

Trilha do Alto Mourão, PESET: resultados do monitoramento do fluxo de visitantes*

GALIANA LINDOSO¹, ALEXANDRE LORENZETTO¹ e FERNANDO MATIAS²

¹ Instituto Terra de Preservação Ambiental – ITPA;

² Instituto Estadual do Ambiente - INEA / PESET

E-mail: gali.lindoso@gmail.com

A instalação de equipamentos de contagem automática para o monitoramento total e permanente do fluxo de visitantes em unidades de conservação brasileiras ainda não é uma realidade. Neste sentido o PESET se apresenta como pioneiro na América Latina ao experimentar em sua gestão um sistema de contagem automática de visitantes com transmissão de dados via telemetria, os Eco-contadores. O projeto piloto foi realizado no âmbito do Projeto de Fortalecimento do Uso Público (2012-2014), onde o equipamento ficou instalado na trilha do Alto Mourão por um período de 9 meses (junho-2013 até fevereiro-2014). Este trabalho apresenta alguns resultados alcançados neste período. Os dados históricos de visitação para a trilha do Alto Mourão estão baseados em estimativas: 10% da visitação contabilizada por meio de um livro de visitas que encontra-se na sub-sede de Itacoatiara (trilha do Costão), onde os números variaram entre 3.600 (2010), 3.800 (2011) e 4.334 (2012) visitantes/ano. A partir da instalação do equipamento de contagem automática, após os 9 meses de operação, foram contabilizados 7.925 visitantes na mesma

trilha, mostrando que os dados anteriormente foram subdimensionados para aquela área. Dentre os meses amostrados, o mês de maior visitação foi janeiro (1.353 visitantes) seguido dos meses de inverno: julho, agosto e setembro - respectivamente com 754, 974 e 975 visitantes. Os dias de semana com maior número de visitantes foram: domingo (38%), sábado (26%), segunda (8,5%), sexta-feira (8%), quarta-feira (7,4%), quinta-feira (6,3%) e terça-feira (5,6%). Observou-se que os horários de pico para entradas foram entre as 7 h e 9 h da manhã (43% dos visitantes) e os horários de saída da trilha foram concentrados entre as 11 h e 14 h (42% dos visitantes). Com as informações levantadas já podem ser tomadas medidas assertivas como a escolha do dia da semana para a manutenção de trilhas ou ainda aumentar a presença de equipes de guarda-parques nos dias e horários de pico.

*Apoio financeiro: Eco-Compteur (França) e Soluções Ambientais com Inovação e Sustentabilidade (SACIS)