

Comitês PCJ

Criados e instalados segundo a Lei Estadual (SP) nº 7.663/91 (CBH-PCJ), a Lei Federal nº 9.433/97 (PCJ FEDERAL) e a Lei Estadual (MG) nº 13.199/99 (CBH-PJ1)



Memória Técnica da 17ª Reunião do GT-Indicadores e Monitoramento

Grupo de Trabalho:	Indicadores e Monitoramento (CT-ID e CT-RN)
Reunião:	17ª Reunião do GT-Indicadores e Monitoramento
Data:	17/06/2021 – 14h00 às 17h00
Local:	<i>Videoconferência (link: http://meet.google.com/raz-omvv-shq)</i>
Assunto(s) em discussão:	<i>Nesta reunião, foi apresentada e discutida a proposta do Observatório da Governança das Águas - OGA Brasil, e ação em análise pelos Comitês PCJ.</i>
Pauta:	<ol style="list-style-type: none">1. <i>Abertura (13h30): (Prof. Duarcides – Coordenador e Prof. Dimas – Coordenador Adjunto do GT-Indicadores e Monitoramento)</i> <i>Boas vindas</i>2. <i>Secretaria: (João Demarchi) - Secretário</i><ol style="list-style-type: none">2.1. <i>Aprovação da Minuta de Memória Técnica da 16ª Reunião Ordinária</i>2.2. <i>Informes da Secretaria</i>3. <i>OFICINA: Protocolo de Monitoramento de Governança das Águas</i> <i>Observatório da Governança das Águas - OGA Brasil / Secretário Executivo:</i> <i>Ângelo Lima</i> <i>OGA - Nossa missão é gerar, sistematizar, analisar e difundir informações das práticas de governança das águas pelos atores e instâncias do SINGREH, por meio do acompanhamento de suas ações.</i> <i>Agência de Bacias PCJ (Marina / Leonardo) / Prof. Dimas (Observatório)</i>4. <i>Palavra aberta / outros assuntos;</i>5. <i>Encerramento</i>
Conclusões e Encaminhamentos:	<p><i>A reunião foi aberta pelo Sr. Duarcides Mariosa (PUC-Campinas), coordenador do GT-Indicadores e Monitoramento, que agradeceu a presença de todos e deu início à reunião. Quanto ao item 2, o Sr. João Demarchi (IZ/APTA), secretário do grupo, questionou os membros sobre a necessidade de ler a minuta de memória técnica da 16ª Reunião do GT-Indicadores de Monitoramento realizada, em 20/05/2021, não havendo necessidade, colocou em votação, sendo aprovada por unanimidade. Quanto aos informes, o Sr. Demarchi informou: a) sobre a 4ª Reunião Extraordinária do GT-Áreas Protegidas que acontecerá no dia 23/06/2021 às 09h00 e tratará sobre as manifestações contra o Plano de Manejo da Área de Proteção Ambiental (APA) do Sistema Cantareira. A reunião contará com a presença do gestor da APA Cantareira Sr. José Fernando Calistron Valle que abordará o assunto de forma a auxiliar os membros do GT a manifestarem-se a respeito de forma a fortalecer os instrumentos de proteção aos mananciais abrangidos pelo Comitês PCJ; b) informou sobre o agendamento de apresentação em 26/08/2021, às 15h00, sobre a Política de Mananciais PCJ a ser apresentada na Câmara Técnica de Proteção das Águas (CTPA) do Conselho Estadual de Recursos Hídricos (CRH) de São Paulo; c) O Prof. Duarcides informou sobre o III Sustentare & VI WIPIS que acontecerá entre os dias 16 e 18 de novembro e que já está com as inscrições abertas e com grande adesão de inscritos se comparado ao evento realizado anteriormente e com a contribuição de trabalhos e palestras de vários países. Quanto ao item 3, o Prof. Duarcides convidou o Sr. Angelo Lima, representante do Observatório da Governança das Águas (OGA) que realizou a apresentação “Quais são os benefícios do monitoramento da Governança das Águas” para os membros. Informou que o observatório vem sendo desenvolvido desde 2005, cuja fase de construção iniciou-se em 2015 e já obteve adesão de 8 Comitês de Bacias Hidrográficas</i></p>

011.04.02.006

Comitês PCJ

Criados e instalados segundo a Lei Estadual (SP) nº 7.663/91 (CBH-PCJ), a Lei Federal nº 9.433/97 (PCJ FEDERAL) e a Lei Estadual (MG) nº 13.199/99 (CBH-PJ1)



Memória Técnica da 17ª Reunião do GT-Indicadores e Monitoramento

	<p>- CBHs e está em análise por diversos outros. Apresentou alguns materiais de acompanhamento como livros e uma planilha com os indicadores e também o processo de implementação do protocolo que envolve 55 indicadores com um período entre coletas de 3 meses com as seguintes etapas: apresentação para os organismos de bacias, assinatura do termo de adesão, reunião/oficina de alinhamento com GT responsável, avaliação e proposição de plano de ação, e discussão e coleta de dados dos indicadores de governança pelo GT. O Sr. Angelo apresentou a planilha com os indicadores para as 5 dimensões de monitoramento do OGA: Legal/institucional, Capacidades Estatais, Instrumentos de Gestão dos RH, Relações Estado-Sociedade e Relações Intergovernamentais. Na sequência, apresentou a plataforma “MonitoraEA” que está sendo estudada como modelo para elaborar uma plataforma de monitoramento do OGA. Após a apresentação, os senhores Roberto Polga (CONIRPI), Duarcides Mariosa (PUC Campinas), André Navarro (SIMA e SE/PCJ), Miguel Milinski (PM e DAAE Rio Claro) e Petrus Weel (Cooperativas de Holambra) discutiram a interface do OGA com os Relatórios de Situação dos Recursos Hídricos do estado de São Paulo, a relação com rios transfronteiriços, a integração da proposta do OGA com outros instrumentos de transparência que os Comitês PCJ já participam, o processo de análise dos resultados, interações dos órgãos gestores de RH no processo e a ampla participação dos integrantes dos CBHs. Como encaminhamento e em consonância com o Sr. André Navarro, Secretário-executivo dos Comitês PCJ, o processo de inclusão dos indicadores e adesão ao OGA será encaminhado aos Comitês PCJ após a finalização da definição do Planejamento Estratégico dos Comitês PCJ, que possui grande interface com os trabalhos propostos. Foi discutida também a integração da proposta do OGA e do Observatório da PUC para análises de convergências e complementações, por meio de interação entre os proponentes das propostas. O Sr. Angelo agradeceu a oportunidade e pôs-se à disposição para eventuais esclarecimentos. Não havendo manifestação de palavra aberta, o Sr. Duarcides agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião.</p>
Próxima reunião:	19/08/2021, às 14h00 - 18ª Reunião do GT-Indicadores e Monitoramento.
Observações:	<p>Link do III Sustentare & VI WIPIS: https://www.even3.com.br/iii_sustentare_vi_wipis/ Link do site do OGA: https://observatoriodasaguas.org/monitoramento-da-governanca/ Link do Material “Como verificar se o Sistema está cumprindo o seu papel diante de sua finalidade? ”: https://rb.gy/szojlw Link do Material “Governança dos Recursos Hídricos”: https://rb.gy/ismcm5 Link da Planilha de acompanhamento do OGA: https://rb.gy/88hkct Link da Plataforma MonitoraEA: http://monitoraea.org.br/</p>
Responsável pela redação:	Equipe de apoio às Câmaras Técnicas da Secretaria Executiva dos Comitês PCJ.

Participantes – Nome completo (Entidade)

1	Petrus Weel (Cooperativas de Holambra)	13	Tiago Georgette (Agência PCJ)
2	Cláudia Grabher (INEVAT)	14	Kaique Barretto (Agência PCJ)
3	João José A. de Abreu Demarchi (IZ/APTA/SAA)	15	Ângelo Lima (Observatório da Governança das Águas)
4	Luiza Ishikawa Ferreira (ONG Jaguatibaia)	16	André Navarro (SIMA)
5	Duarcides Ferreira Mariosa (PUC Campinas)	17	Andrea Borges (Consórcio PCJ)

011.04.02.006

Documento a ser elaborado pelos responsáveis da reunião, devendo ser aprovado na reunião posterior da Câmara Técnica e enviado à SE/PCJ: se.pcj@comites.baciaspcj.org.br.

Comitês PCJ

Criados e instalados segundo a Lei Estadual (SP) nº 7.663/91 (CBH-PCJ), a Lei Federal nº 9.433/97 (PCJ FEDERAL) e a Lei Estadual (MG) nº 13.199/99 (CBH-PJ1)



Memória Técnica da 17ª Reunião do GT-Indicadores e Monitoramento

6	Bruna A. Branchi (PUC Campinas)	18	Cláudia Attanasio (APTA/SAA)
7	Cibele Roberta Sugahara (PUC Campinas)	19	João Primo Baraldi (SR Rio Claro (CT-Rural))
8	Denise Helena Lombardo Ferreira (PUC Campinas)	20	Miguel Milinski (DAAE Rio Claro)
9	Orandi Mina Falsarella (PUC Campinas)	21	Roberto Polga (CONIRP)
10	Bruno Aranda (Agência PCJ)	22	Jaqueline Balazini (SAEAN)
11	Marcos Cazzonato (Agência PCJ)	23	Sandro Pinheiro de Assis Cosso (PUC-Campinas)
12	Rebeca Silva (Agência PCJ)	24	

011.04.02.006

Documento a ser elaborado pelos responsáveis da reunião, devendo ser aprovado na reunião posterior da Câmara Técnica e enviado à SE/PCJ: se.pcj@comites.baciaspcj.org.br.