



**MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE**  
**INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE**  
**CÂMARA TÉCNICA DE BIODIVERSIDADE**

Av. Nossa Senhora dos Navegantes, 451 – Ed. Petro Tower – Sala 1601, - Bairro Enseada do Suá - Vitória  
- CEP 29050-335

Telefone: 2732224775

**ATA DA 27ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA CÂMARA TÉCNICA DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE, REALIZADA EM 01 DE OUTUBRO DE 2018.**

Ao dia 01 do mês de outubro de 2018, às 09:30 horas, deu-se início à 27ª Reunião Ordinária da Câmara Técnica de Conservação e Biodiversidade (CTBIO), instituída pela Deliberação nº 07 de 11 de julho de 2016, do Comitê Interfederativo - CIF, por força do Termo de Transação e Ajustamento de Conduta entre a União, Estado de Minas Gerais e Espírito Santo, autarquias federais e estaduais e estaduais com a SAMARCO Mineração S.A., VALE e BHP BILLITON BRASIL LTDA – TERMO, no âmbito da Ação Civil Pública nº 69758-61.2015.4.01.3400. A reunião ocorreu nas dependências do Coworking Premium Offices em Vitória/ES e por videoconferência para demais membros, com a participação dos representantes das instituições indicadas nas listas de presença em anexo. A reunião teve início com apresentação dos itens de pauta, feita pelo analista do ICMBIO, Sr. Leandro Pereira Chagas.

Em relação à Cláusula 165, o Sr. João Carlos, representante do ICMBIO e coordenador da CTBIO, apresentou informes sobre a última reunião do CIF, onde foi sugerido por ele e aprovado pelo CIF que, em relação à Cláusula 165, a RRDM estendesse a sua atuação para o estado de Minas Gerais até que o edital da FAPEMIG saia. O Sr. Leandro Chagas demonstrou sua preocupação relacionada aos prazos de execução do monitoramento com o novo arranjo desse Plano de Trabalho e o Sr. Bruno Pimenta, representante da Renova, sugeriu utilizar o Anexo 2 do TR4 pois nele já consta uma metodologia pronta e aprovada, resolvendo o problema de uma possível desorganização dos dados. O Sr. Leandro relata que a responsabilidade principal deve ser aprovar esse método pois existe um histórico de demora para a sua aprovação e, caso demore, questiona da modificação das estratégias utilizadas. A Sra. Laila, representante da Renova, informa que se terá uma continuidade no Plano de Trabalho pois será utilizado o relatório com todos os dados e informações já existentes. O Sr. Vinícius, representante do IEMA, propõe que na reunião da CTBIO do dia 23/10 um representante da RRDM apresente o documento para os membros da CTBIO. **O Sr. João Carlos informa que a Sra. Tatiana, representante do IEMA, está com os documentos da RRDM e irá finalizar a Minuta de NT da Revisão do TR4 até o dia 05/10 e enviar para os membros da CTBIO, que devem finalizar e assinar o documento até o dia 08/10.** A Sra. Laila sugere que as ações da FEST se estendam até MG e o período de atuação fique até o fim do contrato da mesma, que é até o ano que vem, ficando a próxima equipe pronta para iniciar os trabalhos assim que esse período se encerre, o Sr. João Carlos concorda com a colocação.

Em relação à Área Ambiental 1, o Sr. Bruno Pimenta realizou a apresentação sobre a área, tratada na Deliberação 74 do CIF e descrição da mesma no TTAC. Informa que a delimitação da área na parte continental é descrita pelos limites do Programa de Manejo de Rejeitos e na parte costeira pelos levantamentos hidroceanográficos, análise de ocorrência de deposição, monitoramento de influência da Pluma do Rio Doce após o rompimento da barragem. Informa também que a área de deposição pode se alterar, que foi feito um levantamento hidroceanográfico com coletas diárias de dados, obtendo alguma delimitação de deposição de Rejeitos, apresenta as coletas de campanhas e expedições mais longas com maiores malhas de amostragem. Informa ainda do monitoramento da Influência da Pluma do Rio Doce

após o rompimento da Barragem – Processamento, Interpretação e Consolidação de Dados, que se observa que a granulometria está diminuindo (a camada mais fina está sendo depositada), que a compilação dos dados feita pela UFES mostra maiores variações ao sul da desembocadura, em região mais rasa (10m) e ao norte em região mais profunda (30m). Relata também do acréscimo de silte após o rompimento da barragem, que os teores de argila fina e muito fina foram maiores do que a literatura indica como normal. Sugere que a Área Ambiental 1 seja configurada conforme mapa apresentado para os membros, que essa área não é fixa e que a proposta apresentada é um primeiro estudo, podendo aparecer ou retirar novas áreas. O Sr. Leandro Chagas sugere incluir no mapa todos os pontos amostrais contemplados e as unidades de estudo. O Sr. João Carlos afirma que o uso dos sobrevoos deve ser apresentado como uma compilação e conclusão para os estudos da pluma, pois só existe um registro visual da mesma. O Sr. Vinícius sugere ter outro estudo para mapeamento da pluma e dos impactos causados por ela. O Sr. Leandro sugere que esse mapa da seja apresentado para o CIF. O Sr. João Carlos informou que representantes do IBAMA fizeram esse sobrevoos pela área, solicita os arquivos registrados pelo Sr. Cláudio Dutra e as imagens de satélite feitas por ele. **O Sr. Leandro Chagas informa que se deve aceitar e analisar os mapas de satélite feitos pela UCM e deixa encaminhado que o IBAMA deve enviar os mapas, dados e fotografias de satélite, feitas pelo Sr. Cláudio Dutra, junto com dados resultantes de novas pesquisas e análises para o Sr. Bruno Pimenta gerar um novo mapa.** O Sr. João Carlos informa que a CTBIO recebeu os produtos da Renova e irá trabalhar com eles para apresentar ao CIF, ao mesmo tempo analisar a existência de novos dados das últimas expedições que alterem a Área Ambiental 1.

Em relação ao prognóstico de gastos para 2019, o Sr. Leandro Chagas apresentou a planilha para análise dos membros da CTBIO. Foi solicitado pelo Sr. João Carlos que se incluísse no orçamento o serviço de videoconferência para auxiliar a realização das reuniões e incluir a aquisição de 2 máquinas fotográficas digitais para uso da CTBIO. Foi perguntado pela Sra. Laila se a demanda de algumas reuniões e oficinas entraria no orçamento da CTBIO ou dos programas e foi sugerido pela Sra. Eloá, representante da Renova, que se incluía essas demandas no orçamento da CTBIO. Foi informado pelo Sr. Mauro que o IBAMA não consegue disponibilizar funcionários para todas as vistorias colocadas na planilha de orçamento, a Sra. Tatiana também relatou esse problema. O Sr. Leandro Chagas sugeriu aprovar a planilha do jeito que está e depois de aprovada os órgãos devem adequar ao roteiro e orçamento propostos. O Sr. Bruno Pimenta perguntou como são feitas as vistorias que exigem a entrada em propriedade particular e o Sr. Mauro respondeu que o contato com o proprietário deve ser realizado 30 dias antes para definição das áreas a serem visitadas. A Sra. Juliana, representante da Renova, sugere não utilizar os carros do IBAMA para as vistorias e fiscalização pois esses carros podem gerar problemas na região. O Sr. Mauro não viu problemas, mas ficou responsável por entrar em contato com a equipe do IBAMA para analisar a não utilização dos veículos e equipamentos específicos. O Sr. Leandro Chagas apresentou a necessidade da contratação de serviço de assessoria técnica para acompanhar o IBAMA, IEF e IEMA na execução das atividades e leu a necessidade de demanda junto com o perfil do profissional para cada cláusula. O Sr. Bruno Pimenta sugeriu colocar na planilha o conhecimento específico do profissional e a quantidade de horas para cada serviço. A Sra. Eloá também sugeriu colocar na planilha a quantidade de horas sem os valores específicos da mão de obra, uma vez que a gerenciadora CIF irá realizar esse levantamento. **Por fim, o Sr. Leandro incluiu todas as solicitações realizadas na planilha durante a reunião e ficou responsável por enviar a planilha oficial para os membros.**

Em relação à Cláusula 165 no estado de Minas Gerais, o Sr. Bruno Pimenta informou que a RRDM não aprovou o Plano de Trabalho e só irá aprová-lo após os nomes dos funcionários participantes serem definidos, e isso só acontecerá após a contratação. Relatou que ele não consegue definir uma data para a RRDM assinar e autorizar o Plano de Trabalho. O Sr. Leandro Chagas informou que é preciso desse Plano de Trabalho e **deixou encaminhado que a Renova deve apresentar um Plano de Trabalho na Reunião Extraordinária da CTBIO no dia 23/10 em Belo Horizonte.**

Em relação à Nota Técnica da definição dos programas das cláusulas do TTAC, o Sr. Leandro Chagas apresentou a Minuta de NT para os membros da CTBIO para análise e possível aprovação. Foi realizada a leitura dessa Minuta e a contribuição de alguns itens pelos membros. Após a discussão a Minuta da NT de definição dos programas foi aprovada pelos membros. **A Sra. Karina ficou responsável por enviar as 3**

**Notas Técnicas elaboradas pelos membros da CTBIO para o e-mail de todos os membros para a assinatura dos mesmos, esse envio deverá ser feito até o dia 02/10.**

Em relação ao GT Pesca, o Sr. Bruno Pimento informou que o ponto focal para realizar a comunicação desse tema já foi definido dentro da Fundação Renova e perguntou para que esse ponto focal será necessário e qual será a função do mesmo. O Sr Leandro Chagas solicitou que esse ponto esteja presente na próxima reunião do GT Pesca para a apresentação do plano para os membros desse GT e sugeriu que **o documento seja enviado antes para conhecimento e análise dos membros.**

**JOÃO CARLOS ALCIATI THOMÉ**

Coordenador da Câmara Técnica de Conservação e Biodiversidade - CTBIO



Câmara Técnica de  
Conservação e Biodiversidade  
CTBIO

27ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA CÂMARA TÉCNICA DE CONSERVAÇÃO E BIODIVERSIDADE – CT-BIO

Data: 01/10/2018, segunda-feira  
Horário: 09:00hs às 18:00hs  
Local: Av. João Batista Parra, 633 – 19º Andar – Bairro Praia do Suá – Vitória/ES

Nº DE ORDEM	NOME	INSTITUIÇÃO	TELEFONE	E-MAIL	ASSINATURA
01	Vanicia Andrade Lopes	ICMA/ES	3636-2568	vanicia.lopes@icma.es.gov.br	
02	Thaiana Carpi da Costa	ICMA/ES	3636-8566	thaiana.carpi@icma.es.gov.br	
03	Hermes José Ramos Filho	ICMA/ES	3636-2568	hermes.damos@icma.es.gov.br	
04	Karina Nunes dos Santos	ICMBIO		KARINA.SANTOS.ESTAGIARIA@ICMBIO.GOV.BR	
05	Leonete Pereira Chagas	ICMBIO	3222-1417	leonete.chagas@icmbio.gov.br	
06	Renata Almeida	F. RENOVIA	(31)98113-1144	renata.almeida@fundacaorenova.org	
07	JOAO CARLOS THOMÉ	ICMBIO	21-32221111	JOAO.THOMES@ICMBIO.GOV.BR	
08	LAILA C CAMPOS MEDEIROS	FUNDAÇÃO RENOVIA	(31)99931-3181	LAILA.MEDEIROS@FUNDAÇORENOVIA.ORG	
09	Gyuliana Loui da Aguiar G. Rocha	Associação CTBIO	(31)97178-3000	gyuliana.loui@ctbio.org	
10					
11					
12					
13					