



6ª Reunião Ordinária do CGS de 2017

Aos seis do mês de dezembro do ano de dois mil e dezessete, no auditório da Secretaria Municipal de Urbanismo e Meio Ambiente, com início às 09 horas e trinta minutos, realizou-se a 3ª Reunião Extraordinária do Conselho das Unidades de Conservação da Sabiaguaba – CGS do ano de 2017, que tiveram como pautas: 1) Votação do Processo nº 15.932/2017, referente ao Projeto Piloto de Manejo das Dunas da Sabiaguaba apresentado pelo DER; 2) Votação do Processo nº 13.933, em que a empresa VIDEOMAR REDE NORDESTE AS solicita licenciamento ambiental para construção civil de uma rede aérea de fibra ótica, que passará pela ZIA da Sabiaguaba; 3) Definição do Cronograma de Reuniões para o ano de 2018. A princípio, a Secretária Municipal de Urbanismo e Meio Ambiente e Presidente do Conselho Gestor das Unidades de Conservação da Sabiaguaba, Águeda Muniz, deu as boas vindas e fez os direcionamentos de como iria ocorrer a reunião. Em seguida abriu um espaço de tempo de 3 minutos para cada conselheiro que tivesse alguma dúvida sobre o processo. Logo após a palavra foi passada para o professor Jeovah Meireles (UFC) que apresentou seu parecer técnico sobre o projeto piloto de contenção do trecho da duna da Sabiaguaba que passa pela CE 010. Em sua análise mostrou que a interferência proposta pelo DER irá gerar consequências para as funções dos sistemas e dos serviços ambientais do ecossistema ali protegidos. Em seguida mostrou os impactos ambientais do projeto proposto pelo DER para contenção do campo de dunas. Continuou falando que o DER deveria fazer monitoramentos, prevendo que nos meses de outubro, novembro e dezembro, (quando existe maior incidência de ventos e as areias de fato caem na pista) contratar associações comunitárias para retirar os sedimentos depositados na rodovia e colocar na área definida para depósitos desses materiais. Falou ainda que no Plano de Manejo está previsto o cercamento do Parque, a sede do CGS, e monitoramento das dunas com relação ao tráfego de veículos de tração. Em seguida a palavra foi passada para João Gurgel, consultor técnico da empresa Geológica, contratado pelo DER, que agradeceu as contribuições técnicas enviadas por membros do CGS e pela professora Vanda de Claudino Sales. Enfatizou que o Projeto Piloto irá se adequar para que esteja de acordo com o que foi solicitado pela sociedade, que será usado mão de obra local, e que o monitoramento será feito por técnicos especializados do Laboratório de Gestão Integrada da Zona Costeira da Universidade Estadual do Ceará – UECE. Continuou apresentando o mapeamento eólico sedimentar foi feito para nortear o projeto, caracterizando e diagnosticando cada zona estudada. Falou ainda que o objetivo do projeto é reduzir o avanço da massa de areia, tornando o monitoramento e a retirada da área uma atividade sem impacto. Logo após a palavra foi passada para Beatriz Azevedo, presidente do VerdeLuz, que apresentou os aspectos jurídicos sobre a situação em que o conselho está inserido citando a Constituição Federal de 1988, a Lei Federal nº 6.938 de 1981 (Política Nacional de Meio Ambiente) mais especificamente no que tange o Princípio da Prevenção e o Princípio da Precaução Ambiental, mostrando o significado de cada uma delas dentro do contexto da discussão sobre a contenção da duna do Parque Natural Municipal das Dunas da Sabiaguaba – PNMDs. Citou ainda a Lei do Sistema Nacional das Unidades de Conservação (Lei nº 9.985 de 2000) mostrando a conceituação de Unidade de Proteção Integral, de Parque Nacional. Além de citar o Plano Diretor de Fortaleza (Lei complementar nº 062, de 2009), que integra o PNMDs como Zona de Proteção Ambiental – ZPA e como Patrimônio Público Municipal, possibilitando atividades como pesquisa científica, educação ambiental, ecoturismo e turismo comunitário, sendo todas estas atividades de uso indireto. Continuou dizendo que se o conselho votar a favor do projeto piloto de contenção da duna, o mesmo estaria negligenciando todas as legislações anteriormente citadas. Logo após leu a ata da reunião do CGS que aprovou a construção da rodovia CE 010, mas especificamente no que tange a fala do DER, além de citar um trecho do parecer técnico da professora Dr.(a) Vanda de Claudino Sales sobre a possível extinção da duna, caso o projeto

Folha: de



43 de contenção seja aplicado. Finalizou fazendo um apelo ao conselho para que vote de acordo com a legislação
44 de proteção ambiental. Logo após a palavra foi passada para João Gurgel (Geológica) que falou da importância
45 da rodovia CE – 010 para a cidade de Fortaleza e que a obra da mesma está totalmente licenciada e que o que
46 existe hoje é apenas um problema de manutenção, que será feita com monitoramento. Concluindo que o
47 projeto é piloto, podendo ainda passar por aperfeiçoamentos. Em seguida a palavra foi passada para o
48 professor Jeovah Meireles (UFC) que falou que haverá deflação eólica se forem instalados os suportes de
49 contenção dunar, e que a evolução das estruturas de deflação gera novas dunas e uma intensa migração do
50 campo de dunas. Além disso, falou que as dunas se movimentam mais intensamente durante os meses de
51 outubro, novembro e dezembro e que depois há uma diminuição na velocidade dos ventos e de deslocamento
52 das dunas. Diante disto é que se solicita ao DER que monitore as dunas. Falou ainda que a médio/longo prazo,
53 com a colocação das estruturas de contenção, irá desencadear uma grande alteração da Unidade de Proteção
54 Integral, sem levar em consideração a análise técnica dos pesquisadores em questão. Finalizou dizendo que a
55 obra é inadequada, cheia de riscos, sem embasamento científico e que vai cair no tecnicismo de reparação de
56 erros. Em resposta, João Gurgel (Geológica) citou um histórico das aplicações em outras localidades, da técnica
57 apresentada, feitas pela consultoria Geológica. Disse que o efeito dominó mencionado é com relação ao
58 transporte de sedimentos de areia para a praia. Concluiu falando que a Consultoria Geológica trabalha com
59 manejo de dunas desde 1991, e que a empresa não usa de tecnicismo, e sim de experiência. Em seguida a
60 palavra foi passada para Rusty Barreto, diretor presidente do Ecomuseu Natural do Mangue, que falou sobre
61 os valores afetivos e efetivos que a duna tem para a comunidade, e que quando se coloca alguma alteração,
62 mesmo que seja para o bem estar, deve-se avaliar o contexto como um todo. Continuou dizendo que existe
63 alguns pontos no Plano de Manejo das Unidades de Conservação da Sabiaguaba que já deveriam ter sido
64 atendidos, e que a comunidade ainda sente muita dificuldade com relação a acessibilidade com relação ao
65 transporte público. Falou ainda que as dunas continuam sendo impactadas como o trânsito de veículos 4x4, e
66 que mesmo com a intervenção de contenção dunar, a situação tende a não mudar, visto que o monitoramento
67 tem sido muito falho, tanto da parte do DER, quanto dos demais órgãos afins. Juntamente a isso, ainda existem
68 atividades que são realizadas nas dunas sem nenhuma liberação legal. Finalizou pedindo aos conselheiros que
69 durante a votação, não deve ser levado nenhuma melhoria momentânea e que seja uma decisão pensando nas
70 futuras gerações. Posteriormente, Águeda Muniz (SEUMA) dirigiu a votação do Processo nº 15.932/2017,
71 referente ao Projeto Piloto de Manejo das Dunas da Sabiaguaba apresentado pelo DER. O processo foi
72 aprovado com 9 votos a favor (SEUMA, SR – VI, HABITAFOR, SETFOR, SEPOG, CEAP, CMF, SEMA e Imobiliária
73 M. Tadeu Ltda.) e 5 votos contra (ANDA, ASADOECOMUNAM, IAB, UFC E VERDELUZ). Logo após, Águeda
74 Muniz (SEUMA) presidiu a votação do Processo nº 13.933, em que a empresa VIDEOMAR REDE NORDESTE A
75 S solicita licenciamento ambiental para construção civil de uma rede aérea de fibra ótica, que passará pela ZIA
76 da Sabiaguaba. O processo foi aprovado com 11 votos a favor (SEUMA, SR – VI, HABITAFOR, SETFOR, SEPOG,
77 CEAP, SEMA, CMF, ASADOECOMUNAM, Imobiliária M. Tadeu Ltda., IAB), 1 voto contra (ANDA) e 2 abstenções
78 (UFC e VERDELUZ). Em seguida a palavra foi passada para a Coordenadora de Políticas Ambientais, Edilene
79 Oliveira que mediu a definição do cronograma de reuniões para o ano de 2018. A mesma sugeriu e o pleno
80 votou favorável que as reuniões ocorressem na terceira semana de cada mês. Após as considerações feitas,
81 Edilene Oliveira (CPA/SEUMA), deu por encerrada a reunião.

82
83 Estiveram presentes 18 representantes, sendo estes:

Folha: de



Instituição		Representante
1	SEUMA	Maria Águeda Pontes Caminha Muniz
2	SEUMA	Maria Edilene S. Oliveira
3	SR VI	Bernadete Matos Alcântara
4	SR VI	Roberto Rios Nogueira
5	SETFOR	Nosliana Nobre Rabelo
6	SEPOG	Marcos Cavalcante
7	CEAP	Pedro Cezar da Rocha Neto
8	HABITAFOR	Thiago Soares Rebouças
9	SEMA	Paulo Lira
10	CÂMARA MUNICIPAL	Vereador Raimundo Filho
11	ANDA	Vinícius Mentges de Almeida
12	ASADOECOMUNAM	Rusty de Castro Sá Barreto
13	ASADOECOMUNAM	Maria Luiza de Souza Silva
14	VERDELUZ	Beatriz Azevedo de Araújo
15	VERDELUZ	Ketly Capistrano
16	UFC	Professor Antônio Jeovah A. Meireles A.
17	IMOBILIÁRIA M. TADEU LTDA.	Manuel Tadeu Magalhães
18	IAB	Rodrigo Ponce de Leon

84

85

A reunião contou ainda com alguns participantes:

Instituição		Representante
1	DER	Sérgio Azevedo
2	DER	Osci Cavalcante
3	DER	Marcelo Guimarães
4	DER	Valmir Frota
5	MORADOR	Leonardo Barbosa da Silva
6	NATIVO SABIAGUABA	Idelbrando Coelho
7	CASA CAMBOA	Viviane Pinheiro Azevedo
8	NATIVO DA BOCA DA BARRA	Rita Bezerra da Silva
9	SABIAGUABA LIXO ZERO	Roniele Silva de Sousa
10	DER	João Dantas
11	VERDELUZ	Camila Batista
12	AMIGOS DAS DUNAS	Clenilson Silva
13	FEDERAÇÃO CEARENCE DE SANDBOARD	Thiago Silva Carneiro
14	UFC/VIRTUAL	Carolina Parente Barbalho
15	VERDELUZ	Luan Oliveira de Sousa
16	VERDELUZ	Daniel Oliveira Gomes
17	LEAB	Sara Vieira Rosa
18	VIDEOMAR REDE NORDESTE S/A, MULTIPLAY	Iago Dieb

Folha: de





19	GEOLÓGICA/DER	Ana Cássia
20	GEOLÓGICA/DER	João B. Gurgel Júnior
21	SEUMA	Natália Nogueira Rocha

Das instituições representantes do CGS que não compareceram, apenas nenhuma apresentou justificativa.

Fortaleza, 18 de dezembro de 2017.

Natália Nogueira Rocha
Secretária Executiva do CGS

Folha: de