

ATA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO CONSELHO GESTOR DA APA COSTA BRAVA REALIZADA NO DIA 24 DE SETEMBRO DE 2020.

PRESIDENTE: MARIA HELOISA B. C. FURTADO LENZI

SECRETÁRIO: ANILTON DA SILVA BITENCOURT FILHO

Aos vinte e quatro dias de setembro do ano de dois mil e vinte, com primeira chamada realizada às dezenove horas e segunda chamada realizada às dezenove horas e quinze minutos, se fazendo presentes quatorze conselheiros: Alejandro David Oliveira (ACIBALC); Anilton da Silva B. Filho (Associação Praia do Pinho); Elcio de Limas Filho (Associação dos Moradores do Estaleiro); Eduardo Borges dos Reis (Associação Estaleirinho); Marcelo Peixoto (Associação Taquaras); Jayme Machado Cabral (CEPSUL-ICMBIO); José Mauricio Girolamo (CRECI); Lilian Martins (Fundação Cultural); Marcia Regina G. Achutti (ICCO); Fausto Alvarez (IDEIA); Vinicius Ferretti (IMA); Bruno Anselmo Campagnolo (OAB); Maria Heloisa B.C.F. Lenzi (SEMAM) e Oscar Benigno Iza (UNIVALI), atingindo-se o quórum para início dos trabalhos. Os trabalhos foram presididos pela senhora Maria Heloisa Furtado Lenzi, Secretária do Meio Ambiente do Município de Balneário Camboriú e secretariada pelo Conselheiro Anilton da Silva Bitencourt Filho. Abertos os trabalhos a senhora presidente informou a todos os presentes os objetivos da reunião. Iniciado os trabalhos a senhora presidente colocou e apresentou aos conselheiros as alterações e propostas para a execução de pilotis na ZEE. Pela senhora presidente foi dito que caso necessário à execução de pilotis fica restrito à altura de 4m em áreas de aclive ou declive, respeitada a altura máxima da edificação dentro da ZP1, ZP2, ZC1 e APEPA. Colocado em discussão pelos conselheiros o texto apresentado, não houve manifestação dos conselheiros. Colocado em votação a proposta do texto foi aprovada por unanimidade pelos Conselheiros. Na sequência, a senhora presidente apresentou aos Conselheiros a proposta da utilização de vidros na ZEE. Pela senhora presidente foi dito que o uso de vidros é permitido na ZP1, ZP2, ZC1 e APEPA, apenas nas aberturas (portas e janelas) e tolerado como barreira física (muros, sacadas, entre outros) apenas quando comprovada utilização de técnicas que evitem a colisão de pássaros como (adesivos, *perfurates*, brises ou outra mediante comprovação *técnica ou científica*). Colocado em discussão pelos conselheiros, manifestou o Conselheiro Anilton sugerindo que fosse acrescentado ao texto como barreira física, a palavra “paredes” para que não fique a impressão da proibição do uso dos vidros na construção em si; pelo conselheiro Alessandro foi questionado se existem outras possibilidades técnicas comprovadas de que não haveria o choque de aves nos vidros; pela senhora presidente foi respondido que sim, que já está comprovado que a utilização de qualquer alternativa que tire a reflexão do ambiente no vidro, irá funcionar para evitar a ocorrência do choque das aves; pelo conselheiro Anilton foi sugerido a utilização de uma lista do que pode ser utilizado e que, a partir daí sim novos itens com a comprovação técnica; pela senhora presidente foi respondido que o texto já apresenta uma lista e que a ideia do texto é justamente deixar aberto para o que está sendo estudado; pelo conselheiro Bruno foi questionado a quem caberia a decisão de que a técnica utilizada é razoavelmente suficiente para resolver o problema; pela senhora presidente foi respondido que como qualquer decisão na análise do projeto, a decisão cabe a quem está analisando o projeto em conjunto com

quem fez o projeto definir, esclarecendo ainda, que dentro de uma análise de projeto há decisões que são discricionárias; pelo conselheiro Bruno foi sugerido ainda, que se acrescentasse ao texto a possibilidade de utilização de cortinas, sugeriu ainda o conselheiro a alteração do texto para “comprovação *técnica* ou científica”. Não houve mais manifestações. Pela senhora presidente foi colado em votação o texto com as modificações sugeridas. Aprovado por unanimidade o texto com as alterações. Sendo assim, restou aprovado pelos conselheiros o capítulo do Zoneamento Ecológico Econômico do Plano de Manejo e seus índices construtivos, regramentos e índices de sustentabilidade. Na sequência a senhora presidente concedeu a palavra a Srta. Eduarda Montibeller para apresentação da proposta dos Planos e Programas que consiste em parte integrante e consistente do processo de gestão da Unidade, tendo por bases, colocar em prática, por meio de ações programadas, soluções para minimizar, mitigar, conservar e proteger a Unidade de Conservação. Destacou que com base no Plano de Manejo o grupo definiu readequar os títulos para ficar mais objetivas as diretrizes para o Conselho Gestor trabalhar, definindo cinco eixos: Administração e manutenção; Pesquisa, monitoramento e recuperação de áreas degradadas; Proteção Ambiental; Desenvolvimento Sustentável e Educação, comunicação e sinalização. Na sequência apresentou em o resumo de cada um dos eixos propostos pelo grupo, destacando que o texto com o conteúdo completo encontra-se no site da Prefeitura Municipal de Balneário Camboriú. No primeiro Eixo que é Administração e manutenção, destacou a importância de uma sede administrativa e base para a Unidade de Conservação, que inicialmente pode ser utilizada a sede e estrutura da SEMAM, destacou sede administrativa pode estar ligada com o Centro de Vivência e/ou Visitação, onde fica o local de apoio tanto do poder público como do Conselho Gestor para fazer a gestão desta Unidade de Conservação; no item de veículos e equipamentos destaca que serão disponibilizados pela SEMAM, inicialmente, como já ocorre; destacou a necessidade de manutenção predial e de vigilância; no item recursos financeiros destacou que, inicialmente, devem ser obtidos juntos a SEMAM, podendo se buscar alternativas de gestão para que a Unidade de Conservação possa ter mais autonomia; a necessidade de aperfeiçoamento do Sistema de Informação geográfica da APA, que é importante para análise e aprovação de projetos dentro da gestão da APA; e o monitoramento voluntário da APA que pode ser realizado com a participação de estudantes, cidadãos, jovens, adultos e população da terceira idade, e podem ser firmadas parcerias com instituições públicas e privadas. No segundo eixo que é a Pesquisa, monitoramento e Recuperação de áreas degradadas destacou que os objetivos da pesquisa é estimular e apoiar a realização de pesquisas identificadas como prioritárias e que visem responder aos desafios de gestão da UC; que os objetivos do monitoramento são elaborar e implementar um sistema simplificado de monitoramento das atividades que ocorrem na APA, principalmente no que concerne a pesca e pesquisa científica; e os objetivos da recuperação de áreas degradadas é identificar, diagnosticar e recuperar ambientalmente todas as áreas com problema no interior da APA. Isto poderá ser feito em conjunto com outros órgãos e instituições. No terceiro eixo que é da Proteção Ambiental elencou que é importante ter uma Equipe de trabalho e rotinas para que a APA tenha a base funcionando com técnicos locados no seu quadro, destacando que inicialmente este trabalho deve ser desempenhando pelas Secretárias do Município, ou mesmo pela Polícia Militar Ambiental; a necessidade de se realizar um amplo trabalho de educação e sensibilização da comunidade da APA, informando sobre as leis existentes e que regem a Unidade de Conservação; e a articulação interinstitucional que é organizar e buscar parcerias que visem

contribuir com a proteção da área. No eixo quatro que é do Desenvolvimento Sustentável destacou a pesca e a importância de se criar um cadastro geral dos pescadores da região, buscando conhecer suas atividades, bem como facilitar as ações de pesquisa e monitoramento; o turismo e a importância de se identificar os principais atrativos da região da APA, priorizando as propostas de implementação, discutindo com a comunidade qual a melhor forma de tornar estas áreas rentáveis economicamente; a gestão do patrimônio arqueológico e histórico da APA e a importância de valorizar o patrimônio arqueológico e histórico da APA; as atividades de subsistência por populações tradicionais e a importância de conservar as tradições culturais das populações costeiras residentes da APA, a fim de estimular a permanência do plantio da mandioca para o engenho de farinha, entre outras atividades; estabelecer parceria com a Rede Catarinense de Engenhos de Farinha para a troca de saberes e sabores e fortalecimento desta cultura litorânea tradicional e histórica; o Corredor Ecológico Litoral Costa Verde & Mar que tem o objetivo de estabelecer corredor ecológico pelas UC adjacentes à APA (Costa das Orquídeas, RPPN Tedesco e Ref. da Vida Silvestre de Itapema); e a revitalização de áreas de preservação permanente e matas ciliares que tem como objetivo de recuperar áreas de preservação permanente e mata ciliar e estabelecer corredor ecológico junto às margens dos cursos d'água. No eixo cinco que é da Educação, Sinalização e Comunicação destacou a importância na educação estimular os projetos e ações que visem aprimorar os processos educativos relacionados à APA, e a importância de se buscar parcerias com Instituições formais de ensino nos seus diversos níveis, visando a integração com a temática; a sinalização como um ponto importante da implementação da Unidade de Conservação, afinal, afora a comunidade que vive na APA, todos os turistas terão a perfeita noção onde se inicia e onde termina a APA, também se tornando uma forma de educação ambiental com a implementação desta sinalização; a comunicação visa elaborar e implementar um amplo projeto de divulgação da Unidade, com elaboração de material didático contemplando as áreas da Unidade, sua importância ambiental, seus atrativos. Este material deverá ser amplamente difundido, pelos mais diversos vetores: Rádios, Jornais, TV, Painéis/Placas na região. Apresentados os cinco eixos destacou que nos próximos passos essas diretrizes deverão ser desenvolvidas posteriormente, devendo o Conselho Gestor pegar cada eixo e colocar em prática após a aprovação do Plano de Manejo, sugeriu que para que sejam colocados em prática as propostas dos eixos, sejam criadas Câmaras Técnicas pelo Conselho Gestor para que o grupo consiga trabalhar dentro destes Planos e Programas. Encerrada a apresentação pela Srta. Eduarda, na sequência dada a palavra ao Conselheiro Jayme (ICMBIO) que acrescentou que atualmente a preocupação é simplificar os Planos e Programa com as criações das Câmaras Técnicas, como proposto, para que se consiga efetivamente implementar os planos dentro das Unidades de Conservação. A presidente acrescenta a fala, comentando sobre a outra unidade de conservação no município, parque Raimundo Malta, onde está a Secretaria do Meio Ambiente e onde também se tem dificuldade de se pôr em prática aquilo que foi definido no plano de manejo da área pelos mesmos motivos de falta de recurso para alcançar todos os trabalhos que precisam ser desenvolvidos, parabenizando o apontamento de Jayme quando fala sobre a necessidade de maior objetividade no plano, abrindo para eventuais acréscimos nas câmaras técnicas. Comenta que existem algumas ações que serão colocadas em prática no próximo ano, pois é o momento em que os recursos para estas serão disponibilizados. Jayme complementa falando sobre a existência do sistema do Ministério do Meio Ambiente chamado Sistema de Análise de Gestão - SANGE, que abarca

todos os tipos de unidades, se colocando à disposição para auxiliar no cadastro e uso do sistema. Após novos apontamentos feitos pelos conselheiros presentes sobre a necessidade de conclusão objetiva dos trabalhos, a presidente passou para a aprovação dos Planos de Programas do plano de manejo, não havendo objeções, sendo então, aprovados por unanimidade. Sendo, então, aprovado o capítulo final do Plano de Manejo referente aos Planos e Programas. Passado este ponto, ainda, a presidente informou sobre a possibilidade de utilização, para o diagnóstico do plano de manejo, do mapeamento das APPs que foi aprovado no diagnóstico socioambiental, migrando este documento para o plano de manejo, por ser mais atualizado e ter sido fiscalizado durante a sua realização, mas que ainda pode ter algum vício. Após deliberações entre os conselheiros, ficou decidido que o referido documento será disponibilizado no site para consulta, sendo decidido sobre sua utilização – ou a utilização do diagnóstico antigo – na próxima reunião. Foi levantada também a necessidade de uma compilação do plano de manejo, que traz a necessidade da contratação de técnico, de preferência com expertise em geoprocessamento, em conjunto com alguém de boa redação, para fazer este trabalho. O ponto também ficou para discussão na próxima reunião. Aberta a palavra para aqueles que acompanhavam a reunião, esta foi utilizada Daniel, membro da Acomprema, que parabeniza os conselheiros pelo trabalho realizado até então, agradecendo a presidente pelo espaço dado à associação para manifestos e apontamento dentro dos trabalhos, que foram devidamente discutidos pelos conselheiros. A presidente manifesta-se parabenizando as pessoas e o trabalho desempenhado da Acomprema, apontando que agregam muito nos trabalhos. Por fim, informou que a próxima reunião está pré-agendada para o dia 08 de outubro de 2020. Nada mais havendo a tratar, 21:30 horas, a reunião foi encerrada. Assim, eu, Anilton da Silva Bitencourt Filho, firmo a presente ata por mim redigida.

Anilton da Silva Bitencourt Filho
Secretário

Renato Finhana de Andrade
Secretário

Maria Heloisa B.C. Furtado Lenzi
Presidente do Conselho Gestor da APA



Datas e horários baseados no fuso horário (GMT -3:00) em Brasília, Brasil
Sincronizado com o NTP.br e Observatório Nacional (ON)
Certificado de assinatura gerado em 18/12/2020 às 15:36:28 (GMT -3:00)

ATA REUNIÃO APA 24.09.20.pdf

ID única do documento: #4b025279-28e5-4886-aa07-22318f34fe6a

Hash do documento original (SHA256): d8999eda602e65b0bfa9c51a5716d7d7e24d7a47a990bde5c2f9bd39c2fbb8de

Este Log é exclusivo ao documento número #4b025279-28e5-4886-aa07-22318f34fe6a e deve ser considerado parte do mesmo, com os efeitos prescritos nos Termos de Uso.

Assinaturas (13)

- ✓ **Jayme Machado Cabral (Participante)**
Assinou em 18/12/2020 às 15:40:23 (GMT -3:00)
- ✓ **Anilton da Silva B. Filho (Participante)**
Assinou em 18/12/2020 às 17:21:58 (GMT -3:00)
- ✓ **Marcelo Peixoto (Participante)**
Assinou em 18/12/2020 às 15:43:55 (GMT -3:00)
- ✓ **Alejandro David Oliveira (Participante)**
Assinou em 18/12/2020 às 15:40:37 (GMT -3:00)
- ✓ **Bruno Anselmo Campagnolo (Participante)**
Assinou em 18/12/2020 às 15:48:32 (GMT -3:00)
- ✓ **Lilian Martins (Participante)**
Assinou em 18/12/2020 às 15:54:08 (GMT -3:00)
- ✓ **Maria Heloisa B. C. F. Lenzi (Participante)**
Assinou em 18/12/2020 às 15:56:17 (GMT -3:00)
- ✓ **José Mauricio Girolamo (Participante)**
Assinou em 18/12/2020 às 15:57:04 (GMT -3:00)
- ✓ **Oscar Benigno Iza (Participante)**
Assinou em 18/12/2020 às 16:04:24 (GMT -3:00)



- ✓ **Marcia Regina Achutti (Participante)**
Assinou em 18/12/2020 às 16:10:04 (GMT -3:00)
- ✓ **Elcio de Limas Filho (Participante)**
Assinou em 18/12/2020 às 16:09:37 (GMT -3:00)
- ✓ **Vinicius Ferretti (Participante)**
Assinou em 18/12/2020 às 16:56:54 (GMT -3:00)
- ✓ **Eduardo Borges dos Reis (Participante)**
Assinou em 18/12/2020 às 17:33:29 (GMT -3:00)

Histórico completo

Data e hora

18/12/2020 às 15:54:08
(GMT -3:00)

Evento

Lilian Martins (Autenticação: e-mail lilian.camargo@bc.sc.gov.br; IP: 170.82.223.2) assinou. Autenticidade deste documento poderá ser verificada em [\[\[LINK\]\]](#). Assinatura com validade jurídica conforme MP 2.200-2/01, Art. 10o, §2.

18/12/2020 às 15:56:17
(GMT -3:00)

Maria Heloisa B. C. F. Lenzi (Autenticação: e-mail heloisa.lenzi@bc.sc.gov.br; IP: 170.82.223.2) assinou. Autenticidade deste documento poderá ser verificada em [\[\[LINK\]\]](#). Assinatura com validade jurídica conforme MP 2.200-2/01, Art. 10o, §2.

18/12/2020 às 15:40:37
(GMT -3:00)

Alejandro David Oliveira (Autenticação: e-mail executivo@acibalc.com.br; IP: 191.54.84.231) assinou. Autenticidade deste documento poderá ser verificada em [\[\[LINK\]\]](#). Assinatura com validade jurídica conforme MP 2.200-2/01, Art. 10o, §2.

18/12/2020 às 15:48:32
(GMT -3:00)

Bruno Anselmo Campagnolo (Autenticação: e-mail brcampa@hotmail.com; IP: 177.156.222.163) assinou. Autenticidade deste documento poderá ser verificada em [\[\[LINK\]\]](#). Assinatura com validade jurídica conforme MP 2.200-2/01, Art. 10o, §2.

18/12/2020 às 15:36:28
(GMT -3:00)

Eduarda Montibeller solicitou as assinaturas.

Data e hora**Evento**

18/12/2020 às 16:09:37
(GMT -3:00)

Elcio de Limas Filho (Autenticação: e-mail elf.comercial@gmail.com; IP: 177.155.205.101) assinou. Autenticidade deste documento poderá ser verificada em [\[\[LINK\]\]](#). Assinatura com validade jurídica conforme MP 2.200-2/01, Art. 10o, §2.

18/12/2020 às 17:33:29
(GMT -3:00)

Eduardo Borges dos Reis (Autenticação: e-mail eduardoreis@gmail.com; IP: 186.251.19.149) assinou. Autenticidade deste documento poderá ser verificada em [\[\[LINK\]\]](#). Assinatura com validade jurídica conforme MP 2.200-2/01, Art. 10o, §2.

18/12/2020 às 16:04:24
(GMT -3:00)

Oscar Benigno Iza (Autenticação: e-mail oscar@univali.br; IP: 179.180.191.169) assinou. Autenticidade deste documento poderá ser verificada em [\[\[LINK\]\]](#). Assinatura com validade jurídica conforme MP 2.200-2/01, Art. 10o, §2.

18/12/2020 às 16:10:04
(GMT -3:00)

Marcia Regina Achutti (Autenticação: e-mail iccoadministracao@terra.com.br; IP: 191.179.140.191) assinou. Autenticidade deste documento poderá ser verificada em [\[\[LINK\]\]](#). Assinatura com validade jurídica conforme MP 2.200-2/01, Art. 10o, §2.

18/12/2020 às 15:40:23
(GMT -3:00)

Jayme Machado Cabral (Autenticação: e-mail jayme.cabral@icmbio.gov.br; IP: 181.223.74.55) assinou. Autenticidade deste documento poderá ser verificada em [\[\[LINK\]\]](#). Assinatura com validade jurídica conforme MP 2.200-2/01, Art. 10o, §2.

18/12/2020 às 15:43:55
(GMT -3:00)

Marcelo Peixoto (Autenticação: e-mail contato@quintaldomar.com.br; IP: 170.254.85.150) assinou. Autenticidade deste documento poderá ser verificada em [\[\[LINK\]\]](#). Assinatura com validade jurídica conforme MP 2.200-2/01, Art. 10o, §2.

18/12/2020 às 15:57:04
(GMT -3:00)

José Mauricio Girolamo (Autenticação: e-mail mauriciovendas@terra.com.br; IP: 179.103.179.108) assinou. Autenticidade deste documento poderá ser verificada em [\[\[LINK\]\]](#). Assinatura com validade jurídica conforme MP 2.200-2/01, Art. 10o, §2.

18/12/2020 às 16:56:54
(GMT -3:00)

Vinicius Ferretti (Autenticação: e-mail viniciusferretti@gmail.com; IP: 177.51.83.91) assinou. Autenticidade deste documento poderá ser verificada em [\[\[LINK\]\]](#). Assinatura com validade jurídica conforme MP 2.200-2/01, Art. 10o, §2.

Data e hora

18/12/2020 às 17:21:58
(GMT -3:00)

Evento

Anilton da Silva B. Filho (Autenticação: e-mail
niltinho.bitencourt@hotmail.com; IP: 177.155.204.243) assinou.
Autenticidade deste documento poderá ser verificada em [\[\[LINK\]\]](#).
Assinatura com validade jurídica conforme MP 2.200-2/01, Art. 10o, §2.