



Comitê da Bacia Hidrográfica Litorânea

Secretaria Executiva: Rua Santo Antônio, 239 | Rebouças |
Curitiba/PR | CEP: 80.230.120

<https://www.iat.pr.gov.br/Pagina/Comite-da-Bacia-Litoranea>

MEMÓRIA DA 3ª REUNIÃO DO GRUPO DE TRABALHO MATAS CILIARES DO COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA LITORÂNEA.

1
2
3
4 Ao vigésimo nono dia do mês de agosto do ano de dois mil e vinte e quatro, às nove ho-
5 ras e trinta minutos, foi realizada a 3ª Reunião do Grupo de Trabalho Matas Ciliares do
6 Comitê da Bacia Hidrográfica Litorânea pela plataforma de videoconferência Zoom. Esta-
7 vam presentes **LUIS ALBERTO LOPEZ MIGUEZ**, do Instituto de Engenharia do Paraná –
8 IEP; **NEIVA CRISTINA RIBEIRO** e **PAULA HAMERSCHMIDT**, da Companhia de Sanea-
9 mento do Paraná – SANEPAR; **PAULO HENRIQUE CARNEIRO MARQUES**, da Universi-
10 dade Federal do Paraná – UFPR; **LUCIENE RIBEIRO**, do Conselho Regional de Biologia
11 da 7ª Região – CRBIO 07; **MARCOS RACHWAL**, do Centro de Estudos e Defesa e Edu-
12 cação Ambiental – CEDEA; **EUCLESIO MANOEL FINATTI** do Conselho Regional de En-
13 genharia e Agronomia do Paraná – CREA/PR; e **PALOMA GERLACH RIBAS** do Instituto
14 Água e Terra – IAT. **1. ABERTURA:** o Sr. Marcos deu as boas-vindas e deu início à reuni-
15 ão. Realizou a dispensa da leitura das memórias da 1ª e 2ª reuniões e abriu a palavra
16 para manifestações, pois o documento foi enviado por e-mail previamente. Sem manifes-
17 tações, a memória foi aprovada. **DEBATE SOBRE MATERIAIS DISPONIBILIZADOS NA**
18 **PASTA DE TRABALHO DO GT:** O Sr. Marcos fez um resumo dos itens que achou inte-
19 ressante no material disponibilizado pela Sanepar no drive do grupo e perguntou se os
20 dados estavam atualizados e se teriam imagens com melhor resolução. A Sra. Paula in-
21 formou se tratar de imagens do Google Earth com a melhor resolução, nas quais ela ape-
22 nas plotou as captações. O Sr. Marcos prosseguiu expondo que para cada captação
23 consta, além da imagem Google Earth: código da captação e da localidade; localidade;
24 sistema; tipo de captação; manancial; área; inundação; sedimento; erosão; acesso; classe
25 de rio; manejo do solo; urbanização; preservação permanente; cobertura vegetal; estado
26 de conservação; tipo de leito. Verificou que pelas imagens não são visualizados proble-
27 mas de desmatamento na área das captações. Posteriormente leu o questionário prelimi-
28 nar a ser entregue para alguns órgãos, prefeituras e empresas, visando obter informações
29 sobre áreas ciliares das bacias de captação. A Sra. Paloma informou que existem repre-
30 sentantes do IAT no comitê, sendo que a secretaria-executiva poderia solicitar para outras



Comitê da Bacia Hidrográfica Litorânea

Secretaria Executiva: Rua Santo Antônio, 239 | Rebouças | Curitiba/PR | CEP: 80.230.120

<https://www.iat.pr.gov.br/Pagina/Comite-da-Bacia-Litoranea>

31 divisões do Instituto os dados que o GT necessitar, todavia, as solicitações deveriam ser
32 objetivos. A Sra. Paula colocou sobre a necessidade de aproximação das Prefeituras, ex-
33 plicando a elas o que fazem e que contribuição podem dar o Comitê de Bacias e ao Gru-
34 po de Trabalho. A Sra. Luciene levantou a possibilidade de envio de ofícios solicitando as
35 informações necessárias. Sugeriu a realização de reuniões com os Prefeitos recém-elei-
36 tos em 2025, assim como, com os Secretários de Meio Ambiente para debater ações con-
37 juntas com o CBH Litorânea. A Sra. Paula disse que os questionários caberiam mais para
38 as Prefeituras, sendo necessária a definição objetiva do que se busca com eles. A Sra.
39 Luciene complementou que para os outros órgãos seria mais apropriado pedir oficialmen-
40 te dados sobre estado de conservação, ameaças nas APAs, mapas de fragilidade, *buffer*
41 em torno dos rios, etc. O Sr. Luis informou que pediria ao professor Paulo Marques, da
42 UFPR Matinhos, a referência de trabalho acadêmico sobre contaminação por metais pe-
43 sados no Rio Guaraguaçu. A Sra. Neiva colocou que no Plano de Bacia do comitê consta
44 que a ocupação urbana é o maior problema do litoral. A Sra. Paloma levantou que na revi-
45 são do Plano de Bacias podem ser inseridas proposições que não constam no Plano atu-
46 al. O Sr. Euclesio lembrou sobre a necessidade de observar o produto final definido pelo
47 GT e direcionar as ações para atingi-lo. O Sr. Luis se prontificou a elaborar o *buffer* da co-
48 bertura vegetal das áreas de captação do litoral. A Sra. Paloma disponibilizou o link para a
49 página específica do GeoPR desenvolvida para a Diretoria de Patrimônio Natural do IAT -
50 DIPAN. Luciene sugeriu fazer os mapas em forma de *layers* (metais pesados, desmata-
51 mento, impactos) para ao serem sobrepostos, auxiliarem nas tomadas de decisões.

52 **3. ASSUNTOS GERAIS:** Não houve a comunicação de assuntos gerais. **4. ENCERRA-**
53 **MENTO:** Encerrou-se a reunião com a definição de ações para a próxima reunião, a qual
54 ficou agendada para o dia 26 de setembro às 09:30. O Sr. Marcos agradeceu a todos pela
55 participação, encerrando a reunião.

56
57

59
60
61

Marcos Rachwal
Coordenador do Grupo de Trabalho Matas Ciliares