



PARQUE ESTADUAL FRITZ PLAUMANN

RELATÓRIO DE USO PÚBLICO
JUNHO 2012

PREPARADO POR:

ECOPEF

EQUIPE CO-GESTORA DO P. E. FRITZ PLAUMANN

PREPARADO PARA:

FATMA

FUNDAÇÃO DO MEIO AMBIENTE

1. APRESENTAÇÃO

Este relatório tem por objetivo descrever as atividades do Programa de Uso Público do Parque Estadual Fritz Plaumann, desenvolvidas pela ECOPEF por meio do termo de cooperação técnica com a FATMA – Fundação do Meio Ambiente, referente ao mês de junho de 2012.

O documento em questão foi elaborado pela ECOPEF gerado a partir do preenchimento dos formulários de pré e pós visita (ingresso do Parque) respectivamente, os quais são aplicados aos visitantes e armazenados no banco de dados, implantado e mantido pela equipe para uso nesta Unidade.

Os dados estão apresentados em ordem de preenchimento dos formulários de pré visita (item 2.1) e pós visita (item 2.2), ambos inseridos no item 2, Dados da Visitação. Já o item 3 tem por objetivo relatar as pesquisas que estão ocorrendo na área do Parque Estadual Fritz Plaumann no respectivo mês e o item 4 sintetiza as informações deste documento relatando ainda as principais atividades/ações desenvolvidas durante o mês pela ECOPEF.

2. DADOS DA VISITAÇÃO

2.1 RESULTADOS DO PRÉ VISITA

Os dados apresentados neste item foram obtidos por meio do preenchimento dos formulários de pré visita os quais são aplicados na recepção dos grupos, pela equipe de técnicos da ECOPEF.

Em junho de 2012 foram recebidos 245 visitantes nos 21 dias em que o Parque esteve aberto.

No gráfico 01 apresenta-se o desempenho da visitação de forma comparativa entre o ano de 2007 (cor vermelha), 2008 (cor azul), 2009 (cor verde), 2010 (cor amarela), 2011 (cor rosa) e 2012 (azul claro).

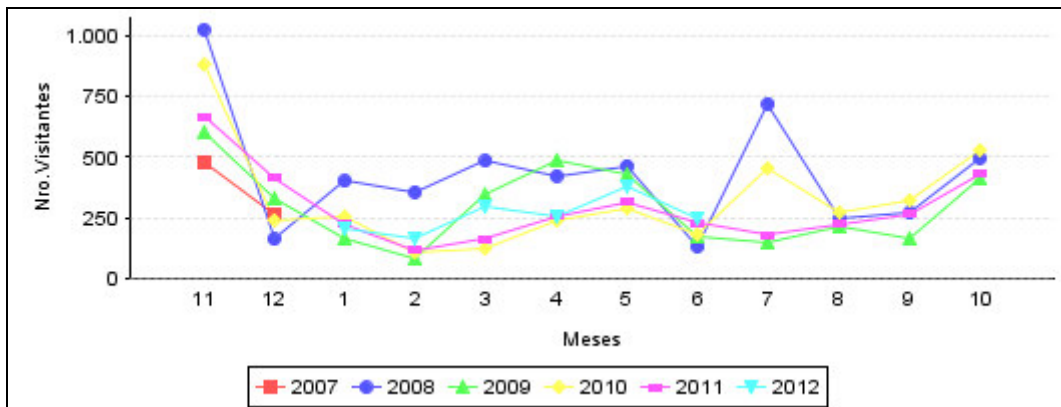


Gráfico 01 – Desempenho Geral da Visitação.

Neste mês completam-se 56 meses de funcionamento do Parque onde já foram recebidos 18.365 visitantes. Quando comparado os resultados deste mês com o mesmo período do ano anterior verifica-se um aumento de aproximadamente 10% no número de visitantes.

O monitoramento pluviométrico realizado na UC, neste mês de junho indicou 182 mm em 6 dias distintos interferindo nas atividades de uso público. Destaca-se que três agendamentos foram desmarcados, os quais acrescentariam aproximadamente 75 pessoas.

O gráfico 02 apresenta a procedência dos grupos visitantes.

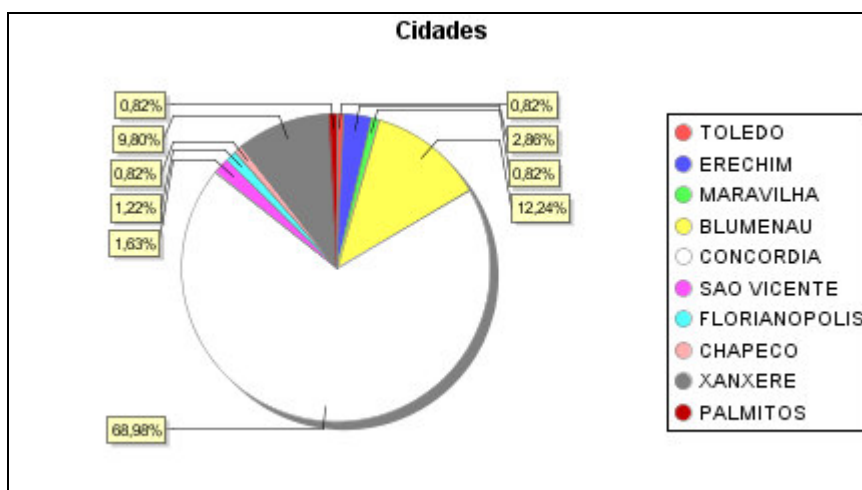


Gráfico 02 – Procedência dos grupos visitantes.

Cerca de 70% dos grupos visitantes do mês de junho foram provenientes de Concórdia. Neste mês evidenciou-se uma grande diversificação de cidades que visitaram a UC. Destaca-se uma visita da

ACAPRENA - Associação Catarinense de Preservação a Natureza, situada no município de Blumenau, SC. Criada em 1973, por um grupo de estudantes da Universidade Regional de Blumenau com iniciativas sócio-ambientais e tem por objetivo trabalhos de educação ambiental e discussões a nível nacional. O Parque Estadual Fritz Plaumann foi um dos pontos turísticos visitados pelos membros desta associação na oportunidade.

No gráfico 03 ilustra-se o meio de transporte utilizado pelos visitantes para acessar o Parque.

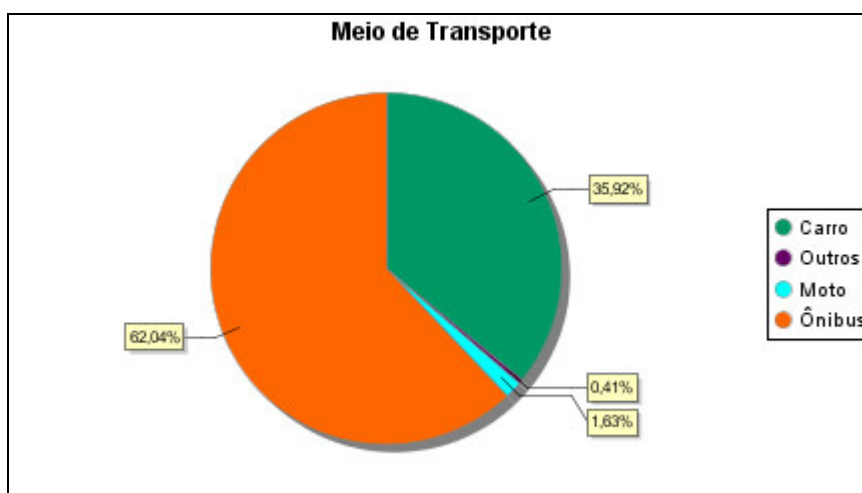


Gráfico 03 – Meio de Transporte

Neste mês aproximadamente 62% dos visitantes chegaram ao Parque utilizando ônibus como meio de transporte, indicando assim maior presença de agendamentos, observou-se também um percentual de 35,92% de visitantes que chegaram até o parque utilizando o carro como meio de transporte.

No gráfico abaixo é ilustrado o objetivo da visita manifestado pelos grupos na recepção.

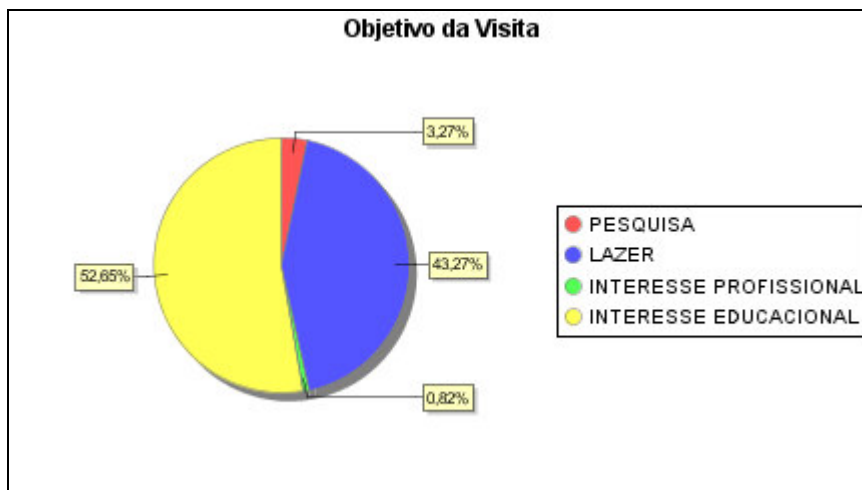


Gráfico 04 – Objetivo da Visita dos grupos.

Mais de 52% dos visitantes chegaram ao Parque com interesse educacional e visitantes com intuito de lazer representaram um percentual de 43%, evidenciando assim a procura do Parque por grupos escolares decorrentes de agendamentos e de visitantes de final de semana, principalmente famílias.

No gráfico 05 estão ilustradas as mídias responsáveis pela visitação.

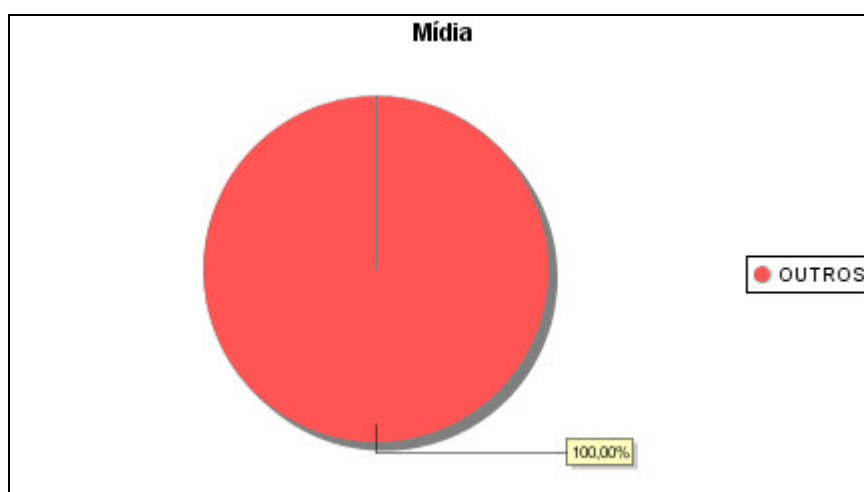


Gráfico 05 – Mídia.

Neste mês de junho a opção “outros”, ou seja, a mídia informal pontuou em 100%, o que evidência a troca de informações repassadas por visitantes anteriores refletindo na motivação para novas visitas.

2.2 RESULTADOS DO PÓS VISITA

Os resultados que serão apresentados a partir de agora se referem ao formulário de pós visita (ingresso do Parque) o qual é aplicado aos visitantes do Parque no final da atividade. Neste mês de junho 74% dos visitantes responderam este questionário.

Entre as questões aplicadas, procura-se saber qual o nível de escolaridade do público visitante.

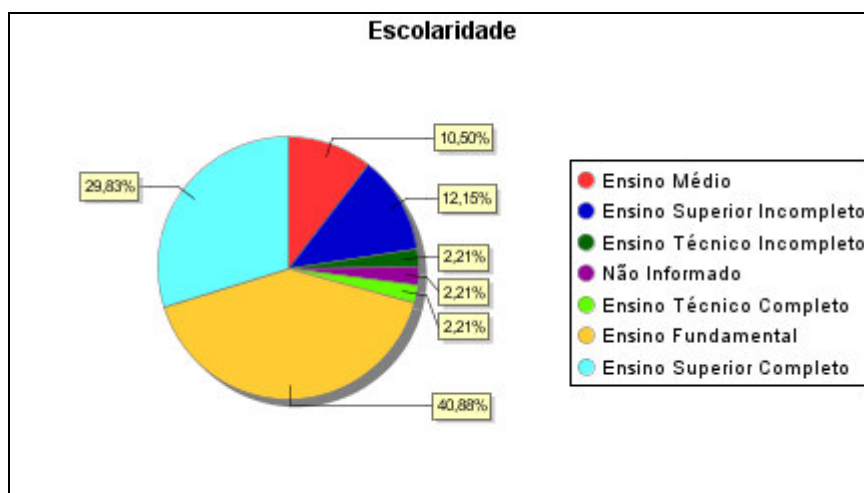


Gráfico 06 – Escolaridade dos visitantes.

Com base nos resultados obtidos por meio do gráfico 06 nota-se a grande variedade do público quanto à escolaridade, com destaque aos visitantes que estão cursando ou completaram o ensino fundamental com aproximadamente 41%. Já o público com ensino superior completo obteve um percentual de 29,83%.

No gráfico 07 apresentam-se o percentual de acesso aos atrativos no respectivo mês.

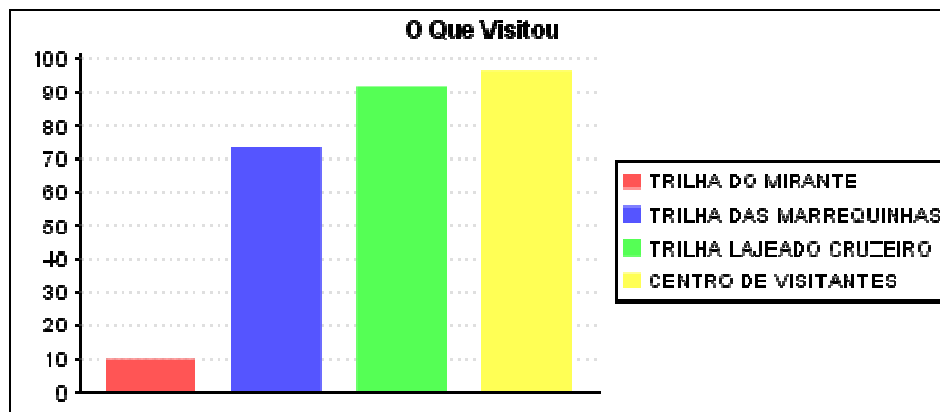


Gráfico 07 – Atrativo no PEFP.

O atrativo mais visitado durante o mês de junho foi o centro de visitantes, com cerca de 97%. Já a Trilha do Lajeado Cruzeiro teve um percentual de 91,71%, seguido da Trilha das Marrequinhas com 73,48%, isso se justifica pelos atrativos e facilidade que ambas oferecem ao público.

Abaixo é apresentado o grau de satisfação do visitante com relação à experiência na Unidade.

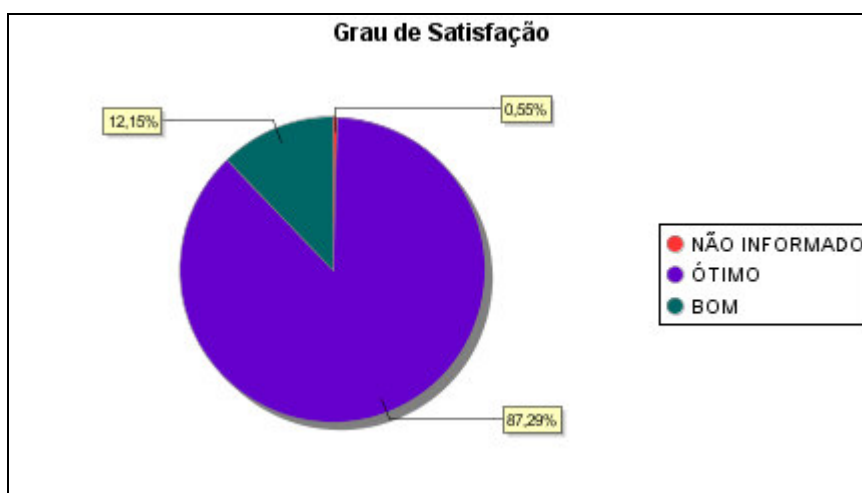


Gráfico 08: Grau de satisfação.

Aproximadamente 88% do público recebido neste mês avaliou a vista como ótima. Este valor se mantém estável refletindo assim a gestão eficiente da ECOPEF no que se refere ao Uso Público da UC.

No gráfico 09 apresenta-se o resultado referente à experiência dos visitantes frente a Unidades de Conservação.

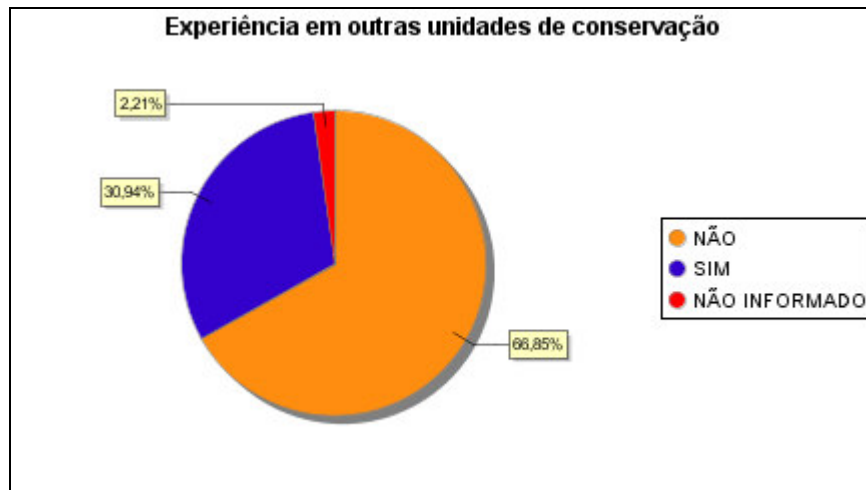
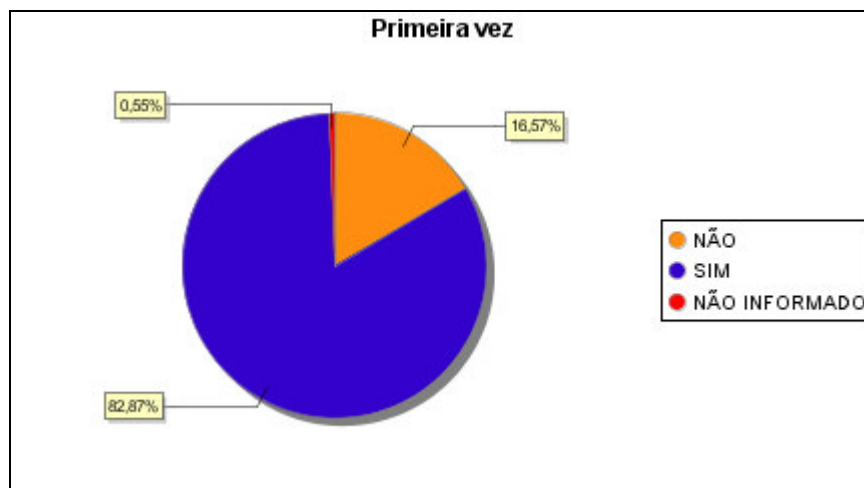


Gráfico 09: Experiências dos visitantes em outras Unidades de Conservação.

A visitação do mês de junho mostrou que cerca de 67% dos visitantes não possuam contato com outras Unidades de Conservação. No entanto o números de visitantes que já tiveram experiências anteriores com outras Unidades de Conservação pontuou em 30,94%.

O gráfico abaixo ilustra o percentual relativo às visitas reincidentes na Unidade.



Gráfico 10 – Primeira visita no PEFP

A reincidência de visitas a UC pontuou em 16,57%, já os visitantes que nunca haviam visitado o Parque representaram um percentual de 82,87%.

Ao final do formulário de ps-visita  disponibilizado um campo para que os visitantes registrem suas críticas, sugestões e comentários sobre as atividades realizadas. Grande parte dos visitantes que preencheram este

campo registraram a excelência na recepção, condução e informações repassadas pela equipe técnica da ECOPEF. Abaixo é apresentado alguns destes relatos registrados neste formulário:

- 02/06/2012 “Parabéns pela organização, exposição e domínio dos guias”.
- 09/06/2012 “Tirolesa e arborismo”.
- 09/06/2012 “Excelente atendimento e orientação nas trilhas”.
- 13/06/2012 “Parabéns e ótima dosagem didática, exposição e bom nível de conhecimento dos atendimentos, excelentes trilhas”.
- 23/06/2012 “Gostei muito , a equipe é bastante atenciosa, fiquei feliz em saber que há uma trilha para pessoas com deficiências físicas”.

3. DADOS DA PESQUISA

Neste mês de junho estão em andamento quatorze pesquisas no Parque Estadual Fritz Plaumann, conforme segue tabela abaixo:

Título da Pesquisa	Pesquisador (a)	Titulação	Vínculo	Saída a Campo
Comunidade de Abelhas (hymenoptera-apiformes) em duas áreas de importante interesse biológico e histórico em Santa Catarina	Cristiane Krug	Doutoranda	Faculdade de Filosofia, Ciência e Letras de Ribeirão Preto/SP – USP	Não
Continuação do Programa de Conservação e Reintrodução da Bromélia Dyckia distachyia Hassler, uma Reófito	Thalita Gabriella Zimmermann	Mestranda	Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC	Não

Ameaçada de Extinção				
Anfíbios Anuros do Parque Estadual Fritz Plaumann	Veluma Lalú Molinari de Bastiani	Mestranda	Universidade Comunitária da Região de Chapecó - UNOCHAPECÓ	Não
História evolutiva das Florestas Estacionais semi-decíduais por meio da filogeografia molecular de <i>Credela fissilis</i> e de <i>Anadenanthera</i>	Luiz Orlando de Oliveira	Projeto de Pesquisa	Universidade Federal de Viçosa	Não
Larvas de Chironomidae como bioindicadores de qualidade ambiental no Parque Estadual Fritz Plaumann	Daiane Batistoni	Mestranda	Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões – URI	Não
Diversidade de fauna no planalto de Santa Catarina	Professores e alunos	Projeto de Pesquisa	Universidade Comunitária da Região de Chapecó – UNOCHAPECÓ	Não
Invasão de <i>Hovenia dulcis</i> Thunb (Rhamnaceae) nas Florestas do Rio Uruguai (SC): Aspectos ecológicos das comunidades vegetais para o manejo	Michele de Sá Dechoum	Doutoranda	Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC	08 a 12 e 25 e 26
Inventário entomofaunístico no Parque Estadual Fritz Plaumann com ênfase para os táxons: Díptera, Orthoptera,	Sandra Mara Sabedot Bordin	Projeto de Pesquisa	Universidade Comunitária da Região de Chapecó – UNOCHAPECÓ	21

Hymenoptera e Lepidóptera				
Fungos poliporoides (agaricomycetes) em Santa Catarina	Elisandro Ricardo Drechsler dos Santos	Projeto de Pesquisa	Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC	Não
Análise da macrofauna edáfica de Arthropoda em mata ciliar e vegetação em estágio inicial de regeneração, no Parque Estadual Fritz Plaumann, Concórdia-SC	Gustavo Luis Lawrenz	Projeto de Pesquisa	Universidade do Contestado – UnC	Não
Invasibilidade de <i>Hovenia dulcis</i> Thunberg (RHAMANACEAE) em Floresta Atlântica no sul do Brasil	Adelcio Müller	Doutorando	Universidade Federal de São Carlos/SP	29 e 30
A avaliação da comunidade vegetal em função da presença de uva-do- japão, <i>Hovenia dulcis</i> no Parque Estadual Fritz Plaumann	Beatriz Maria Bortoli	Graduação	Universidade do Contestado – UnC	03
Composição, riqueza e estruturação da comunidade de samambaias terricolas do Parque Estadual Fritz Plaumann	Sandra Marisa Zingler Turmina	Graduação	Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões – URI	02
Dispersão de	Raquel Elise	Mestranda	Universidade Federal	08 a 12

sementes de <i>Hovenia dulcis</i> Thunb. (Rhamnaceae) – uma espécies invasora de Florestal Estacional Decidual com diferentes estágios sucessionais.	Muller de Lima		de Santa Catarina – UFSC	
---	----------------	--	-----------------------------	--

4. CONSIDERAÇÕES FINAIS

No mês de junho de 2012, 245 pessoas visitaram a Unidade. Completaram até o presente 56 meses de funcionamento do Parque onde já foram recebidos 18.365 visitantes, gerando uma média de 327 visitantes/mês.

Abaixo destacam-se algumas das atividades realizadas pela ECOPEF no mês de junho concomitante a visitação:

- No dia 12 a ECOPEF visitou mais 03 propriedades rurais contempladas no projeto “Restauração e Conservação dos Cursos d’água da Bacia Hidrográfica do Lajeado Cruzeiro”. Mais informações
<http://www.parquefritzplaumann.org.br/index2.php?id=novidades&idinformativo=80>
- Dia 14 e 27 deste mês foram realizados monitoramentos de transgressão ambiental nos limites da UC, evidenciando e registrando as ocorrências.
- Está realizado o projeto de monitoramento e manutenção das trilhas da UC. Neste mês foi realizado o monitoramento no dia 26 e manutenção nos dias 04, 05 e 06.
- A ECOPEF está recebendo voluntários vindos de instituições de ensino cumprindo com 20 horas estabelecidas na bolsa de estudo do art. 170. Ainda no mês de junho uma bióloga está realizando atividades voluntária no programa de uso público da UC.