

1 **Ata de 26ª reunião ordinária do Conselho Consultivo do Refúgio de Vida Silvestre do Rio dos**
2 **Frades**

3 A reunião teve início às 09 horas e 45 minutos do dia 14 de junho de 2018 na Escola Municipal de
4 Itaporanga, distrito de Itaporanga, Porto Seguro – BA. Estavam presentes seis conselheiros e um
5 suplente a saber: Tiago Leão, Leidiane Silva, Paolo Botticelli, Moacyr Costa, Paolo Botticelli, Manoel
6 Domingos, Semirer Braz e Pedro Oliveira. Estavam ainda presentes outras 11 pessoas
7 devidamente registradas em lista de presença, sendo 6 representantes de instituições da nova
8 composição do conselho, a saber: Escola Municipal de Itaporanga, Quadritur, Condomínio Paraju,
9 UFSB, FUNAI e RPPN Rio do Brasil. Tiago iniciou a reunião informando que a nova portaria do
10 Conselho fora publicada no dia 13 de junho, restando a homologação pela Coordenação Regional.
11 Em seguida, leu a pauta da reunião e passou a palavra para Paolo Botticelli, do PAT Ecosmar.
12 Paolo falou sobre o monitoramento das ocorrências reprodutivas e não reprodutivas de quelônios
13 marinhos na orla Sul de Trancoso e entorno do Refúgio de Vida Silvestre do Rio dos frades. Fez
14 um breve históricos sobre as ações do PAT Ecosmar, as espécies de tartarugas que ocorrem em
15 nossa região, apresentou os resultados do monitoramento, com o levantamento de 23 ninhos entre
16 final de outubro e fevereiro, informando sobre correções a serem feitas no monitoramento e que o
17 número real de nidificações deverá ser maior. Informou da importância do projeto como um piloto
18 para a região e de sua função para criação de uma rede de voluntariados que passaram a reportar
19 ocorrências reprodutivas e não reprodutivas à equipe. Discutiu-se, ainda, algumas ameaças como
20 a ocupação antrópica sobre as praias, riscos de erosão, a pesca, a predação animal e humana e
21 do trânsito sobre os ninhos. Leidiane solicitou que seja ministrado um curso com os cuidadores de
22 praias e caseiros do Condomínio Itapororoca para orientar sobre a identificação e cuidados com os
23 ninhos, aumentando também a rede de comunicação. Em seguida o professor Jorge Costa
24 apresentou uma palestras sobre Ecossistemas de Restinga, contextualizando as restingas dentro
25 dos biomas brasileiros, sua geomorfologia, definições e suas diferentes feições com exemplos de
26 espécies da região. Discutiu-se, ainda, a muçununga no contexto das restingas, a importância da
27 vegetação na fixação de dunas e contenção de erosões e a legislação ambiental que protege este

Leidiane dos Santos
Lidiane
Simone



28 ecossistema. Dando seguimento à pauta, Tiago apresentou a proposta do GT de Uso Público com
29 objetivos de identificar os usos já existentes na UC, as potencialidades e ameaças decorrentes do
30 uso público; entender e quantificar as demandas locais dos usuários, bem como as demandas e
31 restrições das propriedades; identificar possíveis roteiros e trilhas para os diversos usos; propor
32 termo de compromisso com proprietários, dentre outros. O Sr. Moacyr Andrade manifestou o
33 interesse na preservação da região, ressaltou que o Refúgio valorizou suas terras, mas discordou
34 da criação de um Grupo de Trabalho enquanto a Unidade não possui Plano de Manejo. Destacou,
35 ainda, que há processos judiciais visando a caducidade do Decreto que criou o Refúgio e a
36 desapropriação e indenização de suas terras sobrepostas a UC, e que assim a efetivação do GT
37 poderia ser um trabalho em vão. A equipe do ICMBio informou que o produto do Grupo de
38 Trabalho irá favorecer o Plano de Manejo, uma vez que poderá ser um encarte do Plano, que
39 considera essencial a participação de representantes dos proprietários no GT, que os trabalhos da
40 Unidade não podem parar pela simples existência dos processos citados e que um dos produtos do
41 GT poderá ser uma moção em apoio às desapropriações. A equipe do GT será composta por
42 representantes das empresas que operam com quadriciclos e passeios de bicicletas em áreas
43 naturais, neste segundo caso já com indicação de Cláudio Corcelli da Brasil Biking e Leonardo
44 Martins da Natural Eco Bike; por representantes dos observadores de Aves e guias, com indicação
45 de Marcelino Dias; representantes das áreas de educação e dos proprietários de terras
46 sobrepostas ao Refúgio, com indicação de Moacyr Andrade. O grupo ainda deverá contar com
47 representantes do ICMBio, não podendo ultrapassar dez membros, como previsto no regimento
48 interno. A analista do Parque Nacional do Pau Brasil, Patrícia Greco, foi indicada para
49 coordenadora do GT. Em seguida, Pedro Oliveira apresentou a proposta do Grupo de Trabalho
50 sobre Proteção com objetivos de levantar as ameaças à Unidade de Conservação e sua ZA;
51 apresentação de propostas para interromper ou mitigação dessas ameaças; levantar os potenciais
52 parceiros para a proteção do Refúgio e medidas para a continuidade da proteção da UC. Pedro
53 ressaltou que o GT produzirá informações que subsidiarão a elaboração do Plano de Proteção do
54 Refúgio de Vida Silvestre do Rio dos Frades, servindo também como base para o Plano de Manejo
55 da UC. A plenária indicou a necessidade de representantes do ICMBio, CIPPA, Secretaria

Grin Lina dos Santos
Simio

10

56 Municipal de Meio Ambiente de Porto Seguro, INEMA, Delegacia da Capitania dos Portos, Funai,
57 proprietários de terras sobrepostas ao Refúgio e da RPPN Rio dos Brasil, na composição do GT. O
58 Grupo de trabalho terá a coordenação do analista Pedro Oliveira e sua composição será finalizada
59 após convite às instituições. Ambos GTs terão sua composição informada aos conselheiros via e-
60 mail que seguirá junto a minuta da ATA da corrente reunião. Finalizada a pauta, o presidente do
61 Conselho informou que a próxima reunião está pré-agendada para 06 de setembro e agradeceu a
62 presença de todos, encerrando a reunião às 13 horas e 10 minutos.



Confi

Sírio Liora dos Santos
Sírio