxicos, agroquímicos, os quais
49 não são permitidos no interior de APAs, o parecer foi negativo para esta empresa. O
50 Presidente colocou a mesma em votação que foi indeferido por unanimidade. O Sr. Mario
51 Bastos relatou a presença de plantação de espécies exóticas dentro da área de APP do rio do
52 Meio, próximo ao rio Iraí, em área vizinha, o qual fará denúncia aos órgãos competentes. O
53 Presidente João Luiz relatou sobre o pedido de parecer que recebeu perante a Associação de
54 Moradores de Quatro Barras, sobre a situação do sistema viário próximo ao acesso à Borda do
55 Campo, devido ao futuro aeroporto de pretende-se instalar dentro da APA, em território do
56 município de Piraquara. O representante de Piraquara Sr. Leverci relatou que o processo
57 relativo ao aeroporto encontra-se parado na ANAC – Agência Nacional de Aviação Civil,
58 precisando iniciar novamente o licenciamento da área e assim que a Prefeitura Municipal de
59 Piraquara receba algum parecer sobre a situação, irá ser relatada à CAT do Iraí. Em seguida foi
60 apresentado relatado pelo representante de Colombo que houve a informação de que o
61 processo discutido na reunião anterior nº 3951/2015 da Prefeitura Municipal de Colombo que



Câmara de Apoio Técnico
Área de Proteção Ambiental - APA do Iraí

62 solicitava parecer da CAT sobre a liberação de alvará de funcionamento para a empresa
63 Editora Gráfica Opet Ltda. já possuía licença de operação expedida pelo IAP, fato este que
64 deverá ser explicado pelo representante do IAP, pois este processo deveria ter sido discutido
65 anteriormente pela CAT. O Sr. José Roberto da SANEPAR, lembrou sobre a necessidade de ser
66 solicitado aos requerentes de instalação de empresas plantas georreferenciadas, para que se
67 forme um banco de dados sobre os empreendimentos, facilitando processos futuros. O
68 Presidente João Luiz, em seguida, fez a leitura do edital a ser lançado pelo Comitê de Bacia
69 Hidrográfica do Alto Iguaçu e Afluente do Alto Ribeira, o qual estará selecionando propostas
70 para utilizar o fundo da cobrança pelo uso da água, disponível no Comitê para ações de
71 recuperação e restauração de recursos hídricos e afins. O edital está previsto para ser lançado
72 até o início do ano de 2016. O representante da EMATER enalteceu as reuniões pela seriedade
73 do grupo e relatou a importância das visitas técnicas, que dão respaldo para discussões e
74 segurança para tomada de decisões. A Próxima reunião conforme o calendário será no dia 16
75 de novembro de dois mil e quinze, em Quatro Barras, com a realização de visita técnica,
76 conforme sugerido nas reuniões anteriores. O representante da SANEPAR Sr. José Roberto
77 sugeriu que uma próxima reunião seja realizada na represa Piraquara II onde a SANEPAR
78 possui um centro de estudos, onde se poderia conhecer in-loco as atividades lá desenvolvidas.
79 Nada mais havendo a ser tratado e acrescentado, deu-se por encerrada a sessão e lavrada a
80 presente ata, que depois de lida e achada conforme, vai devidamente assinada, conforme lista
81 de presença anexa.



Camara de Apoio Técnico
Área de Proteção Ambiental - APA do Iraí

REUNIÃO DA CÂMARA DE APOIO TÉCNICO CAT IRAÍ

LISTA DE PRESEÇA

DATA: 05 / 10 / 2015 REUNIÃO ORDINÁRIA

NOME	INSTITUIÇÃO / CAT QUE REPRESENTA	TELEFONE / EMAIL	ASSINATURA
1 Leverci Silveira Filho	Pref. Piraguara	leverbio@hotmail.com	
2 LIZ ENLVE CIDREIRA	PREF. PIRAGUARA	LIZ.CIDREIRA@GMAIL.COM	
3 Paulo Luciano da Silva	EMATER	Paulo.luciano@emater.n.ri.gov.br	
4 Roberto Marcolino Fº	P.M. Colombo	roberio@colombo.pr.gov.br	
5 Fidelin Bernack Filho	P.M. Pinheiro	fidelin.bernack@pinhoan.pr.gov.br	
6 Anténio A. Sporoncetta Juniores	P.M. Cuiçuma General do Sul	junior.sporoncetta@hotmail.com	
7 MÁRIO BASTOS DA SILVA. APFAM		AGRONOMO.MÁRIOBASTOSDA SILVA@GMAIL.COM	
8 CLÁUDIA VITOLA	SANEPAR	claudia.v@sanepar.com.br	
9 José Roberto Camerici	SANEPAR	JOSE@SANEPAR.COM.BR	